



Resolución de la Dirección del Instituto de Salud Carlos III, O.A., M.P., por la que se conceden subvenciones para Proyectos de I+D+I en salud, de la convocatoria 2024 de la Acción Estratégica en Salud 2021-2023.

En el BOE de 17/12/2021 se publicó la Orden CIN/1412/2021, de 10 de diciembre, por la que se aprueban las bases reguladoras para la concesión de ayudas en el marco de la Acción Estratégica en Salud del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación para el periodo 2021-2023, y en el marco del Plan de Recuperación, transformación y Resiliencia, cuyo Capítulo IV regula el procedimiento de concesión y gestión de las ayudas.

Por Resolución de la Dirección del Instituto de Salud Carlos III, O.A., M.P., de 20 de diciembre de 2023 (Extracto publicado en el BOE 22/12/2023 - código BDNS 734336), se aprobó la convocatoria correspondiente al año 2024 mediante tramitación anticipada de concesión de subvenciones de la Acción Estratégica en Salud 2021-2023.

De acuerdo con lo establecido en el artículo 10 de la Resolución de la Dirección del Instituto de Salud Carlos III, O.A., M.P., de 20 de diciembre de 2023, con fecha 11 de julio de 2024 se dictó la correspondiente resolución provisional y se concedió a los solicitantes un plazo de 10 días hábiles para presentar las alegaciones que estimasen oportunas.

Una vez examinadas las alegaciones presentadas por los interesados y elevada propuesta de resolución definitiva por el órgano de instrucción al órgano concedente, según lo establecido en el artículo 11 de la Resolución de 20 de diciembre de 2023, esta Dirección

RESUELVE

PRIMERO. Conceder las ayudas que se incluyen en el **Anexo 1** para Proyectos de I+D+I en salud, de la convocatoria 2024 de la Acción Estratégica en Salud, con cargo a las aplicaciones presupuestarias, según la naturaleza de los beneficiarios, y con la distribución de anualidades que se indica a continuación:

| Aplicación presupuestaria | Presupuesto 2024 | Presupuesto 2025 |
|---------------------------|----------------------|----------------------|
| 28.107.000X.738 | 342.500,00 | 0,00 |
| 28.107.465A.748 | 987.875,00 | 131.250,00 |
| 28.107.465A.758 | 63.974.441,25 | 15.926.900,00 |
| 28.107.465A.788 | 7.230.500,00 | 527.500,00 |
| TOTAL | 72.535.316,25 | 16.585.650,00 |

SEGUNDO. Desestimar la concesión de subvenciones a las solicitudes que figuran en el **Anexo 2**, que contiene la relación de proyectos favorables no financiables, y en el **Anexo 3**, que contiene la relación de proyectos no favorables, a esta resolución.

TERCERO. Hacer constar que han tenido entrada en el Registro Electrónico del ISCIII diversos escritos por los que se desiste de las solicitudes con código de expediente: PI24/00043, PI24/00141, PI24/00340, PI24/00351, PI24/00441, PI24/00621, PI24/00666, PI24/00854, PI24/01163 y PI24/01878.

CUARTO. Hacer constar que las solicitudes con código de expediente: PI24/00205, PI24/00863, PI24/01045, PI24/01092 y PI24/02091 se desestiman por incumplimiento del artículo 79 de la Resolución de convocatoria, habiendo obtenido los investigadores principales financiación en la convocatoria 2023 de «Proyectos de Generación de Conocimiento» de la Agencia Estatal de Investigación. Así mismo, se

MONFORTE DE LEMOS, 5
28029 MADRID
ESPAÑA

Tel.: 91.822.25.14
e-mail: direccion@isci.es





hace constar que la solicitud con código de expediente: PI24/00585, se desestima por incumplimiento del artículo 78.5 de la Resolución de convocatoria.

QUINTO. Ordenar la publicación de esta resolución y de sus anexos en la sede electrónica del Instituto de Salud Carlos III <https://sede.isciii.gob.es>, en *Trámites más usados. Acción Estratégica en Salud. Ayudas y Subvenciones*.

SEXTO. Establecer que el plazo de ejecución de los proyectos, de hasta tres años de duración, comenzará el 1 de enero de 2025.

SÉPTIMO. Disponer que, para los proyectos de tres años de duración, la justificación económica anual (los gastos efectivamente pagados y aplicados al fin para el que se concedió la ayuda) deberá efectuarse en el mes de septiembre de cada anualidad (años 2025 y 2026) y la presentación de la memoria de seguimiento científico-técnico deberá efectuarse en el mes de junio del año 2026. Adicionalmente, determinados proyectos son susceptibles de evaluación científica durante el primer año de ejecución, podrán comprobar esta circunstancia en cada uno de los expedientes, en el apartado "Resultado" de la aplicación informática de solicitudes (<https://says.isciii.es>).

Para los proyectos de dos años de duración, deberá presentarse justificación económica anual en el mes de septiembre de 2025 y la memoria de seguimiento científico-técnico deberá presentarse en el mes de junio del año 2026.

Y en el caso de los proyectos de un año de duración, no habrá de presentarse justificación económica anual, ni memoria de seguimiento científico-técnico intermedia, únicamente deberá presentarse la final.

La memoria final del proyecto se deberá remitir en un plazo no superior a tres meses desde su finalización.

Las memorias científicas y económicas, tanto anuales como finales, que tendrán el contenido descrito en los artículos 14 y 15 de la convocatoria, se realizarán y presentarán vía telemática a través de la aplicación de seguimiento.

OCTAVO. Con carácter general, la totalidad de la ayuda se abonará en un único pago a favor de las entidades beneficiarias de los proyectos con ocasión de la presente resolución de concesión, y excepcionalmente, de acuerdo con la disponibilidad presupuestaria, hay expedientes en los que el importe de la subvención se librará a favor de las entidades beneficiarias por anualidades, librándose el pago de la primera anualidad con ocasión de la presente resolución.

La financiación de la segunda y de la tercera anualidad, en su caso, estará sujeta a la existencia de disponibilidad presupuestaria en el ejercicio económico correspondiente. La continuidad de la ayuda, y en su caso la financiación, estará condicionada a la presentación en tiempo y forma de la justificación económica anual y de las memorias previstas en el apartado anterior, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 14 y 15 de la Resolución de convocatoria.

Podrán comprobar estas circunstancias del modo de pago, si se trata de un pago único o de un pago por anualidades, en el apartado "Presupuesto" de la aplicación informática de solicitudes (<https://says.isciii.es>).

En el caso de la anualidad en la que han de presentar memoria científico-técnica, según se recoge en el apartado anterior, la continuidad de la ayuda y el pago para la siguiente anualidad, en su caso, estará condicionado, asimismo, a que la evaluación de dicha memoria científica no sea desfavorable. De igual modo, para aquellos proyectos que sean susceptibles de llevar a cabo la evaluación científica durante el primer año de ejecución, el pago de la segunda anualidad, en su caso, estará sujeto a la evaluación favorable de la misma.

NOVENO. Estas ayudas, excluidos los costes indirectos, están cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional, dentro del Programa Plurirregional de España FEDER 2021-2027 (Objetivo Político 1: una Europa más competitiva e inteligente, promoviendo una transformación económica innovadora e

Código seguro de Verificación : GEN-8671-86d7-ca7d-452a-a523-9047-f740-2ea7 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





inteligente y una conectividad regional a las tecnologías de la información y de las comunicaciones; Objetivo Específico «el desarrollo y la mejora de las capacidades de investigación e innovación y la implantación de tecnologías avanzadas»), y se regirán de acuerdo con las normas comunitarias sobre la materia y las normas estatales de desarrollo o trasposición de estas, entre ellas, el Reglamento (UE) 2021/1060 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 24 de junio de 2021, por el que se establecen las disposiciones comunes relativas al Fondo Europeo de Desarrollo Regional, al Fondo Social Europeo Plus, al Fondo de Cohesión, al Fondo de Transición Justa y al Fondo Europeo Marítimo, de Pesca y de Acuicultura, así como las normas financieras para dichos Fondos y para el Fondo de Asilo, Migración e Integración, el Fondo de Seguridad Interior y el Instrumento de Apoyo Financiero a la Gestión de Fronteras y la Política de Visados; y de acuerdo al Reglamento (UE) 2021/1058 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 24 de junio de 2021, relativo al Fondo Europeo de Desarrollo Regional y al Fondo de Cohesión, y la Orden HFP/1414/2023, de 27 de diciembre, por la que se aprueban las normas sobre los gastos subvencionables de los programas financiados por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional y del Fondo de Transición Justa para el período 2021-2027.

Esta Resolución supone la aceptación de los beneficiarios a ser incluidos en la lista de operaciones pública que se recoge en el artículo 49 del Reglamento (UE) 2021/1060 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 24 de junio de 2021, así como en la Base de Datos Nacional de Subvenciones.

La aceptación de la ayuda por parte de los beneficiarios supone declarar que tienen capacidad administrativa, financiera y operativa suficiente para cumplir las condiciones de la misma. Asimismo, supone la aceptación de la obligación de aplicar medidas antifraude eficaces y proporcionadas en su ámbito de gestión, y de dar cumplimiento a las obligaciones específicas recogidas en el documento de "Instrucciones de gestión y justificación de ayudas cofinanciadas por FEDER", que se publica junto con esta Resolución, entre las que se destacan las obligaciones en materia de información y comunicación sobre el apoyo procedente de FEDER, las relativas a la custodia de documentos a que se refieren la normativa de subvenciones y de contratación en el marco del sector público en su caso, durante los periodos establecidos para el mantenimiento de la pista de auditoría, así como a la disposición de un sistema de contabilidad aparte.

Los beneficiarios deberán aportar la información que, en su caso, fuera necesaria para determinar el valor de los indicadores de realización y resultado del Programa Plurirregional de España FEDER 2021-2027.

DÉCIMO. Las entidades beneficiarias de los proyectos que hayan obtenido financiación en la partida de personal, cuando lleven a cabo la contratación de personal, deberán tener en cuenta que los costes máximos de contratación imputables a la subvención, se ajustarán a los importes contenidos en las instrucciones dictadas al efecto, que se publicarán en la página web del Instituto de Salud Carlos III.

DÉCIMOPRIMERO. La percepción de estas ayudas será compatible con la percepción de otras subvenciones, ayudas, ingresos o recursos para la misma finalidad, procedentes de cualesquiera Administraciones o entes públicos o privados, nacionales, de la Unión Europea o de organismos internacionales, con las limitaciones establecidas en el artículo 79 de la Resolución de convocatoria. En todo caso, esta compatibilidad estará condicionada a que el importe total de la ayuda concedida en ningún caso puede ser de tal cuantía que, aisladamente o en concurrencia con otras, supere el coste de la actividad subvencionada. Además, si las ayudas están cofinanciadas con FEDER, las partidas de gasto justificadas con cargo al proyecto subvencionado con cargo a esta convocatoria, no podrá ser cofinanciada por otro Fondo Estructural o instrumento de la Unión Europea, ni por el mismo Fondo conforme a un programa distinto, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 63.9 del Reglamento (UE) 2021/1060 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 24 de junio de 2021. Los beneficiarios deberán comunicar al órgano concedente la obtención de cualquier ayuda para ejecutar este proyecto.

DÉCILOSEGUNDO. El incumplimiento total o parcial de las condiciones establecidas para el desarrollo del proyecto en esta resolución, en la convocatoria y demás normas aplicables, dará lugar al reintegro de las cuantías indebidamente percibidas más los correspondientes intereses de demora.

Esta resolución pone fin a la vía administrativa. Contra la misma se puede interponer recurso potestativo de reposición ante esta Dirección en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente a su publicación

Código seguro de Verificación : GEN-8671-86d7-ca7d-452a-a523-9047-f740-2ea7 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES
INSTITUTO DE SALUD
CARLOS III

CSV : GEN-8671-86d7-ca7d-452a-a523-9047-f740-2ea7

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





conforme a lo dispuesto en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Alternativamente podrá interponerse directamente recurso contencioso-administrativo ante los Juzgados Centrales de lo Contencioso-Administrativo, en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente a su publicación, de conformidad con la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa. En el caso de haber interpuesto recurso de reposición, no podrá interponerse recurso contencioso-administrativo hasta que aquél sea resuelto expresamente o se haya producido su desestimación presunta por silencio administrativo.

Madrid. La Directora del Instituto de Salud Carlos III. Marina Anunciación Pollán Santamaría.

Código seguro de Verificación : GEN-8671-86d7-ca7d-452a-a523-9047-f740-2ea7 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES
INSTITUTO DE SALUD
CARLOS III

CSV : GEN-8671-86d7-ca7d-452a-a523-9047-f740-2ea7

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve



Anexo 1 a la Resolución de la Dirección del Instituto de Salud Carlos III, O.A., M.P., por la que se conceden subvenciones para Proyectos de I+D+I en salud, de la convocatoria 2024 de la Acción Estratégica en Salud 2021-2023.

RELACION DE PROYECTOS FINANCIABLES

| COMUNIDAD AUTÓNOMA: ANDALUCIA | | | | | | | | | | | |
|---|--|------------------------|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| C. BENEFICIARIO | C. REALIZACIÓN | C. VINCULACIÓN IP | CIF | EXPEDIENTE | TÍTULO | A.P. | Total | 1ª anualidad | 2ª anualidad | 3ª anualidad | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA) | UNIVERSIDAD DE GRANADA | G18374199 | PI24/00006 | Obtención de sustitutos de la mucosa oral humana funcionalizados con capacidades incrementadas para el tratamiento de patologías complejas de la cavidad oral | 28.107.465A.758 | 252.500,00 € | 252.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA) | UNIVERSIDAD DE GRANADA | G18374199 | PI24/00046 | ¿Es irreversible el impacto de xenobióticos plásticos en la obesidad y desarrollo infantil? Rol funcional de la microbiota y sus metabolitos en la severidad y cronicidad de los efectos clínicos | 28.107.465A.758 | 171.250,00 € | 171.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA) | UNIVERSIDAD DE GRANADA | G18374199 | PI24/00119 | Prehabilitación y rehabilitación multidisciplinar basada en el estilo de vida para mejorar el pronóstico quirúrgico en cáncer de colon | 28.107.465A.758 | 40.000,00 € | 40.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA) | UNIVERSIDAD DE GRANADA | G18374199 | PI24/00216 | "Superando limitaciones para fortalecer y potenciar estrategias de terapia génica para el tratamiento de la enfermedad de Pompe". | 28.107.465A.758 | 158.750,00 € | 158.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

1

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|--|------------------------|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA) | UNIVERSIDAD DE GRANADA | G18374199 | PI24/00461 | Influencia del índice de masa corporal (BMI) pre-gestacional materno y/o diabetes gestacional sobre el "Eje microbiota-intestino-cerebro" (MGBA) de los hijos a los 8,5 años de edad (MyGut2BrainOBE) | 28.107.465A.758 | 202.500,00 € | 202.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA) | UNIVERSIDAD DE GRANADA | G18374199 | PI24/00888 | Desarrollo de células CAR-T de 4ta generación inducibles para el tratamiento de tumores solidos | 28.107.465A.758 | 436.875,00 € | 309.375,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | HOSPITAL TORRECARDENAS | | G18374199 | PI24/01257 | RELACIÓN DE LA MICROBIOTA ORAL E INTESTINAL EN LA PROGRESIÓN DE LA INFECCIÓN POR EL VIRUS DE LA HEPATITIS B (REMOI-VHB) | 28.107.465A.758 | 143.750,00 € | 143.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA) | UNIVERSIDAD DE GRANADA | G18374199 | PI24/01282 | Vacuna biomimética para la inmunoterapia del cáncer de mama triple negativo | 28.107.465A.758 | 308.750,00 € | 181.250,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA) | UNIVERSIDAD DE GRANADA | G18374199 | PI24/01292 | EFFECTO DE LA TERAPIA HORMONALY FACTORES DE RIESGO EN POBLACIÓN TRANSGÉNERO | 28.107.465A.758 | 102.500,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA) | UNIVERSIDAD DE GRANADA | G18374199 | PI24/01543 | Diseño y evaluación de una intervención para el apoyo en la toma de decisiones sobre al lugar de fallecimiento en cuidados paliativos | 28.107.465A.758 | 13.750,00 € | 13.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

2

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------------------------|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA) | HOSPITAL VIRGEN DE LAS NIEVES | G18374199 | PI24/01609 | Recupera+. Rehabilitación digital y educación sanitaria para adultos mayores con osteoporosis y artrosis | 28.107.465A.758 | 62.500,00 € | 62.500,00 € | 0,00 € | | FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA) | HOSPITAL VIRGEN DE LAS NIEVES | G18374199 | PI24/01693 | Biopsia líquida aplicada a la determinación de biomarcadores predictivos de respuesta a tratamiento biológico en asma grave | 28.107.465A.758 | 90.000,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA) | UNIVERSIDAD DE GRANADA | G18374199 | PI24/01755 | Papel del receptor Sigma-1 en el tratamiento del dolor asociado a endometriosis | 28.107.465A.758 | 88.750,00 € | 88.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA) | UNIVERSIDAD DE GRANADA | G18374199 | PI24/01797 | Papel crucial de Estrona en el riesgo de desarrollar Cáncer de Mama ER+ | 28.107.465A.758 | 165.000,00 € | 87.500,00 € | 77.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA) | DISTRITO SANITARIO GRANADA | G18374199 | PI24/01834 | Interacción entre los microentornos del cáncer de colon y el tejido adiposo peritumoral. Influencia sobre el fenotipo, progresión y pronóstico del cáncer. | 28.107.465A.758 | 175.000,00 € | 175.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA) | UNIVERSIDAD DE GRANADA | G18374199 | PI24/01861 | Proyecto OveRCoME: Recuperación Funcional de Cáncer de Mama Metastásico Óseo | 28.107.465A.758 | 50.000,00 € | 50.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION | UNIVERSIDAD DE GRANADA | G18374199 | PI24/01908 | Respuesta vascular, producción de moléculas inflamatorias/oxidativas y | 28.107.465A.758 | 106.250,00 € | 106.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

3

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------------------------------|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | BIOSANITARIA DE GRANADA) | | | | su relación con la modulación del dolor frente a estresor por frío y fatiga en Fibromialgia (vascularFIB) | | | | | | |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA) | HOSPITAL UNIVERSITARIO SAN CECILIO | G18374199 | PI24/01937 | PROYECTO MULTICENTRICO: ESTUDIO DE LA SARCOPENIA Y LA DESNUTRICION CON HERRAMIENTAS MORFOFUNCIONALES, DE IMAGEN DIGITAL Y MARCADORES MOLECULARES EN CANCER DE PULMON | 28.107.465A.758 | 115.000,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA) | UNIVERSIDAD DE GRANADA | G18374199 | PI24/02089 | EVALUACION DE UNA NUEVA ESTRATEGIA TERAPEUTICA BASADA EN EL TRASPLANTE FECAL EN PACIENTES CON ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL TRATADOS CON INMUNOTERAPIA. | 28.107.465A.758 | 177.500,00 € | 177.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | INSTITUTO MAIMONIDES DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (IMIBIC) | UNIVERSIDAD DE CORDOBA | G14825277 | PI24/00061 | Efecto de una intervención dietética sobre el Epi-transcriptoma (m6A) en el desarrollo de Diabetes Mellitus Tipo 2 en Pacientes con Enfermedad Cardiovascular | 28.107.465A.758 | 123.750,00 € | 123.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | INSTITUTO MAIMONIDES DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (IMIBIC) | HOSPITAL REINA SOFIA | G14825277 | PI24/00214 | Impacto de la reconstitución inmune CMV-específica al final de la profilaxis con letermovir en el desarrollo de infección tardía por citomegalovirus en pacientes con trasplante de progenitores hematopoyéticos. | 28.107.465A.758 | 145.000,00 € | 145.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION | INSTITUTO MAIMONIDES DE | UNIVERSIDAD DE CORDOBA | G14825277 | PI24/00232 | Exploración del Impacto de FGF23 sobre la | 28.107.465A.758 | 202.500,00 € | 202.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

4

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (IMIBIC) | | | | Hipertensión y el Metabolismo Energético en pacientes con enfermedad renal crónica: Mecanismos y Posibles Terapias | | | | | | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | INSTITUTO MAIMONIDES DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (IMIBIC) | HOSPITAL REINA SOFIA | G14825277 | PI24/00557 | Validación de un nuevo método optimizado para el diagnóstico molecular de Rocahepevirus ratti | 28.107.465A.758 | 171.250,00 € | 171.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | INSTITUTO MAIMONIDES DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (IMIBIC) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | G14825277 | PI24/00875 | Estrategia educativa en poblaciones de diferente nivel socioeconómico para mejorar la salud cardiovascular a través de un programa digital de alfabetización en salud: E-DUCASS advance | 28.107.465A.758 | 165.000,00 € | 165.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | INSTITUTO MAIMONIDES DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (IMIBIC) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | G14825277 | PI24/00959 | Desarrollo de herramientas de medicina de precisión aplicada al diagnóstico, la evolución clínica y la respuesta a terapias en pacientes con enfermedades autoinmunes sistémicas | 28.107.465A.758 | 258.750,00 € | 258.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | INSTITUTO MAIMONIDES DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (IMIBIC) | UNIVERSIDAD DE CORDOBA | G14825277 | PI24/02007 | Papel fisiopatológico y valor diagnóstico de los miRNAs desregulados en el hipogonadismo-inducido por obesidad en mujeres en edad fértil | 28.107.465A.758 | 252.500,00 € | 252.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | INSTITUTO MAIMONIDES DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (IMIBIC) | HOSPITAL REINA SOFIA | G14825277 | PI24/02026 | Impacto de los mecanismos de resistencia de bajo nivel a carbapenémicos y otros betalactámicos en mutantes de Klebsiella pneumoniae. | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | INSTITUTO MAIMONIDES DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (IMIBIC) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | G14825277 | PI24/02046 | Generación de una matriz artificial basada en hidrogeles con células madre mesenquimales de tejido adiposo como | 28.107.465A.758 | 227.500,00 € | 227.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

5

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| | | | | | terapia avanzada para el tratamiento a largo plazo de conjuntivitis cicatriciales crónicas | | | | | | |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION BIOMEDICA DE CADIZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS BIOMEDICAS DE LA PROVINCIA DE CADIZ (INIBICA) | | G72109168 | PI24/01161 | Medicina de precisión en complicaciones vasculares diabéticas: integración de datos clínicos, celulares y multiómicos en pacientes diabéticos con complicaciones macrovasculares (PReMEDioMICs) | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | UNIVERSIDAD DE SEVILLA | G41918830 | PI24/00220 | Complejidad de cuidados en hospitales públicos del Sistema Nacional de Salud (Proyecto CC_HOS) | 28.107.465A.758 | 40.000,00 € | 40.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | HOSPITAL VIRGEN MACARENA | G41918830 | PI24/00257 | Estudio del efecto protector y mecanismos de acción de los polifenoles del extracto de salicornia en la enfermedad neurovascular de pequeño vaso (proyecto EVASAL-SALACUNAR) | 28.107.465A.758 | 310.625,00 € | 144.375,00 € | 166.250,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | UNIVERSIDAD DE SEVILLA | G41918830 | PI24/00308 | Modulando el metabolismo/senescencia microglial como terapia modificadora de la patología tau para la enfermedad de Alzheimer y otras taupatías: una evaluación preclínica | 28.107.465A.758 | 278.750,00 € | 125.000,00 € | 153.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | G41918830 | PI24/00383 | Evaluación de la sensibilidad y especificidad de los métodos metagenómicos en el estudio etiológico de las neumonías en adultos | 28.107.465A.758 | 215.000,00 € | 215.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

6

Código seguro de Verificación : 9EN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| | | | | | inmunocompetentes, inmunocomprometidos y/o frágiles. | | | | | | |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | G41918830 | PI24/00632 | Identificación de Biomarcadores de enfermedad de PARKinson para una medicina personalizada (IBiPar) | 28.107.465A.758 | 215.000,00 € | 87.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | HOSPITAL DE VALME | G41918830 | PI24/00736 | Desarrollo de un modelo predictivo de infecciones de transmisión sexual en personas usuarias de profilaxis pre-exposición frente al VIH en España | 28.107.465A.758 | 77.500,00 € | 77.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DEL ROCIO | G41918830 | PI24/00947 | Intervención de sesión única y guiada por un simulador de robot social en adolescentes con clínica ansioso-depresiva en el ámbito de atención primaria | 28.107.465A.758 | 71.250,00 € | 25.000,00 € | 46.250,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | G41918830 | PI24/01027 | Respuesta inflamatoria en la bacteriemia por Pseudomonas aeruginosa: asociación con la gravedad inicial y los desenlaces clínicos en pacientes, y eficacia de su modulación en modelos murinos de infección. | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DEL ROCIO | G41918830 | PI24/01062 | PATOFISIOLOGIA DE LA MIOPATIA ASOCIADA A MUTACIONES EN MAMDC2 | 28.107.465A.758 | 146.250,00 € | 62.500,00 € | 83.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DEL ROCIO | G41918830 | PI24/01319 | CLONAL-STROKE: Implicaciones pronósticas y terapéuticas de la Hematopoyesis Clonal en | 28.107.465A.758 | 121.250,00 € | 25.000,00 € | 96.250,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

7

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | | | | | el ictus isquémico agudo | | | | | | |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | HOSPITAL VIRGEN MACARENA | G41918830 | PI24/01457 | Papel de los elementos genéticos móviles en la heterorresistencia a las nuevas combinaciones de antibióticos de aislados de Pseudomonas aeruginosa resistentes a todos los betalactámicos clásicos | 28.107.465A.758 | 108.750,00 € | 108.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | G41918830 | PI24/01700 | Mejora de la eficiencia de las células CAR-T mediante la optimización de la identificación de antígenos y el aumento de la persistencia de células CAR-T a través de la expresión de señales anti-apoptóticas | 28.107.465A.758 | 208.750,00 € | 81.250,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | HOSPITAL VIRGEN MACARENA | | G41918830 | PI24/01707 | Análisis Multiómico de Nuevos Marcadores y Objetivos Terapéuticos del Asma Alérgica en Neutrófilos. | 28.107.465A.758 | 227.500,00 € | 227.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DEL ROCIO | G41918830 | PI24/01737 | El efecto de la hipoxia intermitente en el desarrollo de la enfermedad tromboembólica pulmonar crónica (ETPC): Estudio HEMERA | 28.107.465A.758 | 336.875,00 € | 336.875,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | HOSPITAL VIRGEN MACARENA | G41918830 | PI24/01741 | Diseño y validación de modelo basado en el "Point-of-Care" de troponina para mejora de la resolución de pacientes con sospecha de enfermedad coronaria aguda en Urgencias. | 28.107.465A.758 | 27.500,00 € | 27.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

8

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | Estudio Multicéntrico. POCTROP | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | HOSPITAL VIRGEN MACARENA | G41918830 | PI24/01807 | ANÁLISIS DE EFECTIVIDAD, SEGURIDAD Y VIABILIDAD DE UNIDADES DE ICTUS VIRTUALES | 28.107.465A.758 | 58.750,00 € | 58.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | UNIVERSIDAD DE SEVILLA | G41918830 | PI24/01856 | Medicina personalizada y farmacogenómica en la enfermedad osteoporótica | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | G41918830 | PI24/02008 | Ammonia as key eLement in the Pathogenesis of Hepatic Alterations related to MASLD (ALPHA STUDY) | 28.107.465A.758 | 146.250,00 € | 146.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DEL ROCIO | G41918830 | PI24/02064 | ENSAYO CLÍNICO ALEATORIZADO EN EL TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD DE CROHN PERIANAL: ANÁLISIS DEL RECAMBIO DE SEDAL PERIÓDICO CON ESTRATEGIA "TOP-DOWN".(ESTUDIO-RSP) | 28.107.465A.758 | 56.250,00 € | 56.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA - IBIS | HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DEL ROCIO | G41918830 | PI24/02129 | Desarrollo de una estrategia clínica, genómica y bioinformática para el diagnóstico genético de las distrofias hereditarias de retina: traslación a la práctica clínica y evaluación del impacto en salud | 28.107.465A.758 | 308.750,00 € | 308.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA | INSTITUTO DE INVESTIGACION | COMPLEJO HOSPITALARIO | G29830643 | PI24/00132 | Endofenotipado preciso para diagnóstico de | 28.107.465A.758 | 215.000,00 € | 215.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

9

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | BIOMEDICA DE MALAGA (IBIMA) | REGIONAL DE MALAGA | | | alergia a alimentos de origen vegetal, firma de biomarcadores de tolerancia y evaluación de mecanismos en inmunoterapia basada en microagujas. | | | | | | |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE MALAGA (IBIMA) | UNIVERSIDAD DE MALAGA | G29830643 | PI24/00161 | Explorando las conexiones entre la microbiota intestinal e intratumoral, los cambios epigenéticos y la resistencia a la terapia endocrina en cáncer de mama con receptor de estrógenos positivo (BC-EPIBIOTA) | 28.107.465A.758 | 215.000,00 € | 215.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE MALAGA (IBIMA) | COMPLEJO HOSPITALARIO DE ESPECIALIDADES VIRGEN DE LA VICTORIA | G29830643 | PI24/00245 | Evaluación Nutricional, Inflamatoria y Muscular (NIMA) en Pacientes con Cáncer Colorrectal | 28.107.465A.758 | 165.000,00 € | 50.000,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE MALAGA (IBIMA) | UNIVERSIDAD DE MALAGA | G29830643 | PI24/00274 | Modulando el metabolismo/senescencia microglial como terapia modificadora de la patología tau para la enfermedad de Alzheimer y otras taupatías: una evaluación preclínica | 28.107.465A.758 | 253.750,00 € | 125.000,00 € | 128.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE MALAGA (IBIMA) | COMPLEJO HOSPITALARIO DE ESPECIALIDADES VIRGEN DE LA VICTORIA | G29830643 | PI24/00347 | Mente sana en un cuerpo sano. El ayuno intermitente como herramienta para el mantenimiento del peso a través de la comunicación intestino-cerebro: explorando la microglia y la microbiota como link fundamental. | 28.107.465A.758 | 271.250,00 € | 271.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE | COMPLEJO HOSPITALARIO DE | G29830643 | PI24/00674 | Cuarto trimestre de embarazo: perfil de riesgo cardiovascular e | 28.107.465A.758 | 290.000,00 € | 290.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

10

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | MALAGA (IBIMA) | ESPECIALIDADES VIRGEN DE LA VICTORIA | | | implicaciones pronósticas a largo plazo en mujeres con Diabetes Gestacional. Biomarcadores epigenéticos como predictores de riesgo | | | | | | |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | HOSPITAL COSTA DEL SOL | | G29830643 | PI24/01193 | DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE UNA APLICACIÓN MÓVIL PARA OFRECER SOPORTE PSICOLÓGICO A MUJERES CON CÁNCER DE MAMA Y SUPERVIVIENTES: PROYECTO SERENAPP | 28.107.465A.758 | 96.250,00 € | 96.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE MALAGA (IBIMA) | COMPLEJO HOSPITALARIO DE ESPECIALIDADES VIRGEN DE LA VICTORIA | G29830643 | PI24/01205 | Análisis integrado de epigenómica, transcriptómica y exposoma en el contexto del daño hepático inducido por fármacos. | 28.107.465A.758 | 150.000,00 € | 150.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE MALAGA (IBIMA) | COMPLEJO HOSPITALARIO REGIONAL DE MALAGA | G29830643 | PI24/01816 | Descifrando el Papel de los Heterocomplejos Y1R en el Deterioro Cognitivo Inducido por el Síndrome Metabólico: Una Vía hacia Nuevos Biomarcadores y Objetivos Terapéuticos | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 62.500,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE MALAGA (IBIMA) | COMPLEJO HOSPITALARIO REGIONAL DE MALAGA | G29830643 | PI24/01913 | En busca del diagnóstico correcto de la alergia a betalactámicos: desde la validación de una herramienta de estratificación del riesgo a un endotipado preciso | 28.107.465A.758 | 165.000,00 € | 165.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

11

Código seguro de Verificación : 9EN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|------------------------------|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE MALAGA (IBIMA) | DISTRITO SANITARIO DE MALAGA | G29830643 | PI24/02114 | Generando prácticas basadas en la evidencia para la prevención de la depresión: el proyecto PANGEA | 28.107.465A.758 | 87.125,00 € | 87.125,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD, M.P. | CENTRO DE GENOMICA E INVESTIGACION ONCOLOGIA - GENYO- | | G41825811 | PI24/01330 | BRAVE-KIDS: Biomarcadores de Actividad Renal en Lupus Pediátrico | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

12

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| COMUNIDAD AUTÓNOMA: ARAGON | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| C. BENEFICIARIO | C. REALIZACIÓN | C. VINCULACIÓN IP | CIF | EXPEDIENTE | TÍTULO | A.P. | Total | 1ª anualidad | 2ª anualidad | 3ª anualidad | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA | G99426132 | PI24/00479 | Exploring the link between emerging additives and cardiovascular disease in a cohort, during 10-years follow-up. SP1. Artificial sweeteners in serum and progression of subclinical atherosclerosis. | 28.107.465A.758 | 208.437,50 € | 208.437,50 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO LOZANO BLESA | G99426132 | PI24/00943 | Diseño y validación de un cuestionario de experiencia del paciente en relación a los cuidados de enfermería: Estudio multicéntrico transversal. | 28.107.465A.758 | 26.000,00 € | 26.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | G99426132 | PI24/00969 | Herramientas inmunodirigidas para el diagnóstico, monitorización y tratamiento de sarcomas de tejidos blandos basadas en nanoanticuerpos frente a CD276 y GD2 | 28.107.465A.758 | 177.500,00 € | 50.000,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | HOSPITAL MIGUEL SERVET | G99426132 | PI24/01091 | Estudio de intervención aleatorizado unicéntrico para comparar la eficacia y seguridad de terapia fotodinámica luz de día con metil-aminolevulinato, diclofenaco 3% gel y tirbanibulina en queratitis actínica | 28.107.465A.758 | 97.500,00 € | 37.500,00 € | 60.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO LOZANO BLESA | G99426132 | PI24/01249 | Análisis Integrado Metabólico y de Imagen Multimodal para la Identificación de Biomarcadores Predictivos de Desarrollo, Progresión y Respuesta Terapéutica en el Edema Macular Diabético | 28.107.465A.758 | 22.500,00 € | 22.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

13

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | HOSPITAL MIGUEL SERVET | G99426132 | PI24/01470 | Efecto del diagnóstico y tratamiento de apnea obstructiva del sueño sobre resultados de salud en pacientes hospitalizados por EPOC. Ensayo clínico aleatorizado. | 28.107.465A.758 | 108.500,00 € | 108.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO LOZANO BLESA | G99426132 | PI24/01966 | PLATAFORMA DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA APOYAR LA TOMA DE DECISIONES CLÍNICAS EN TRASPLANTE HEPÁTICO | 28.107.465A.758 | 129.375,00 € | 129.375,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | HOSPITAL MIGUEL SERVET | G99426132 | PI24/02054 | Influencia de los factores genéticos asociados al colesterol HDL sobre el perfil metabólico y la incidencia de enfermedad cardiovascular. | 28.107.465A.758 | 56.250,00 € | 56.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

14

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| COMUNIDAD AUTÓNOMA: ASTURIAS | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| C. BENEFICIARIO | C. REALIZACIÓN | C. VINCULACIÓN IP | CIF | EXPEDIENTE | TÍTULO | A.P. | Total | 1ª anualidad | 2ª anualidad | 3ª anualidad | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
| FUNDACION HOSPITAL DE JOVE | FUNDACION HOSPITAL DE JOVE | | G33609272 | PI24/01713 | Diseño de una nueva estrategia terapéutica antitumoral basada en productos derivados del secretoma de células madre mesenquimales de cérvix uterino. | 28.107.465A.788 | 198.750,00 € | 106.250,00 € | 92.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS (ISPA) | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | G74361817 | PI24/00398 | Desentrañando la heterogeneidad y plasticidad funcional de los fibroblastos asociados a cáncer para mejorar el tratamiento personalizado de los tumores de cabeza y cuello | 28.107.465A.788 | 227.500,00 € | 227.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS (ISPA) | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS, M.P. | G74361817 | PI24/00641 | Descubrimiento de nuevas alteraciones en las modificaciones postraduccionales de las histonas (HPTM) y su integración multiómica para identificar nuevas dianas terapéuticas en el glioblastoma multiforme. | 28.107.465A.788 | 315.000,00 € | 315.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS (ISPA) | UNIVERSIDAD DE OVIEDO | G74361817 | PI24/00819 | Explotando el potencial de los ensayos de activación de la vía del interferón tipo I para predecir aterosclerosis en enfermedades | 28.107.465A.788 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

15





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| (FINBA) | | | | | reumáticas y musculoesqueléticas mediante aproximación multiómica | | | | | | |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS (ISPA) | HOSPITAL UNIVERSITARIO CENTRAL DE ASTURIAS | G74361817 | PI24/01059 | Dinámicas del genoma mitocondrial en la COVID-19 y sus manifestaciones persistentes | 28.107.465A.788 | 71.250,00 € | 71.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS (ISPA) | FUNDACION DE INVESTIGACION OFTALMOLOGICA | G74361817 | PI24/01112 | Personalización de tratamientos regenerativos para el rescate de la malla trabecular en pacientes de glaucoma. | 28.107.465A.788 | 115.000,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS (ISPA) | FUNDACION DE INVESTIGACION OFTALMOLOGICA | G74361817 | PI24/01349 | Análisis Integrado Metabólico y de Imagen Multimodal para la Identificación de Biomarcadores Predictivos de Desarrollo, Progresión y Respuesta Terapéutica en el Edema Macular Diabético | 28.107.465A.788 | 78.750,00 € | 78.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS (ISPA) | HOSPITAL UNIVERSITARIO CENTRAL DE ASTURIAS | G74361817 | PI24/01530 | Análisis inmunohistoquímico y epigenético de los fibroblastos asociados a cáncer en el carcinoma de células escamosas de la cavidad oral: relevancia clínica y potencial utilidad como diana | 28.107.465A.788 | 83.750,00 € | 83.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

16

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| | | | | | terapéutica. | | | | | | |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS (ISPA) | UNIVERSIDAD DE OVIEDO | G74361817 | PI24/01685 | Creación de un atlas celular del daño pulmonar por ventilación mecánica como herramienta para la medicina de precisión celular | 28.107.465A.788 | 212.500,00 € | 212.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS (ISPA) | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | G74361817 | PI24/01785 | Proteómica de la Calcificación Vasculár en la Enfermedad Renal Crónica y Diabetes | 28.107.465A.788 | 96.250,00 € | 96.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

17

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| COMUNIDAD AUTÓNOMA: BALEARES | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| C. BENEFICIARIO | C. REALIZACIÓN | C. VINCULACIÓN IP | CIF | EXPEDIENTE | TÍTULO | A.P. | Total | 1ª anualidad | 2ª anualidad | 3ª anualidad | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS (IdISBa) | HOSPITAL UNIVERSITARIO SON ESPASES | G57326324 | PI24/00010 | Optimización del diagnóstico, tratamiento y control de las infecciones por Pseudomonas aeruginosa a través de la monitorización de la dinámica del resistoma a escala de paciente y de nación completa. | 28.107.465A.758 | 197.375,00 € | 197.375,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS (IdISBa) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | G57326324 | PI24/00313 | Integración de datos de Radiómica y Ómica Espacial mediante IA para mejorar la toma de decisión quirúrgica en cáncer de colon | 28.107.465A.758 | 182.525,00 € | 75.000,00 € | 107.525,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS (IdISBa) | HOSPITAL UNIVERSITARIO SON ESPASES | G57326324 | PI24/01559 | Análisis "in vitro" e "in vivo" del papel de las células madre mesenquimales (MSCs) de pulmón en la patogenia de la Fibrosis Pulmonar Progresiva | 28.107.465A.758 | 58.750,00 € | 58.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS (IdISBa) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | G57326324 | PI24/01647 | Viabilidad, aceptabilidad y eficacia de una intervención conductual para mejorar el cumplimiento de | 28.107.465A.758 | 158.750,00 € | 158.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

18

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|---|------------------------------------|-----------|------------|--|-----------------|-------------|-------------|--------|--------|-----------|
| | | | | | las recomendaciones nutricionales para la prevención del cáncer en personas que asisten a programas de cribado del cáncer | | | | | | |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS (IdISBa) | HOSPITAL UNIVERSITARIO SON ESPASES | G57326324 | PI24/01842 | BRONCoscopia en Asma NO T2 o no respuesta a biológico (BRONCANO) | 28.107.465A.758 | 88.125,00 € | 88.125,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS (IdISBa) | HOSPITAL UNIVERSITARIO SON ESPASES | G57326324 | PI24/01893 | Ensayos clínicos aleatorizados y guías de práctica clínica en síndrome coronario e insuficiencia cardíaca: análisis metodológico de la evidencia y de la adherencia de profesionales y pacientes | 28.107.465A.758 | 87.500,00 € | 87.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

19

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| COMUNIDAD AUTÓNOMA: CANARIAS | | | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| C. BENEFICIARIO | C. REALIZACIÓN | C. VINCULACIÓN IP | CIF | EXPEDIENTE | TÍTULO | A.P. | Total | 1ª anualidad | 2ª anualidad | 3ª anualidad | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
| FUNDACION CANARIA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE CANARIAS | HOSPITAL NTRA.SRA. DE CANDELARIA | | G76208396 | PI24/00218 | Efectos del factor de crecimiento fibroblástico 23 sobre el estado inflamatorio y la activación de la inmunidad innata en la enfermedad renal diabética. | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION CANARIA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE CANARIAS | HOSPITAL DE GRAN CANARIA DR. NEGRIN | | G76208396 | PI24/01833 | Timoma y timoma con inmunodeficiencia: Modelo de fenocopias autoinmunes de citocinas e infecciones en adultos. | 28.107.465A.758 | 108.750,00 € | 108.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION CANARIA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE CANARIAS | HOSPITAL NTRA.SRA. DE CANDELARIA | | G76208396 | PI24/01992 | Análisis de la Exposición y Efectos sobre la Salud Respiratoria de la Erupción Volcánica en Canarias (ASHES). | 28.107.465A.758 | 123.437,50 € | 123.437,50 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION CANARIA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE CANARIAS | HOSPITAL DE GRAN CANARIA DR. NEGRIN | | G76208396 | PI24/02075 | Caracterización fenotípica y funcional de eosinófilos en tejido bronquial de pacientes asmáticos y EPOC | 28.107.465A.758 | 51.250,00 € | 51.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA | INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS Y SANITARIAS | | Q3518001G | PI24/00610 | Diabetes tipo 2 de inicio Temprano: diagnóstico de salud, impacto de la Obesidad y Programa de | 28.107.465A.758 | 108.750,00 € | 108.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

20

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|----------------------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | intervención (D2Top) | | | | | | |
|--|--|--|--|--|----------------------|--|--|--|--|--|--|

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>





| COMUNIDAD AUTÓNOMA: CANTABRIA | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| C. BENEFICIARIO | C. REALIZACIÓN | C. VINCULACIÓN IP | CIF | EXPEDIENTE | TÍTULO | A.P. | Total | 1ª anualidad | 2ª anualidad | 3ª anualidad | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | G39788773 | PI24/00382 | Perfil epigenómico de la vasculitis IgA: primer estudio de accesibilidad de la cromatina en todo el genoma a nivel de célula única de linfocitos B circulantes | 28.107.465A.758 | 126.275,00 € | 126.275,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | HOSPITAL MARQUES DE VALDECILLA | G39788773 | PI24/01040 | Explorando biomarcadores de resistencia a fármacos en cáncer de vejiga músculo infiltrante para la toma de decisiones terapéuticas informadas con quimioterapia y nuevos agentes en desarrollo | 28.107.465A.758 | 252.500,00 € | 125.000,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | UNIVERSIDAD DE CANTABRIA | G39788773 | PI24/01075 | Trayectoria longitudinal de biomarcadores de neurodegeneración y motores subclínicos en las etapas preclínicas y prodrómicas de la enfermedad de Parkinson asociada a LRRK2 | 28.107.465A.758 | 83.750,00 € | 50.000,00 € | 33.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | HOSPITAL MARQUES DE VALDECILLA | G39788773 | PI24/01650 | Monitorización de la presión intracerebral en donantes en asistolia tratados con perfusión regional normotérmica | 28.107.465A.758 | 21.250,00 € | 21.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

22





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|-----------------------------|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | UNIVERSIDAD DE CANTABRIA | G39788773 | PI24/01830 | Impacto de la Disrupción Circadiana en la Salud Cardiometabólica y el Desarrollo de Enfermedades Crónicas: explorando el papel de la inflamación | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
|--|--|-----------------------------|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

23

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| COMUNIDAD AUTÓNOMA: CASTILLA - LA MANCHA | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------------|-------------------|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| C. BENEFICIARIO | C. REALIZACIÓN | C. VINCULACIÓN IP | CIF | EXPEDIENTE | TÍTULO | A.P. | Total | 1ª anualidad | 2ª anualidad | 3ª anualidad | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
| FUNDACION DEL HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS | HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS | | G45568441 | PI24/00447 | Las células mieloides supresoras como biomarcador de la capacidad endógena de remielinización en esclerosis múltiple | 28.107.465A.758 | 215.000,00 € | 125.000,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION DEL HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS | HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS | | G45568441 | PI24/01246 | Descubriendo la Base Molecular de Nuevas Biométricas y su Impacto en las Consecuencias Cardiovasculares: Medicina de PRECisión en la Apnea Obstructiva del Sueño - El Estudio PRECIOSA | 28.107.465A.758 | 301.875,00 € | 301.875,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION DEL HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS | COMPLEJO HOSPITALARIO DE TOLEDO | | G45568441 | PI24/01248 | Identificación de patrones moleculares asociados a distintas trayectorias de envejecimiento | 28.107.465A.758 | 143.750,00 € | 143.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION DEL HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS | HOSPITAL GENERAL DE TOMELLOSO | | G45568441 | PI24/01441 | "Determinación del patrón proteómico de vesículas extracelulares circulantes de pacientes con esofagitis eosinofílica (EEo) con potencial valor diagnóstico | 28.107.465A.758 | 102.500,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

24

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| | | | | | y pronóstico" | | | | | | |
| FUNDACION DEL HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS | GERENCIA DE ATENCION PRIMARIA DE ALBACETE | | G45568441 | PI24/01676 | Utilidad clínica en Atención Primaria de un test multiómico en la identificación temprana de un futuro envejecimiento no exitoso | 28.107.465A.758 | 40.625,00 € | 40.625,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| SERVICIO DE SALUD DE CASTILLA-LA MANCHA | COMPLEJO HOSPITAL GENERAL DE ALBACETE | | Q4500146H | PI24/00742 | Identificación de marcadores microbiológicos, genéticos y/o proteicos en el diagnóstico de sustrato infeccioso en el ictus isquémico y determinación de su utilidad en el pronóstico funcional de los pacientes | 28.107.465A.758 | 252.500,00 € | 187.500,00 € | 65.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

25

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| COMUNIDAD AUTÓNOMA: CASTILLA Y LEON | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| C. BENEFICIARIO | C. REALIZACIÓN | C. VINCULACIÓN IP | CIF | EXPEDIENTE | TÍTULO | A.P. | Total | 1ª anualidad | 2ª anualidad | 3ª anualidad | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
| HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALLADOLID | HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALLADOLID | | Q4777002I | PI24/00388 | Implante de prótesis aórtica transcáteter para el reemplazo de prótesis mecánica aórtica disfuncional | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALLADOLID | HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALLADOLID | | Q4777002I | PI24/00754 | Secuenciación Unicelular de Células Endoteliales Circulantes, La llave del éxito para la medicina de precisión en sepsis (SUCCESS) | 28.107.465A.758 | 223.062,50 € | 223.062,50 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) | HOSPITAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA | G37576360 | PI24/00396 | DESENMASCARANDO LA INMUNOLOGÍA DEL CARCINOMA ESCAMOSO CUTÁNEO: DEFINICIÓN DE BIOMARCADORES DE MAL PRONÓSTICO Y DE RESPUESTA A TRATAMIENTO A TRAVÉS DE CITOMETRÍA DE FLUJO DE ÚLTIMA GENERACIÓN Y RNA-SEQ DE CÉLULA ÚNICA (IMMUNO-CSCC PROJECT) | 28.107.465A.758 | 250.000,00 € | 150.000,00 € | 100.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) | FUNDACION INSTITUTO DE ESTUDIOS DE LA SALUD DE CASTILLA Y LEON | G37576360 | PI24/00729 | BUSQUEDA DE MARCADORES DE RIESGO DE CANCER COLORRECTAL EN ADULTO JOVEN: RESPUESTA INMUNE CONGÉNITA Y ADQUIRIDA. ESTUDIO CORRELATE | 28.107.465A.758 | 240.000,00 € | 240.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| INSTITUTO DE INVESTIGACION | INSTITUTO DE INVESTIGACION | INSTITUTO DE BIOLOGIA | G37576360 | PI24/00810 | Descifrando la reprogramación | 28.107.465A.758 | 353.750,00 € | 353.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

26

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) | FUNCIONAL Y GENOMICA | | | metabólica en la reparación cerebral y su impacto en el pronóstico de ictus | | | | | | |
| INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) | FUNDACION INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD DE CASTILLA Y LEON | G37576360 | PI24/01058 | Abordaje diagnóstico y terapéutico de la fragilidad renal | 28.107.465A.758 | 196.250,00 € | 196.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA | G37576360 | PI24/01063 | Nuevo sistema diagnóstico del daño renal en el ámbito del tratamiento con inhibidores del punto de control inmunitario. Aplicaciones preventivas y personalizadas. | 28.107.465A.758 | 177.500,00 € | 177.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) | HOSPITAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA | G37576360 | PI24/01076 | Diagnóstico de precisión de los pacientes con leucemia linfocítica crónica (LLC) con transformación de Richter (TR): integración de técnicas multiómicas y de imagen en el ensayo clínico GELLC-9-Richter | 28.107.465A.758 | 216.250,00 € | 112.500,00 € | 103.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) | HOSPITAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA | G37576360 | PI24/01150 | Deep learning para la predicción de muerte y eventos cardiovasculares con tomografía computarizada – generación y validación de un modelo IA (CAPTIVATE) | 28.107.465A.758 | 58.750,00 € | 58.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA | G37576360 | PI24/01432 | Estudio metabolómico y epigenómico de la LLC con trisomía 12 para identificar mecanismos de | 28.107.465A.758 | 290.000,00 € | 125.000,00 € | 165.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

27

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------------------------------|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| FIECSCYL | | | | | resistencia a fármacos y definir potenciales dianas terapéuticas mediante modelos in vitro y ex vivo. | | | | | | |
| INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) | HOSPITAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA | G37576360 | PI24/01458 | DeepTech aplicada al diagnóstico de los trastornos plaquetarios congénitos. Identificación de nuevos mecanismos de enfermedad relacionados con la degradación de ARN, apoptosis y glicosilación | 28.107.465A.758 | 252.500,00 € | 252.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) | HOSPITAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA | G37576360 | PI24/01987 | Enfermedades hemorrágicas hereditarias en el sangrado menstrual abundante. Evaluación de predictores, nuevos test diagnósticos y calidad de vida. | 28.107.465A.758 | 146.250,00 € | 146.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) | HOSPITAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA | G37576360 | PI24/02125 | Caracterización de la calidad de la respuesta a terapias inmunes innovadoras en pacientes con mieloma múltiple quiescente de alto riesgo | 28.107.465A.758 | 120.250,00 € | 42.750,00 € | 77.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

28

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| COMUNIDAD AUTÓNOMA: CATALUÑA | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| C. BENEFICIARIO | C. REALIZACIÓN | C. VINCULACIÓN IP | CIF | EXPEDIENTE | TÍTULO | A.P. | Total | 1ª anualidad | 2ª anualidad | 3ª anualidad | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00058 | Evaluación preclínica de inmunoterapias combinadas para mejorar la eficacia y el perfil de seguridad de los anticuerpos biespecíficos (bsAbs) utilizados para el tratamiento de los pacientes con mieloma múltiple | 28.107.465A.758 | 102.500,00 € | 50.000,00 € | 52.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00127 | Fenotipado de los estados hipertensivos del embarazo: propuesta de una nueva clasificación y estrategias terapéuticas personalizadas | 28.107.465A.758 | 146.250,00 € | 146.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00143 | Elucidando el impacto de la diferenciación de macrófagos inducida por células T aloreactivas en el rechazo agudo del páncreas mediante perfiles transcripcionales y espaciales. | 28.107.465A.758 | 140.000,00 € | 140.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00196 | Estrés prenatal y metabolismo: analizando los mecanismos moleculares en primeros episodios psicóticos - Estudio PASTIME-PEP | 28.107.465A.758 | 102.500,00 € | 87.500,00 € | 15.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | G59319681 | PI24/00276 | Identificación de los mecanismos moleculares implicados en el desarrollo de nuevas entidades de linfomas B-maduros en niños y adultos jóvenes (DECIP11qIRF4) | 28.107.465A.758 | 146.250,00 € | 75.000,00 € | 71.250,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

29

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00279 | Imagen cerebral molecular no invasiva en psicosis de inicio temprano: descifrando el sustrato neurobiológico de los síntomas psicóticos, la disfunción cognitiva y la respuesta al tratamiento antipsicótico. | 28.107.465A.758 | 90.500,00 € | 31.250,00 € | 59.250,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | G59319681 | PI24/00407 | Profundizando en el estudio del trastorno bipolar y el trastorno por déficit de atención con hiperactividad: reserva cognitiva y funcionamiento en una nueva intervención para la comorbilidad (VECTOR) | 28.107.465A.758 | 72.500,00 € | 25.000,00 € | 47.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | UNIVERSIDAD DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00428 | Firma molecular y modelos musculares en 3D para establecer etiología, biomarcadores y terapéutica en la miositis por cuerpos de inclusión | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00432 | Proyecto IMPROVER. Primeros episodios de manía en trastorno bipolar: reserva cognitiva y resiliencia | 28.107.465A.758 | 227.500,00 € | 125.000,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00446 | Inhibición del complemento para optimizar la recuperación funcional en el ictus isquémico | 28.107.465A.758 | 215.000,00 € | 200.000,00 € | 15.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | UNIVERSIDAD DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00476 | Caracterización de la pre-EPOC y la EPOC en jóvenes: análisis estructural del pulmón por inteligencia artificial y multiómicas | 28.107.465A.758 | 156.250,00 € | 156.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

30

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---------------------------------|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| BIOMEDIQUES AUGUST P I I SUNYER | FRCB-IDIBAPS) | | | | | | | | | | | |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST P I I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS- FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00512 | Estudio multicéntrico longitudinal PREDICT- CAPRIS: creación de un modelo de predicción del riesgo de transición a un trastorno psicótico en niños y adolescentes mediante una calculadora de riesgo | 28.107.465A.758 | 66.250,00 € | 18.750,00 € | 47.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST P I I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS- FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00519 | ERITROPOYETINA EN PACIENTES CANDIDATOS A TRASPLANTE HEPATICO: ENSAYO CLINICO RANDOMIZADO | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST P I I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS- FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00555 | Dosis de Terapia de Reemplazo Renal Continua en Pacientes Críticos con Lesión Renal Aguda | 28.107.465A.758 | 126.250,00 € | 126.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST P I I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS- FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00567 | El acúmulo de la discapacidad en la esclerosis múltiple: modelos combinados de daño, reparación y reserva cerebral y medular en neuroimagen y biomarcadores sanguíneos. | 28.107.465A.758 | 177.500,00 € | 75.000,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST P I I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS- FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00578 | Demencia frontotemporal genéticamente determinada: marcadores de progresión de neuroimagen, bioquímicos y epigenéticos y patologías concomitantes | 28.107.465A.758 | 146.250,00 € | 75.000,00 € | 71.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC | IIS FUNDACIO RECERCA | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00584 | Perfil proteómico y de miRNA de vesículas | 28.107.465A.758 | 150.000,00 € | 150.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

31

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|--|---------------------------------|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS- FRCB-IDIBAPS) | | | | extracelulares derivadas de neuronas y oligodendrocitos aisladas de plasma y de tejido cerebral: descubriendo biomarcadores de diagnóstico en trastorno bipolar | | | | | | |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS- FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00631 | Caracterización clínica y molecular del cáncer de próstata metastásico con alteraciones en los genes supresores de tumor, PTEN, RB y P53 | 28.107.465A.758 | 150.000,00 € | 50.000,00 € | 100.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS- FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00653 | Estudio multimodal del arco aórtico: ¿podemos mejorar la detección y evaluación pronóstica de la coartación de aorta desde la etapa fetal? | 28.107.465A.758 | 102.500,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS- FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00688 | Tratamiento de la enfermedad hepática metabólica mediante nanoenzimas de oro con actividad multicatalítica. | 28.107.465A.758 | 140.000,00 € | 140.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS- FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00691 | Caracterización y Estratificación de Riesgo en Síndrome de Brugada mediante el uso combinado agrupación fenotípica por ECG, escalas de riesgo poligénico y procesado de lenguaje natural para medicina de precisión (CARS-BrS) | 28.107.465A.758 | 171.250,00 € | 171.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00699 | Erradicación microbiológica en pacientes con infección urinaria complicada, qué factores influyen y qué | 28.107.465A.758 | 102.500,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

32

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|--|------------------------------|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS AUGUST PII SUNYER | IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | | | | impacto tiene sobre recurrencia clínica | | | | | | |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS AUGUST PII SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00730 | RADIÓMICA APLICADA A IMAGEN MOLECULAR (18FDG-PET/CT) PARA EL DIAGNÓSTICO Y SEGUIMIENTO DE INFECCIONES DE DISPOSITIVOS CARDIOVASCULARES: PREDICT STUDY | 28.107.465A.758 | 65.000,00 € | 65.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS AUGUST PII SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00737 | Mejora de las estrategias de prevención del cáncer gástrico mediante la caracterización clínica, epidemiológica y molecular en las poblaciones de alto riesgo. Proyecto EpiGASTRIC/EDGAR 2.0 | 28.107.465A.758 | 91.250,00 € | 91.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS AUGUST PII SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00739 | Acidos grasos de cadena corta en heces como biomarcadores para predecir el riesgo de recurrencia de la infección por Clostridiodes difficile | 28.107.465A.758 | 114.765,00 € | 114.765,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS AUGUST PII SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00814 | Caracterización clínica, endoscópica y molecular del síndrome de poliposis serrada de debut precoz. | 28.107.465A.758 | 42.500,00 € | 42.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS AUGUST PII SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00816 | Origen, Evolución Viral y del Reservorio en Sujetos VIH-1 en Fracaso con Viremias Persistentes de Bajo Nivel | 28.107.465A.758 | 177.500,00 € | 177.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

33

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|------------------------------|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00897 | Estudio TRAIL: Inmunidad entrenada e infecciones pulmonares en bronquiectasias; estudio clínico y experimental | 28.107.465A.758 | 183.750,00 € | 183.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00899 | Déficits neuropsiquiátricos y cognitivos y el papel de la disfunción del sistema inmunitario adaptativo en la fase post-aguda de la encefalitis anti-NMDAR | 28.107.465A.758 | 208.750,00 € | 68.750,00 € | 140.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | UNIVERSIDAD DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00929 | Apoptosis y su modulación farmacológica en primeros episodios de esquizofrenia: un estudio en cultivos primarios y neuronas derivadas de iPSCs de pacientes y en un modelo animal de ketamina postnatal | 28.107.465A.758 | 227.500,00 € | 100.000,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/00982 | Descifrando el perfil molecular, inmunológico y firmas mutacionales del cáncer de pulmón asociado a radón en pacientes con cáncer de pulmón no célula pequeña: Guía hacia la Medicina de Precisión [BIORADON 01] | 28.107.465A.758 | 227.500,00 € | 125.000,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/01052 | Intervención psicológica telemática para potenciar la reserva cognitiva mediante realidad virtual en hijos de pacientes con esquizofrenia o trastorno bipolar. Valoración de cambios con un abordaje psicológico. | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 50.000,00 € | 77.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/01100 | LIVER AKI: Un ensayo aleatorizado, doble ciego y controlado con placebo para evaluar la eficacia de la | 28.107.465A.758 | 171.250,00 € | 171.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

34

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|--|------------------------------|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS AUGUST P I I SUNYER | IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | | | | administración intravenosa de albúmina humana en pacientes con cirrosis hepática y AKI 1B o superior. | | | | | | |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS AUGUST P I I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/01182 | Innovando en el tratamiento de la HAP con YM155, inhibidor de survivina "first-in-class" (IDEHAP) | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS AUGUST P I I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/01225 | Volumen y superficie de los vasos retinianos como predictores de progresión de retinopatía diabética: Nuevos biomarcadores en angiografía por tomografía de coherencia óptica tridimensional (3D OCTA) | 28.107.465A.758 | 25.000,00 € | 25.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS AUGUST P I I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/01386 | Impacto de la hipertensión arterial en personas con VIH-1 (estudio VIH-1). Subproyecto 1: Análisis de la patología subclínica de órganos diana mediante pruebas complementarias y de imagen. | 28.107.465A.758 | 140.000,00 € | 140.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS AUGUST P I I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/01499 | Predictores digitales de respuesta a la esketamina en el trastorno depresivo resistente al tratamiento (DIREKT) | 28.107.465A.758 | 65.000,00 € | 31.250,00 € | 33.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS AUGUST P I I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/01506 | Estudio traslacional y comparativo de la vía mini-invasiva transorbitaria versus abordaje tradicional para los aneurismas cerebrales: análisis del daño cerebral secundario con resonancia magnética y microRNAs. | 28.107.465A.758 | 89.375,00 € | 75.000,00 € | 14.375,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

35

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|------------------------------|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/01511 | Estudio de los mecanismos que contribuyen a la falta de respuesta al tratamiento inmunosupresor en pacientes con hepatitis autoinmune | 28.107.465A.758 | 171.250,00 € | 171.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/01547 | Desarrollo y validación clínica de un modelo predictivo de riesgo quirúrgico basado en algoritmos de inteligencia artificial para el soporte a la toma de decisiones personalizadas (SURGIRISK) | 28.107.465A.758 | 140.000,00 € | 140.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | UNIVERSIDAD DE BARCELONA | G59319681 | PI24/01553 | Seguimiento de pacientes con cáncer de vejiga músculo-invasivo mediante un panel de DNA tumoral circulante agnóstico al tumor | 28.107.465A.758 | 188.750,00 € | 62.500,00 € | 126.250,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/01619 | Senescencia celular placentaria y riesgo de complicaciones perinatales de origen placentario en gestantes con infección por el virus de la inmunodeficiencia humana: estudio de cohortes. | 28.107.465A.758 | 102.500,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/01679 | Estudio prospectivo multicéntrico de encefalitis autoinmune post-encefalitis herpética: factores pronósticos a largo plazo, biomarcadores, y nuevas vías inmunológicas implicadas y dianas terapéuticas | 28.107.465A.758 | 202.500,00 € | 75.000,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/01680 | Análisis de la función plaquetaria en pacientes con bacteriemia por | 28.107.465A.758 | 146.250,00 € | 146.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

36

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | | |
|--|--|------------------------------|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|--|
| INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | | | | Staphylococcus aureus: valor pronóstico y aplicabilidad terapéutica | | | | | | | |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/01776 | Personalización del tratamiento antibiótico empírico de la neutropenia febril en los pacientes hematológicos | 28.107.465A.758 | 116.250,00 € | 116.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/01793 | Estudio clínico y molecular sobre las comorbilidades de dolor en una cohorte de pacientes con endometriosis con seguimiento a largo plazo. | 28.107.465A.758 | 65.000,00 € | 65.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/01872 | Cambio de paradigma diagnóstico de las enfermedades metabólicas hereditarias con la integración de la metabolómica no dirigida y la genómica. | 28.107.465A.758 | 85.200,00 € | 85.200,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | IIS FUNDACIO RECERCA CLINIC BARCELONA - IDIBAPS (IIS-FRCB-IDIBAPS) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | G59319681 | PI24/01984 | ENFERMEDAD HEPATICA RELACIONADA CON EL ALCOHOL: DETERMINANTES DE LA SEVERIDAD DE LA ENFERMEDAD, INFLUENCIA DEL SINDROME METABOLICO E IDENTIFICACION DE NUEVOS BIOMARCADORES. | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACIO INST. DE RECERCA I INNOVACIO EN CIENCIAS DE LA VIDA I LA SALUT A | FUNDACION UNIVERSITARIA BARMES | | G09998055 | PI24/00211 | Análisis multidimensional para una terapia personalizada con plasma rico en plaquetas autólogo: estudio observacional | 28.107.465A.788 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

37

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| LA CAT. CENTRAL (IRIS CC) | | | | | longitudinal en pacientes con heridas complejas | | | | | | |
| FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | CORPORACION SANITARIA PARC TAULI | G60331238 | PI24/00462 | La kisspeptina como posible hormona clave en depresión postparto: un diálogo entre las hormonas de la reproducción y el eje hipotálamico-hipofisario-adrenal. | 28.107.465A.758 | 165.000,00 € | 62.500,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | CORPORACION SANITARIA PARC TAULI | G60331238 | PI24/00515 | Caracterización del conectoma funcional en el síndrome de Prader-Willi: Integrando conocimientos de neuroimagen e inteligencia artificial para evaluar el impacto de intervenciones fisiológicas y terapéuticas | 28.107.465A.758 | 52.500,00 € | 52.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | CORPORACION SANITARIA PARC TAULI | G60331238 | PI24/00644 | DI-OMICS: Incorporación de tecnologías -ómicas para aumentar el diagnóstico genético en pacientes con discapacidad intelectual | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | CORPORACION SANITARIA PARC TAULI | G60331238 | PI24/00658 | ESTUDIO MULTICÉNTRICO PROSPECTIVO CONTROLADO Y ALEATORIZADO FASE III, DEL TRATAMIENTO DEL CANCER DE RECTO T1,N0,M0 MEDIANTE QUIMIORRADIOTERAPIA PREOPERATORIA Y CIRUGIA ENDOSCOPICA TRANSANAL vs CIRUGIA ENDOSCOPICA TRANSANAL (estudio TAUTEM-T1) | 28.107.465A.758 | 171.756,25 € | 171.756,25 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | G60331238 | PI24/01268 | Incidencia del esfuerzo inspiratorio elevado durante la ventilación mecánica: validación en una base de datos de ondas del mundo real | 28.107.465A.758 | 90.000,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO INSTITUT D | FUNDACIO INSTITUT D | FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I | G60331238 | PI24/01294 | Identificación y validación de marcadores genéticos | 28.107.465A.758 | 36.250,00 € | 36.250,00 € | 0,00 € | | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

38

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | | | bacterianas de mortalidad en bacteriemias por Staphylococcus aureus mediante estudios de asociación y ensayos de infección in vivo a gran escala | | | | | | |
| FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | G60331238 | PI24/01354 | Interacción huésped-patógeno en la infección por Helicobacter pylori. Análisis por dual RNA-seq en pacientes dispépticos y en organoides gástricos humanos. | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | CORPORACION SANITARIA PARC TAULI | G60331238 | PI24/01420 | Caracterización Proteómica de Fenotipos Inflamatorios en Artrosis de Rodilla (KOIP) | 28.107.465A.758 | 115.000,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | | FAVORABLE |
| FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | CORPORACION SANITARIA PARC TAULI | G60331238 | PI24/02154 | Personalización del tratamiento con oxigenoterapia de alto flujo en pacientes con insuficiencia respiratoria hipoxémica | 28.107.465A.758 | 83.750,00 € | 83.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION AVEDIS DONABEDIAN | FUNDACION AVEDIS DONABEDIAN | | G59026716 | PI24/01033 | Evaluación de una intervención temprana adaptada multicomponente para la prevención de la obesidad infantil en familias vulnerables: ECA con diseño híbrido de efectividad- implementación tipo 1 | 28.107.465A.788 | 108.750,00 € | 108.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL) | FUNDACION IDIBELL | G58863317 | PI24/00189 | Potenciando la regeneración intestinal para mejorar la calidad de vida de los pacientes y sobrevivientes de cáncer (Q-Life-4-Survivors) | 28.107.465A.758 | 227.500,00 € | 227.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL) | HOSPITAL DE BELLVITGE | G58863317 | PI24/00464 | Genómica de la insuficiencia cardíaca de diferente etiología en 3600 casos y 36.000 controles. Proyecto REDAMCOR. | 28.107.465A.758 | 40.000,00 € | 40.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

39

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|---|--------------------------------|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| FUNDACION IDIBELL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL) | INSTITUTO CATALAN DE ONCOLOGIA | G58863317 | PI24/00702 | Exploración de la dinámica de la caquexia asociada a cáncer, el perfil tumoral y la carga de enfermedad en pacientes con cáncer de pulmón de célula no pequeña | 28.107.465A.758 | 263.750,00 € | 148.750,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL) | HOSPITAL DE BELLVITGE | G58863317 | PI24/00738 | Utilidad e impacto del panel gastrointestinal BioFire FilmArray para el diagnóstico de la colitis infecciosa en los pacientes con tumores sólidos y tratamiento con inhibidores del checkpoint inmunitario | 28.107.465A.758 | 139.375,00 € | 139.375,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL) | HOSPITAL DE BELLVITGE | G58863317 | PI24/01014 | Impacto sobre el dolor pélvico y la Calidad de Vida de la Punción-Esclerosis con Alcohol vs. Manejo expectante en Pacientes con Endometriomas (Estudio ESCOMA) | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL) | FUNDACION IDIBELL | G58863317 | PI24/01255 | Bloqueo del metabolismo lipídico para neutralizar las células iniciadoras de la metástasis: una nueva estrategia terapéutica para prevenir la diseminación metastásica del cáncer de endometrio. | 28.107.465A.758 | 283.750,00 € | 125.000,00 € | 158.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL) | HOSPITAL DE BELLVITGE | G58863317 | PI24/01279 | Estudio exploratorio traslacional para identificar biomarcadores séricos de dolor neuropático asociados a la neuropatía periférica inducida por paclitaxel | 28.107.465A.758 | 171.250,00 € | 43.750,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL) | INSTITUTO CATALAN DE ONCOLOGIA | G58863317 | PI24/01300 | La detección del ADN del VPH en plasma, un biomarcador prometedor para la monitorización de pacientes con cáncer de orofaringe relacionado con el VPH | 28.107.465A.758 | 92.500,00 € | 53.750,00 € | 38.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL) | INSTITUTO CATALAN DE ONCOLOGIA | G58863317 | PI24/01327 | Factores biológicos que determinan el cáncer de | 28.107.465A.758 | 265.000,00 € | 150.000,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

40

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|---|--------------------------------|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| | BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL) | | | | mama en mujeres portadoras de variantes patogénicas del gen BRCA1: Hacia una prevención personalizada (MIPreven) | | | | | | |
| FUNDACION IDIBELL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL) | HOSPITAL DE BELLVITGE | G58863317 | PI24/01357 | Rol de las moleculas de checkpoint inmunitario en la patogenia de las ANCA vasculitis: evaluación integral de la via | 28.107.465A.758 | 108.750,00 € | 108.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL) | HOSPITAL DE BELLVITGE | G58863317 | PI24/01375 | Identificación de biomarcadores precoces de toxicidad cognitiva inducida por los tratamientos oncológicos en pacientes con adenocarcinoma de pulmón metastásico | 28.107.465A.758 | 115.000,00 € | 37.500,00 € | 77.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL) | HOSPITAL DE BELLVITGE | G58863317 | PI24/01378 | Explorando la colonización y los serotipos de Streptococcus pneumoniae en adultos de riesgo: Implicaciones para la vacunación | 28.107.465A.758 | 70.000,00 € | 70.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL) | HOSPITAL DE BELLVITGE | G58863317 | PI24/01380 | Descifrando la relación entre mecanismos inmunológicos y no-inmunológicos de la inflamación microvascular/glomerulopatía del trasplante en aloinjertos renales mediante genómica de célula única | 28.107.465A.758 | 290.000,00 € | 290.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL) | INSTITUTO CATALAN DE ONCOLOGIA | G58863317 | PI24/01710 | Identificación de debilidades inmunes del cáncer de próstata metastásico. INMUNE-PC | 28.107.465A.758 | 315.000,00 € | 100.000,00 € | 215.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INV. DR. JOSEP TRUETA | HOSPITAL DR. JOSEP TRUETA | | G17432592 | PI24/00008 | Impacto de la Realidad Virtual Inmersiva en la rehabilitación en la fase aguda del ictus: estudio clínico y correlación con biomarcadores sanguíneos y polimorfismos relacionados con neuroplasticidad | 28.107.465A.758 | 177.500,00 € | 50.000,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

41

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| FUNDACION INSTITUTO DE INV. DR. JOSEP TRUETA | HOSPITAL DR. JOSEP TRUETA | | G17432592 | PI24/00164 | Predisposición genética al infarto de miocardio en jóvenes | 28.107.465A.758 | 52.500,00 € | 52.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INV. DR. JOSEP TRUETA | HOSPITAL DR. JOSEP TRUETA | | G17432592 | PI24/00185 | La expresión génica del tejido adiposo y los vínculos metabólicos con el eje microbioma intestinal-cerebro (Estudio POINSETTIA) | 28.107.465A.758 | 315.000,00 € | 315.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INV. DR. JOSEP TRUETA | HOSPITAL DR. JOSEP TRUETA | | G17432592 | PI24/02015 | Automatización de la ubicación óptima del marcaje del estoma en pacientes con patología colorrectal (STOMP) | 28.107.465A.758 | 96.250,00 € | 96.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGLI | HOSPITAL JOAN XXIII | | G43814045 | PI24/00151 | Restauración de la Homeostasis Intestinal en la Enfermedad de Crohn mediante la Implantación de una Matriz 3D enriquecida con Vesículas Extracelulares en el tejido adiposo perilesional | 28.107.465A.758 | 71.250,00 € | 71.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGLI | FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | | G43814045 | PI24/00556 | Efecto del consumo diario de aguacate sobre el envejecimiento celular en mujeres supervivientes de cáncer de mama: Estudio ACCA | 28.107.465A.758 | 95.000,00 € | 95.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGLI | FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | | G43814045 | PI24/00711 | LIPIDS-CORALS: La lipidómica desvela la salud cardiometabólica en la cohorte pediátrica CORALS | 28.107.465A.758 | 158.750,00 € | 158.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGLI | SALUT SANT JOAN DE REUS - BAIX CAMP | | G43814045 | PI24/00794 | Integración de metabólica y genómica para el diagnóstico precoz del cáncer colorrectal: Diseño de una herramienta de predicción (IMAGINE) | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGLI | FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | | G43814045 | PI24/00909 | Un panel de biomarcadores de lipoproteínas no relacionados con el colesterol para la detección | 28.107.465A.758 | 183.750,00 € | 183.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

42

Código seguro de Verificación : 9EN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| VIRGILI | | | | | temprana de la progresión rápida de la aterosclerosis en sujetos con colesterol LDL normal. | | | | | | |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | INSTITUTO PERE MATA | | G43814045 | PI24/01023 | VITACTIVATE: Promoviendo la salud física y mental en pacientes con esquizofrenia a través del ejercicio físico personalizado | 28.107.465A.758 | 185.625,00 € | 44.375,00 € | 141.250,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | INSTITUTO PERE MATA | | G43814045 | PI24/01051 | Perfil proteómico y de miRNA de vesículas extracelulares derivadas de neuronas y oligodendrocitos aisladas de plasma y de tejido cerebral: descubriendo biomarcadores de diagnóstico en trastorno bipolar | 28.107.465A.758 | 128.750,00 € | 128.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | INSTITUTO PERE MATA | | G43814045 | PI24/01118 | INSIGHT: Análisis Integrador de Perfiles Genómicos y Proteómicos para la Predicción Temprana de Trastornos Psicóticos | 28.107.465A.758 | 246.250,00 € | 141.250,00 € | 105.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | SALUT SANT JOAN DE REUS - BAIX CAMP | | G43814045 | PI24/01146 | La composición lipídica de múltiples tejidos revela marcadores biológicos de enfermedad hepática en la obesidad grave y mecanismos asociados al tejido adiposo disfuncional. | 28.107.465A.758 | 221.250,00 € | 221.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | HOSPITAL JOAN XXIII | | G43814045 | PI24/01451 | Las Vesículas Extracelulares como mensajeros en la Diabetes Gestacional: Comprender las alteraciones metabólicas y las firmas predictivas | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00062 | Avanzando en el manejo de la Enfermedad de Parkinson: abordando la disfunción autofágica-lisosomal para el desarrollo de herramientas innovadoras de diagnósticos y terapéuticas | 28.107.465A.758 | 265.000,00 € | 75.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION | INSTITUTO DE | FUNDACION | G60594009 | PI24/00177 | Factores de liberación y | 28.107.465A.758 | 235.000,00 € | 110.000,00 € | 125.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

43

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | PRIVADA INSTITUTO DE INVESTIGACION ONCOLOGICA VALLE DE HEBRON- VHIO | | | eliminación de ADN circulante libre en sangre | | | | | | |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00195 | Explorando la base epigenética y Ambiental de los problemas externalizantes e internalizantes (EPI-ENVI) | 28.107.465A.758 | 102.500,00 € | 87.500,00 € | 15.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00253 | Disfunción gastrointestinal, inflamación y patología de sinucleína en pacientes con enfermedad de Parkinson: potencial para el desarrollo diagnóstico y terapéutico | 28.107.465A.758 | 265.000,00 € | 125.000,00 € | 140.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00333 | ESCALA DE RIESGO DE ICTUS EN PACIENTES CON FIBRILACIÓN AURICULAR Y ANTICOAGULANTES ORALES DIRECTOS | 28.107.465A.758 | 61.250,00 € | 37.500,00 € | 23.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00477 | INTEGRACION DE DATOS DEL MUNDO REAL, DE SALUD Y DE INVESTIGACION PARA LA MEJORA DE LOS PROTOCOLOS CLÍNICOS EN ENFERMEDAD FALCIFORME Y OTRAS ANEMIAS RARAS | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00521 | Triple optimización del estado del ánimo antes de la cirugía colorrectal: un estudio randomizado controlado (Tri-OPTIMOOD) | 28.107.465A.758 | 65.000,00 € | 65.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00526 | Pronóstico de Recurrencia Temprana Después de la Cirugía en Adenocarcinoma Ductal Pancreático Resecable y Borderline Resecable mediante Análisis Multi-Ómico | 28.107.465A.758 | 240.000,00 € | 125.000,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

44

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00527 | Estudio de los factores clínicos y biológicos asociados con el riesgo de recaída en cáncer de próstata localizado de riesgo intermedio y alto sometido a privación androgénica y radioterapia combinada | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 50.000,00 € | 77.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00529 | Determinantes inmunitarios de la respuesta a los anticuerpos biespecíficos contra células T en pacientes diagnosticados de transformación de Richter. | 28.107.465A.758 | 278.750,00 € | 31.250,00 € | 247.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00531 | Evaluación del rol de p95HER2 en la evolución de tumores malignos de glándula salival malignos y como posible diana terapéutica. | 28.107.465A.758 | 112.500,00 € | 56.250,00 € | 56.250,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE INVESTIGACION ONCOLOGICA VALLE DE HEBRON- VHIO | G60594009 | PI24/00532 | ProstateVISION: Transformando la detección de BRCAness con aprendizaje profundo | 28.107.465A.758 | 183.750,00 € | 131.250,00 € | 52.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00534 | Mecanismos no genéticos de persistencia ante los inhibidores de RET en tumores endocrinos: papel de la respuesta inmune. | 28.107.465A.758 | 215.000,00 € | 87.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00535 | BeLIVER: Guiando los Mecanismos de Metástasis Hepática para mejorar la Inmunoterapia en mCRC. | 28.107.465A.758 | 208.750,00 € | 81.250,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE INVESTIGACION ONCOLOGICA VALLE DE HEBRON- VHIO | G60594009 | PI24/00538 | Descubriendo nuevas combinaciones de fármacos para evitar la persistencia del cáncer colorrectal | 28.107.465A.758 | 208.750,00 € | 81.250,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

45

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | | G60594009 | PI24/00547 | Precision medicine approaches in idiopathic nephrotic syndrome: discovery of novel diagnostic/predictive biomarkers and therapeutic targets based on gut-microbiota-kidney crosstalk | 28.107.465A.758 | 146.250,00 € | 146.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00576 | NANOVAC: Una nueva plataforma vacunal de inducción-refuerzo como vacuna bivalente frente al VIH/TB. Evaluación in vivo de BCG :VIH y nanopartículas de oro como candidatos de vacuna en ratones BALB/c | 28.107.465A.758 | 102.500,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00630 | Establecimiento de una estrategia combinada en carcinoma escamoso de cabeza y cuello (HNSCC): una herramienta eficaz para superar los tumores quimiorresistentes | 28.107.465A.758 | 240.000,00 € | 112.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00649 | Identificación de endotipos con valor pronóstico en la enfermedad pulmonar asociada al DAAT y en la EPOC | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00671 | Profundizando en el estudio del trastorno bipolar y el trastorno por déficit de atención con hiperactividad: reserva cognitiva y funcionamiento en una nueva intervención para la comorbilidad (VECTOR) | 28.107.465A.758 | 72.500,00 € | 25.000,00 € | 47.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

46

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00712 | Evaluación de la calidad de recuperación postoperatoria en ancianos sometidos a cirugía electiva: Estudio de cohortes prospectivo basado en las medidas de resultado informadas por el paciente (Estudio PQoRE) | 28.107.465A.758 | 58.750,00 € | 58.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00745 | Hidrogeles Inteligentes y Biodegradables como Sistemas de Depósito para la Liberación Intraperitoneal Sostenida de Quimioterapéuticos para el Tratamiento Local del Cáncer de Ovario Avanzado (Smart-InOva) | 28.107.465A.758 | 177.500,00 € | 87.500,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00762 | EFFECTOS DE LA EXPOSICIÓN A MICROPLÁSTICOS EN INDIVIDUOS ASMÁTICOS: RESPUESTA INMUNOLÓGICA Y MECANISMOS INFLAMATORIOS. | 28.107.465A.758 | 121.250,00 € | 121.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00765 | Impacto del uso profiláctico de la doxiciclina para prevenir las infecciones de transmisión sexual y de la profilaxis preexposición frente a la infección por el VIH en la selección de resistencias a antimicrobianos | 28.107.465A.758 | 185.000,00 € | 185.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00825 | Desarrollo avanzado de terapias innovadoras contra los sarcomas infantiles: refinamiento del bloqueo farmacológico de los co-receptores de la Vía Hedgehog | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00838 | Nuevos modelos in vitro e in vivo para estudiar terapias en trastornos del mantenimiento del DNA | 28.107.465A.758 | 208.750,00 € | 81.250,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

47

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| HEBRON | VALLE DE HEBRON (VHIR) | | | | mitocondrial | | | | | | |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00859 | Mecanismos subyacentes de daño axonal y discapacidad en enfermedad asociada a anticuerpos anti-MOG:Estudio MOGAXON | 28.107.465A.758 | 201.875,00 € | 75.000,00 € | 126.875,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00862 | Detección precoz y estrategias preventivas del deterioro cognitivo en pacientes con epilepsia de reciente diagnóstico | 28.107.465A.758 | 196.250,00 € | 162.500,00 € | 33.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/00895 | Desarrollo y validación de un algoritmo de predicción de la disfunción primaria del trasplante renal mediante el uso de inteligencia artificial y procesamiento de imágenes (Kidney Color) | 28.107.465A.758 | 52.500,00 € | 52.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01083 | Predictores de eficacia clínica, genética y radiológica en niños y adolescentes con distonía tratados mediante estimulación cerebral profunda | 28.107.465A.758 | 140.000,00 € | 140.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01088 | Búsqueda de compuestos que bloquean la acción de la chitinase 3-like 1 sobre las neuronas como tratamiento para los pacientes con esclerosis múltiple | 28.107.465A.758 | 233.750,00 € | 78.750,00 € | 155.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01117 | Modelos humanizados basados en células madre pluripotentes inducidas para estudiar la patología oligodendroglial y estrategias de remielinización en pacientes con esclerosis múltiple | 28.107.465A.758 | 140.000,00 € | 50.000,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE | INSTITUTO DE INVESTIGACION | FUNDACION INSTITUTO DE | G60594009 | PI24/01122 | Estudio PROBiMS - El efecto de la administración de un | 28.107.465A.758 | 227.500,00 € | 100.000,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

48

Código seguro de Verificación : 9EN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | | | probiótico como tratamiento complementario en la esclerosis múltiple: un ensayo clínico aleatorizado, doble ciego y controlado con placebo | | | | | | |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01212 | Modelos de cultivo celular y análisis transcriptómico para el estudio y diagnóstico de discinesia ciliar primaria | 28.107.465A.758 | 168.750,00 € | 168.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01222 | Marcadores angiogénicos revelados frente a ocultos para confirmar la preeclampsia a término: un ensayo clínico abierto, controlado y aleatorizado | 28.107.465A.758 | 51.875,00 € | 51.875,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01233 | BIOMARCADORES SÉRICOS PREDICTIVOS DE EPILEPSIA TRAS UNA HEMORRAGIA CEREBRAL AGUDA | 28.107.465A.758 | 102.500,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01277 | Deep learning para una Evaluación Temprana del riesgo de Progresión en la Esclerosis Múltiple: desde la resonancia magnética estructural rutinaria hasta la histopatología, pasando por la neuroimagen cuantitativa – El estudio DEEP-MS | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 62.500,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01302 | Anticuerpos antifosfolipídicos inductores de memoria inmune innata en monocitos como causa de morbilidad obstétrica en el síndrome antifosfolipídico. | 28.107.465A.758 | 102.500,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01356 | Resistencia a la insulina en la diabetes tipo 2: clarificando el mecanismo patogénico de la resistencia a la insulina miocárdica y los efectos de tratamientos con | 28.107.465A.758 | 252.500,00 € | 252.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| | | | | | GLP-1 RA y SGLT2i | | | | | | |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01376 | Hiperinsulinismo congénito: estudios funcionales de variantes genéticas y análisis de factores clínicos y genéticos implicados en la evolución del metabolismo hidrocarbonado a largo plazo. | 28.107.465A.758 | 106.250,00 € | 106.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE INVESTIGACION ONCOLOGICA VALLE DE HEBRON- VHIO | G60594009 | PI24/01383 | Un enfoque multimodal para estudiar las implicaciones de las interacciones huésped-oncomicrobioma en la progresión y el tratamiento del cáncer de recto localmente avanzado (MARCONI PROJECT). | 28.107.465A.758 | 240.000,00 € | 112.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01509 | Búsqueda de firmas proteómicas y dianas terapéuticas en el cáncer de ovario seroso de alto grado avanzado resistente a platino | 28.107.465A.758 | 196.250,00 € | 112.500,00 € | 83.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01510 | ROL DE LA APELINA EN LA ENFERMEDAD RENAL DIABÉTICA: DEL RATÓN AL HUMANO" | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01573 | Creación de un método de referencia para detectar ApoA-Ib por espectrometría de masas dirigida y validación clínica de su potencial como biomarcador para el síndrome nefrótico idiopático. | 28.107.465A.758 | 71.250,00 € | 71.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01574 | Biomarcadores para el Tratamiento Personalizado de la Deformidad Vertebral del Adulto: Enfoque en el Envejecimiento y la Fragilidad | 28.107.465A.758 | 97.500,00 € | 97.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION | INSTITUTO DE | HOSPITAL VALLE DE | G60594009 | PI24/01576 | Incorporación de terapias | 28.107.465A.758 | 240.000,00 € | 112.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

50

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HEBRON | | | dirigidas e inmunoterapia para el tratamiento de niños y adolescentes con neuroblastoma en recaída mediante su caracterización genómica y el desarrollo del ensayo clínico aleatorizado fase 2 BEACON2. | | | | | | |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01620 | DETERMINACIÓN DE NUEVOS ANTICUERPOS EN SÍNDROME DE SJÖGREN | 28.107.465A.758 | 43.625,00 € | 43.625,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01697 | Detección del ctADN de la leche materna y análisis del metiloma para el diagnóstico precoz del cáncer de mama asociado al embarazo en poblaciones de alto riesgo: Meth-MMATERNA | 28.107.465A.758 | 262.500,00 € | 100.000,00 € | 162.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | HOSPITAL VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01743 | Lupus Eritematoso Sistémico: de la fase preclínica a la enfermedad establecida. Caracterización molecular de las diferentes etapas e identificación de factores de riesgo de progresión temprana. | 28.107.465A.758 | 276.156,25 € | 276.156,25 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON (VHIR) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | G60594009 | PI24/01820 | Linfocitos T CD8 e infecciones del sistema nervioso como iniciadores y propagadores de la enfermedad de Parkinson: hacia la estratificación de pacientes en base a biopsias de tejido periférico | 28.107.465A.758 | 221.250,00 € | 93.750,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE | FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | G60072253 | PI24/00035 | Genómica de la insuficiencia cardíaca de diferente etiología en 3600 casos y 36.000 controles. Proyecto REDAMCOR. | 28.107.465A.758 | 90.000,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO | HOSPITAL DEL MAR | HOSPITAL DEL MAR | G60072253 | PI24/00065 | Redefiniendo el riesgo inmunológico y el riesgo de | 28.107.465A.758 | 140.000,00 € | 140.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

51

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|--|
| HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | RESEARCH INSTITUTE | | | | infección en el receptor de trasplante renal mayor: el fenotipo frágil inmunológico | | | | | | | |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE | HOSPITAL DEL MAR | G60072253 | PI24/00109 | La actividad física como variable instrumental para identificar mecanismos inmunológicos, proteómicos y metabólicos relacionados con la salud vascular (PA-HEARTMAP) | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE | HOSPITAL DEL MAR | G60072253 | PI24/00112 | Neuromodulación cerebral de la corteza frontal dorsolateral y del núcleo accumbens en pacientes con adicción grave y crónica a la cocaína (ADIC-DBS) | 28.107.465A.758 | 146.250,00 € | 87.500,00 € | 58.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE | FUNDACION BARCELONABETA BRAIN RESEARCH CENTER | G60072253 | PI24/00116 | Implementación de un Servicio de Salud Cerebral para la Estratificación Personalizada y Prevención del Riesgo de Demencia: El Proyecto B-HEALTH | 28.107.465A.758 | 71.250,00 € | 37.500,00 € | 33.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE | HOSPITAL DEL MAR | G60072253 | PI24/00136 | Terapias con oligonucleótidos antisentido para prevenir el daño crónico del sistema nervioso central en la esclerosis múltiple y la esclerosis lateral amiotrófica | 28.107.465A.758 | 249.375,00 € | 69.375,00 € | 180.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE | FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | G60072253 | PI24/00182 | Actividad física y evolución de marcadores cardiovasculares en adultos | 28.107.465A.758 | 33.750,00 € | 33.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE | HOSPITAL DEL MAR | G60072253 | PI24/00192 | Caracterización preclínica y clínica del papel de LCOR y de la vía de señalización Hippo en la resistencia a las terapias anti-HER2 en el cáncer de mama HER2-positivo. | 28.107.465A.758 | 215.000,00 € | 215.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR | HOSPITAL DEL MAR | HOSPITAL DEL MAR | G60072253 | PI24/00204 | Imagen funcional y secuenciación de nueva | 28.107.465A.758 | 240.000,00 € | 240.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

52

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | RESEARCH INSTITUTE | | | | generación en cuádriceps de pacientes con sarcopenia respiratoria: Nuevas dianas terapéuticas hacia la medicina personalizada (FINGERS Sarcopenia) | | | | | | |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE | HOSPITAL DEL MAR | G60072253 | PI24/00229 | Caracterización de la complejidad genómica en pacientes con LLC tratados con terapias dirigidas: extensión del estudio COMPLEX de vida real | 28.107.465A.758 | 284.500,00 € | 125.000,00 € | 159.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE | HOSPITAL DEL MAR | G60072253 | PI24/00277 | Mezclas de contaminantes (PFAS, ftalatos, fenoles y otras sustancias relacionadas con plásticos), vías inflamatorias, y respuesta inmunológica humoral y celular a la infección y vacunación por SARS-CoV-2. | 28.107.465A.758 | 200.000,00 € | 200.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE | HOSPITAL DEL MAR | G60072253 | PI24/00326 | Validación de Biomarcadores Predictores de Demencia y Deterioro Cognitivo en Poblaciones Susceptibles.. Efecto Modulador de una Dieta Mediterránea Hipocalórica y Actividad Física | 28.107.465A.758 | 81.875,00 € | 81.875,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE | FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | G60072253 | PI24/00386 | Mejora del acceso a intervenciones basadas en la evidencia para la prevención de la demencia en poblaciones vulnerables: Estudio de viabilidad de una intervención multimodal en estilo de vida en poblaciones vulnerables (PENSA-IMPACT) | 28.107.465A.758 | 102.500,00 € | 50.000,00 € | 52.500,00 € | | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE | HOSPITAL DEL MAR | G60072253 | PI24/00456 | Efectos de la anestesia multimodal libre de opioides sobre la neuroimagen funcional y el electroencefalograma | 28.107.465A.758 | 202.500,00 € | 202.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

53

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE | HOSPITAL DEL MAR | G60072253 | PI24/00693 | Perfiles Epigenéticos Secuenciales en la Prevención del Alzheimer y el Deterioro Cognitivo Vascular: generando estrategias para un Envejecimiento Saludable (ESPAVILA) | 28.107.465A.758 | 196.250,00 € | 181.250,00 € | 15.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE | HOSPITAL DEL MAR | G60072253 | PI24/00820 | Impacto clínico de los mecanismos de resistencia a las terapias anti-EGFR derivados de los fibroblastos asociados al cancer | 28.107.465A.758 | 121.250,00 € | 43.750,00 € | 77.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE | HOSPITAL DEL MAR | G60072253 | PI24/01065 | CARES-P: CLINICAL ASSESSMENT OF RISK IN THE EARLY STAGES OF PSYCHOSIS | 28.107.465A.758 | 160.000,00 € | 68.750,00 € | 91.250,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | INSTITUTO DE INVESTIGACION GERMANS TRIAS I PUJOL (IGTP) | FUNDACION DE INVESTIGACION CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS | G60805462 | PI24/00012 | Terapia con nanoconjugados de auristatina dirigidos a las células madre leucémicas para el tratamiento de la Leucemia Mielode Aguda: evaluación de nuevas combinaciones sinérgicas | 28.107.465A.758 | 172.500,00 € | 172.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | INSTITUTO DE INVESTIGACION GERMANS TRIAS I PUJOL (IGTP) | FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | G60805462 | PI24/00241 | Plaquetas como dianas terapéuticas para la demencia con cuerpos de Lewy | 28.107.465A.758 | 183.750,00 € | 100.000,00 € | 83.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | INSTITUTO DE INVESTIGACION GERMANS TRIAS I PUJOL (IGTP) | FUNDACION PRIVADA INSTITUT DE RECERCA SOBRE INMUNOPATOLOGIES CAIXA IRSICAIXA | G60805462 | PI24/00571 | Caracterización del microambiente tumoral inmune en el cáncer de mama avanzado hormonosenible HER2 negativo: hacia la descripción de biomarcadores inmunes que determinan la eficacia terapéutica | 28.107.465A.758 | 165.000,00 € | 75.000,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I | INSTITUTO DE INVESTIGACION GERMANS | FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I | G60805462 | PI24/00615 | Vesículas extracelulares en la innovación renal: Modelización, biomarcadores | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

54

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| PUJOL | TRIAS I PUJOL (IGTP) | PUJOL | | | y terapéutica MSC-EV para la glomeruloesclerosis focal y segmentaria- Proyecto EV-FSGS | | | | | | |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | INSTITUTO DE INVESTIGACION GERMANS TRIAS I PUJOL (IGTP) | FUNDACIO PRIVADA INSTITUT DE RECERCA SOBRE INMUNOPATOLOGIES CAIXA IRSICAIXA | G60805462 | PI24/00636 | Impacto de la Heterogeneidad Tumoral en la Resistencia a (Quimio)inmunoterapia en Carcinoma Escamoso de Cabeza y Cuello. Relevancia de la Vía de STAT3. | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 31.250,00 € | 96.250,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | INSTITUTO DE INVESTIGACION GERMANS TRIAS I PUJOL (IGTP) | HOSPITAL GERMANS TRIAS I PUJOL | G60805462 | PI24/00660 | Farmacología humana, potencial de abuso y evaluación de la conectividad neuronal del hexahidrocannabinol en comparación con el tetrahidrocannabinol | 28.107.465A.758 | 115.000,00 € | 2.500,00 € | 112.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | INSTITUTO DE INVESTIGACION GERMANS TRIAS I PUJOL (IGTP) | INSTITUTO CATALAN DE ONCOLOGIA | G60805462 | PI24/00695 | ImmunoLung: Caracterización genética y molecular de mecanismos de respuesta y evasión inmunitaria en cáncer de pulmón | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 37.500,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | INSTITUTO DE INVESTIGACION GERMANS TRIAS I PUJOL (IGTP) | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS | G60805462 | PI24/00763 | Novedosas e innovadoras estrategias terapéuticas para pacientes con leucemia linfoblástica aguda B infantil con reordenamiento del gene MLL | 28.107.465A.758 | 208.750,00 € | 81.250,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | INSTITUTO DE INVESTIGACION GERMANS TRIAS I PUJOL (IGTP) | INSTITUTO CATALAN DE ONCOLOGIA | G60805462 | PI24/00824 | Inmunomodulación inducida por oxaliplatino en cáncer colorrectal: niveles de CXCL13 en sangre y formación de estructuras linfoides terciarias como biomarcadores predictivos y pronóstico | 28.107.465A.758 | 171.250,00 € | 171.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | INSTITUTO DE INVESTIGACION GERMANS TRIAS I PUJOL (IGTP) | HOSPITAL GERMANS TRIAS I PUJOL | G60805462 | PI24/00834 | Farmacología humana, conectividad cerebral y potencial de abuso tras la administración aguda de una nueva catinona sintética | 28.107.465A.758 | 140.000,00 € | 125.000,00 € | 15.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION | INSTITUTO DE | HOSPITAL GERMANS | G60805462 | PI24/00840 | Marcadores clínicos y | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 125.000,00 € | 27.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

55

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | INVESTIGACION GERMANS TRIAS I PUJOL (IGTP) | TRIAS I PUJOL | | | radiológicos predictores de la respuesta clínica y seguridad de la talamotomía mediante ultrasonidos de alta intensidad guiados por resonancia magnética en el temblor esencial. | | | | | | |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | INSTITUTO DE INVESTIGACION GERMANS TRIAS I PUJOL (IGTP) | FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | G60805462 | PI24/00963 | Mejorando la recuperación post-ictus con el nutraceutico hidroxitirosol en modelos "humanizados" de ictus en cerdos: estudio multiómico, de neuroimagen y funcional. | 28.107.465A.758 | 227.500,00 € | 227.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | INSTITUTO DE INVESTIGACION GERMANS TRIAS I PUJOL (IGTP) | FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | G60805462 | PI24/01175 | Estudio de las bases clínicas, genéticas y fisiopatológicas de las ataxias hereditarias: identificación de una nueva ataxia espinocerebelosa (SCA52). | 28.107.465A.758 | 121.250,00 € | 75.000,00 € | 46.250,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | INSTITUTO DE INVESTIGACION GERMANS TRIAS I PUJOL (IGTP) | FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | G60805462 | PI24/01595 | Microbiota bacteriana intestinal y enfermedad invasiva enterococica: estudio prospectivo de casos y controles y evaluación de su profilaxis mediante la administración de probióticos en modelos animales. | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | INSTITUTO DE INVESTIGACION GERMANS TRIAS I PUJOL (IGTP) | HOSPITAL GERMANS TRIAS I PUJOL | G60805462 | PI24/01730 | Papel de los inhibidores de JAK/SAT para revertir la resistencia a la citotoxicidad mediada por células T del reservorio del VIH. | 28.107.465A.758 | 150.000,00 € | 150.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | INSTITUTO DE INVESTIGACION GERMANS TRIAS I PUJOL (IGTP) | HOSPITAL GERMANS TRIAS I PUJOL | G60805462 | PI24/01851 | Desarrollo de Resistencia a la Acción Citotóxica Mediada por Células T del Reservorio del VIH : Identificando Nuevas Dianas para Mejorar las Immunoterapias dirigidas a la Cura funcional del VIH. (CTL-Resistance) | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | INSTITUTO DE INVESTIGACION GERMANS TRIAS I PUJOL | INSTITUTO CATALAN DE ONCOLOGIA | G60805462 | PI24/01916 | Desarrollo de biomarcadores predictivos de resistencia a inhibidores del PARP (iPARP) en cáncer de ovario | 28.107.465A.758 | 113.750,00 € | 48.750,00 € | 65.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

56

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| | (IGTP) | | | | | | | | | | |
| FUNDACION MUTUA DE TERRASSA | FUNDACION MUTUA DE TERRASSA | | G62331673 | PI24/02029 | Biomarcadores como predictores de enfermedad cardiovascular en personas con VIH: Estudio longitudinal de 14 años de seguimiento (PREDvihCT-COR) | 28.107.465A.788 | 140.000,00 € | 140.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA MARIA ANGUSTIAS GIMENEZ (FIDMAG) | BENITO MENNI COMPLEX ASISTENCIAL EN SALUT MENTAL | | G65222929 | PI24/00747 | Estudio CARES-P: Clinical Assessment of Risk in the Early Stages of Psychosis | 28.107.465A.788 | 147.500,00 € | 75.000,00 € | 72.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA MARIA ANGUSTIAS GIMENEZ (FIDMAG) | BENITO MENNI COMPLEX ASISTENCIAL EN SALUT MENTAL | | G65222929 | PI24/01339 | Investigación del modelo funcional cerebral del deterioro cognitivo en la esquizofrenia | 28.107.465A.788 | 140.000,00 € | 75.000,00 € | 65.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PARC SANITARI SANT JOAN DE DEU | | G62978689 | PI24/00294 | Eficacia de la combinación del Entrenamiento Metacognitivo (EMC) y el Ejercicio Físico Acuático (EFA) para reducir los síntomas psicóticos y mejorar la conciencia cognitiva en personas con psicosis. | 28.107.465A.788 | 140.000,00 € | 50.000,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | HOSPITAL SAN JUAN DE DIOS ESPLUGUES | | G62978689 | PI24/00302 | Estudio multicéntrico longitudinal PREDICT-CAPRIS: creación de un modelo de predicción del riesgo de transición a un trastorno psicótico en niños y adolescentes mediante una calculadora de riesgo | 28.107.465A.788 | 85.000,00 € | 31.250,00 € | 53.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | HOSPITAL SAN JUAN DE DIOS ESPLUGUES | | G62978689 | PI24/00303 | Interacciones de Padres y Adolescentes en Relación con la Desregulación Emocional (PAIRED study) | 28.107.465A.788 | 40.000,00 € | 40.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA | HOSPITAL SAN | | G62978689 | PI24/00305 | Desarrollo de un modelo | 28.107.465A.788 | 96.250,00 € | 96.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

57

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|--|
| LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | JUAN DE DIOS ESPLUGUES | | | | predictivo con inteligencia artificial para la detección temprana de insuficiencia respiratoria en pacientes pediátricos. Estudio e.Breathe. | | | | | | | |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | HOSPITAL SAN JUAN DE DIOS ESPLUGUES | | G62978689 | PI24/00424 | Desarrollo de una nueva terapia génica para curar la deficiencia de CMH de clase II | 28.107.465A.788 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | HOSPITAL SAN JUAN DE DIOS ESPLUGUES | | G62978689 | PI24/00467 | Impacto de la exposición intrauterina a fármacos inmunomoduladores en el desarrollo del sistema inmunológico del recién nacido: estudios in vivo y desarrollo de organoides. Estudio NEWborn-IMM-PACT. | 28.107.465A.788 | 215.000,00 € | 215.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | HOSPITAL SAN JUAN DE DIOS ESPLUGUES | | G62978689 | PI24/00469 | Modelos experimentales de sinaptopatías aplicados a la medicina personalizada de trastornos genéticos raros de la comunicación neuronal neuropediátricos | 28.107.465A.788 | 283.750,00 € | 283.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | HOSPITAL SAN JUAN DE DIOS ESPLUGUES | | G62978689 | PI24/00471 | Explorando los límites del daño cerebral irreversible en un modelo experimental pediátrico de parada circulatoria: utilidad de la autorregulación cerebral. | 28.107.465A.788 | 102.500,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | HOSPITAL SAN JUAN DE DIOS ESPLUGUES | | G62978689 | PI24/00473 | Desarrollo de outcome measures clínicos e identificación de biomarcadores para avanzar hacia el tratamiento personalizado en síndromes miasténicos congénitos (MYASMEASURES) | 28.107.465A.788 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | HOSPITAL SAN JUAN DE DIOS ESPLUGUES | | G62978689 | PI24/00482 | TRI-VIAE: Exploración tridimensional de la epigenética en trastornos del neurodesarrollo: potencial diagnóstico, aplicabilidad en | 28.107.465A.788 | 67.500,00 € | 67.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

58

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| | | | | | la clínica y descubrimiento de nuevas firmas epigenéticas. | | | | | | |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | HOSPITAL SAN JUAN DE DIOS ESPLUGUES | | G62978689 | PI24/00634 | IMPACTO DEL SEGUIMIENTO INTEGRAL DE LOS PACIENTES CON CARDIOPATAS CONGENITAS A TRAVES DE APLICACIÓN MOVIL (I-CON) | 28.107.465A.788 | 65.000,00 € | 65.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | HOSPITAL SAN JUAN DE DIOS ESPLUGUES | | G62978689 | PI24/00803 | Tratamiento y prevención de la coagulopatía intravascular localizada en malformaciones venosas y linfáticas de bajo flujo en pacientes pediátricos. Uso de enoxaparina durante intervencionismo percutáneo | 28.107.465A.788 | 288.750,00 € | 288.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | HOSPITAL SAN JUAN DE DIOS ESPLUGUES | | G62978689 | PI24/00804 | Disrupción de enhancers: la nueva generación de terapia epigenética en el sarcoma de Ewing. | 28.107.465A.788 | 145.000,00 € | 62.500,00 € | 82.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | | G65341695 | PI24/00049 | Identificación de anticuerpos funcionales y respuestas de linfocitos B de memoria específicas de antígeno asociadas a la eficacia de la vacuna frente a la malaria RTS,S/AS01E y sus determinantes | 28.107.465A.788 | 177.500,00 € | 177.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | | G65341695 | PI24/01322 | El caminar y la marcha en un mundo que envejece: estudio con métodos mixtos convergentes en adultos mayores con enfermedad pulmonar obstructiva crónica (WALK-AGED) | 28.107.465A.788 | 81.250,00 € | 81.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA | | G65341695 | PI24/01439 | Situación Actual e Impacto de los Arbovirus Emergentes West Nile, Toscana y Dengue en Cataluña: Nuevas Estrategias para la Salud Pública | 28.107.465A.788 | 111.250,00 € | 111.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

59

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | | G65341695 | PI24/01460 | Estudio del transcriptoma de placenta y su impacto en el neurodesarrollo prenatal y posnatal: comprensión de los mecanismos y desarrollo de biomarcadores tempranos (proyecto PERGOLA) | 28.107.465A.788 | 226.875,00 € | 226.875,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | | G65341695 | PI24/01586 | FAMBA: UNA PLATAFORMA DE ANÁLISIS DE DATOS PARA EL CONTROL DEL DENGUE EN ESPAÑA | 28.107.465A.788 | 115.000,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| IDIAP JORDI GOL | INSTITUTO CATALAN DE LA SALUD | | G60954104 | PI24/01132 | Nuevo abordaje de la violencia machista en atención primaria basado en un algoritmo de inteligencia artificial y formación al profesional, con un proceso participativo: Proyecto VIOLETA | 28.107.465A.758 | 96.250,00 € | 96.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | HOSPITAL DE LA SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/00013 | Medicina Personalizada para la mejora del tratamiento de la Leucemia Mieloide Aguda: combinación de terapias de precisión con un nanocnjugado de auristatina dirigido a las células madre leucémicas | 28.107.465A.758 | 252.500,00 € | 125.000,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/00156 | Contribución de moléculas derivadas del metabolismo de la nicotinamida a la enfermedad MASLD y papel de la inflamación y disbiosis intestinal: una aproximación clínica y traslacional | 28.107.465A.758 | 240.000,00 € | 240.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | HOSPITAL DE LA SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/00336 | Caracterización inmunológica de las neuropatías de fibra fina idiopáticas | 28.107.465A.758 | 77.500,00 € | 37.500,00 € | 40.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION | HOSPITAL DE LA SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/00404 | Inducción cervical con balón ambulatorio vs hospitalario para mejoría en la | 28.107.465A.758 | 102.500,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

60

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|--|
| HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | | | | experiencia del parto (ORBITED): ensayo clínico abierto aleatorizado. | | | | | | | |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | HOSPITAL DE LA SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/00513 | Implicaciones del transporte de colesterol mediado por lipoproteínas de alta densidad en la demencia por enfermedad de Alzheimer en adultos con síndrome de Down (cohorte DABNI). Proyecto DOWNLIP. | 28.107.465A.758 | 158.750,00 € | 125.000,00 € | 33.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | HOSPITAL DE LA SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/00598 | Cambios Microestructurales en la Degeneración Lobular Frontotemporal: Implicaciones diagnósticas, Pronósticas y Etiológicas | 28.107.465A.758 | 215.000,00 € | 87.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/00613 | La ATP citrato liasa como diana farmacológica en enfermedades cardiovasculares: aproximaciones preclínicas, clínicas y ómicas | 28.107.465A.758 | 227.500,00 € | 227.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/00682 | Identificación de biomarcadores epigenómicos y generación de modelos predictivos asociados al riesgo de trombosis. | 28.107.465A.758 | 202.500,00 € | 202.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | FUNDACION PUIGVERT | G60136934 | PI24/00823 | FEMALE PKD: abordando la poliquistosis renal autosómica dominante desde una perspectiva de género | 28.107.465A.758 | 138.750,00 € | 138.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/00914 | Desarrollo, implementación e impacto de una terapia digital para el seguimiento postoperatorio de pacientes de cirugía cardíaca: Estudio DIGITPOSCARD | 28.107.465A.758 | 90.000,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION | G60136934 | PI24/00968 | Evaluación de proteínas del complejo SNARE como biomarcadores en líquido | 28.107.465A.758 | 115.000,00 € | 100.000,00 € | 15.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

61

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | | | cefalorraquídeo de la degeneración sináptica en cohortes de demencia con cuerpos de Lewy | | | | | | |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | HOSPITAL DE LA SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/01009 | Mejor terapia médica comparada a la mejor terapia médica junto a tratamiento endovascular para prevenir el crecimiento de hematoma en pacientes con hemorragia intracerebral espontánea: Estudio END-GROWTH | 28.107.465A.758 | 240.000,00 € | 125.000,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/01087 | Estudio del papel de la inflamación periférica en el continuo esclerosis lateral amiotrófica/demencia frontotemporal a resolución celular | 28.107.465A.758 | 121.250,00 € | 12.500,00 € | 108.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | HOSPITAL DE LA SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/01108 | Genómica de la insuficiencia cardíaca de diferente etiología en 3600 casos y 36.000 controles. Proyecto REDAMCOR. | 28.107.465A.758 | 27.500,00 € | 27.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | HOSPITAL DE LA SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/01428 | Enfoque multidisciplinar para elucidar la fisiopatología de los trastornos del sueño en pacientes con daño hipotalámico e hipofisario | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/01476 | Piroptosis e infiltración de células T en tumor local, por nanotoxinas dirigidas, y su combinación con inhibidores de control inmune y agonistas de revigorigación (EfectPiroTIL) | 28.107.465A.758 | 265.000,00 € | 100.000,00 € | 165.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | HOSPITAL DE LA SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/01605 | Búsqueda de marcadores celulares y moleculares que predigan respuesta a inhibidores de punto de control inmune en pacientes con cáncer escamoso de cabeza y cuello de mal pronóstico. | 28.107.465A.758 | 121.250,00 € | 37.500,00 € | 83.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

62

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | BANC DE SANG I TEIXITS | G60136934 | PI24/01715 | Lesiones graves de nervio periférico: desarrollo de aloinjertos descelularizados de gran calibre y recelularización con células mesenquimales | 28.107.465A.758 | 252.500,00 € | 75.000,00 € | 177.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | HOSPITAL DE LA SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/01735 | Evaluación integral de la pérdida gestacional en el primer trimestre: analizando su impacto y vías biológicas para desarrollar estrategias de manejo de atención personalizadas. (estudio FIRST-CARE) | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/01917 | TERAPIA CON CART DE CUARTA GENERACIÓN CON SECRECIÓN DE CITOQUINAS CON EFECTO DUAL | 28.107.465A.758 | 121.250,00 € | 50.000,00 € | 71.250,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | HOSPITAL DE LA SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/01927 | Efectos antidepresivos de la psilocibina en ausencia de experiencia psicodélica serotoninérgica: un enfoque dimensional de neuroimagen funcional | 28.107.465A.758 | 158.750,00 € | 93.750,00 € | 65.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | G60136934 | PI24/02102 | PROMETEO: Estudio Proteo-genómico y de integrómica de datos para identificar tratamientos que mejoren la evolución neurológica del ictus. | 28.107.465A.758 | 196.250,00 € | 150.000,00 € | 46.250,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | AGENCIA DE SALUD PUBLICA DE BARCELONA | G60136934 | PI24/02150 | Intervención para el fortalecimiento de capacidades en profesionales de salud ligados al continuo de cuidados del VIH y las infecciones de transmisión sexual (ITS) en la ciudad de Barcelona | 28.107.465A.758 | 122.500,00 € | 122.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. | INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION | INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE | G25314394 | PI24/00071 | miRNAs como Potentes Reguladores de la nefropatía asociada a Obesidad. Identificación de potenciales | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

63

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| PIFARRE (IRBLLLEIDA) | DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | (IRBLLLEIDA) | | | biomarcadores y Dianas Terapéuticas (MIR-PROTECT) | | | | | | |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | G25314394 | PI24/00170 | Diseño y testaje de péptidos de interferencia para el tratamiento del cáncer de mama triple negativo | 28.107.465A.758 | 215.000,00 € | 100.000,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | G25314394 | PI24/00408 | Papel de la señalizacion renal por IGF en los eventos tempranos de la enfermedad renal crónica | 28.107.465A.758 | 248.750,00 € | 248.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | UNIVERSIDAD DE LERIDA | G25314394 | PI24/00413 | Eficacia y eficiencia de GEL-AID, agua gelificada para la hidratación segura y eficaz de personas mayores institucionalizadas | 28.107.465A.758 | 42.250,00 € | 42.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | HOSPITAL ARNAU DE VILANOVA | G25314394 | PI24/00852 | ¿POR QUÉ SOY UN MAL RESPONDEDOR A LA PÉRDIDA DE PESO? BUSCANDO NUEVOS FENOTIPOS CLÍNICOS EN LA OBESIDAD. | 28.107.465A.758 | 208.750,00 € | 208.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | HOSPITAL ARNAU DE VILANOVA | G25314394 | PI24/01017 | Inteligencia Artificial basada en Patología y Transcriptómica Espacial para la identificación de la clase Inflamada del Adenocarcinoma Gástrico y la predicción de respuesta a Inmunoterapia. | 28.107.465A.758 | 113.750,00 € | 25.000,00 € | 88.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | G25314394 | PI24/01115 | Decodificación de la metástasis del cáncer colorrectal desentrañando el señalosoma de PLA2G12A | 28.107.465A.758 | 134.621,25 € | 134.621,25 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. | INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. | UNIVERSIDAD DE LERIDA | G25314394 | PI24/01431 | Identificación de patrones moleculares asociados a distintas trayectorias de | 28.107.465A.758 | 203.750,00 € | 203.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

64

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|--|
| FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | | | | envejecimiento | | | | | | | |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | UNIVERSIDAD DE LERIDA | G25314394 | PI24/01433 | Abordaje proteómico de los pacientes diagnosticados de novo de melanoma: impacto en la estratificación pronóstica y la predicción de la respuesta al tratamiento adyuvante (PRO2-MEL). | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLLEIDA) | G25314394 | PI24/01516 | Caracterización de las vías moleculares subyacentes en el espectro patológico ELA-DFT en base al fenotipo clínico: estudio de la capacidad de siembra y progresión de tdp-43 (MOLESTDP-43) | 28.107.465A.758 | 165.000,00 € | 75.000,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| UNIVERSIDAD DE BARCELONA | UNIVERSIDAD DE BARCELONA | | Q0818001J | PI24/00025 | Perfiles de vulnerabilidad genético-ambiental, salud mental y obesidad en la cohorte SESSAMO (Seguimiento de Estudiantes de Secundaria para valorar SALud Mental y Obesidad) | 28.107.465A.758 | 58.875,00 € | 58.875,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| UNIVERSIDAD DE BARCELONA | UNIVERSIDAD DE BARCELONA | | Q0818001J | PI24/00692 | El cambio climático como amenaza para la salud y el bienestar: calor y enfermedades infecciosas | 28.107.465A.758 | 40.000,00 € | 40.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| UNIVERSIDAD DE BARCELONA | UNIVERSIDAD DE BARCELONA | | Q0818001J | PI24/01953 | Explorando la relación entre aditivos emergentes y enfermedad cardiovascular en una cohorte, tras 10 años de seguimiento. SP2. Aditivos de neumáticos en suero y progresión de aterosclerosis subclínica. | 28.107.465A.758 | 165.000,00 € | 165.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |

Código seguro de Verificación : 9EN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

65

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| COMUNIDAD AUTÓNOMA: COM. VALENCIANA | | | | | | | | | | | |
|--|--|------------------------------|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| C. BENEFICIARIO | C. REALIZACIÓN | C. VINCULACIÓN IP | CIF | EXPEDIENTE | TÍTULO | A.P. | Total | 1ª anualidad | 2ª anualidad | 3ª anualidad | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
| FUNDACION CENTRO DE INVESTIGACION PRINCIPE FELIPE | FUNDACION CENTRO DE INVESTIGACION PRINCIPE FELIPE | | G46923421 | PI24/00017 | Investigación traslacional para mejorar el diagnóstico, el pronóstico y la terapia de pacientes con enfermedades raras neurodegenerativas | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA PARA LA GESTION DEL INST. INV. SANIT. Y BIOMEDICA DE ALICANTE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA DE ALICANTE (ISABIAL) | UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ | G42641308 | PI24/01103 | Diseño y evaluación de una intervención para el apoyo en la toma de decisiones sobre al lugar de fallecimiento en cuidados paliativos | 28.107.465A.758 | 80.000,00 € | 80.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA PARA LA GESTION DEL INST. INV. SANIT. Y BIOMEDICA DE ALICANTE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA DE ALICANTE (ISABIAL) | UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ | G42641308 | PI24/01343 | Efecto de diferentes métodos de rehabilitación cardiaca sobre la función endotelial en pacientes con cardiopatía isquémica y estudio de mecanismos biofisiológicos asociados (ENDO-R) | 28.107.465A.758 | 77.500,00 € | 77.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA PARA LA GESTION DEL INST. INV. SANIT. Y BIOMEDICA DE ALICANTE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA DE ALICANTE (ISABIAL) | HOSPITAL GENERAL DE ALICANTE | G42641308 | PI24/01670 | Efecto sinérgico de la traslación sistémica de antígenos genómicos bacterianos en pacientes cirróticos con hepatocarcinoma tratados con inmunoterapia | 28.107.465A.758 | 227.500,00 € | 227.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA PARA LA GESTION DEL | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA DE ALICANTE | HOSPITAL GENERAL DE ALICANTE | G42641308 | PI24/01970 | Detección precoz de la progresión de la discapacidad en pacientes con esclerosis múltiple sin evidencia de | 28.107.465A.758 | 50.000,00 € | 25.000,00 € | 25.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

66

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| INST. INV. SANIT. Y BIOMEDICA DE ALICANTE | (ISABIAL) | | | | actividad de la enfermedad | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA INCLIVA | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | G96886080 | PI24/00103 | Enfoque integral de la enfermedad micrometastásica hepática en cáncer colorrectal: caracterización multiómica de metástasis, respuesta inmune y abordaje de la enfermedad residual. | 28.107.465A.758 | 271.250,00 € | 143.750,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA INCLIVA | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | G96886080 | PI24/00338 | ADN EXTRACROMOSÓMICO Y ELEMENTOS TRANSPONIBLES COMO MECANISMOS TEMPRANOS IMPLICADOS EN EL DESARROLLO DE LA DIABETES TIPO 2 Y MARCADORES TEMPRANOS. | 28.107.465A.758 | 233.750,00 € | 233.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA INCLIVA | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | G96886080 | PI24/00722 | Impacto microbiota en la patogénesis de la endometriosis ovárica. | 28.107.465A.758 | 215.000,00 € | 215.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA INCLIVA | HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | G96886080 | PI24/01695 | Caracterización preclínica y clínica del papel de LCOR y de la vía de señalización Hippo en la resistencia a las terapias anti-HER2 en el cáncer de mama HER2-positivo. | 28.107.465A.758 | 132.500,00 € | 132.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA INCLIVA | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | G96886080 | PI24/01784 | Rejuvenecimiento ovárico mediante reprogramación celular parcial. | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION HOSPITAL | INSTITUTO DE INVESTIGACION | HOSPITAL CLINICO | G96886080 | PI24/01844 | Mejora del tratamiento de la infección activa por | 28.107.465A.758 | 181.250,00 € | 181.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

67

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------------------------|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------|-----------|
| CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | SANITARIA INCLIVA | UNIVERSITARIO DE VALENCIA | | | citomegalovirus en receptores de trasplante allogénico de células madre hematopoyéticas sometidos a profilaxis con Letemovir | | | | | | |
| FUNDACION HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE VALENCIA | HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE VALENCIA | | G96792221 | PI24/00169 | Desarrollo de inhibidores de la PDE4 y PDE5 liberadores de óxido nítrico de primera generación, para la hipertensión arterial pulmonar de clase I y III: Un estudio exhaustivo de biomarcadores, molecular, celular y funcional | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INV. SANITARIA Y BIOMEDICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (FISABIO) | CENTRO DE SALUD PLA HOSPITAL PROVINCIAL | | G98073760 | PI24/00243 | Diseño de herramientas para transformar la conceptualización del error clínico intra y extramuros de los centros de salud (DECIDE) | 28.107.465A.758 | 91.250,00 € | 91.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INV. SANITARIA Y BIOMEDICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (FISABIO) | HOSPITAL ARNAU DE VILANOVA DE VALENCIA | | G98073760 | PI24/00419 | EJE ESTROBOLOMA- CÁNCER DE MAMA LUMINAL (HR+): CIENCIA ÓMICA INTEGRATIVA A TRAVÉS DE UNA PLATAFORMA DE DATOS INTELIGENTES PARA LA INDIVIDUALIZACIÓN DE RIESGO. ESTUDIO PROSPECTIVO BRIANNA | 28.107.465A.758 | 255.000,00 € | 152.500,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INV. SANITARIA Y BIOMEDICA DE LA COMUNIDAD | FISABIO SALUD PUBLICA | | G98073760 | PI24/00425 | Vigilancia Epidemiológica de Viromas Pediátricos: Interconectando Guarderías y Unidades de Atención Primaria (EPI-BRIDGE) | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

68

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| VALENCIANA (FISABIO) | | | | | | | | | | | |
| FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INV. SANITARIA Y BIOMEDICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (FISABIO) | HOSPITAL DOCTOR PESET | | G98073760 | PI24/01010 | Nuevas estrategias de intervención dietética sobre la microbiota intestinal para mejorar la salud mental en sujetos con obesidad: Potencial terapéutico de un simbiótico | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INV. SANITARIA Y BIOMEDICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (FISABIO) | HOSPITAL GENERAL DE ELCHE | | G98073760 | PI24/01421 | Búsqueda de nuevas terapias para la enfermedad de Alzheimer basadas en la respuesta antiinflamatoria de la proteína SOCS3 | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INV. SANITARIA Y BIOMEDICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (FISABIO) | FISABIO SALUD PUBLICA | | G98073760 | PI24/01531 | Metagenómica clínica en tiempo real con Nanopore como ensayo diagnóstico de infección respiratoria aguda grave | 28.107.465A.758 | 140.000,00 € | 140.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INV. SANITARIA Y BIOMEDICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (FISABIO) | HOSPITAL DOCTOR PESET | | G98073760 | PI24/01722 | Análisis integrado metabólico y de imagen multimodal para la identificación de biomarcadores predictivos de desarrollo, progresión y respuesta terapéutica en el edema macular diabético. | 28.107.465A.758 | 35.000,00 € | 35.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

69

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA FE | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | G97067557 | PI24/00088 | Modificaciones en los RNA no codificantes: utilidad pronóstica y terapéutica de la epitranscriptómica en la insuficiencia cardiaca avanzada y el fallo primario del injerto. | 28.107.465A.758 | 165.000,00 € | 165.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA FE | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | G97067557 | PI24/00131 | Investigaciones Genéticas en Craneosinostosis: Mejorando Diagnóstico y Descubrimiento | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA FE | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | G97067557 | PI24/00202 | Caracterización y estandarización de modelos in vitro para el estudio de los mecanismos moleculares las miocardiopatías. (ModinviMio) | 28.107.465A.758 | 52.500,00 € | 52.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA FE | UNIVERSIDAD DE VALENCIA | G97067557 | PI24/00215 | Exposoma, microbioma y comorbilidades prevalentes como factores de susceptibilidad en lesiones hepáticas idiosincráticas inducidas por fármacos. | 28.107.465A.758 | 208.750,00 € | 208.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA FE | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | G97067557 | PI24/00495 | Organoides multicelulares como modelo personalizado para la fibrosis hepática: buscando nuevas aproximaciones terapéuticas | 28.107.465A.758 | 202.500,00 € | 202.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA FE | FUNDACION IVI ESTUDIO DE LA REPRODUCCION | G97067557 | PI24/00755 | Desarrollo y validación de una herramienta de inteligencia artificial para la optimización de los tratamientos hormonales en reproducción asistida | 28.107.465A.758 | 87.500,00 € | 87.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA | FUNDACION IVI ESTUDIO DE LA REPRODUCCION | G97067557 | PI24/00865 | Perfilando el vínculo genético entre la infertilidad y los | 28.107.465A.758 | 227.500,00 € | 227.500,00 € | 0,00 € | | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

70

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| DEL HOSPITAL LA FE | HOSPITAL LA FE | | | | resultados adversos para la salud a largo plazo hacia una solución holística de la atención a la fertilidad. | | | | | | |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA FE | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | G97067557 | PI24/00898 | Papel de la reprogramación metabólica en la sinergia entre quimioterapia e inmunoterapia en el cáncer de pulmón no microcítico | 28.107.465A.758 | 177.500,00 € | 112.500,00 € | 65.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA FE | HOSPITAL LA FE | G97067557 | PI24/00937 | Modelos de IA con radiómica para adecuar la Lista de Espera de Trasplante Hepático en pacientes con Carcinoma Hepatocelular | 28.107.465A.758 | 65.000,00 € | 50.000,00 € | 15.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA FE | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | G97067557 | PI24/00961 | Papel de las vesículas extracelulares secretadas por el endometrio sobre la regulación autocrina de la receptividad endometrial en mujeres con adenomiosis. | 28.107.465A.758 | 133.750,00 € | 133.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA FE | HOSPITAL LA FE | G97067557 | PI24/01086 | ESTUDIO CARES-P: CLINICAL ASSESSMENT OF RISK IN THE EARLY STAGES OF PSYCHOSIS | 28.107.465A.758 | 153.750,00 € | 62.500,00 € | 91.250,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA FE | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | G97067557 | PI24/01152 | Nuevas estrategias para reparar tejido ovárico dañado y restaurar la calidad ovocitaria | 28.107.465A.758 | 156.250,00 € | 156.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA FE | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | G97067557 | PI24/01239 | Desarrollo de pruebas rápidas de diagnóstico de infecciones y enfermedades oncológicas basadas en nanomateriales | 28.107.465A.758 | 90.000,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION | INSTITUTO DE | HOSPITAL LA FE | G97067557 | PI24/01259 | Bases neurobiológicas | 28.107.465A.758 | 302.500,00 € | 125.000,00 € | 177.500,00 | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

71

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|-----------|------------|--|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA FE | | | | | implicadas en la aparición de los trastornos del neurodesarrollo en niños nacidos tras una amenaza de parto prematuro: estudio de seguimiento a dos años | | | | € | | |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA FE | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | G97067557 | PI24/01310 | | Desarrollo de un algoritmo de diagnóstico y pronóstico para la monitorización no invasiva de pacientes trasplantados de corazón: Integración de datos clínicos y transcriptómicos | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA FE | HOSPITAL LA FE | G97067557 | PI24/01512 | | Esclerosis lateral amiotrófica (ELA), una compleja interacción de genes, metabolismo y ambiente: medicina de precisión aplicada a la ELA | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 62.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA FE | HOSPITAL LA FE | G97067557 | PI24/01515 | | Efecto de la transfusión autóloga de sangre de cordón umbilical en el desarrollo de la retinopatía de la prematuridad: Ensayo clínico aleatorizado. | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA FE | HOSPITAL LA FE | G97067557 | PI24/01607 | | Explorando nuevas funciones de los neutrófilos en la inestabilidad de la placa de ateroma y el riesgo de accidente cerebrovascular. | 28.107.465A.758 | 90.000,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE VALENCIA | UNIVERSIDAD DE VALENCIA | | Q4618001D | PI24/01296 | | Explorando la relación entre aditivos emergentes y enfermedad cardiovascular en una cohorte de 10 años de seguimiento. | 28.107.465A.758 | 165.375,00 € | 165.375,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

72

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|------------------------------|--|-----------|------------|--|-----------------|-------------|-------------|--------|--------|-----------|
| | | | | | SP3.Retardantes de llama bromados en suero y progresión de la aterosclerosis subclínica | | | | | | |
| UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ | UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ | | Q5350015C | PI24/01385 | Impacto del cambio de apariencia de los Antineoplásicos Orales en la adherencia y continuidad del tratamiento, los resultados en salud reportados por el paciente y su experiencia con la atención sanitaria | 28.107.465A.758 | 74.375,00 € | 74.375,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

73

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| COMUNIDAD AUTÓNOMA: EXTREMADURA | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------------------------|-------------------|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| C. BENEFICIARIO | C. REALIZACIÓN | C. VINCULACIÓN IP | CIF | EXPEDIENTE | TÍTULO | A.P. | Total | 1ª anualidad | 2ª anualidad | 3ª anualidad | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
| UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA | FACULTAD DE VETERINARIA DE CACERES | | Q0618001B | PI24/01358 | Identificación y validación funcional de biomarcadores del estado redox en el desarrollo de reacciones de hipersensibilidad a AINEs y antibióticos betalactámicos. | 28.107.465A.758 | 202.500,00 € | 202.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

74

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| COMUNIDAD AUTÓNOMA: GALICIA | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| C. BENEFICIARIO | C. REALIZACIÓN | C. VINCULACIÓN IP | CIF | EXPEDIENTE | TÍTULO | A.P. | Total | 1ª anualidad | 2ª anualidad | 3ª anualidad | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GALICIA SUR-IISGS | COMPLEJO HOSPITALARIO UNIVERSITARIO DE VIGO | G36911972 | PI24/00171 | Hacia una inmunoterapia personalizada en cáncer: estrategias epigenéticas | 28.107.465A.758 | 171.250,00 € | 171.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GALICIA SUR-IISGS | COMPLEJO HOSPITALARIO UNIVERSITARIO DE VIGO | G36911972 | PI24/00570 | Diseño, desarrollo y validación de un Sistema Inteligente de Soporte a la Decisión Clínica en el Diagnóstico y Tratamiento de la Apnea Obstructiva del Sueño (Estudio DIOSA) | 28.107.465A.758 | 56.281,25 € | 56.281,25 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | COMPLEJO HOSPITALARIO UNIVERSITARIO DE OURENSE | | G36911972 | PI24/00710 | COLPREVENTER: Desarrollo de un biomarcador sérico como una nueva estrategia de PREVENCIÓN TERCiaria tras la resección de adenomas en los programas de cribado de cáncer COLorrectal | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GALICIA SUR-IISGS | COMPLEJO HOSPITALARIO UNIVERSITARIO DE VIGO | G36911972 | PI24/01226 | Estudio del Microbioma en los tipos moleculares de Cáncer de Mama Luminal A (LA), Luminal B1 (LB1), Luminal B2 (LB2), HER2+ y Triple Negativo (TN) implicaciones desde la etiología a la quimioprevención. | 28.107.465A.758 | 71.250,00 € | 62.500,00 € | 8.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GALICIA SUR-IISGS | ATENCION PRIMARIA DE VIGO | G36911972 | PI24/01265 | Efectividad de una intervención compleja randomizada con adolescentes y su entorno para disminuir el uso problemático/adicción a videojuegos fomentando ocio activo compartido y desarrollo personal | 28.107.465A.758 | 77.500,00 € | 77.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

75

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| (AQUÉJUGAMOS) | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GALICIA SUR-IISGS | UNIVERSIDAD DE VIGO | G36911972 | PI24/01410 | Desarmando la inmunorresistencia del cáncer de páncreas | 28.107.465A.758 | 115.000,00 € | 37.500,00 € | 77.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | COMPLEJO HOSPITALARIO UNIVERSITARIO DE OURENSE | | G36911972 | PI24/01418 | Elaboración basada en inteligencia artificial de un modelo predictivo de carcinoma hepatocelular en pacientes con hígado graso asociado a disfunción metabólica. Estudio poblacional retrospectivo | 28.107.465A.758 | 90.875,00 € | 90.875,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GALICIA SUR-IISGS | COMPLEJO HOSPITALARIO UNIVERSITARIO DE VIGO | G36911972 | PI24/01575 | Impacto molecular y epigenético del ejercicio físico preoperatorio en cirugía bariátrica. Identificación de patrones predictivos hepático y adiposo, en sangre y saliva. | 28.107.465A.758 | 265.000,00 € | 265.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GALICIA SUR-IISGS | COMPLEJO HOSPITALARIO UNIVERSITARIO DE VIGO | G36911972 | PI24/02042 | Identificación de biomarcadores de desenlace desfavorable del embarazo y aumento de actividad de la enfermedad durante la gestación en mujeres con enfermedades reumatológicas inflamatorias crónicas | 28.107.465A.758 | 96.250,00 € | 96.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | COMPLEJO HOSPIT. UNIVERSITARIO DE SANTIAGO | G15796683 | PI24/00114 | MECANISMOS MOLECULARES IMPLICADOS EN LAS DIFERENCIAS EN FUNCIÓN DEL SEXO EN EL PRONÓSTICO Y PROGRESIÓN DE LA INSUFICIENCIA CARDIACA CON FUNCIÓN SISTÓLICA PRESERVADA: METABOLOEPIGENÉTICA | 28.107.465A.758 | 200.000,00 € | 200.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

76

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| | | | | | Y SISTEMAS DE CONTROL DE CALIDAD MITOCONDRIAL | | | | | | |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | G15796683 | PI24/00222 | Avances en metagenómica clínica: capacidad predictiva del microbioma salival mediante machine learning para el diagnóstico de enfermedades orales y sistémicas | 28.107.465A.758 | 76.625,00 € | 76.625,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | G15796683 | PI24/00480 | Intervención multicomponente para promover el uso racional de antibióticos en población pediátrica: ensayo aleatorio por conglomerados | 28.107.465A.758 | 52.275,00 € | 52.275,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | COMPLEJO HOSPIT. UNIVERSITARIO DE SANTIAGO | G15796683 | PI24/00549 | Mitoepigenetic-related mechanisms as pathways connecting obesity and breast cancer: Modulator role of nutritional ketosis | 28.107.465A.758 | 282.500,00 € | 282.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | G15796683 | PI24/00561 | Estudio de la base genética de la periodontitis estadio III-IV en población española – Integración de factores genéticos y microbioma en un índice de riesgo | 28.107.465A.758 | 158.750,00 € | 158.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | G15796683 | PI24/00577 | Induciendo un estado de resistencia a la inflamación en células inmunitarias para limitar el daño en la Artritis Reumatoide (TOL-inflamm) | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA | INSTITUTO DE INVESTIGACION | UNIVERSIDAD DE SANTIAGO | G15796683 | PI24/00595 | Descifrando el papel de las mutaciones mosaico en los | 28.107.465A.758 | 115.000,00 € | 87.500,00 € | 27.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

77

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------|-----------|
| GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | DE COMPOSTELA | | | TEA (Trastornos del Espectro Autista) mediante estrategias de ultra- secuenciación | | | | | | |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | G15796683 | PI24/00622 | Integración de datos clínicos y multiómica para identificar marcadores no invasivos de grasa epicárdica inflamada y resistente a la insulina: Riesgo de eventos cardiovasculares | 28.107.465A.758 | 180.000,00 € | 180.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | COMPLEJO HOSPIT. UNIVERSITARIO DE SANTIAGO | G15796683 | PI24/00652 | Aplicación de imagen multimodal avanzada para la predicción de la reperusión fútil en el ictus | 28.107.465A.758 | 165.000,00 € | 75.000,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | G15796683 | PI24/00669 | EndoGABA: Explorando el papel de la vía de GABA como diana terapéutica en Cáncer de Endometrio | 28.107.465A.758 | 177.500,00 € | 75.000,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | G15796683 | PI24/00757 | Evaluación del impacto en mundo real del virus sincicial respiratorio (VRS) y sus estrategias de prevención en el lactante y el adulto no solo a través la hospitalización. | 28.107.465A.758 | 27.500,00 € | 27.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

78

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | G15796683 | PI24/00771 | NIRSE-omic: Estudio "omico" longitudinal y multi-tejido de la respuesta al anticuerpo monoclonal Nirsevimab | 28.107.465A.758 | 93.750,00 € | 93.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | G15796683 | PI24/00786 | Incorporando el uso de tratamiento oral enzimático en enfermedades lisosomales. | 28.107.465A.758 | 165.000,00 € | 165.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | G15796683 | PI24/00795 | Protonterap-IA. Desarrollo de herramientas de apoyo a la toma de decisiones para la selección de pacientes en protonterapia – Iniciativa de estudio piloto en el centro de protonterapia de Galicia. | 28.107.465A.758 | 96.250,00 € | 96.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | G15796683 | PI24/00813 | Agentes biomoleculares para diagnóstico y prevención de la disfunción de la barrera hematoencefálica | 28.107.465A.758 | 177.500,00 € | 177.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | HOSPITAL LUCUS AUGUSTI | | G15796683 | PI24/00855 | Diseño y validación de un modelo probabilístico supervisado para desarrollar la definición y los criterios diagnósticos de la COVID persistente | 28.107.465A.758 | 147.500,00 € | 147.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | COMPLEJO HOSPIT. UNIVERSITARIO DE SANTIAGO | G15796683 | PI24/00884 | Integrando la glicoingeniería metabólica y la nanotecnología para terapias dirigidas contra el cáncer en ausencia de | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | (IDIS) | | | | biomarcadores | | | | | | |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | G15796683 | PI24/00891 | Validación de la utilidad clínica de las metaloproteinasas de matriz como predictores de la respuesta a terapia anti-TNF en pacientes con colitis ulcerosa | 28.107.465A.758 | 115.000,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | G15796683 | PI24/00916 | Búsqueda de nuevos biomarcadores para el diagnóstico de obesidad y el déficit cognitivo asociado | 28.107.465A.758 | 140.000,00 € | 140.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | COMPLEJO HOSPIT. UNIVERSITARIO DE SANTIAGO | G15796683 | PI24/00923 | Identificación y Validación de Nuevos Neoantígenos en base a Mecanismos Mutacionales, Transcripcionales y Postranscripcionales en Neoplasias Mielodisplásicas | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 125.000,00 € | 65.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | G15796683 | PI24/01264 | Genómica de la insuficiencia cardiaca de diferente etiología en 3600 casos y 36.000 controles. Proyecto REDAMCOR. | 28.107.465A.758 | 27.500,00 € | 27.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (IDIS) | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | G15796683 | PI24/01602 | Dimorfismo sexual del músculo esquelético en la caquexia por cáncer: análisis funcional y molecular del sistema obestatina/GPR39 como diana terapéutica para contrarrestar el desgaste muscular | 28.107.465A.758 | 227.500,00 € | 100.000,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

80

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| FUNDACION PUBLICA GALLEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA INIBIC | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE LA CORUÑA (INIBIC) | FUNDACION PUBLICA GALLEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA INIBIC | G15335219 | PI24/00465 | Inmunoterapia antitumoral enfocada en la reprogramación de monocitos y/o macrófagos | 28.107.465A.758 | 183.750,00 € | 75.000,00 € | 108.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALLEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA INIBIC | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE LA CORUÑA (INIBIC) | COMPLEJO HOSPITALARIO UNIVERSITARIO A CORUÑA | G15335219 | PI24/00920 | Vacunas versátiles basadas en ARN para combatir las infecciones causadas por cepas multirresistentes de Pseudomonas aeruginosa | 28.107.465A.758 | 171.250,00 € | 171.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

81

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| COMUNIDAD AUTÓNOMA: MADRID | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------------|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| C. BENEFICIARIO | C. REALIZACIÓN | C. VINCULACIÓN IP | CIF | EXPEDIENTE | TÍTULO | A.P. | Total | 1ª anualidad | 2ª anualidad | 3ª anualidad | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
| AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS, M.P. | INSTITUTO DE INV. BIOMEDICAS BARCELONA | | Q2818002D | PI24/00618 | La disfunción mitocondrial causada por lipoproteínas como una nueva diana terapéutica en insuficiencia cardíaca | 28.107.000X.738 | 202.500,00 € | 202.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS, M.P. | CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS | | Q2818002D | PI24/00925 | Mejora y Automatización del Diagnóstico de Patologías Renales Asociadas con el Depósito de Complemento y Anticuerpos (IMPROVE) | 28.107.000X.738 | 140.000,00 € | 140.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.) | CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.) | | G82316753 | PI24/00260 | Prevalencia de toxicidad vascular tardía en pacientes oncológicos tratados con antraciclinas. (PATAGONIA) | 28.107.465A.748 | 115.000,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | HOSPITAL GERMANS TRIAS I PUJOL | | G85296226 | PI24/00032 | INSPIRE: Impacto de los contaminantes del aire en las infecciones respiratorias y la salud respiratoria | 28.107.465A.748 | 90.000,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | HOSPITAL RAMON Y CAJAL | | G85296226 | PI24/00416 | Desarrollo y validación externa de un modelo integral de PREdicción de la VulnErabilidad del NEonato Pequeño. Métodos convergentes de investigación primaria y de síntesis. Estudio PREVENEP | 28.107.465A.748 | 25.000,00 € | 25.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | HOSPITAL DE LA SANTA CRUZ Y SAN PABLO | | G85296226 | PI24/00597 | Vesículas extracelulares circulantes como nuevas señales epigenéticas bioactivas | 28.107.465A.748 | 177.500,00 € | 177.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

82





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| | | | | | en la aterotrombosis | | | | | | |
| CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | | G85296226 | PI24/00966 | Validación prospectiva y caracterización funcional de un microRNA humano como biomarcador del riesgo de infección por citomegalovirus en receptores de trasplante renal: Estudio miRTOS | 28.107.465A.748 | 91.250,00 € | 91.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | HOSPITAL REINA SOFIA | | G85296226 | PI24/01105 | Exploración Metagenómica Viral y Desarrollo de un Panel de Cribado para Hepatitis Agudas de Origen Desconocido | 28.107.465A.748 | 165.000,00 € | 165.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | HOSPITAL RAMON Y CAJAL | | G85296226 | PI24/01449 | Descifrando la resistencia en bacterias gramnegativas productoras de metalo-betalactamasas: retos y oportunidades | 28.107.465A.748 | 83.750,00 € | 83.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION CENTRO DE INVESTIGACION ENFERMEDADES NEUROLOGICAS (CIEN) | FUNDACION CENTRO DE INVESTIGACION ENFERMEDADES NEUROLOGICAS (CIEN) | | G83671826 | PI24/00089 | Biomarcadores moleculares y de neuroimagen de patologías neurodegenerativas no relacionadas con la enfermedad de Alzheimer que subyacen al deterioro cognitivo leve | 28.107.465A.748 | 127.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INV. ONCOLOGICAS | FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INV. ONCOLOGICAS | | G81972242 | PI24/00930 | CRIGAMI: Cribado poblacional de una variante en CDH1 relacionada con cáncer Gástrico difuso y uso de la Microbiota como marcador de diagnóstico precoz. | 28.107.465A.748 | 71.250,00 € | 31.250,00 € | 40.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INV. | FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INV. | | G81972242 | PI24/01190 | CardioPRED: Desarrollo de un | 28.107.465A.748 | 19.125,00 € | 19.125,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

83





| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|--|
| ONCOLOGICAS | ONCOLOGICAS | | | | Modelo Integrativo de Predicción de Cardiotoxicidad incluyendo Factores de Riesgo Clínicos y Genéticos | | | | | | | |
| FUNDACION CENTRO NAL DE INV. ONCOLOGICAS | FUNDACION CENTRO NAL DE INV. ONCOLOGICAS | | G81972242 | PI24/01614 | Descifrando el rol de moléculas cruciales en el destino celular de Células Madre Hematopoyéticas y su impacto en leucemia y envejecimiento: el mecanorreceptor PIEZO1 | 28.107.465A.748 | 153.750,00 € | 62.500,00 € | 91.250,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION DE INVESTIGACION HM HOSPITALES | HOSPITAL UNIVERSITARIO HM MONTEPRINCIPE | | G83643841 | PI24/01554 | Non pulmonary vein Trigger Elimination. A Randomized study in Redo procedures of Atrial fibrillation ablation. The "TERRA" trial | 28.107.465A.788 | 260.000,00 € | 260.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION DE INVESTIGACION HM HOSPITALES | HOSPITAL UNIVERSITARIO HM SANCHINARRO | | G83643841 | PI24/01718 | ESTUDIO PARA EL DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE ALGORITMOS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA PREDICCIÓN DE RESPUESTA AL TRATAMIENTO EN CÁNCER RENAL. El proyecto A.R.T | 28.107.465A.788 | 218.125,00 € | 146.875,00 € | 71.250,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | G85874949 | PI24/00007 | Nuevos biomarcadores y dianas terapéuticas en la comunicación glomerular célula-célula en la glomerulonefritis crescente. | 28.107.465A.788 | 171.250,00 € | 171.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | G85874949 | PI24/00024 | TRIUMFAS: Tratamiento Personalizado en la Asma Grave Eosinofílica con | 28.107.465A.788 | 202.500,00 € | 202.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

84

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| DIAZ | | JIMENEZ DIAZ | | | Biológicos: ¿Puede Modificar el Curso de la Enfermedad? | | | | | | |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID | G85874949 | PI24/00079 | Aproximaciones terapéuticas para retrasar el envejecimiento renal acelerado | 28.107.465A.788 | 227.500,00 € | 227.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | FUNDACION JIMENEZ DIAZ | G85874949 | PI24/00160 | Caracterización preclínica y clínica del papel de LCOR y de la vía de señalización Hippo en la resistencia a las terapias anti-HER2 en el cáncer de mama HER2-positivo | 28.107.465A.788 | 306.250,00 € | 306.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | G85874949 | PI24/00180 | Descifrando el diálogo celular en la pared vascular: Clave para la búsqueda de nuevas dianas diagnósticas y/o terapéuticas del remodelado vascular patológico. | 28.107.465A.788 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | G85874949 | PI24/00335 | Interacciones entre Cáncer e infección por VIH: impacto en la respuesta inmunológica, equilibrio homeostático, y en la carga de comorbilidades | 28.107.465A.788 | 227.500,00 € | 227.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | G85874949 | PI24/00360 | Diagnóstico diferencial de reacciones alérgicas y anafilaxia. Implicaciones terapéuticas de los microambientes relacionados con las vesículas extracelulares y el glicocálix endotelial. | 28.107.465A.788 | 227.500,00 € | 227.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

85

Código seguro de Verificación : 9EN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | FUNDACION JIMENEZ DIAZ | G85874949 | PI24/00554 | El Hígado graso no alcohólico en la artritis reumatoide: estudios de incidencia y efecto de la terapia convencional y biológica sobre mecanismos de enfermedad en pacientes y modelos experimentales | 28.107.465A.788 | 202.500,00 € | 202.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | CENTRO DE INVESTIGACIONES ENERGETICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS, O.A., M.P. | G85874949 | PI24/00646 | Estrategias preclínicas de terapias avanzadas para enfermedades hereditarias de la piel mediante vectores virales y no virales centrados en la edición génica. | 28.107.465A.788 | 165.000,00 € | 165.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | FUNDACION JIMENEZ DIAZ | G85874949 | PI24/00978 | PAPEL DEL METABOLISMO MINERAL EN LA FISIOPATOLOGÍA, PRONÓSTICO Y DIAGNÓSTICO DE LA INSUFICIENCIA CARDÍACA. POSIBLES DIFERENCIAS DE GÉNERO | 28.107.465A.788 | 149.375,00 € | 149.375,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | FUNDACION JIMENEZ DIAZ | G85874949 | PI24/01630 | Movilizando las Toxinas Urémicas Unidas a Proteínas en Pacientes en Diálisis: Hacia una Mejoría en los Resultados Clínicos | 28.107.465A.788 | 215.000,00 € | 215.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL 12 DE OCTUBRE (i+12) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | G83727016 | PI24/00099 | Deficiencia de Sor11, flujo de Calcio y estrés oxidativo en la enfermedad de Alzheimer | 28.107.465A.758 | 221.250,00 € | 221.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL 12 DE OCTUBRE (i+12) | HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | G83727016 | PI24/00140 | Recurrencia de Glomerulopatía C3 y Glomerulonefritis Membranoproliferativa | 28.107.465A.758 | 57.500,00 € | 57.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

86

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| OCTUBRE | | | | | mediada por Inmunocomplejos en el Trasplante Renal: Correlaciones Genotipo-Fenotipo e Historia Natural | | | | | | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL 12 DE OCTUBRE (i+12) | UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | G83727016 | PI24/00146 | Biología espacial, fenotípica y funcional del intestino en enfermedad inflamatoria intestinal | 28.107.465A.758 | 171.250,00 € | 171.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL 12 DE OCTUBRE (i+12) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | G83727016 | PI24/00350 | Nuevos modelos humanos derivados de iPSCs para el estudio de la DOA+ y el desarrollo de terapias con antioxidantes naturales y exosomas. (O2DOA+iPS) | 28.107.465A.758 | 202.500,00 € | 202.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL 12 DE OCTUBRE (i+12) | HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | G83727016 | PI24/00400 | Comparación de la concentración de residuos de antibióticos en la leche humana de madres con un recién nacido prematuro de muy bajo peso al nacer versus la concentración en leche donada | 28.107.465A.758 | 140.000,00 € | 140.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL 12 DE OCTUBRE (i+12) | UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | G83727016 | PI24/00605 | Perfiles de edición de los peptidos presentados por MHC de clase II: Impacto de la variación de HLA-DM en trasplantes alogénicos de precursores hematopoyéticos (PEp2HT) | 28.107.465A.758 | 210.000,00 € | 82.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL 12 DE OCTUBRE (i+12) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | G83727016 | PI24/00759 | Caracterización del efecto del tratamiento inmunosupresor sobre la replicación de Torque Teno virus (TTV) y la respuesta | 28.107.465A.758 | 86.250,00 € | 86.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

87

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| | | | | | inmune celular específica frente a TTV en el trasplante renal: estudio TETRIs. | | | | | | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL 12 DE OCTUBRE (i+12) | UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID SA | G83727016 | PI24/00828 | AFTERMAB: EL PANORAMA DE LAS ENFERMEDADES RESPIRATORIAS EN PEDIATRÍA DESPUÉS DE LA IMPLANTACIÓN DE NIRSEVIMAB | 28.107.465A.758 | 58.750,00 € | 58.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL 12 DE OCTUBRE (i+12) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | G83727016 | PI24/01042 | Descifrando el rol de moléculas cruciales en el destino celular de Células Madre Hematopoyéticas y su impacto en leucemia y envejecimiento: la proteína de unión a RNA HNRNPK | 28.107.465A.758 | 172.500,00 € | 62.500,00 € | 110.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL 12 DE OCTUBRE (i+12) | UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | G83727016 | PI24/01528 | Optimización de la persistencia de productos NK CAR destinados a terapia en mieloma múltiple en recaída mediante el bloqueo de la senescencia con edición genómica multiplexada CRISPR/Cas9 (SenesCAR) | 28.107.465A.758 | 240.000,00 € | 75.000,00 € | 165.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL 12 DE OCTUBRE (i+12) | HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | G83727016 | PI24/01633 | Implicaciones clínicas de la disregulación de la inmunidad innata en pacientes adultos con infección por el Virus respiratorio sincitial (VRS) que precisan ingreso hospitalario. | 28.107.465A.758 | 115.000,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL 12 DE OCTUBRE (i+12) | HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | G83727016 | PI24/01756 | Ensayo clínico que evalúa el impacto del uso de prednisona o colchicina comparados | 28.107.465A.758 | 102.500,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

88

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| OCTUBRE | | | | | con placebo en pacientes con Covid persistente (RELIEF) | | | | | | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL 12 DE OCTUBRE (+i+12) | HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | G83727016 | PI24/01780 | HIPERMETABOLISMO Y BIOMARCADORES MOLECULARES: ABRIENDO NUEVAS VIAS EN EL CONOCIMIENTO DE LA FISIOPATOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES MITOCONDRIALES | 28.107.465A.758 | 171.250,00 € | 171.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL 12 DE OCTUBRE (+i+12) | UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | G83727016 | PI24/01875 | "Mecanismos Moleculares Subyacentes a la Resistencia al Tratamiento y al Síndrome Metabólico en Esquizofrenia: un Estudio Traslacional" | 28.107.465A.758 | 118.750,00 € | 50.000,00 € | 68.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL 12 DE OCTUBRE (+i+12) | HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | G83727016 | PI24/01880 | INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL CRIBADO Y PRONÓSTICO DE LA HIPERTENSIÓN ARTERIAL PULMONAR ASOCIADA A ESCLEROSIS SISTÉMICA | 28.107.465A.758 | 90.000,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL 12 DE OCTUBRE (+i+12) | HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | G83727016 | PI24/02100 | Estudio prospectivo randomizado sobre la salud sexual y calidad de vida autopercebida (PROMs) en pacientes tratadas por cáncer de cérvix. PROVIDENCE Trial. | 28.107.465A.758 | 102.500,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS (IdISSC) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | G83727115 | PI24/00267 | Cáncer de Mama Hereditario. Mejorando las estimaciones de riesgo y la clasificación ACMG/AMP de variantes genéticas | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 112.500,00 € | 77.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

89

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS (IdISSC) | UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | G83727115 | PI24/00573 | Nanoliposomas y microemulsiones con propiedades regenerativas de los epitelios y la película precorneal para el tratamiento de la enfermedad de ojo seco | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS (IdISSC) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | G83727115 | PI24/00637 | Desarrollo y normalización de la batería neuropsicológica unificada para muestra Española (ESP-UDSNB 1) | 28.107.465A.758 | 77.500,00 € | 37.500,00 € | 40.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS (IdISSC) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | G83727115 | PI24/00719 | Estudio de la relación entre microbiota intestinal, epigenética e inmunidad entrenada en el desarrollo y progresión de la insuficiencia cardiaca | 28.107.465A.758 | 202.500,00 € | 202.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS (IdISSC) | UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | G83727115 | PI24/00866 | Hacia del desarrollo de terapias individualizadas contra el Glioblastoma basadas en el bloqueo del eje MDK/ALK y la utilización de cannabinoides: impacto en las células iniciadoras de glioma y el microambiente tumoral. | 28.107.465A.758 | 315.000,00 € | 112.500,00 € | 202.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS (IdISSC) | HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | G83727115 | PI24/01162 | FACTORES PRONÓSTICOS EN LAS CRISIS EPILÉPTICAS GRAVES: DURACIÓN DE CRISIS Y BIOMARCADORES | 28.107.465A.758 | 102.500,00 € | 37.500,00 € | 65.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL | HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | G83727115 | PI24/01477 | Desigualdad en alergia a frutas entre mujeres y hombres: análisis | 28.107.465A.758 | 165.000,00 € | 165.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

90

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|--|
| HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS (IdISSC) | | | | genómico y de hábitos nutricionales (FruitOmics) | | | | | | | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS (IdISSC) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | G83727115 | PI24/01490 | Vesículas extracelulares como biomarcadores de obesidad para mejorar el diagnóstico y el pronóstico del cáncer de mama | 28.107.465A.758 | 221.250,00 € | 93.750,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS (IdISSC) | UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | G83727115 | PI24/01783 | Augmentación biológica de la reparación quirúrgica de las roturas crónicas del manguito rotador mediante fibroína de seda con doble funcionalización | 28.107.465A.758 | 98.750,00 € | 98.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA | HOSPITAL DE LA PRINCESA | G83727081 | PI24/00082 | Alternativas mínimamente invasivas a la toma de biopsias en el esofagitis eosinofílica. | 28.107.465A.758 | 115.000,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA | HOSPITAL DE LA PRINCESA | G83727081 | PI24/00138 | Papel etiopatogénico de la interacción Galectina 1/CD69 en las artropatías inflamatorias. Utilidad como biomarcadores diagnósticos y pronósticos | 28.107.465A.758 | 175.000,00 € | 175.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA | UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID | G83727081 | PI24/00159 | Validación de biomarcadores multiómicos predictores de respuesta terapéutica en pacientes con enfermedad inflamatoria intestinal: un paso hacia la medicina personalizada | 28.107.465A.758 | 252.500,00 € | 252.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INVESTIGACION | INSTITUTO DE INVESTIGACION | HOSPITAL DE LA PRINCESA | G83727081 | PI24/00323 | Modificación de los algoritmos | 28.107.465A.758 | 89.548,75 € | 89.548,75 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

91

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|----------------|--------|-----------|--|
| BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | BIOMEDICA HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA | | | | diagnósticos en Cáncer de pulmón mediante el uso de ncRNAs en condensado de aire exhalado | | | | | | | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA | HOSPITAL DE LA PRINCESA | G83727081 | PI24/01085 | EXTRA-MIG: Análisis multimodal de vesículas extracelulares y resonancia magnética cerebral como biomarcadores en migraña. Implicación diagnóstica y terapéutica. | 28.107.465A.758 | 214.375,00 € | 150.000,00 € | 64.375,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA | GERENCIA ASISTENCIAL DE ATENCION PRIMARIA DE MADRID | G83727081 | PI24/01501 | Análisis de la efectividad de dos técnicas de evaluación de la extensión linfática en las pacientes con cancer de endometrio. Modelo mixto de investigación con datos de la vida real e investigación cualitativa sobre valores y preferencias | 28.107.465A.758 | 31.125,00 € | 31.125,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA | HOSPITAL DE LA PRINCESA | G83727081 | PI24/01535 | Diagnóstico molecular de placa arterial vulnerable inflamatoria mediante tomografía de coherencia óptica combinada con nanocompuestos funcionalizados. | 28.107.465A.758 | 177.500,00 € | 177.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA | HOSPITAL DE LA PRINCESA | G83727081 | PI24/01726 | Búsqueda del mejor modo de selección de un nivel individualizado de presión positiva final espiratoria en pacientes con insuficiencia respiratoria aguda en ventilación mecánica: Estudio PEEP selector | 28.107.465A.758 | 96.250,00 € | 96.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

92

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA | HOSPITAL DEL NIÑO JESUS | G83727081 | PI24/01770 | Comparativa entre dos pautas de inmunoterapia oral con alimentos en niños alérgicos a leche y huevo para mejorar la eficiencia del tratamiento e identificar biomarcadores de respuesta. Estudio CompITO | 28.107.465A.758 | 110.000,00 € | 110.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | G83727081 | PI24/01865 | Implicación del eje PSGL-1/P-selectin en la patogénesis del lupus y la esclerodermia y posible contribución de PSGL-1 y sus ligandos al desarrollo de neumonía intersticial e hipertensión pulmonar asociadas a ellas | 28.107.465A.758 | 277.500,00 € | 277.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA | UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID | G83727081 | PI24/02055 | Explorando el papel del estrés adrenérgico y GRK2 en la promoción de la inestabilidad cromosómica y la aneuploidía como causas de la resistencia al cáncer de mama. | 28.107.465A.758 | 171.250,00 € | 62.500,00 € | 108.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GREGORIO MARAÑON (IISGM) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | G83195305 | PI24/00373 | Epidemiología de la fungemia en España: monitorización y vigilancia de cepas resistentes a antifúngicos | 28.107.465A.758 | 115.000,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GREGORIO MARAÑON (IISGM) | HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | G83195305 | PI24/00565 | Impacto de la Esclerosis Aortica Funcional | 28.107.465A.758 | 198.750,00 € | 198.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION | INSTITUTO DE | GERENCIA DE | G83195305 | PI24/00638 | Impacto de las | 28.107.465A.758 | 34.250,00 € | 34.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

93

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----------------------------------|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | INVESTIGACION SANITARIA GREGORIO MARAÑON (IISGM) | ATENCION PRIMARIA | | | fortalezas de la Atención Primaria (Accesibilidad, Longitudinalidad e Integralidad) en la Mortalidad y las hospitalizaciones Evitables. Estudio ALIME-AP. | | | | | | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GREGORIO MARAÑON (IISGM) | HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | G83195305 | PI24/00734 | Utilidad de un simulador de realidad virtual inmersiva en la formación médica del parto vaginal : un ensayo controlado aleatorizado | 28.107.465A.758 | 52.500,00 € | 52.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GREGORIO MARAÑON (IISGM) | UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | G83195305 | PI24/00933 | Incidencia, inmunidad y factores asociados a infecciones de transmisión sexual en personas transgénero con y sin infección por VIH. | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GREGORIO MARAÑON (IISGM) | HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | G83195305 | PI24/00971 | Ventilación de alta frecuencia con frecuencias elevadas y volúmenes tidales bajos como estrategia de protección pulmonar en un modelo animal de baja distensibilidad; mecanismos genómicos implicados. | 28.107.465A.758 | 57.500,00 € | 57.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GREGORIO MARAÑON (IISGM) | HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | G83195305 | PI24/00984 | IDENTIFICACION PRECOZ DEL DAÑO RENAL AGUDO EN NIÑOS CRITICOS MEDIANTE PEPTIDOMICA Y PROTEOMICA EN ORINA APLICANDO MACHINE LEARNING | 28.107.465A.758 | 146.250,00 € | 146.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION | INSTITUTO DE INVESTIGACION | FUNDACION INVESTIGACION | G83195305 | PI24/01098 | Implementación clínica de un protocolo de | 28.107.465A.758 | 290.000,00 € | 290.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

94

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | SANITARIA GREGORIO MARAÑON (iISGM) | BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | | | diagnóstico avanzado para establecer estrategias de medicina personalizada de precisión en pacientes pediátricos con enfermedades raras inmunomediadas | | | | | | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GREGORIO MARAÑON (iISGM) | UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | G83195305 | PI24/01298 | Imagen cerebral molecular no invasiva en psicosis de inicio temprano: descifrando el sustrato neurobiológico de los síntomas psicóticos, la disfunción cognitiva y la respuesta al tratamiento antipsicótico. | 28.107.465A.758 | 166.250,00 € | 62.500,00 € | 103.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/00212 | IMPACTO A MEDIO PLAZO DE LA PREVENCIÓN CONTRA EL VIRUS RESPIRATORIO SINCITIAL | 28.107.465A.758 | 70.000,00 € | 70.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/00250 | BIOPSIA LÍQUIDA EN MALFORMACIONES ARTERIOVENOSAS | 28.107.465A.758 | 58.750,00 € | 58.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/00266 | Sedación inhalada en el enfermo crítico: ensayo multicéntrico y aleatorizado | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/00269 | Desarrollo y validación de modelos de xenoinjerto derivado del paciente (PDX) como herramienta de planificación terapéutica en Oncología Pediátrica | 28.107.465A.758 | 86.250,00 € | 37.500,00 € | 48.750,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

95

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/00291 | Caracterización de epimarcadores de la rigidez del estroma tumoral en vesículas extracelulares en cáncer de pulmón no microcítico | 28.107.465A.758 | 227.500,00 € | 150.000,00 € | 77.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/00310 | Seguimiento de los Cambios en la Microbiota Intestinal en Pacientes Pediátricos Inmunocomprometidos a lo Largo del Tiempo e en Relación con las Intervenciones y Variables Clínicas (IMI-PIP) | 28.107.465A.758 | 126.875,00 € | 126.875,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/00329 | Optimización del uso de Beta-D-Glucano por Wako® en el diagnóstico de la candidiasis invasiva en pediatría | 28.107.465A.758 | 52.500,00 € | 52.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/00355 | Ensayo clínico aleatorizado controlado: Intervención dietético-nutricional basada en la dieta mediterránea durante embarazo y dos primeros años, mil primeros días, para evaluar el impacto en el neurodesarrollo. | 28.107.465A.758 | 115.000,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/00746 | NUEVOS BIOMARCADORES PARA PREDECIR RESPUESTA AL TRATAMIENTO Y RECAÍDA EN PACIENTES PEDIÁTRICOS CON ARTRITIS IDIOPÁTICA JUVENIL: TORQUE TENO VIRUS Y | 28.107.465A.758 | 70.000,00 € | 70.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

96

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| | | | | | PROTEÍNAS S100 | | | | | | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/00910 | Desvelando el papel de la familia SIGLEC en la evolución de la sepsis: Hacia un manejo personalizado del paciente. | 28.107.465A.758 | 221.250,00 € | 221.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/00927 | Efecto de la metformina sobre el reservorio viral en personas con VIH: caracterización virológica, genética y epigenética. | 28.107.465A.758 | 188.750,00 € | 188.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/00928 | Caracterización clínica y biológica de la viremia no suprimible en personas con VIH en tratamiento antirretroviral | 28.107.465A.758 | 240.000,00 € | 240.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/01046 | Estudio de la inmunomodulación celular inducida en las desensibilizaciones a quimioterápicos tras reacciones alérgicas inmediatas mediadas por IgE y tardías mediadas por linfocitos T específicos. | 28.107.465A.758 | 90.000,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/01084 | Integración de los perfiles de riesgo poligénico (PRS), epifirmas y farmacogenética en la etiopatología de la Hipertensión Pulmonar | 28.107.465A.758 | 238.750,00 € | 238.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

97

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/01106 | Ampliación de la biopsia líquida inmune polifuncional (PolyFIL) al seguimiento de adenomas de colon, diagnóstico de cáncer de recto y nuevas inmunoterapias | 28.107.465A.758 | 165.000,00 € | 165.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID | G83727057 | PI24/01156 | Efecto de la Variabilidad de la Glucosa Plasmática en ayunas y de la Presión Arterial, a largo plazo, sobre la morbimortalidad cardiovascular y mortalidad total en la población mayor o igual de 75 años de la Comunidad de Madrid | 28.107.465A.758 | 34.125,00 € | 34.125,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/01208 | Evaluación del perfil de hipercoagulabilidad de la gestación y su relación con el riesgo tromboembólico materno y disfunción placentaria | 28.107.465A.758 | 177.500,00 € | 177.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/01254 | BÚSQUEDA DE PREDICTORES AL ESTIMULADOR DEL NERVILO OCCIPITAL EN PACIENTES CON CEFALEA EN RACIMOS CRÓNICA REFRACTARIA | 28.107.465A.758 | 90.000,00 € | 75.000,00 € | 15.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/01303 | Alteraciones madurativas y funcionales de los linfocitos B en la Inmunodeficiencia común variable y su potencial réplica en algunas enfermedades autoinmunes | 28.107.465A.758 | 96.250,00 € | 96.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION | INSTITUTO DE | HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/01373 | Evaluación de la | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

98

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----------------|-----------|------------|---|---|--------------|--------------|--------|--------|-----------|--|
| INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | | | | | efectividad y la eficiencia de una estrategia de genotipado anticipado de antidepresivos en pacientes con depresión mayor unipolar refractaria: ensayo clínico adaptativo PREDICT | | | | | | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/01435 | Dinámica de las células dendríticas y células T en Enfermedad Inflamatoria Intestinal. Medicina personalizada con terapias biológicas basadas en la vía de señalización de la interleucina 12-23. | 28.107.465A.758 | 96.250,00 € | 96.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/01601 | Desarrollo y evaluación de un score pronóstico precoz basado en biomarcadores en pacientes con sepsis. Identificación de inmunofenotipos asociados a perfiles de resistencia bacteriana. | 28.107.465A.758 | 27.500,00 € | 27.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | HOSPITAL LA PAZ | | G83727057 | PI24/01627 | ExpoPaz: prediciendo el impacto medioambiental y del cambio climático en la actividad asistencial del Hospital Universitario la Paz | 28.107.465A.758 | 58.750,00 € | 58.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | HOSPITAL LA PAZ | G83727057 | PI24/01711 | Impacto de las variantes genéticas y nivel de activación del complemento en la patogénesis y pronóstico de la nefropatía membranosa y vasculitis ANCA | 28.107.465A.758 | 140.000,00 € | 140.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

99

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ (IdiPAZ) | HOSPITAL DE GETAFE | G83727057 | PI24/02079 | Inflamación y disfunción endotelial en el infarto agudo de miocardio con arterias coronarias con y sin lesiones significativas. | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL HOSPITAL UNIV. PUERTA DE HIERRO - SEGOVIA DE ARANA | HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | G83726968 | PI24/00359 | Utilidad de la Resonancia Magnética Cardíaca avanzada en el manejo clínico de la miocardiopatía dilatada no isquémica | 28.107.465A.758 | 110.000,00 € | 110.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL HOSPITAL UNIV. PUERTA DE HIERRO - SEGOVIA DE ARANA | HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | G83726968 | PI24/00946 | AntiINFLAmatorios no esteroideos vs. tratamiento analgésico convencional en Miocarditis Aguda: Estudio INFLAMA | 28.107.465A.758 | 225.625,00 € | 225.625,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL HOSPITAL UNIV. PUERTA DE HIERRO - SEGOVIA DE ARANA | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | G83726968 | PI24/01725 | Papel de la microbiota intestinal en la respuesta a la quimio-inmunoterapia en cáncer de pulmón de células no pequeñas | 28.107.465A.758 | 340.000,00 € | 125.000,00 € | 215.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL HOSPITAL UNIV. PUERTA DE HIERRO - SEGOVIA DE ARANA | HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | G83726968 | PI24/01864 | Eficacia de los ácidos grasos hiperoxigenados frente a apósitos hidrocoloides en la prevención de úlceras por presión en pacientes críticos sometidos a decúbito prono. Ensayo clínico controlado aleatorizado | 28.107.465A.758 | 20.625,00 € | 20.625,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL HOSPITAL UNIV. PUERTA DE HIERRO - SEGOVIA DE ARANA | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | G83726968 | PI24/01996 | Caracterización molecular de las manifestaciones neurológicas de la infección por HTLV-1. Impacto de la clonalidad y de los sitios de integración del virus en el | 28.107.465A.758 | 127.500,00 € | 62.500,00 € | 65.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

100

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| | | | | | desarrollo de enfermedad. | | | | | | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL HOSPITAL UNIV. PUERTA DE HIERRO - SEGOVIA DE ARANA | HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | G83726968 | PI24/02093 | Biomarcadores séricos en la Amiloidosis cardíaca por Transtiretina. | 28.107.465A.758 | 277.500,00 € | 277.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | INSTITUTO RAMON Y CAJAL DE INVESTIGACION SANITARIA (IRYCIS) | HOSPITAL RAMON Y CAJAL | G83726984 | PI24/00078 | TB o No TB: Descifrando las Interacciones entre Microbioma y Hospedador Desde una Aproximación Multiómica y Basada en Aptámeros para Mejorar la Precisión Diagnóstica | 28.107.465A.758 | 146.250,00 € | 146.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | INSTITUTO RAMON Y CAJAL DE INVESTIGACION SANITARIA (IRYCIS) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | G83726984 | PI24/00397 | Aplicación de nuevas metodologías genómicas y transcriptómicas para investigar las causas moleculares de las hipoacusias no sindrómicas de herencia recesiva y mejorar su diagnóstico genético | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | INSTITUTO RAMON Y CAJAL DE INVESTIGACION SANITARIA (IRYCIS) | HOSPITAL RAMON Y CAJAL | G83726984 | PI24/00423 | POTENCIAL TERAPÉUTICO DE LA INHIBICIÓN DE DEGS1-2 EN LA ESTEATOSIS HEPÁTICA METABÓLICA | 28.107.465A.758 | 171.250,00 € | 171.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | INSTITUTO RAMON Y CAJAL DE INVESTIGACION SANITARIA (IRYCIS) | UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID | G83726984 | PI24/00687 | Tratamiento no invasivo de la queilitis actínica para la prevención de carcinoma escamoso de labio. Modulación de la respuesta por el estroma tumoral | 28.107.465A.758 | 147.500,00 € | 75.000,00 € | 72.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

101

Código seguro de Verificación : 9EN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | INSTITUTO RAMON Y CAJAL DE INVESTIGACION SANITARIA (IRYCIS) | HOSPITAL RAMON Y CAJAL | G83726984 | PI24/00811 | Identificación de marcadores pronósticos y de curación de la Leishmaniasis Visceral: Estudio Multicéntrico ReNLeish | 28.107.465A.758 | 71.250,00 € | 71.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | INSTITUTO RAMON Y CAJAL DE INVESTIGACION SANITARIA (IRYCIS) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | G83726984 | PI24/00860 | La potenciación de la respuesta a Inmunoterapia por Radioterapia en el carcinoma renal de célula clara metastásico: LncRNAs como mediadores del efecto y biomarcadores útiles de estratificación en pacientes | 28.107.465A.758 | 240.000,00 € | 240.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | INSTITUTO RAMON Y CAJAL DE INVESTIGACION SANITARIA (IRYCIS) | HOSPITAL RAMON Y CAJAL | G83726984 | PI24/00861 | Evaluación de la respuesta inmune en pacientes con Neoplasias Mieloproliferativas tratados con inhibidores JAK-STAT tras la administración de la vacuna recombinante frente a Virus del Herpes Zóster | 28.107.465A.758 | 115.000,00 € | 37.500,00 € | 77.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | INSTITUTO RAMON Y CAJAL DE INVESTIGACION SANITARIA (IRYCIS) | HOSPITAL RAMON Y CAJAL | G83726984 | PI24/00901 | Diseño de herramientas para transformar la conceptualización del error clínico intra y extramuros de los centros sociosanitarios (DECIDE) | 28.107.465A.758 | 72.500,00 € | 72.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | INSTITUTO RAMON Y CAJAL DE INVESTIGACION SANITARIA (IRYCIS) | HOSPITAL RAMON Y CAJAL | G83726984 | PI24/01018 | Mecanismos que median el avance de la discapacidad en la esclerosis múltiple. Identificación de nuevos factores pronósticos y dianas terapéuticas. | 28.107.465A.758 | 361.875,00 € | 131.875,00 € | 230.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

102

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | INSTITUTO RAMON Y CAJAL DE INVESTIGACION SANITARIA (IRYCIS) | HOSPITAL RAMON Y CAJAL | G83726984 | PI24/01406 | Desarrollo y validación externa de un modelo integral de PREdicción de la VulnErabilidad del NEonato Pequeño. Métodos convergentes de investigación primaria y de síntesis. Estudio PREVENEP | 28.107.465A.758 | 110.000,00 € | 110.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | INSTITUTO RAMON Y CAJAL DE INVESTIGACION SANITARIA (IRYCIS) | HOSPITAL RAMON Y CAJAL | G83726984 | PI24/01541 | Estrategia de descongestión guiada por ReDS en pacientes hospitalizados por insuficiencia cardíaca: el estudio ReDS-SAFE HF II | 28.107.465A.758 | 255.000,00 € | 255.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | INSTITUTO RAMON Y CAJAL DE INVESTIGACION SANITARIA (IRYCIS) | HOSPITAL RAMON Y CAJAL | G83726984 | PI24/01757 | FU-TRI-L: Score de futilidad en el tratamiento de la insuficiencia tricúspide aislada. Estudio multicéntrico nacional | 28.107.465A.758 | 76.250,00 € | 76.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | INSTITUTO RAMON Y CAJAL DE INVESTIGACION SANITARIA (IRYCIS) | HOSPITAL RAMON Y CAJAL | G83726984 | PI24/01769 | PROSPECTIVE, RANDOMIZED, MULTICENTER CLINICAL TRIAL TO EVALUATE THE EFFICACY OF TIPS VERSUS STANDARD OF CARE IN HIGH-RISK PATIENTS AFTER ACUTE VARICEAL BLEEDING | 28.107.465A.758 | 151.500,00 € | 151.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | INSTITUTO RAMON Y CAJAL DE INVESTIGACION SANITARIA (IRYCIS) | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | G83726984 | PI24/01898 | Mitigation of Healthcare-Environmental Infection by bacterial "high-risk clonal complexes" pathogens. From the eco-evolutionary dynamics to Precision Environmental Health | 28.107.465A.758 | 215.000,00 € | 215.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION | INSTITUTO RAMON Y CAJAL DE | HOSPITAL RAMON Y CAJAL | G83726984 | PI24/01983 | Estudio de biomarcadores de | 28.107.465A.758 | 65.000,00 € | 65.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

103

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---------------------------|-----------|------------|--|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | INVESTIGACION SANITARIA (IRYCIS) | | | | | afectación miocárdica y respuesta terapéutica en pacientes con enfermedad de Chagas crónica (CHARM). | | | | | | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | INSTITUTO RAMON Y CAJAL DE INVESTIGACION SANITARIA (IRYCIS) | HOSPITAL RAMON Y CAJAL | G83726984 | PI24/02115 | | Evaluación de Biomarcadores Proteómicos en la Displasia Anal Asociada al Virus del Papiloma Humano y Validación Experimental: Estudio PEPPA | 28.107.465A.758 | 85.000,00 € | 85.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INV. E INNOVACION BIOSANITARIA DE ATENCION PRIMARIA DE LA COM. DE MADRID | GERENCIA ASISTENCIAL DE ATENCION PRIMARIA DE MADRID | | G87300125 | PI24/00967 | | Construcción de modelos basados en trigger, con alta capacidad predictiva de eventos adversos graves evitables, útiles para la implementación de alertas en atención primaria. Proyecto AlertPrim | 28.107.465A.758 | 57.125,00 € | 57.125,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO-CEU | FACULTAD DE MEDICINA- CEU | | G28423275 | PI24/00992 | | Determinantes Genéticos de alergia Grave (GEDESAL) | 28.107.465A.788 | 165.000,00 € | 165.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO FUNDACION ALCORCON | HOSPITAL UNIVERSITARIO FUNDACION ALCORCON | | G81602237 | PI24/00376 | | Diseño de herramientas para transformar la conceptualización del error clínico intra y extramuros de hospitales y gestión sanitaria (DECIDE) | 28.107.465A.758 | 41.250,00 € | 41.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE ALCALA | FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD DE ALCALA | | Q2818018J | PI24/01944 | | Diseño de un índice urbano de acceso a la actividad física para el estudio de las desigualdades y la mejora de los procesos de prescripción de ejercicio físico en el | 28.107.465A.758 | 121.250,00 € | 121.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

104





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---------------------------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | sistema nacional de salud | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---------------------------|--|--|--|--|--|--|

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| COMUNIDAD AUTÓNOMA: MURCIA | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| C. BENEFICIARIO | C. REALIZACIÓN | C. VINCULACIÓN IP | CIF | EXPEDIENTE | TÍTULO | A.P. | Total | 1ª anualidad | 2ª anualidad | 3ª anualidad | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
| FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA (IMIB) | FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | G73338857 | PI24/00040 | Muerte neuronal en el sistema nervioso central causada por inflamación sistémica aguda: mecanismos y terapias | 28.107.465A.758 | 308.750,00 € | 116.250,00 € | 192.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA (IMIB) | UNIVERSIDAD DE MURCIA | G73338857 | PI24/00106 | El Yin y el Yang del Factor XI: Desafiando Paradigmas en Trombosis y Hemostasia. HEXIT (HEmostasia factor FXI y Trombosis) | 28.107.465A.758 | 208.750,00 € | 208.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA (IMIB) | FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | G73338857 | PI24/00129 | Modulando la Microbiota Hepática mediante Intervención Dietética: Investigando su Impacto Directo en el Trasplante de Hígado | 28.107.465A.758 | 227.500,00 € | 227.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA (IMIB) | FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | G73338857 | PI24/00173 | Explorando la trombosis asociada al cáncer para alcanzar una medicina personalizada: nuevos biomarcadores y estrategias terapéuticas | 28.107.465A.758 | 252.500,00 € | 252.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA (IMIB) | HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO | G73338857 | PI24/00246 | Diseño y evaluación de una intervención para | 28.107.465A.758 | 12.500,00 € | 12.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

106

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|---|--------------------------------------|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | BIOSANITARIA (IMIB) | SANTA LUCIA | | | el apoyo en la toma de decisiones sobre al lugar de fallecimiento en cuidados paliativos | | | | | | |
| FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA (IMIB) | UNIVERSIDAD DE MURCIA | G73338857 | PI24/00429 | Avanzando hacia una Medicina Personalizada en la Deficiencia Congénita de Antitrombina: Diagnóstico, Pronóstico y Terapias Innovadoras e identificación de Nuevas Trombofilias | 28.107.465A.758 | 196.250,00 € | 196.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA (IMIB) | SERVICIO MURCIANO DE SALUD | G73338857 | PI24/00843 | Supervivencia a largo plazo del cáncer de mama en relación con el patrón de consumo de alcohol y las características clínico- moleculares del tumor, en la cohorte EPIC- España. | 28.107.465A.758 | 77.500,00 € | 77.500,00 € | 0,00 € | | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA (IMIB) | HOSPITAL VIRGEN DE LA ARRIXACA | G73338857 | PI24/01352 | ATRIOPATIA EN LA FIBRILACION AURICULAR. MECANISMOS IMPLICADOS E IMPORTANCIA PRONOSTICA. | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |





| COMUNIDAD AUTÓNOMA: NAVARRA | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| C. BENEFICIARIO | C. REALIZACIÓN | C. VINCULACIÓN IP | CIF | EXPEDIENTE | TÍTULO | A.P. | Total | 1ª anualidad | 2ª anualidad | 3ª anualidad | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA (IdISNA) | UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA | G71056295 | PI24/00028 | Perfiles de vulnerabilidad genético-ambiental, salud mental y obesidad en la cohorte SESSAMO (Seguimiento de Estudiantes de Secundaria para valorar SALud Mental y Obesidad) | 28.107.465A.758 | 115.000,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA (IdISNA) | UNIVERSIDAD DE NAVARRA | G71056295 | PI24/00234 | Análisis proteómicos y multi-ómicos para la prevención de recidivas fibrilación auricular en el ensayo PREDIMAR: efecto de la dieta mediterránea en los cambios tras un año (Proteo-PREDIMAR) | 28.107.465A.758 | 194.375,00 € | 194.375,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA (IdISNA) | CLINICA UNIVERSIDAD DE NAVARRA | G71056295 | PI24/00259 | Predicción de la subsistencia visual en la Progresión de la Atrofia Geográfica en población Española. PrediGA | 28.107.465A.758 | 102.500,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA (IdISNA) | CLINICA UNIVERSIDAD DE NAVARRA | G71056295 | PI24/00365 | Modulación de la vía interleucina 8 (IL8)/CXCR 1 y 2 para potenciar la terapia celular adoptiva con linfocitos infiltrantes de tumor (TIL) en pacientes con cáncer | 28.107.465A.758 | 208.750,00 € | 118.750,00 € | 90.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA | G71056295 | PI24/00489 | Medicina de precisión en porfirias: desarrollo de terapias de ARNm, | 28.107.465A.758 | 277.500,00 € | 277.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

108

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------|-----------|
| NAVARRA | (IdISNA) | | | | mecanismos subyacentes al mayor riesgo de carcinogénesis hepática e intervenciones basadas en microbiomas para modular la resistencia a la insulina. | | | | | | |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA (IdISNA) | CLINICA UNIVERSIDAD DE NAVARRA | G71056295 | PI24/00689 | Estudio del papel de Las células dendríticas convencionales tipo 1 en el efecto antitumoral local y sistémico de la radioterapia | 28.107.465A.758 | 115.000,00 € | 37.500,00 € | 77.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA (IdISNA) | HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NAVARRA | G71056295 | PI24/00784 | Mejora de las estrategias de prevención del cáncer gástrico mediante la caracterización clínica, epidemiológica y molecular en las poblaciones de alto riesgo. Proyecto EpiGASTRIC/EDGAR 2.0 | 28.107.465A.758 | 85.000,00 € | 85.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA (IdISNA) | NAVARRABIOMED-FUNDACION MIGUEL SERVET | G71056295 | PI24/00829 | Escalamiento de la aplicación Diactive-1 en el norte de España: integrando mHealth, ejercicio personalizado y educación para niños y adolescentes con diabetes tipo 1 | 28.107.465A.758 | 61.250,00 € | 61.250,00 € | 0,00 € | | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA (IdISNA) | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA | G71056295 | PI24/00844 | Esclerosis Aórtica Funcional, Insuficiencia Cardíaca y Mortalidad. | 28.107.465A.758 | 190.000,00 € | 190.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

109

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|--|---------------------------------------|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA (IdISNA) | NAVARRABIOMED-FUNDACION MIGUEL SERVET | G71056295 | PI24/01002 | Desarrollo preclínico de una estrategia combinada de Inmunoterapia administrada por vía intranasal para el tratamiento de la Esclerosis Lateral Amiotrófica | 28.107.465A.758 | 171.250,00 € | 171.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA (IdISNA) | NAVARRABIOMED-FUNDACION MIGUEL SERVET | G71056295 | PI24/01020 | Estudio de las diferencias sexo-específicas en la estenosis aórtica concomitante a la enfermedad renal crónica. Papel protector de los inhibidores del receptor mineralocorticoide. | 28.107.465A.758 | 252.500,00 € | 252.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA (IdISNA) | CLINICA UNIVERSIDAD DE NAVARRA | G71056295 | PI24/01147 | Papel de los péptidos antimicrobianos en la regulación de la integridad de la barrera intestinal y la inflamación del tejido adiposo en un contexto de obesidad y diabetes tipo 2 | 28.107.465A.758 | 158.125,00 € | 158.125,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA (IdISNA) | CLINICA UNIVERSIDAD DE NAVARRA | G71056295 | PI24/01236 | Estudio de las actividades al aire libre en el desarrollo de la Mlopia infantil y su impronta EPIgenética medida mediante el biomarcador CUVAF (My-EPIC) | 28.107.465A.758 | 140.000,00 € | 140.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA (IdISNA) | UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA | G71056295 | PI24/01360 | Efectos de la restricción horaria de la alimentación y el ejercicio físico sobre la masa, calidad y función del músculo esquelético en mujeres | 28.107.465A.758 | 240.000,00 € | 240.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

110

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|--|--------------------------------------|-----------|------------|---|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|-----------|
| | | | | | postmenopáusicas con obesidad: describiendo los mecanismos | | | | | | |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA (IdISNA) | HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NAVARRA | G71056295 | PI24/01371 | Prevención de discapacidad en ancianos: desde el paciente hasta la molécula - Ensayo Clínico Aleatorizado | 28.107.465A.758 | 152.500,00 € | 152.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA (IdISNA) | UNIVERSIDAD DE NAVARRA | G71056295 | PI24/01723 | Dieta mediterránea, provegetariana, ingesta de ultraprocesados y patrón de consumo de alcohol en relación a la edad de la menopausia y su sintomatología: un estudio de cohortes | 28.107.465A.758 | 52.250,00 € | 52.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA (IdISNA) | DIRECCION ATENCION PRIMARIA PAMPLONA | G71056295 | PI24/01835 | Evaluación de la seguridad de las vacunas COVID-19 en España: estudio de cohortes basado en datos de historia clínica electrónica | 28.107.465A.758 | 98.750,00 € | 98.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE NAVARRA | CLINICA UNIVERSIDAD DE NAVARRA | | R3168001J | PI24/00175 | Caracterización de la influencia de los marcadores de inflamación y estructura del laberinto posterior en el hidrops endolinfático de pacientes con Enfermedad de Ménière unilateral. | 28.107.465A.788 | 102.500,00 € | 102.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE NAVARRA | CLINICA UNIVERSIDAD DE NAVARRA | | R3168001J | PI24/00752 | Estudio prospectivo para el TRatamiento AMbulatorio de los pacientes con TromboEmbolia de Pulmón aguda sintomática de riesgo | 28.107.465A.788 | 57.375,00 € | 57.375,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

111

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|----------------------------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | muy bajo. Estudio TRAMTEP. | | | | | | |
|--|--|--|--|--|----------------------------|--|--|--|--|--|--|

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>





| COMUNIDAD AUTÓNOMA: PAIS VASCO | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------|
| C. BENEFICIARIO | C. REALIZACIÓN | C. VINCULACIÓN IP | CIF | EXPEDIENTE | TÍTULO | A.P. | Total | 1ª anualidad | 2ª anualidad | 3ª anualidad | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
| ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION EN SISTEMAS DE SALUD - BIOSISTEMAK | HOSPITAL DE BASURTO | | G95646014 | PI24/01369 | Impacto de las fortalezas de la Atención Primaria (Accesibilidad, Longitudinalidad e Integralidad) en la Mortalidad y las hospitalizaciones Evitables. Estudio ALIME-AP. | 28.107.465A.758 | 54.750,00 € | 54.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOARABA | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOARABA | | G01573146 | PI24/01290 | Caracterización de alteraciones genéticas responsables de variantes epigenéticas: enfermedades de impronta | 28.107.465A.758 | 146.250,00 € | 146.250,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | BIOBIZKAIA HEALTH RESEARCH INSTITUTE (IIS BIOBIZKAIA) | HOSPITAL DE BASURTO | G95756334 | PI24/00659 | ESTUDIO CARES-P: CLINICAL ASSESSMENT OF RISK IN THE EARLY STAGES OF PSYCHOSIS | 28.107.465A.758 | 160.000,00 € | 50.000,00 € | 110.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | BIOBIZKAIA HEALTH RESEARCH INSTITUTE (IIS BIOBIZKAIA) | HOSPITAL DE CRUCES | G95756334 | PI24/00704 | INFLUENCIA DE FACTORES MOLECULARES Y AMBIENTALES EN EL DESARROLLO DE LAS ANOMALÍAS RENALES CONGÉNITAS | 28.107.465A.758 | 177.500,00 € | 177.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | BIOBIZKAIA HEALTH RESEARCH INSTITUTE (IIS BIOBIZKAIA) | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | G95756334 | PI24/00707 | Estudio de eventos tempranos y modificadores de la agregación de alfa-sinucleína en organoides cerebrales | 28.107.465A.758 | 158.750,00 € | 158.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | BIOBIZKAIA HEALTH RESEARCH INSTITUTE (IIS BIOBIZKAIA) | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | G95756334 | PI24/00944 | Búsqueda de nuevos genes y variantes genómicas implicadas en el desarrollo de los adenomas hipofisarios | 28.107.465A.758 | 133.750,00 € | 133.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

113

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------|-----------|
| | | | | | en niños y adolescentes | | | | | | |
| ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | BIOBIZKAIA HEALTH RESEARCH INSTITUTE (IIS BIOBIZKAIA) | UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO | G95756334 | PI24/01600 | DIM: A more precise digital tool for the diagnosis of male infertility | 28.107.465A.758 | 133.750,00 € | 133.750,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | G75020313 | PI24/00148 | Novel Targeted Therapies for Biliary Cancer: Inducing Inter-strand DNA Breaks to Promote Tumor Cell Death and Immunotherapy Response | 28.107.465A.758 | 377.500,00 € | 377.500,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | G75020313 | PI24/00551 | Mecanismos moleculares y celulares subyacentes a la inflamación intrínseca del cáncer de pulmón: MyD88 como regulador clave | 28.107.465A.758 | 162.500,00 € | 50.000,00 € | 112.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | G75020313 | PI24/00948 | Cuantificación de la irreversibilidad de la dinámica cerebral como medida del potencial de plasticidad en pacientes con gliomas | 28.107.465A.758 | 221.250,00 € | 93.750,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | G75020313 | PI24/01025 | BIODEMBLORNA: Explorando Biomarcadores de ARN sanguíneo para la Detección Temprana de la Demencia Frontotemporal causada por Mutaciones en la Granulina y otras Neurodegenerativas | 28.107.465A.758 | 202.500,00 € | 75.000,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | G75020313 | PI24/01542 | Identificación de patrones moleculares asociados a distintas trayectorias de envejecimiento | 28.107.465A.758 | 185.000,00 € | 185.000,00 € | 0,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |
| ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION | INSTITUTO DE INVESTIGACION | ASOCIACION INSTITUTO DE | G75020313 | PI24/01691 | High-density lipoprotein nano-targeting of the | 28.107.465A.758 | 302.500,00 € | 100.000,00 € | 202.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE |

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

114

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|------------|---|-----------------|--------------|-------------|--------------|--------|-----------|--|
| INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | SANITARIA BIOGIPUZKOA | INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | | | macrophage infiltrate in the microenvironment of diffuse large B-cell lymphoma to modulate tumor-associated inflammation | | | | | | | |
| ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | G75020313 | PI24/01882 | NanoCAR-T: Desarrollo de métodos de administración no virales para terapias CAR-T | 28.107.465A.758 | 177.500,00 € | 50.000,00 € | 127.500,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |
| ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | FUNDACION ONKOLOGIKOA | G75020313 | PI24/01905 | Cáncer de mama en el varón: modelo único para la definición de nuevas estrategias de inmunoterapia en cáncer de mama luminal | 28.107.465A.758 | 165.000,00 € | 50.000,00 € | 115.000,00 € | 0,00 € | FAVORABLE | |

Código seguro de Verificación : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

Ayuda susceptible de ser cofinanciada por FEDER

115

CSV : GEN-13cc-31ef-47ef-ad23-855f-c323-c4c5-a319

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : MARINA ANUNCIACION POLLAN SANTAMARIA | FECHA : 27/12/2024 16:47 | Resuelve





Anexo 2 a la Resolución de la Dirección del Instituto de Salud Carlos III, O.A., M.P., por la que se conceden subvenciones para Proyectos de I+D+I en salud, de la convocatoria 2024 de la Acción Estratégica en Salud 2021-2023.

RELACION DE PROYECTOS FAVORABLES NO FINANCIABLES

| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|---|---|------------|---------------------------------|
| ANDALUCIA | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/00019 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/00137 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/00579 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01155 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01171 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01368 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01491 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01497 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01688 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01698 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01729 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01771 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01781 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01799 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01853 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01978 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01988 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/00543 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/00581 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/01179 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/01293 | FAVORABLE | |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/01454 | FAVORABLE | |





Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

| | | |
|--|------------|-----------|
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/01625 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/01719 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/01786 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/01819 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/01894 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/01946 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/02087 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION BIOMEDICA DE CADIZ | PI24/01101 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION BIOMEDICA DE CADIZ | PI24/02109 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/00168 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/00217 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/00242 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/00417 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01024 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01463 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01740 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01788 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01794 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01818 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01919 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01921 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01972 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/02010 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/02035 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/02095 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/02128 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/00045 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/00237 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/00410 | FAVORABLE |





Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

| | | |
|--|------------|-----------|
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/00524 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01337 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01363 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01366 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01384 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01448 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01487 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01777 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01804 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01832 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/02062 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/02105 | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD, M.P. | PI24/00830 | FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD, M.P. | PI24/01221 | FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE GRANADA | PI24/00988 | FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE GRANADA | PI24/02039 | FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE HUELVA | PI24/01967 | FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE SEVILLA | PI24/00238 | FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE | PI24/01709 | FAVORABLE |





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-----------|---|------------|---------------------------------|
| ARAGON | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/00364 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/00499 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/00667 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/00706 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/00777 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/01285 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/01450 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/01631 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/01632 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/01753 | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-----------|--|------------|---------------------------------|
| ASTURIAS | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/00030 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/00363 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/00420 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/00474 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/00837 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/01230 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/01372 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/01791 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/01881 | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-----------|--|------------|---------------------------------|
| BALEARES | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/00617 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/00900 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/01584 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/01686 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/01792 | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-----------|--|------------|---------------------------------|
| CANARIAS | FUNDACION CANARIA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE CANARIAS | PI24/01648 | FAVORABLE |
| | FUNDACION CANARIA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE CANARIAS | PI24/02056 | FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA | PI24/00186 | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-----------|---|------------|---------------------------------|
| CANTABRIA | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | PI24/00219 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | PI24/00506 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | PI24/00796 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | PI24/01223 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | PI24/01317 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | PI24/01338 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | PI24/01947 | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|----------------------|---|------------|---------------------------------|
| CASTILLA - LA MANCHA | FUNDACION DEL HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS | PI24/00387 | FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA | PI24/01273 | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-----------------|--|------------|---------------------------------|
| CASTILLA Y LEON | FUNDACION BURGOS POR LA INVESTIGACION DE LA SALUD | PI24/00314 | FAVORABLE |
| | FUNDACION DE INVESTIGACION DEL CANCER | PI24/01870 | FAVORABLE |
| | HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALLADOLID | PI24/00115 | FAVORABLE |
| | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | PI24/00228 | FAVORABLE |
| | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | PI24/00458 | FAVORABLE |
| | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | PI24/00756 | FAVORABLE |
| | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | PI24/00949 | FAVORABLE |
| | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | PI24/01187 | FAVORABLE |
| | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | PI24/01682 | FAVORABLE |
| | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | PI24/01956 | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-----------|--|------------|---------------------------------|
| CATALUÑA | BANC DE SANG I TEIXITS | PI24/00050 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/00248 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/00572 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/00600 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/00642 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/00655 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/00656 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/00664 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/00850 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/00881 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/00926 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/00940 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01035 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01064 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01138 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01145 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01165 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01213 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01231 | FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01284 | FAVORABLE |





Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

| | | |
|---|------------|-----------|
| AUGUST PI I SUNYER | | |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01361 | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01400 | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01413 | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01485 | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01494 | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01532 | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01546 | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01565 | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01567 | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01678 | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01748 | FAVORABLE |
| FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01974 | FAVORABLE |
| FUNDACIO INST. DE RECERCA I INNOVACIO EN CIENCIES DE LA VIDA I LA SALUT A LA CAT. CENTRAL (IRIS CC) | PI24/01822 | FAVORABLE |
| FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | PI24/00847 | FAVORABLE |
| FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | PI24/00849 | FAVORABLE |
| FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | PI24/00974 | FAVORABLE |
| FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | PI24/01013 | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/00319 | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/00341 | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/01081 | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/01120 | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/01191 | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/01263 | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/01621 | FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/01638 | FAVORABLE |





Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

| | | |
|---|------------|-----------|
| FUNDACION IDIBELL | PI24/01982 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INV. DR. JOSEP TRUETA | PI24/01238 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INV. DR. JOSEP TRUETA | PI24/02068 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/00015 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/00048 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/00147 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/00954 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/01552 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/00262 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/00528 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/00533 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/00553 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/00703 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/00941 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01053 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01177 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01198 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01289 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01323 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01394 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01398 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01415 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01486 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01597 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01798 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01815 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01964 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00055 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00111 | FAVORABLE |





Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

| | | |
|---|------------|-----------|
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00113 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00121 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00379 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00569 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00575 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00678 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00741 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00812 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/00074 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/00700 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/00985 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/01054 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/01119 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/01141 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/01157 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/01216 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/01299 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/01467 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/01611 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/01805 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/01922 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/02116 | FAVORABLE |
| FUNDACION MUTUA DE TERRASSA | PI24/01312 | FAVORABLE |
| FUNDACION MUTUA DE TERRASSA | PI24/01423 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA MARIA ANGUSTIAS GIMENEZ (FIDMAG) | PI24/01140 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00293 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00298 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00470 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00472 | FAVORABLE |





Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

| | | |
|--|------------|-----------|
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00484 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00800 | FAVORABLE |
| FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | PI24/01241 | FAVORABLE |
| FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | PI24/01245 | FAVORABLE |
| FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | PI24/01932 | FAVORABLE |
| IDIAP JORDI GOL | PI24/01286 | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00100 | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00256 | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00286 | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00346 | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00427 | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00443 | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00444 | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00587 | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00822 | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/01388 | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/01705 | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/01809 | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/01910 | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/01914 | FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/01997 | FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLEIDA) | PI24/00251 | FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLEIDA) | PI24/00258 | FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLEIDA) | PI24/01066 | FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLEIDA) | PI24/01829 | FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLEIDA) | PI24/02132 | FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA | PI24/01215 | FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA | PI24/02135 | FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE BARCELONA | PI24/00060 | FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE BARCELONA | PI24/01471 | FAVORABLE |





UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE CATALUÑA

PI24/01998

FAVORABLE

Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|---|--|------------|---------------------------------|
| COM. VALENCIANA | FUNDACION CENTRO DE INVESTIGACION PRINCIPE FELIPE | PI24/00191 | FAVORABLE |
| | FUNDACION CENTRO DE INVESTIGACION PRINCIPE FELIPE | PI24/00433 | FAVORABLE |
| | FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA PARA LA GESTION DEL INST. INV. SANIT. Y BIOMEDICA DE ALICANTE | PI24/00067 | FAVORABLE |
| | FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA PARA LA GESTION DEL INST. INV. SANIT. Y BIOMEDICA DE ALICANTE | PI24/01724 | FAVORABLE |
| | FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA PARA LA GESTION DEL INST. INV. SANIT. Y BIOMEDICA DE ALICANTE | PI24/01923 | FAVORABLE |
| | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | PI24/00391 | FAVORABLE |
| | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | PI24/00896 | FAVORABLE |
| | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | PI24/01136 | FAVORABLE |
| | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | PI24/01186 | FAVORABLE |
| | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | PI24/01787 | FAVORABLE |
| | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | PI24/02017 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO VALENCIANO DE ONCOLOGIA | PI24/01683 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO VALENCIANO DE ONCOLOGIA | PI24/01714 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INV. SANITARIA Y BIOMEDICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (FISABIO) | PI24/01903 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/00255 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/00502 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/00716 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/00750 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/00857 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/01110 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/01214 | FAVORABLE | |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/01717 | FAVORABLE | |
| FUNDACION UNIVERSIDAD CATOLICA DE VALENCIA SAN VICENTE MARTIR | PI24/01210 | FAVORABLE | |
| FUNDACION UNIVERSIDAD CATOLICA DE VALENCIA SAN VICENTE MARTIR | PI24/01481 | FAVORABLE | |





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-----------|---|------------|---------------------------------|
| GALICIA | FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | PI24/00582 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | PI24/01397 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | PI24/01803 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00107 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00593 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00717 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00788 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00902 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00921 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/01047 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/01160 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/01240 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALLEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA INIBIC | PI24/00201 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALLEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA INIBIC | PI24/00701 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALLEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA INIBIC | PI24/01617 | FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00236 | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-----------|---|------------|---------------------------------|
| MADRID | AGENCIA ESPAÑOLA DEL MEDICAMENTO Y P.S. | PI24/02030 | FAVORABLE |
| | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS, M.P. | PI24/00044 | FAVORABLE |
| | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS, M.P. | PI24/01204 | FAVORABLE |
| | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS, M.P. | PI24/01837 | FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00179 | FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00233 | FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00315 | FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00317 | FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00318 | FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00657 | FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00673 | FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00694 | FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00790 | FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00871 | FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00906 | FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/01037 | FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/01172 | FAVORABLE |
| | FUNDACION CENTRO NAL DE INV. ONCOLOGICAS | PI24/01022 | FAVORABLE |
| | FUNDACION CENTRO NAL DE INV. ONCOLOGICAS | PI24/01355 | FAVORABLE |
| | FUNDACION CENTRO NAL DE INV. ONCOLOGICAS | PI24/01994 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/00073 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/00663 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/01377 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/01473 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/01496 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/01603 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/01702 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/01826 | FAVORABLE |





Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

| | | |
|---|------------|-----------|
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/02023 | FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/02081 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSP. PRINCIPE DE ASTURIAS | PI24/00096 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/00001 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/00126 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/00154 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/00272 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/00612 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/00614 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/00732 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/01096 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/01206 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/01309 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/01681 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/02061 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/00770 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/00955 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/00956 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/01211 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/01513 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/01537 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/01562 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/01821 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE GETAFE | PI24/02032 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | PI24/00789 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | PI24/01095 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | PI24/01687 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | PI24/01692 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | PI24/01782 | FAVORABLE |





Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

| | | |
|---|------------|-----------|
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | PI24/02063 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/00004 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/00252 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/00320 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/00375 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/00869 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/00932 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/01057 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/01071 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/01219 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/01250 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/01570 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/01629 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/01810 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00224 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00240 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00281 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00287 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00290 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00714 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00718 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00728 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00779 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00950 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00991 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01003 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01039 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01078 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01127 | FAVORABLE |





Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

| | | |
|---|------------|-----------|
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01320 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01334 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01389 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01754 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/02108 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/00352 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/00724 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/01606 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/01736 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/01828 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/01879 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/01920 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/00289 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/00450 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/00886 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/00986 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/01031 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/01107 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/01217 | FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/02110 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INV. INNOVACION BIOMEDICA H. U. INFANTA LEONOR- H. U. DEL SURESTE | PI24/01442 | FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INV. INNOVACION BIOMEDICA H. U. INFANTA LEONOR- H. U. DEL SURESTE | PI24/01468 | FAVORABLE |
| FUNDACION VITHAS NISA | PI24/01082 | FAVORABLE |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO DE TORREJON | PI24/01422 | FAVORABLE |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO FUNDACION ALCORCON | PI24/01139 | FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | PI24/01328 | FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE ALCALA | PI24/01533 | FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS | PI24/00522 | FAVORABLE |





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-----------|--|------------|---------------------------------|
| MURCIA | FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | PI24/00102 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | PI24/00284 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | PI24/00559 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | PI24/00589 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | PI24/00778 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | PI24/01232 | FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | PI24/01708 | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-----------|---|------------|---------------------------------|
| NAVARRA | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/00036 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/00167 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/00190 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/00349 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/00361 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/00496 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/00679 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/00792 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01012 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01274 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01336 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01492 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01519 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01582 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01848 | FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01860 | FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE NAVARRA | PI24/01733 | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|------------|---|------------|---------------------------------|
| PAIS VASCO | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOARABA | PI24/00436 | FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | PI24/00056 | FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | PI24/00155 | FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | PI24/00162 | FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | PI24/00412 | FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | PI24/00451 | FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | PI24/00620 | FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | PI24/01202 | FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | PI24/01304 | FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | PI24/01036 | FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | PI24/01308 | FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | PI24/01453 | FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-6fcf-7449-5c24-0c08-5bdf-39a9-fc9c-5ae3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





Anexo 3 a la Resolución de la Dirección del Instituto de Salud Carlos III, O.A., M.P., por la que se conceden subvenciones para Proyectos de I+D+i en salud, de la convocatoria 2024 de la Acción Estratégica en Salud 2021-2023.

RELACION DE PROYECTOS NO FAVORABLES

| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|---|---|--------------|---------------------------------|
| ANDALUCIA | FUNDACION ANDALUZA BETURIA PARA LA INVESTIGACION EN SALUD | PI24/02137 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION CUDECA | PI24/01958 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/00063 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/00134 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/00149 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/00385 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/00501 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/00766 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/00782 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/00799 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/00876 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01068 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01188 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01195 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01199 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01218 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01414 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01500 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01536 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01704 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01767 | NO FAVORABLE | |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01772 | NO FAVORABLE | |





| | | |
|--|------------|--------------|
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01813 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01824 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01867 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01874 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01930 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01938 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/01969 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/02009 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/02011 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO (FIBAO) | PI24/02052 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/01775 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/01789 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/01843 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/01980 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/01995 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/02113 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA DE CORDOBA (FIBICO) | PI24/02153 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION BIOMEDICA DE CADIZ | PI24/00697 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION BIOMEDICA DE CADIZ | PI24/00826 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION BIOMEDICA DE CADIZ | PI24/01184 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION BIOMEDICA DE CADIZ | PI24/01333 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION BIOMEDICA DE CADIZ | PI24/01955 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION BIOMEDICA DE CADIZ | PI24/02065 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/00199 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/00200 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/00263 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/00601 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/00997 | NO FAVORABLE |





| | | |
|--|------------|--------------|
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01242 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01399 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01438 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01831 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01869 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01876 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01885 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01890 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01900 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01975 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/01989 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI) | PI24/02107 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/00077 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/00086 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/00213 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/00366 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/00503 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/00518 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/00608 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/00894 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/00999 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01015 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01209 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01326 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01396 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01412 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01464 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01465 | NO FAVORABLE |





| | | |
|--|------------|--------------|
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01466 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01474 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01694 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01778 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01909 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01979 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/01991 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS) | PI24/02022 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD, M.P. | PI24/01253 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION UNIVERSIDAD LOYOLA ANDALUCIA | PI24/00684 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION UNIVERSIDAD LOYOLA ANDALUCIA | PI24/00798 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION UNIVERSIDAD LOYOLA ANDALUCIA | PI24/01858 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION UNIVERSIDAD LOYOLA ANDALUCIA | PI24/02002 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION UNIVERSIDAD LOYOLA ANDALUCIA | PI24/02078 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE ALMERIA | PI24/00523 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE ALMERIA | PI24/00685 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE ALMERIA | PI24/01599 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE ALMERIA | PI24/02021 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE ALMERIA | PI24/02045 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE CORDOBA | PI24/00145 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE GRANADA | PI24/00662 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE GRANADA | PI24/00749 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE GRANADA | PI24/01353 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE GRANADA | PI24/01962 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE JAEN | PI24/00550 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE MALAGA | PI24/01050 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE SEVILLA | PI24/00187 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE SEVILLA | PI24/00415 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE SEVILLA | PI24/00648 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE SEVILLA | PI24/00696 | NO FAVORABLE |





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|--|---|--------------|---------------------------------|
| ARAGON | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/00552 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/00818 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/00874 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/01070 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/01125 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/01429 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/01639 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/01649 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/01892 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/01941 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/01959 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/02028 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/02036 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON | PI24/02066 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION UNIVERSIDAD SAN JORGE | PI24/02085 | NO FAVORABLE |
| INSTITUTO ARAGONES DE CIENCIAS DE LA SALUD | PI24/02012 | NO FAVORABLE | |

Código seguro de Verificación : GEN-2c92-5e64-da21-9949-753b-c24a-6855-ca40 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-----------|--|------------|---------------------------------|
| ASTURIAS | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/00150 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/00422 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/00493 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/00672 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/00848 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/01393 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/01436 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/01897 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/02130 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA) | PI24/02142 | NO FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-2c92-5e64-da21-9949-753b-c24a-6855-ca40 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-----------|--|------------|---------------------------------|
| BALEARES | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/00064 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/00181 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/00743 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/00892 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/00919 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/00960 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/00964 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/00972 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/01280 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/01305 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/01796 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/01846 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS | PI24/02049 | NO FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES | PI24/00265 | NO FAVORABLE |





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-----------|--|------------|---------------------------------|
| CANARIAS | FUNDACION CANARIA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE CANARIAS | PI24/00194 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION CANARIA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE CANARIAS | PI24/00322 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION CANARIA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE CANARIAS | PI24/00325 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION CANARIA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE CANARIAS | PI24/01069 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION CANARIA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE CANARIAS | PI24/01551 | NO FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA | PI24/02131 | NO FAVORABLE |





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-----------|---|------------|---------------------------------|
| CANTABRIA | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | PI24/00440 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | PI24/00725 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | PI24/00846 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | PI24/01072 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | PI24/01114 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | PI24/01167 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | PI24/01224 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | PI24/01229 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | PI24/01452 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL) | PI24/01479 | NO FAVORABLE |





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|----------------------|---|------------|---------------------------------|
| CASTILLA - LA MANCHA | FUNDACION DEL HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS | PI24/00053 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION DEL HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS | PI24/00594 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION DEL HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS | PI24/00650 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION DEL HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS | PI24/01672 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION DEL HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS | PI24/02071 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION DEL HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS | PI24/02134 | NO FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA | PI24/00135 | NO FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA | PI24/00354 | NO FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA | PI24/00808 | NO FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA | PI24/00918 | NO FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA | PI24/01314 | NO FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA | PI24/01929 | NO FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA | PI24/01951 | NO FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA | PI24/01973 | NO FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA | PI24/02072 | NO FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-2c92-5e64-da21-9949-753b-c24a-6855-ca40 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|---------------------------|--|--------------|---------------------------------|
| CASTILLA Y LEON | FUNDACION BURGOS POR LA INVESTIGACION DE LA SALUD | PI24/00675 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION BURGOS POR LA INVESTIGACION DE LA SALUD | PI24/01841 | NO FAVORABLE |
| | GERENCIA DE ASISTENCIA SANITARIA DE SORIA | PI24/01957 | NO FAVORABLE |
| | GERENCIA DE ATENCION PRIMARIA AREA OESTE VALLADOLID | PI24/02104 | NO FAVORABLE |
| | HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALLADOLID | PI24/00726 | NO FAVORABLE |
| | HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALLADOLID | PI24/01176 | NO FAVORABLE |
| | HOSPITAL RIO HORTEGA | PI24/00368 | NO FAVORABLE |
| | HOSPITAL RIO HORTEGA | PI24/01411 | NO FAVORABLE |
| | HOSPITAL RIO HORTEGA | PI24/01936 | NO FAVORABLE |
| | HOSPITAL RIO HORTEGA | PI24/02059 | NO FAVORABLE |
| | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | PI24/00039 | NO FAVORABLE |
| | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | PI24/00439 | NO FAVORABLE |
| | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | PI24/00574 | NO FAVORABLE |
| | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | PI24/00751 | NO FAVORABLE |
| | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | PI24/00962 | NO FAVORABLE |
| | INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE SALAMANCA (IBSAL) DE LA FIECSCYL | PI24/02086 | NO FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE BURGOS | PI24/01390 | NO FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE LEON | PI24/00908 | NO FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE LEON | PI24/01090 | NO FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE LEON | PI24/01252 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | PI24/00880 | NO FAVORABLE | |
| UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | PI24/01000 | NO FAVORABLE | |
| UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | PI24/01269 | NO FAVORABLE | |





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|--|---|--------------|---------------------------------|
| CATALUÑA | CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION | PI24/00772 | NO FAVORABLE |
| | CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION | PI24/01993 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO PARA LA EXPLOTACION DEL CENTRO NACIONAL DE ANALISIS GENOMICO | PI24/01986 | NO FAVORABLE |
| | EMPRESA PUBLICA PARC SANITARI PERE VIRGILI | PI24/01555 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/00369 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/00509 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01055 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01417 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01483 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01585 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01825 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/01891 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/02044 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACIO DE RECERCA CLINIC BARCELONA - INSTITUT DE INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER | PI24/02084 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACIO INST. DE RECERCA I INNOVACIO EN CIENCIES DE LA VIDA I LA SALUT A LA CAT. CENTRAL (IRIS CC) | PI24/01019 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACIO INST. DE RECERCA I INNOVACIO EN CIENCIES DE LA VIDA I LA SALUT A LA CAT. CENTRAL (IRIS CC) | PI24/01032 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACIO INST. DE RECERCA I INNOVACIO EN CIENCIES DE LA VIDA I LA SALUT A LA CAT. CENTRAL (IRIS CC) | PI24/01111 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACIO INST. DE RECERCA I INNOVACIO EN CIENCIES DE LA VIDA I LA SALUT A LA CAT. CENTRAL (IRIS CC) | PI24/01130 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | PI24/00069 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | PI24/00283 | NO FAVORABLE |
| FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | PI24/00498 | NO FAVORABLE | |





| | | |
|--|------------|--------------|
| FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | PI24/00544 | NO FAVORABLE |
| FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | PI24/00791 | NO FAVORABLE |
| FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | PI24/01549 | NO FAVORABLE |
| FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO I INNOVACIO PARC TAULI (I3PT) | PI24/02024 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION ACE | PI24/00297 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/00075 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/00611 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/01169 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/01315 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/01370 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/01374 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/01445 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/01461 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/01539 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/01560 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/01568 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION IDIBELL | PI24/01731 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INV. DR. JOSEP TRUETA | PI24/00076 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INV. DR. JOSEP TRUETA | PI24/00331 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INV. DR. JOSEP TRUETA | PI24/00548 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INV. DR. JOSEP TRUETA | PI24/00993 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INV. DR. JOSEP TRUETA | PI24/01134 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INV. DR. JOSEP TRUETA | PI24/01558 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/00018 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/00431 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/00546 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/01038 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/01203 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/01579 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/01583 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/01738 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/01750 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/01790 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/01901 | NO FAVORABLE |





| | | |
|---|------------|--------------|
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/01968 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/02133 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA PERE VIRGILI | PI24/02144 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/00090 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/00178 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/00475 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/00536 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/00541 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/00748 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/00753 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/00907 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/00953 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/00980 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/00989 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01126 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01196 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01200 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01272 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01344 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01381 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01382 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01403 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01462 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01520 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01545 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01550 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01563 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01598 | NO FAVORABLE |





| | | |
|---|------------|--------------|
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01622 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01624 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01732 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/01863 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON | PI24/02058 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00042 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00070 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00094 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00104 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00108 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00122 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00124 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00128 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00231 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00239 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00285 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00370 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00394 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/00516 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/01102 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/01142 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/01151 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMIM) | PI24/01482 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/00188 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/00273 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/00403 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/00517 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/00586 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/00616 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/00735 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/00809 | NO FAVORABLE |





| | | |
|--|------------|--------------|
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/00821 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/00903 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/00970 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/01281 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/01350 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/01444 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/02038 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/02051 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL | PI24/02092 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA MARIA ANGIUSTIAS GIMENEZ (FIDMAG) | PI24/00097 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00033 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00295 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00296 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00299 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00300 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00301 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00304 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00468 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00481 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00483 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00485 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00802 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y DOCENCIA SANT JOAN DE DEU | PI24/00806 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | PI24/01049 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | PI24/01291 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | PI24/01387 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | PI24/01437 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | PI24/01823 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | PI24/01827 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA (ISGLOBAL) | PI24/01849 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PRIVADA SALUD DEL CONSORCIO SANITARIO DEL MARESME | PI24/00020 | NO FAVORABLE |





| | | |
|--|------------|--------------|
| FUNDACION UNIVERSIDAD OBERTA DE CATALUÑA | PI24/00504 | NO FAVORABLE |
| GENERALIDAD DE CATALUÑA | PI24/01896 | NO FAVORABLE |
| IDIAP JORDI GOL | PI24/00235 | NO FAVORABLE |
| IDIAP JORDI GOL | PI24/00321 | NO FAVORABLE |
| IDIAP JORDI GOL | PI24/00332 | NO FAVORABLE |
| IDIAP JORDI GOL | PI24/00381 | NO FAVORABLE |
| IDIAP JORDI GOL | PI24/00629 | NO FAVORABLE |
| IDIAP JORDI GOL | PI24/00917 | NO FAVORABLE |
| IDIAP JORDI GOL | PI24/01001 | NO FAVORABLE |
| IDIAP JORDI GOL | PI24/01266 | NO FAVORABLE |
| IDIAP JORDI GOL | PI24/01409 | NO FAVORABLE |
| IDIAP JORDI GOL | PI24/01430 | NO FAVORABLE |
| IDIAP JORDI GOL | PI24/01637 | NO FAVORABLE |
| IDIAP JORDI GOL | PI24/01960 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00031 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00098 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00271 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00343 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00445 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00486 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00510 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00592 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/00690 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/01424 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/01640 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/01744 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/01751 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/01758 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/01806 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/02027 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/02077 | NO FAVORABLE |
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/02106 | NO FAVORABLE |





| | | |
|--|------------|--------------|
| IIB-SANT PAU. INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL SANTA CRUZ Y SAN PABLO | PI24/02118 | NO FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLEIDA) | PI24/00539 | NO FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLEIDA) | PI24/00633 | NO FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLEIDA) | PI24/00853 | NO FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLEIDA) | PI24/01021 | NO FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLEIDA) | PI24/01340 | NO FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLEIDA) | PI24/01351 | NO FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLEIDA) | PI24/01440 | NO FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLEIDA) | PI24/01517 | NO FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLEIDA) | PI24/01739 | NO FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLEIDA) | PI24/01889 | NO FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLEIDA) | PI24/01904 | NO FAVORABLE |
| INSTITUTO INV. BIOMEDICA DE LLEIDA. FUNDACION DR. PIFARRE (IRBLLEIDA) | PI24/01942 | NO FAVORABLE |
| INSTITUTO NACIONAL DE EDUCACION FISICA DE CATALUÑA | PI24/01227 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE BARCELONA | PI24/00080 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE BARCELONA | PI24/00783 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE BARCELONA | PI24/00851 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE BARCELONA | PI24/02127 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE GERONA | PI24/01612 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE CATALUÑA | PI24/00306 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE CATALUÑA | PI24/01618 | NO FAVORABLE |





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|---|--|--------------|---------------------------------|
| COM. VALENCIANA | FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA PARA LA GESTION DEL INST. INV. SANIT. Y BIOMEDICA DE ALICANTE | PI24/00142 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA PARA LA GESTION DEL INST. INV. SANIT. Y BIOMEDICA DE ALICANTE | PI24/00406 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA PARA LA GESTION DEL INST. INV. SANIT. Y BIOMEDICA DE ALICANTE | PI24/01475 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA PARA LA GESTION DEL INST. INV. SANIT. Y BIOMEDICA DE ALICANTE | PI24/01628 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA PARA LA GESTION DEL INST. INV. SANIT. Y BIOMEDICA DE ALICANTE | PI24/01690 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA PARA LA GESTION DEL INST. INV. SANIT. Y BIOMEDICA DE ALICANTE | PI24/01720 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA PARA LA GESTION DEL INST. INV. SANIT. Y BIOMEDICA DE ALICANTE | PI24/02073 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | PI24/00123 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | PI24/01116 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | PI24/01194 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | PI24/01247 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | PI24/01331 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | PI24/01427 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | PI24/01761 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | PI24/01911 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA | PI24/02119 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE VALENCIA | PI24/01508 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE VALENCIA | PI24/02076 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INV. SANITARIA Y BIOMEDICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (FISABIO) | PI24/00936 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INV. SANITARIA Y BIOMEDICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (FISABIO) | PI24/01580 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INV. SANITARIA Y BIOMEDICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (FISABIO) | PI24/01701 | NO FAVORABLE | |
| FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INV. SANITARIA Y BIOMEDICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (FISABIO) | PI24/02001 | NO FAVORABLE | |





| | | |
|---|------------|--------------|
| FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INV. SANITARIA Y BIOMEDICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (FISABIO) | PI24/02016 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/00197 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/00309 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/00384 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/00454 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/00500 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/00514 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/00520 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/00731 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/00785 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/00877 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/01133 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/01137 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/01143 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/01234 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/01434 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/01746 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL LA FE | PI24/01812 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION QUAES | PI24/00957 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE ALICANTE | PI24/01971 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE VALENCIA | PI24/00327 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE VALENCIA | PI24/00833 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE VALENCIA | PI24/01153 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE VALENCIA | PI24/01426 | NO FAVORABLE |





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-------------|--|------------|---------------------------------|
| EXTREMADURA | FUNDACION CENTRO DE CIRUGIA DE MINIMA INVASION | PI24/00564 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION CENTRO DE CIRUGIA DE MINIMA INVASION | PI24/01243 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION CENTRO DE CIRUGIA DE MINIMA INVASION | PI24/01295 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION CENTRO DE CIRUGIA DE MINIMA INVASION | PI24/01325 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION CENTRO DE CIRUGIA DE MINIMA INVASION | PI24/02122 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA FORMACION Y LA INVESTIGACION DE LOS PROFESIONALES DE LA SALUD (FUNDESALUD) | PI24/00362 | NO FAVORABLE |
| | UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA | PI24/00230 | NO FAVORABLE |





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|---|---|--------------|---------------------------------|
| GALICIA | FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | PI24/00761 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | PI24/01124 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | PI24/01557 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | PI24/01569 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | PI24/01652 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA GALICIA SUR | PI24/02053 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00280 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00339 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00563 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00677 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00773 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00841 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00845 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00878 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00994 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/01131 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/01495 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALLEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA INIBIC | PI24/00037 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALLEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA INIBIC | PI24/00437 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PUBLICA GALLEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA INIBIC | PI24/01007 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALLEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA INIBIC | PI24/01364 | NO FAVORABLE | |
| FUNDACION PUBLICA GALLEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA INIBIC | PI24/01514 | NO FAVORABLE | |





| | | |
|---|------------|--------------|
| FUNDACION PUBLICA GALLEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA INIBIC | PI24/01646 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PUBLICA GALLEGA DE INVESTIGACION BIOMEDICA INIBIC | PI24/01765 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00316 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | PI24/00668 | NO FAVORABLE |
| | | |

Código seguro de Verificación : GEN-2c92-5e64-da21-9949-753b-c24a-6855-ca40 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-----------|---|------------|---------------------------------|
| MADRID | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS, M.P. | PI24/00166 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00026 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00027 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00072 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00249 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00311 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00414 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00426 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00449 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00602 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00713 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00758 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00760 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00817 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00864 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00882 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00911 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/00942 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/01074 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/01727 | NO FAVORABLE |
| | CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) | PI24/01762 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION CENTRO NAL DE INV. ONCOLOGICAS | PI24/00117 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION CENTRO NAL DE INV. ONCOLOGICAS | PI24/01183 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION CENTRO NAL DE INV. ONCOLOGICAS | PI24/01899 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION DE INVESTIGACION HM HOSPITALES | PI24/00935 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION IMDEA ALIMENTACION | PI24/01918 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/00054 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/00057 | NO FAVORABLE |





| | | |
|---|------------|--------------|
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/00144 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/00210 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/00353 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/00399 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/00973 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/01235 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/01416 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/01526 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/01566 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ | PI24/01766 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSP. PRINCIPE DE ASTURIAS | PI24/01773 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSP. PRINCIPE DE ASTURIAS | PI24/01887 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/00836 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/00983 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/01109 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/01201 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/01275 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/01313 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/01335 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/01636 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/01745 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/01764 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/01779 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/01800 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/01801 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/01926 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/01954 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/02088 | NO FAVORABLE |





| | | |
|---|------------|--------------|
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | PI24/02099 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/00021 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/00087 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/00478 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/00639 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/00797 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/00883 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/00912 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/00934 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/00998 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/01011 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/01094 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/01178 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/01402 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/01478 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS | PI24/01747 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE GETAFE | PI24/00206 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | PI24/00389 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | PI24/00395 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | PI24/01060 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | PI24/01261 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | PI24/01262 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | PI24/01949 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | PI24/02025 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | PI24/02047 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | PI24/02074 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL DE LA PRINCESA | PI24/02126 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/00029 | NO FAVORABLE |





| | | |
|---|------------|--------------|
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/00095 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/00152 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/00698 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/01056 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/01080 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/01267 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/01564 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/01906 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON | PI24/02069 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00110 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00221 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00223 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00226 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00378 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00390 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00507 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00591 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00643 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00708 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00721 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00793 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00842 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00904 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00958 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/00996 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01029 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01061 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01073 | NO FAVORABLE |





| | | |
|---|------------|--------------|
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01077 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01093 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01104 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01158 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01228 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01287 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01348 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01362 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01365 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01379 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01395 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01408 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01446 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01456 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01480 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01502 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01503 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01504 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01521 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01522 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01523 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01527 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01548 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01572 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01645 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/01671 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL LA PAZ | PI24/02034 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/00207 | NO FAVORABLE |





| | | |
|---|------------|--------------|
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/00264 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/00371 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/00887 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/00924 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/01518 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/01939 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/01961 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/02096 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/02098 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/02103 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | PI24/02112 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/00059 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/00357 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/00654 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/00705 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/00768 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/00931 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/00987 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/01004 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/01121 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/01148 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/01207 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/01237 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/01244 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/01341 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/01924 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/02037 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/02060 | NO FAVORABLE |





| | | |
|--|------------|--------------|
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/02082 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL RAMON Y CAJAL | PI24/02151 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INV. E INNOVACION BIOMEDICA HOSPITAL INFANTA SOFIA-HENARES | PI24/01928 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INV. E INNOVACION BIOMEDICA HOSPITAL INFANTA SOFIA-HENARES | PI24/01931 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INV. E INNOVACION BIOSANITARIA DE ATENCION PRIMARIA DE LA COM. DE MADRID | PI24/01089 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INV. E INNOVACION BIOSANITARIA DE ATENCION PRIMARIA DE LA COM. DE MADRID | PI24/01734 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INV. INNOVACION BIOMEDICA H. U. INFANTA LEONOR- H. U. DEL SURESTE | PI24/01016 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION PARA LA INV. INNOVACION BIOMEDICA H. U. INFANTA LEONOR- H. U. DEL SURESTE | PI24/01884 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO-CEU | PI24/00292 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO-CEU | PI24/01311 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION VITHAS NISA | PI24/01180 | NO FAVORABLE |
| FUNDACION VITHAS NISA | PI24/01656 | NO FAVORABLE |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO DE TORREJON | PI24/01886 | NO FAVORABLE |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO FUNDACION ALCORCON | PI24/00442 | NO FAVORABLE |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO FUNDACION ALCORCON | PI24/00774 | NO FAVORABLE |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO FUNDACION ALCORCON | PI24/01802 | NO FAVORABLE |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO FUNDACION ALCORCON | PI24/01976 | NO FAVORABLE |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO FUNDACION ALCORCON | PI24/02146 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD A DISTANCIA DE MADRID SA | PI24/02070 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID | PI24/00545 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID | PI24/01419 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID | PI24/01673 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | PI24/00174 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | PI24/00858 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | PI24/01288 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | PI24/01447 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | PI24/01615 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | PI24/01699 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE ALCALA | PI24/00344 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE ALCALA | PI24/00873 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE ALCALA | PI24/01307 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE ALCALA | PI24/01925 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE ALCALA | PI24/02033 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID SA | PI24/01811 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA | PI24/00681 | NO FAVORABLE |





| | | |
|---|------------|--------------|
| UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA | PI24/02121 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID | PI24/01696 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS | PI24/00254 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS | PI24/00787 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS | PI24/01123 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS | PI24/01144 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS | PI24/01166 | NO FAVORABLE |
| | | |

Código seguro de Verificación : GEN-2c92-5e64-da21-9949-753b-c24a-6855-ca40 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|-----------|--|------------|---------------------------------|
| MURCIA | FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | PI24/00380 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | PI24/00430 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | PI24/00815 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | PI24/01028 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | PI24/01347 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION PARA LA FORMACION E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA (FFIS) | PI24/01677 | NO FAVORABLE |

Código seguro de Verificación : GEN-2c92-5e64-da21-9949-753b-c24a-6855-ca40 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|------------------------|---|--------------|---------------------------------|
| NAVARRA | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/00261 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/00328 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/00438 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/00505 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/00832 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/00889 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/00945 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01164 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01189 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01278 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01578 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01608 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01610 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01675 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01706 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01859 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/01902 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/02048 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE NAVARRA | PI24/02117 | NO FAVORABLE |
| | FUNDACION MIGUEL SERVET | PI24/00153 | NO FAVORABLE |
| UNIVERSIDAD DE NAVARRA | PI24/00002 | NO FAVORABLE | |
| UNIVERSIDAD DE NAVARRA | PI24/00377 | NO FAVORABLE | |
| UNIVERSIDAD DE NAVARRA | PI24/02014 | NO FAVORABLE | |

Código seguro de Verificación : GEN-2c92-5e64-da21-9949-753b-c24a-6855-ca40 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





| AUTONOMÍA | CENTRO | EXPEDIENTE | ESTADO DE EVALUACIÓN DEFINITIVO |
|---|--|--------------|---------------------------------|
| PAIS VASCO | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION EN SISTEMAS DE SALUD - BIOSISTEMAK | PI24/01749 | NO FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOARABA | PI24/01008 | NO FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOARABA | PI24/01873 | NO FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | PI24/00409 | NO FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | PI24/00807 | NO FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | PI24/01048 | NO FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | PI24/01185 | NO FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | PI24/01321 | NO FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA | PI24/01425 | NO FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | PI24/00198 | NO FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | PI24/00466 | NO FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | PI24/00580 | NO FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | PI24/00839 | NO FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | PI24/00965 | NO FAVORABLE |
| | ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | PI24/01871 | NO FAVORABLE |
| ASOCIACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA | PI24/01915 | NO FAVORABLE | |

