

**DOCTORADO EN METODOLOGIA DE LA
INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA Y SALUD PÚBLICA**



OCTUBRE-2023

Índice

| | |
|--|-------------------------------------|
| 1. DESCRIPCIÓN DEL TÍTULO | 3 |
| 1.1. DATOS BÁSICOS | 3 |
| 1.2. IDENTIFICACIÓN DEL SOLICITANTE Y ENTIDADES COLABORADORAS | 3 |
| 1.3. NÚMERO DE PLAZAS OFERTADAS DE NUEVO INGRESO | 3 |
| 1.4. NORMATIVA DE PERMANENCIA DEL CENTRO Y LENGUAS..... | 3 |
| 1.5. JUSTIFICACIÓN..... | 4 |
| 2. COMPETENCIAS..... | 6 |
| 3. ACCESO Y ADMISIÓN DE ESTUDIANTES | 7 |
| 3.1. INFORMACIÓN PREVIA A LA MATRICULACIÓN Y PROCEDIMIENTOS DE ACOGIDA Y DE ORIENTACIÓN..... | 7 |
| 3.2. VÍAS, REQUISITOS Y CRITERIOS DE ACCESO Y DE ADMISIÓN | 9 |
| 3.4. COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN | 10 |
| 4. ACTIVIDADES FORMATIVAS | 11 |
| 4.1. ACTIVIDADES FORMATIVAS | ERROR! NO S'HA DEFINIT EL MARCADOR. |
| 4.2. PLANIFICACIÓN TEMPORAL | ERROR! NO S'HA DEFINIT EL MARCADOR. |
| 4.3. PROCEDIMIENTOS DE EVALUACIÓN | ERROR! NO S'HA DEFINIT EL MARCADOR. |
| 4.4. ACCIONES DE MOBILIDAD | ERROR! NO S'HA DEFINIT EL MARCADOR. |
| 5. ORGANIZACIÓN DEL PROGRAMA | 19 |
| 5.1. ACCIONES DE FOMENTO DE LA DIRECCIÓN DE TESIS | 19 |
| 5.2. PROCEDIMIENTOS DE SEGUIMIENTO | 20 |
| 5.3. NORMATIVA PARA LA PRESENTACIÓN Y LA LECTURA DE TESIS DOCTORALES | 22 |
| 6. RECURSOS HUMANOS | 23 |
| 6.1. LÍNEAS Y EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN Y PROFESORADO..... | 23 |
| 6.2. MECANISMOS DE CÓMPUTO DE LA LABOR DE TUTORIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE TESIS | 24 |
| 7. RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS DE APOYO DISPONIBLE PARA LOS DOCTORANDOS..... | 24 |
| 8. REVISIÓN, MEJORA Y RESULTADOS DEL PROGRAMA DE DOCTORADO | 32 |
| 8.1. SISTEMA DE GARANTÍA INTERNA DE CALIDAD..... | 32 |
| 8.2. PROCEDIMIENTO PARA EL SEGUIMIENTO DE DOCTORES | 34 |
| 8.3. RESULTADOS..... | 34 |
| PERSONAS ASOCIADAS A LA SOLICITUD | 35 |
| DOCUMENTO DE RECURSOS HUMANOS DEL PROGRAMA..... | 37 |

1. DESCRIPCIÓN DEL TÍTULO

1.1. Datos básicos

Nombre del programa: Metodología de la Investigación Biomédica y Salud Pública

ISCED 1: Salud

ISCED 2: Medicina

Conjunto: No.

1.2. Identificación del solicitante y entidades colaboradoras

Listado de Universidades

Universidad Autónoma de Barcelona

Listado de Centros en los que se imparte

Escuela de Doctorado de la Universidad Autónoma de Barcelona (código 08071287)

Otras Colaboraciones (sin convenio)

Los investigadores y docentes de nuestro Programa de Doctorado tienen una amplia e intensa colaboración con numerosas instituciones internacionales en materia de colaboración docente y científica. Algunas son:

- NICE (National Institute of Health), Reino Unido.
- Universidad de York, Reino Unido.
- Universidad de McMaster, Canadá.
- Universidad Johns Hopkins, EE.UU.
- Universidad de Carolina del Norte, EE.UU.
- Organización Panamericana de Salud.
- Organización Mundial de la Salud.
- CDC (Centro Nacional de Control de Enfermedades), EE.UU.
- ECDC (Centro Europeo de Control de Enfermedades).

1.3. Número de plazas ofertadas de nuevo ingreso

| Año de implantación | 2024-25 | 2025-26 |
|---------------------|---------|---------|
| Plazas ofertadas | 15 | 15 |

1.4. Normativa de permanencia del centro y lenguas

<http://www.uab.cat/web/estudiar/doctorado/normativa-calendario-y-tasas-1345666967553.html>

Lenguas utilizadas en el proceso formativo: Castellano, Catalán, Inglés

1.5. Justificación

El programa de doctorado en Metodología de la Investigación Biomédica y Salud Pública pretende impulsar los estudios de doctorado tanto en su vertiente más metodológica, basados en las disciplinas de Bioestadística y de Epidemiología, como de aplicación a la salud poblacional (salud pública, salud comunitaria, salud internacional, etc) o a la población con problemas de salud (epidemiología clínica, investigación en sistemas sanitarios, evaluación de la calidad asistencial, etc.). Por tanto, este programa se dirige a aquellos graduados o licenciados en alguna disciplina de las ciencias de la salud que motivados en profundizar en algún aspecto relevante de su interés, disciplina o especialidad desde un punto de máxima solvencia metodológica: etiología, diagnóstico, pronóstico, terapéutica, gestión, medicina preventiva y salud pública, entre otros.

Prácticamente la totalidad de los profesores que han conformado el programa de doctorado pertenecen a grupos de investigación muy potentes y acreditados por diversas instancias nacionales e internacionales, como el CIBERESP, RETICS o SGR, entre otros. Estos profesores son profesionales de instituciones asistenciales y científicas de reconocido prestigio, como son el Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, con su Instituto de Investigación Biomédica Sant Pau; el Hospital Vall d'Hebron, con su Instituto de Investigación Vall d'Hebron; el Hospital del Mar, con el Instituto Hospital del Mar de Investigación Médica (IMIM); el Hospital Germans Trias y Pujol, con su Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud Germans Trias i Pujol; y, el Hospital Parc Taulí, con su Instituto de Investigación e Innovación Parc Taulí. Todos ellos están acreditados tanto por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades a través del Instituto de Salud Carlos III como por la Generalitat de Catalunya para formar parte de la Red de Centros de Investigación de Excelencia de Catalunya (CERCA). Las relaciones científicas y académicas de los profesores vinculados a este programa de doctorado con otras instituciones, tanto nacionales como internacionales, son múltiples y variadas. Algunas son: The Cochrane Collaboration y la Red Cochrane Iberoamericana; NICE (National Institute of Clinical Excellence), Reino Unido; Universidad de McMaster, Canadá; Universidad Johns Hopkins, EE.UU; Universidad de Carolina del Norte, EE.UU; Organización Panamericana de Salud - Organización Mundial de la Salud; CDC (Centro Nacional de Control de Enfermedades), EE.UU; ECDC (Centro Europeo de Control de Enfermedades), la Agència de Salut Pública de Barcelona, y el Centre d'Estudis Epidemiològics sobre les ITS i Sida de Catalunya.

Escuela de Doctorado UAB

El 2014, como consecuencia del proceso de adaptación al nuevo marco normativo, establecido por el Real Decreto 99/2011, de 28 de enero, modificado por el Real Decreto 576/2023, de 4 de julio, la UAB crea la Escuela de Doctorado, con el objetivo principal de organizar los estudios y actividades propias del doctorado de la Universitat Autònoma de Barcelona en los diferentes ámbitos del conocimiento y con el firme compromiso de desarrollar políticas de calidad y mejora permanente de los programas de doctorado

La Escuela de Doctorado de la UAB quiere responder a los retos del momento y de la sociedad,

participando activamente en promover la investigación, el desarrollo experimental y la innovación como elementos sobre los cuales debe establecerse el desarrollo económico sostenible y el bienestar social.

A. Estrategia de I + D + I

La Escuela desarrolla su actividad siguiendo los principios y los valores de la UAB aprobados por el Consejo de Gobierno de 15 de diciembre de 2011. Su estrategia de I+D+I se adecua a las seis líneas estratégicas de la UAB y específicamente se puede resumir en los siguientes puntos:

1. Calidad Docente. Potenciando que la oferta de Programas de Doctorado de la UAB y las líneas de investigación de estos programas sea siempre plurales, innovadoras y comprometidas.
2. Responsabilidad social: Transferencia de conocimiento, Potenciando el programa de Doctorados Industriales y la transferencia del conocimiento procedentes de los proyectos de tesis hacia la sociedad.
3. Comunidad, pertenencia y compromiso, tanto en el ámbito de los estudiantes, como del profesorado y del personal de administración: Velar por el acompañamiento de los estudiantes de doctorado dentro de las acciones del Plan de Acción tutorial y con actividades formativas transversales. Impulsar y reforzar el desarrollo profesional de los doctorandos con el objetivo final de su integración en el mundo laboral sea lo más satisfactoria posible. Potenciar la formación continuada tanto del personal docente (PDI) como del personal de administración y servicios (PAS) vinculados a los estudios de doctorado.
4. Integración de la Escuela de Doctorado dentro del Campus UAB, contribuyendo que sea espacio para favorecer la relación, la confluencia y la cohesión de los diferentes colectivos de la comunidad universitaria. Dentro de esta línea se enmarcan las políticas de igualdad en género e integración de las personas con discapacidad. La Mejora de los espacios necesarios para las actividades formativas, defensas de la tesis, actividades de orientación y acogida del alumnado en el ámbito de la Escuela de Doctorado. Velar en la aplicación del código de las buenas prácticas en general, incidiendo de manera específica sobre el tema del plagio.
5. Modelo de gobernanza eficiente, autónomo, transparente, participativo. Revisión y actualización del Sistema de Garantía Interna de Calidad y potenciar la acreditación de todos los programas de doctorado y de la propia Escuela de Doctorado.
6. Proyección internacional, aumentando el reconocimiento y prestigio global de los estudios de doctorado de la UAB. Participar en actividades de promoción internacional de los programas de Doctorado. Incrementar el porcentaje de tesis con mención de doctorado internacional y co-tuteladas. Promover las convocatorias de movilidad vinculadas al programa Erasmus.

B. Ámbito de conocimiento y los Programas de Doctorado que ofrece

Los programas de doctorado que se ofrecen en la UAB y que se gestionan desde la Escuela de Doctorado se organizan en 5 ámbitos o áreas de conocimiento.

- a) Arte y Humanidades
- b) Ciencias
- c) Ciencias Sociales y Jurídicas
- d) Ciencias de la Salud
- e) Ingenierías

El detalle de los diferentes programas de doctorado vinculados en cada ámbito se puede consultar en el siguiente [enlace](#).

El [reglamento de la Escuela de Doctorado](#) establece los derechos y deberes de las personas doctorandas, tutores y directores de tesis, como también la composición y las funciones de las comisiones académicas de los programas. Y a través del [Código de Buenas Prácticas](#) los doctorandos tutores y directores de tesis se comprometen al desarrollo de la investigación y de transferencia con los estándares éticos más exigentes.

En el manual del [SGIQ de la Escuela de Doctorado](#), apartado 1.2 se explicita la Estructura del Centro y los órganos de gobierno.

2. COMPETENCIAS

Básicas

B11. Comprensión sistemática de un ámbito de estudio y dominio de las habilidades y métodos de investigación relacionados con dicho ámbito.

B12. Capacidad de concebir, diseñar o crear, poner en práctica y adoptar un proceso sustancial de investigación o creación.

B13. Capacidad para contribuir a la ampliación de las fronteras del conocimiento a través de una investigación original.

B14. Capacidad de realizar un análisis crítico y de evaluación y síntesis de ideas nuevas y complejas.

B15. Capacidad de comunicación con la comunidad académica y científica y con la sociedad en general acerca de sus ámbitos de conocimiento en los modos e idiomas de uso habitual en su comunidad científica internacional.

B16. Capacidad de fomentar, en contextos académicos y profesionales, el avance científico, tecnológico, social, artístico o cultural dentro de una sociedad basada en el conocimiento.

B17. Capacidad de fomentar la Ciencia Abierta y la Ciencia Ciudadana, conforme al artículo 12 de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, como modo de contribuir a la consideración del conocimiento científico como un bien común, mediante la evaluación de actividades transversales llevadas a cabo por la doctoranda o el doctorando relacionadas con diferentes dimensiones de la Ciencia Abierta y la Ciencia Ciudadana, así como la capacitación adquirida en sendas disciplinas en formato de microcredenciales o similar.

Capacidades y destrezas personales

CA01 - Desenvolverse en contextos en los que existe poca información específica.

CA02 - Hallar las preguntas clave que es necesario responder para resolver un problema complejo.

CA03 Diseñar, crear, llevar a cabo y emprender proyectos nuevos e innovadores en su ámbito de conocimiento.

CA04 Trabajar, tanto en equipo como de forma autónoma, en un contexto internacional o multidisciplinario.

CA05 Integrar conocimientos, enfrentarse a la complejidad y formular juicios con información limitada.

CA06 Efectuar una crítica y defensa intelectual de soluciones.

3. ACCESO Y ADMISIÓN DE ESTUDIANTES**Perfil de ingreso**

Los requisitos propios del Programa se han establecido para asegurar un perfil de estudiante que maximice las probabilidades de éxito. El perfil del alumno corresponde a una persona con interés para desarrollar su carrera profesional como investigador en el sector sanitario, dentro del ámbito de la Metodología de la investigación biomédica y de la salud pública y del campo de las ciencias de la salud en general, para liderar y cooperar en la traslación de conocimiento hacia la sociedad.

3.1. Información previa a la matriculación y procedimientos de acogida y de orientación

La UAB pone a disposición del alumnado de doctorado el Plan de Acción Tutorial que contempla tanto las acciones de promoción, orientación y transición a la universidad, como las acciones de acogida, asesoramiento y apoyo a los estudiantes en los diferentes aspectos de su aprendizaje y su desarrollo profesional.

Los sistemas de información y orientación, a nivel general de la UAB, son los siguientes:

Sistemas generales de información

La UAB ofrece a todos los futuros estudiantes, de forma individualizada y personalizada, información completa sobre el acceso a la universidad, el proceso de matriculación, las becas, los estudios y los servicios de la universidad. Las dos principales fuentes de información son el espacio web general y el espacio web de la Escuela de Doctorado.

La información pública a través de la web de la UAB donde para cada programa de doctorado, el futuro estudiante dispone de una ficha individualizada que proporciona información general del programa, las líneas de investigación, el personal docente que tutela y/o dirige tesis, además de toda la información académica relativa a trámites y gestiones donde se puede consultar la oferta de plazas de cada uno de los programas, el proceso de admisión al programa, los requisitos de acceso y los criterios de selección, el proceso de matrícula, etc. Cada ficha dispone además de un formulario que

permite al usuario plantear cualquier duda específica. Anualmente se atienden aproximadamente 25.000 consultas a través de estos formularios web.

A través del Portal UAB también se ofrece información sobre las becas y ayudas al estudio de la UAB y de otras instituciones y organismos. Las becas específicas de la UAB disponen de un servicio de información personalizado tanto por Internet como telefónicamente, y para facilitar su tramitación administrativa pueden solicitarse a través de la web.

Procedimientos de orientación y acogida a los nuevos estudiantes de doctorado

La Escuela de Doctorado y el Área de Comunicación y de Promoción de la UAB realizan actividades de promoción y orientación específicas con el objetivo de orientar y asesorar a los estudiantes en la elección del doctorado que mejor se ajuste a sus necesidades o intereses. Para ello se organizan una serie de actividades de orientación e información durante el curso académico que permiten acercar los doctorados de la UAB a los futuros estudiantes de doctorado. Estas actividades se realizan tanto en el campus como fuera del mismo. En el transcurso de estas actividades se distribuyen materiales impresos con la información necesaria sobre los programas de doctorado y la universidad (folletos, guías, presentaciones, audiovisuales...), adaptados a las necesidades de información de este colectivo.

De las actividades generales que se realizan en el campus de la UAB destacan:

La Feria de Postgrado, estructurada en una serie de conferencias generales y otras específicas por cada programa de doctorado, en las que se informa detalladamente de los doctorados. Los principales asistentes a estas jornadas son los estudiantes de los másteres.

Proceso de acogida al doctorando de la UAB

La Escuela de Doctorado realiza la admisión y matriculación en todos aquellos programas que se coordinan desde la universidad, tal y como se establece en los respectivos convenios. Los estudiantes de doctorado disponen en la Escuela de Doctorado de un Servicio de Atención para atender, de manera personalizada, las consultas de índole administrativa y académica. Esta misma escuela deriva las consultas académicas más específicas a la coordinación de los programas de doctorado correspondientes. Los estudiantes de doctorado disponen de direcciones de correo electrónico y teléfonos específicos para cada trámite que se realiza en la Escuela.

La Escuela de Doctorado también organiza actividades de bienvenida a sus nuevos estudiantes de doctorado, así como otras actividades transversales. También organiza sesiones específicas para estudiantes que provienen de otros países. El Plan de Acción Tutorial (PAT) recoge las diversas acciones que organiza la Escuela de Doctorado.

Desde la Escuela de Doctorado también se organiza, durante el curso, diferentes sesiones de promoción específica de los doctorados incluidos en la Mención de Doctorado Industrial. Estas sesiones se organizan juntamente con el Parc de Recerca, programas de doctorado interesados, o el Área de Recerca.

La Escuela de Doctorado realiza un amplio proceso de acogida al estudiante de nuevo acceso, en el que destacan las siguientes actuaciones:

- Los programas de doctorado ofrecen, además de la información que se publica en la web, donde pueden encontrar las líneas de investigación del programa, los tutores y directores que estos programas ofrecen, una “ventana” para consultas específicas que tengan los candidatos.
- Cartas de pre-admisión para becas y gestión de visados que se realizan a partir del mes de abril de cada año.
- Carta de admisión y de bienvenida a los estudiantes seleccionados. Se envía por correo electrónico y/o carta postal el documento de aceptación al doctorado, junto con la información complementaria para realizar la matriculación.
- Proceso de acogida de los estudiantes internacionales e información a través del International Support Service (ISS) (trámites legales y cuestiones prácticas) y sesiones informativas específicas.
- El proceso de matriculación.

Sistemas de información y orientación específicos del título

Cada programa organiza sesiones de orientación personalizada a los nuevos estudiantes de doctorado con el objetivo de acompañarlos en el proceso de matriculación. Tienen un carácter eminentemente práctico y se realizan previamente a la matriculación. Los responsables de las tutorías son las coordinaciones de cada programa.

3.2. Vías, requisitos y criterios de acceso y de admisión

Las vías, los requisitos y los criterios de acceso y admisión se rigen por el artículo 167 y 168 de la normativa académica, en proceso de revisión para su adaptación al RD 576/2023, de 4 de julio.

En el artículo 7 del RD 99/2011, de 28 enero, modificado por el Real Decreto 576/2023, de 4 de julio, por el que se regulan las enseñanzas oficiales de doctorado, establece la posibilidad que las Universidades puedan establecer criterios de admisión adicionales.

De acuerdo con en el Texto Normativo del Doctorado en la UAB, en proceso de revisión para su adaptación al RD 576/2023, de 4 de julio, la comisión académica del programa de doctorado, que preside el coordinador del programa, remite la propuesta de admisión a la Escuela de Doctorado y la eleva para su resolución al rector o rectora de la UAB (órgano de admisión según el artículo 170).

Los requisitos y los criterios de admisión se tienen que hacer constar en la memoria de verificación del programa de doctorado y son públicos.

Admisión

Requisitos específicos de admisión:

El perfil de ingreso corresponde a licenciados o graduados en alguna disciplina relacionada con las ciencias de la salud. Asimismo, que tengan alguna especialidad médica o hayan superado como mínimo los dos primeros cursos de formación especializada en un programa MIR, o bien que hayan cursado un máster oficial cuyo contenido sea congruente con las líneas de investigación del Programa.

Órgano de admisión Comisión Acadèmica del Programa de Doctorado

Criterios de selección: Los criterios de valoración de méritos en el proceso de selección son los siguientes:

- Presentación del aval de una investigadora o investigador como posible Director o Directora de la tesis doctoral
- Valoración de la adecuación de una carta de motivación o bien escrito de máximo cinco páginas en que se especifique cuál es su formación previa y en qué línea de investigación del programa de doctorado quiere ser admitido (60%).
- Afinidad de los estudios realizados con las distintas líneas de investigación del Programa (20%).
- Entrevista personal (20%).

3.3. Estudiantes

Estimaciones de estudiantes:

¿El título está vinculado a un título previo?: Sí

Nº total de estudiantes estimados que se matricularán: 15

Nº total de estudiantes previstos de otros países: 6

Nº total de estudiantes matriculados en los últimos 5 años: 88

Nº total de estudiantes de otros países: 38

3.4. Complementos de formación

De acuerdo con el Texto Normativo de Doctorado de la UAB, en proceso de revisión para su adaptación al RD 576/2023, de 4 de julio, y el Reglamento de Régimen Interno de la Escuela de Doctorado corresponde a la comisión académica del programa establecer los complementos de formación específicos, en función de la formación previa del estudiante. Se configurarán a partir de la oferta de postgrado oficial, tendrán que superarse durante el primer curso y no podrán exceder los 30 créditos ECTS.

Para más información véase el artículo 171 de la Normativa, en proceso de revisión para su adaptación al RD 576/2023, de 4 de julio

Complementos de formación del programa

En el caso de detectarse un defecto en la formación de los estudiantes para este programa de doctorado, se exigirá 15 créditos de complementos de formación específicos, a decisión de la Comisión Académica del programa de doctorado. Concretamente, el módulo de Metodología Básica en Investigación Clínica (10 Ects) del Máster en Investigación Clínica Aplicada en Ciencias de la Salud de la UAB

4. ACTIVIDADES FORMATIVAS

| |
|---|
| Actividad: Asistencia a seminarios o conferencias impartidos por expertos en el ámbito de conocimiento |
| Nº de horas: 10 |
| Descripción: |
| <p>Carácter: obligatoria</p> <p>Tipología de actividad: Formación teórica; metodológica</p> <p>Descripción/contenido de la actividad: Los doctorandos asistirán a seminarios o conferencias enmarcadas en el campo de interés de la tesis o de forma más genérica, en la misma línea de investigación, especialidad, etc., así como aquellos de carácter más metodológico común: Epidemiología, Estadística, Medicina Preventiva y Salud Pública. Estas actividades permitirán a los alumnos estar en contacto con ponentes, profesores, conferenciantes etc., destacados en alguna de las áreas temáticas.</p> <p>Objetivos formativos: Suponen una gran oportunidad para conocer de primera mano experiencias prácticas o estudios punteros realizados en otros entornos y poder discutir con los responsables.</p> <p>Competencias que se adquieren: B11, B14, CA05.</p> <p>Modalidad: presencial</p> <p>Planificación temporal: Preferentemente durante los dos primeros años</p> <p>Lenguas de impartición: castellano</p> |
| Procedimiento de Control |
| Para poder controlar adecuadamente la asistencia a estos seminarios y conferencias, los doctorandos deberán firmar en el correspondiente registro de asistencia de cada una de las actividades reconocidas. Asimismo, cada doctorando o doctoranda deberá elaborar y enviar un informe resumen del seminario o conferencia, con el fin de poderlo incorporar al documento de actividades del doctorando. |
| Actuaciones de movilidad |
| No aplica |

| |
|---|
| Actividad: Asistencia a working Doctoral Groups |
| Nº de horas: 10 |
| Descripción: |
| <p>Carácter: Optativa</p> <p>Tipología de actividad: Formación teórica y científica; metodológica; aplicada</p> <p>Descripción/contenido de la actividad:</p> <p>Los doctorandos podrán participar en grupos de trabajo o discusión formados por doctorandos u otros investigadores enmarcados en el campo de interés de la tesis o de forma más genérica en la misma línea de investigación epidemiológica o sanitaria, especialidad, etc</p> <p>Objetivos formativos: La actividad de estos grupos supone una buena oportunidad para profundizar en aspectos comunes a las distintas tesis, hacer la lectura crítica de la bibliografía</p> |

| |
|--|
| que puede ser de interés colectivo, aprender determinadas técnicas estadísticas específicas, etc |
| Competencias que se adquieren: B14, CA02, CA04 |
| Modalidad: presencial |
| Planificación temporal: Preferentemente durante los dos primeros años |
| Lenguas de impartición: catalán, castellano, inglés. |
| Procedimiento de Control |
| Periódicamente, la actividad desarrollada en estos grupos de trabajo deberá ser expuesta a los directores y tutores de los doctorandos en sesión conjunta. Se garantizará una participación equitativa de cada uno de ellos, de modo que permita una evaluación específica a incorporar en el expediente individual. |
| Actuaciones de movilidad |
| No aplica |

| |
|--|
| Actividad: Elaboración de un artículo de investigación, enviado a una revista científica de impacto |
| Nº de horas: 500 |
| Descripción: |
| <p>Carácter: Obligatoria</p> <p>Tipología de actividad: Aplicada</p> <p>Descripción/contenido de la actividad: Elaboración de al menos un artículo publicado en una revista Epidemiología, Salud Pública o campo temático relacionado con el trabajo de tesis. Previamente los doctorandos tendrán la oportunidad de participar como autores secundarios en la elaboración de algún otro artículo, como paso formativo previo a la elaboración de un artículo en el que puedan constar como primeros autores. Recibirán también adecuada tutela en aquellos aspectos relacionados con la redacción y edición de artículos científicos</p> <p>Objetivos formativos: Se les estimulará a profundizar en el aprendizaje del idioma inglés por ser el más comúnmente utilizado en la comunicación científica. Igualmente se familiarizarán con los mecanismos de correspondencia editorial con los respectivos equipos editoriales de las revistas.</p> <p>Competencias que se adquieren: B15, B16, CA03, CA05</p> <p>Modalidad: no procede</p> <p>Planificación temporal: A lo largo de todo el periodo formativo.</p> <p>Lenguas de impartición: castellano, inglés.</p> |
| Procedimiento de Control |
| Los doctorandos deberán remitir copia de los artículos publicados, así como de su factor de impacto y citaciones relacionadas. |
| Actuaciones de movilidad |
| No se contempla |

| |
|---|
| Actividad: Estancias de investigación en centros nacionales o extranjeros, públicos o privados |
| Nº de horas: 500 |
| Descripción: |
| Carácter: Optativa |

| |
|---|
| <p>Tipología de actividad: Formación teórica y científica</p> <p>Descripción/contenido de la actividad: Los doctorandos podrán realizar estancias de varias semanas o meses en centros nacionales o internacionales en los campos de la investigación epidemiológica, control de enfermedades, medicina basada en la evidencia, investigación de servicios sanitarios, etc. para profundizar o complementar en alguna área o aspecto relacionado con su trabajo de tesis. Los contactos previos serán establecidos por el director de la tesis con el fin de perfilar con la institución receptora un programa de trabajo detallado y una tutorización individualizada y acorde con los objetivos de la estancia.</p> <p>Objetivos formativos: Ampliar y /o profundizar en el saber teórico y científico del campo de estudio a través de la experiencia de otros centros de investigación.</p> <p>Competencias que se adquieren: B11, B15, B16, B17, CA04, CA05</p> <p>Modalidad: presencial</p> <p>Planificación temporal: A lo largo de todo el periodo formativo.</p> <p>Lenguas de impartición: inglés.</p> |
| <p>Procedimiento de Control</p> <p>Se solicitará un informe completo por parte del tutor responsable del trabajo del doctorando en el centro de destino, con especificación del aprendizaje obtenido, así como de las posibles dificultades observadas. En caso de ser necesario el director de la tesis se pondrá en contacto con el tutor de la institución receptora para profundizar en los aspectos más relevantes. Aquel informe se incorporará en el expediente del doctorando</p> |
| <p>Actuaciones de movilidad</p> <p>Los doctorandos permanecerían por espacio de varias semanas o meses en otro centro nacional o internacional, según el plan de trabajo establecido previamente. La financiación de estas estancias se buscará en cada caso a partir de los recursos competitivos de la Universidad, del Departamento, de otras organizaciones (hospitales, fundaciones, CIBER)</p> |

| |
|--|
| <p>Actividad: Impartición de un seminario sobre el proyecto de investigación</p> |
| <p>Nº de horas: 10</p> |
| <p>Descripción:</p> <p>Carácter: Obligatoria</p> <p>Tipología de actividad: Formación teórica y científica; metodológica; aplicada</p> <p>Descripción/contenido de la actividad: Se trata de una actividad básica para exponer las líneas generales del proyecto, así como los detalles más metodológicos (epidemiológicos, estadísticos, etc.) operativos del mismo ante diferentes alumnos, colegas y tutores de modo que se pueda generar una discusión constructiva y fructífera para detectar potenciales problemas o bien orientar mejor el desarrollo futuro. Se prevén al menos tres momentos en los que el doctorando debe someterse a este tipo de sesiones: una al principio, cuando los objetivos y métodos estén suficientemente perfilados; otra intermedia, aproximadamente a la mitad del desarrollo del proyecto y; tercera y última cuando ya el trabajo de tesis se encuentre en su recta final.</p> <p>Objetivos formativos:</p> <p>Competencias que se adquieren: B14, B15, B16</p> <p>Modalidad: presencial</p> <p>Planificación temporal: Estas sesiones se realizarán previamente a las perceptivas comisiones de seguimiento que anualmente debe pasar cada doctorando.</p> |

| |
|--|
| Lenguas de impartición: catalán, castellano, inglés |
| Procedimiento de Control |
| Los doctorandos deberán redactar un informe donde se resuman los principales aspectos de su exposición, así como los principales comentarios recibidos y su valoración de los mismos. Estos materiales se incluirán en el expediente individualizado. Asimismo, servirán de base para redactar el preceptivo informe anual que tanto el doctorando como el director de la tesis deben enviar a la Comisión de Seguimiento de la Universidad. |
| Actuaciones de movilidad |
| No aplica |

| |
|--|
| Actividad: Participación en escuelas de verano |
| Nº de horas: 50 |
| Descripción: |
| <p>Carácter: Optativa</p> <p>Tipología de actividad: Formación teórica y científica; metodológica.</p> <p>Descripción/contenido de la actividad: Los doctorandos podrán participar en algún curso de una escuela de verano de salud pública o epidemiología que cubra el campo de interés de la tesis o de forma más genérica, de la misma línea de investigación, especialidad, etc...</p> <p>Objetivos formativos: Supone una oportunidad para aislarse durante unos días del trabajo de tesis y del propio centro y de aprender determinados conceptos, metodologías o técnicas con profesores de prestigio nacional o internacional. Asimismo, proporcionan una oportunidad inmejorable de establecer contactos con colegas e investigadores de otros centros, por tanto, perfilar futuras colaboraciones.</p> <p>Competencias que se adquieren: B11, B14, CA05</p> <p>Modalidad: presencial</p> <p>Planificación temporal: A lo largo de todo el periodo formativo.</p> <p>Lenguas de impartición: catalán, castellano, inglés.</p> |
| Procedimiento de Control |
| Los doctorandos deberán remitir tanto los certificados de asistencia como las evaluaciones obtenidas en los cursos en los que se hayan matriculado. Asimismo, deberán elaborar un pequeño resumen acerca del contenido del curso, con valoración del aprendizaje obtenido y de la potencial aplicación a su campo de trabajo. Igualmente, deberán exponer esta valoración en alguna sesión del grupo de trabajo o del centro. Estos materiales se incorporarán al expediente individualizado del doctorando. |
| Actuaciones de movilidad |
| Los doctorandos deberán solicitar las becas competitivas que habitualmente ofrecen este tipo de instituciones y, asimismo, buscar los recursos necesarios en ayudas provenientes de fundaciones, hospitales, empresas, etc. |

| |
|---|
| Actividad: Participación en journal clubs. |
| Nº de horas: 10 |
| Descripción: |
| <p>Carácter: Optativa</p> <p>Tipología de actividad: Aplicada</p> |

| |
|--|
| <p>Descripción/contenido de la actividad: Los doctorandos podrán participar en grupos de discusión de artículos interesantes publicados en la literatura científica de Epidemiología, Medicina Preventiva o Salud Pública, formados por doctorandos u otros investigadores y enmarcados en el campo de interés de la tesis o de forma más genérica en la misma línea de investigación, especialidad.</p> <p>Objetivos formativos: En estas sesiones, los doctorandos aplicarán las reglas de lectura crítica en función del correspondiente diseño del estudio en cuestión, en base a las recomendaciones contenidas en la iniciativa EQUATOR</p> <p>Competencias que se adquieren: B15, B16, B17</p> <p>Modalidad: presencial</p> <p>Planificación temporal: A lo largo de todo el periodo formativo.</p> <p>Lenguas de impartición: catalán, castellano, inglés.</p> |
| <p>Procedimiento de Control</p> <p>Cada artículo tendrá un doctorando o doctoranda como ponente que será el responsable de liderar la sesión y recoger las sugerencias o críticas que suscite el artículo en cuestión. Esta responsabilidad será rotatoria entre los doctorandos. Quien haya actuado como ponente de estas sesiones bibliográficas redactará un resumen del artículo presentado, así como las principales sugerencias o críticas que se hayan generado durante la discusión. Este material será incorporado al expediente individual de cada doctorando.</p> |
| <p>Actuaciones de movilidad</p> <p>Los doctorandos participarán en sesiones de discusión de artículos científicos (journal clubs) tanto de la propia institución como en la de otros equipos o instituciones. También podrán acceder a discusiones o revisiones de artículos científicos a través de Internet.</p> |

| |
|---|
| <p>Actividad: Participación en reuniones de colaboración entre grupos de investigación</p> |
| <p>Nº de horas: 10</p> |
| <p>Descripción:</p> <p>Carácter: Optativa</p> <p>Tipología de actividad: Formación teórica y científica; metodológica</p> <p>Descripción/contenido de la actividad: Los doctorandos podrán participar en grupos de discusión de proyectos de investigación epidemiológica y sanitaria donde participen investigadores de diversos equipos, enmarcados en el campo de interés de la tesis o de forma más genérica en la misma línea de investigación, especialidad.</p> <p>Objetivos formativos: Estas reuniones suponen una gran oportunidad de aprendizaje pues en ellas se perfilan los detalles metodológicos y logísticos de los distintos proyectos, incorporando las perspectivas y visiones de los distintos miembros del equipo.</p> <p>Competencias que se adquieren: B11, B14, CA05, CA02</p> <p>Modalidad: presencial</p> <p>Planificación temporal: A lo largo de todo el periodo formativo.</p> <p>Lenguas de impartición: catalán, castellano, inglés.</p> |
| <p>Procedimiento de Control</p> <p>Los doctorandos deberán redactar un breve informe donde resuman los principales puntos de discusión tratados en la reunión, así como aquellos aspectos que a su juicio son más relevantes de</p> |

cara a su aprendizaje. Estos materiales serán incorporados al expediente individual de cada doctorando.

Actuaciones de movilidad

Estas reuniones ofrecen una posibilidad muy atractiva para que los doctorandos se desplacen a las instituciones o centros donde se celebren estas reuniones de trabajo.

Actividad: Participación en seminarios internos de grupo de investigación/departamento.

Nº de horas: 50

Descripción:

Carácter: Obligatoria

Tipología de actividad: Formación teórica y científica; metodológica

Descripción/contenido de la actividad: Los doctorandos participarán en seminarios o talleres del grupo de investigación donde estén adscritos. Estas sesiones permitirán analizar con más detenimiento todo lo concerniente a una determinada línea de investigación, de modo que se puedan discutir aspectos comunes a los diferentes proyectos, formulación de nuevas hipótesis, resultados de convocatorias a las que se han concurrido.

Objetivos formativos: Permitirán a los doctorandos tener una visión más estratégica de su actividad y encontrar puntos comunes con otros investigadores.

Competencias que se adquieren: B11, B14, CA05, CA02, CA04

Modalidad: presencial

Planificación temporal: A lo largo de todo el periodo formativo.

Lenguas de impartición: catalán, castellano, inglés.

Procedimiento de Control

Con carácter periódico (ej. semestral) los doctorandos harán una valoración de los contenidos de estas reuniones, de modo que deberán demostrar capacidad para relacionar los aspectos más concretos relacionados con su trabajo de tesis con aquellos más amplios del grupo de investigación. Estos materiales se incorporarán al expediente individualizado de cada doctorando.

Actuaciones de movilidad

No se contemplan

Actividad: Participación en la elaboración de un proyecto de investigación.

Nº de horas: 50

Descripción:

Carácter: Obligatoria

Tipología de actividad: Formación Científica; metodológica; aplicada

Descripción/contenido de la actividad: Los doctorandos participarán en la elaboración de al menos un proyecto de investigación junto a otros doctorandos e investigadores, enmarcado en el campo de interés de la tesis o de forma más genérica en la misma línea de investigación, especialidad.

Objetivos formativos: La participación supone realizar la correspondiente revisión sistemática de la bibliografía para incorporar los conocimientos generados en anteriores proyectos y justificar la

| |
|---|
| <p>realización del nuevo; desarrollar una metodología rigurosa y adecuada a los objetivos planteados, teniendo en cuenta los preceptivos aspectos éticos; elaborar la logística y el presupuesto detallado con el fin de hacer viable el proyecto; cuidar todos los aspectos de presentación y edición de la solicitud, con el objeto de cumplir con los requisitos de la convocatoria e incrementar las posibilidades de éxito.</p> <p>Competencias que se adquieren: B12, B13, B14, CA02, CA03</p> <p>Modalidad: presencial</p> <p>Planificación temporal: A lo largo de todo el periodo formativo.</p> <p>Lenguas de impartición: catalán, castellano, inglés.</p> |
| Procedimiento de Control |
| Una copia de los proyectos elaborados se incorporará al correspondiente expediente individual de los doctorandos. |
| Actuaciones de movilidad |
| No se contemplan |

| |
|---|
| Actividad: Participación en talleres o cursos de especialización metodológica o técnica |
| Nº de horas: 50 |
| Descripción: |
| <p>Carácter: Obligatoria</p> <p>Tipología de actividad: Formación teórica y científica y metodológica</p> <p>Descripción/contenido de la actividad: Los doctorandos asistirán a talleres de especialización en alguna metodología o técnica necesaria o complementaria en el campo de interés de la tesis o de forma más genérica en la misma línea de investigación, especialidad.</p> <p>Objetivos formativos: Estas actividades permitirán a los doctorandos dominar con solvencia algunas de las técnicas algunos de los instrumentos imprescindibles para la realización de su trabajo de tesis, concretamente los métodos epidemiológicos y estadísticos relacionados con el diseño, conducción y análisis de estudios.</p> <p>Competencias que se adquieren: B11, B14, CA05, CA02</p> <p>Modalidad: presencial</p> <p>Planificación temporal: A lo largo de todo el periodo formativo.</p> <p>Lenguas de impartición: catalán, castellano, inglés.</p> |
| Procedimiento de Control |
| Además del certificado de asistencia los doctorandos deberán preparar un resumen de los aspectos más relevantes de cada seminario y asimismo exponerlo en alguna de las sesiones del grupo o departamento. Estos materiales se incorporarán al expediente individual de cada doctorando. |
| Actuaciones de movilidad |
| No se contemplan |

| |
|--|
| Actividad: Presentación de una comunicación (póster u oral) en congreso nacional o internacional. |
| Nº de horas: 100 |
| Descripción: |

| |
|---|
| Carácter: Obligatoria |
| Descripción/contenido de la actividad: Elaboración y presentación de al menos una comunicación científica (póster u oral) en una reunión o congreso de ámbito nacional o internacional. El doctorando podrá así comunicar aspectos parciales de su trabajo de tesis y adquirir las habilidades necesarias para generar un lenguaje preciso y convincente, así como familiarizarse en la tesitura de responder a preguntas, comentarios y posibles críticas. En el caso de que el congreso sea internacional, además existirá el reto añadido de hacerlo en inglés. |
| Procedimiento de Control |
| Se enviará copia de la comunicación o póster para ser incluida en el expediente individual de cada doctorando. |
| Actuaciones de movilidad |
| Los doctorandos asistirían al correspondiente evento, preferiblemente de ámbito nacional y sólo excepcionalmente internacional, en el cual presentarían alguna comunicación oral o póster. |

| |
|--|
| Actividad: : Colaboración en tareas docentes (Becarios y Asociados Clínicos). |
| Nº de horas: 60 |
| Descripción: |
| <p>Carácter: Obligatoria</p> <p>Tipología de actividad: Formación teórica y científica y metodológica</p> <p>Descripción/contenido de la actividad: Los doctorandos asumirían tareas específicas en los seminarios o talleres de pregrado o postgrado donde se impartan conceptos o prácticas de epidemiología sanitaria, clínica o molecular; diseño y explotación estadística de bases de datos, búsqueda y lectura crítica de estudios, siempre supervisados por un profesor. Asimismo, participarían en la preparación de ejercicios o prácticas y en la corrección de las correspondientes pruebas de evaluación</p> <p>Objetivos formativos Ampliar y /o profundizar en el saber teórico y científico del campo de estudio</p> <p>Competencias que se adquieren: B11, B14, CA05</p> <p>Modalidad: presencial</p> <p>Planificación temporal: A lo largo de todo el periodo formativo.</p> <p>Lenguas de impartición: catalán, castellano, inglés.</p> |
| Procedimiento de Control |
| Los profesores encargados de la docencia en la cual participen los doctorandos redactarán una breve evaluación de las contribuciones docentes del doctorado y apuntarán posibles áreas de mejora. Estos materiales se incorporarán al expediente individual de cada doctorando. |
| Actuaciones de movilidad |
| No se contemplan |

| |
|--|
| Actividad: Curso de idiomas o de mejora de la docencia en inglés. |
| Nº de horas: 200 |

| Descripción: |
|--|
| <p>Carácter: Optativa</p> <p>Tipología de actividad: Los doctorandos deberán acreditar un buen dominio de lectura, oral y escrito del idioma inglés. Por su cuenta deberán tomar aquellos cursos necesarios para adquirir un buen nivel. Asimismo, durante el desarrollo de su trabajo de tesis tendrán la oportunidad de participar en sesiones bibliográficas que se realizarán en inglés, o en conferencias o talleres donde participen ponentes extranjeros.</p> <p>Descripción/contenido de la actividad:</p> <p>Objetivos formativos:</p> <p>Competencias que se adquieren: B15, CA05</p> <p>Modalidad: presencial</p> <p>Planificación temporal: A lo largo de todo el periodo formativo.</p> <p>Lenguas de impartición: catalán, castellano, inglés.</p> |
| Procedimiento de Control |
| Los doctorandos remitirán copia de los cursos acreditados de inglés que hayan superado. |
| Actuaciones de movilidad |
| No se contemplan |

5. ORGANIZACIÓN DEL PROGRAMA

5.1. Acciones de fomento de la dirección de tesis

El programa de doctorado dispone de las acciones pertinentes para fomentar la dirección de tesis y la incorporación de personal académico y de doctores y doctoras internacionales a les comisiones de seguimiento y a los tribunales de tesis.

La UAB, a través del Texto Normativo de Doctorado, en proceso de revisión para su adaptación al RD 576/2023, de 4 de julio, fomenta la dirección múltiple o codirección de tesis doctorales. La existencia de diferentes ámbitos del conocimiento en un mismo campus universitario, que incorpora un gran número de institutos de investigación y un parque científico, incentiva la organización interdisciplinar de programas de doctorado en colaboración con institutos y empresas. La entrada en vigor del RD99/2011 modificado por el RD 576/2023 ha favorecido las codirecciones internacionales, el número de convenios para el desarrollo de tesis en régimen de cotutela internacional, la codirección para fomentar la incorporación de directores noveles, junto a directores experimentados a la tarea de supervisión de tesis doctorales. Se ha promovido la internacionalización con la participación de miembros de tribunal extranjeros, sobre todo con la posibilidad de obtener la mención Doctor Internacional

Se ha fomentado el desarrollo de proyectos de investigación estratégicos en colaboración con empresas e instituciones mediante la firma de convenios para llevar a cabo colaboraciones bajo la

convocatoria de Doctorados Industriales promovidos por la Generalitat de Catalunya y otros organismos. En la misma línea se han firmado convenios de colaboración con institutos de investigación, todo ello para promover la transferencia del conocimiento de la universidad, línea estratégica de la Universidad y de la Escuela de Doctorado.

Por otra parte, el Código de buenas prácticas en la investigación de la UAB, establece los mecanismos de tutela y supervisión del personal investigador en formación.

En la Normativa académica de la Universitat Autònoma de Barcelona, en proceso de revisión para su adaptación al RD 576/2023, de 4 de julio, aplicable a los estudios de doctorado (Título VIII. La Tesis Doctoral. Capítulo I. Dirección y Tutorización de la tesis doctoral) se detallan las funciones de los órganos y las características de los siguientes procesos:

- Artículo 321. El director o directora de la tesis doctoral
- Artículo 322. Codirección de la tesis doctoral
- Artículo 323. Número máximo de tesis doctorales por director o directora
- Artículo 324. Directores o directoras de tesis doctoral ajenos al programa de doctorado
- Artículo 325. La tutorización de la tesis doctoral

Una de las medidas más estimulantes que ha potenciado este programa de doctorado ha sido la incorporación de profesores e investigadores extranjeros en la dirección o codirección de un buen número de tesis doctorales, un total de 12 (22,2% del total). Actualmente, 20 (20,2%) doctorandos/as de nuestro programa cuentan con algún director extranjero. Ello, además, ha permitido poder superar así el número máximo de tesis que podían dirigir los profesores del programa, aunque han conservado su capacidad para tutorizarla.

Normativa de asignación de tutor y director de tesis

Normativa académica de la Universitat Autònoma de Barcelona, en proceso de revisión para su adaptación al RD 576/2023, de 4 de julio. Artículos sobre la asignación de tutor/a y director/a de tesis doctoral

- Artículo 169. La solicitud de admisión
- Artículo 170. Resolución de la admisión
- Artículo 328. El documento de compromiso y el código de buenas prácticas

SGIQ de la Escuela de Doctorado – PC03. Admisión al programa de doctorado y asignación de tutorización y dirección de tesis

5.2. Procedimientos de Seguimiento

En el Reglamento de la Escuela de Doctorado UAB, aprobado por el Consejo de Gobierno de la Universidad Autònoma de 30 de enero de 2013, modificado por acuerdo del Comité de la Escuela de Doctorado de 18 de marzo de 2021 y ratificado por acuerdo del Consejo de Gobierno de 28 de abril de

2021, se establecen las responsabilidades del tutor y director de tesis en el seguimiento del doctorando y las responsabilidades del doctorando.

Con la firma del Código de Buenas Prácticas y del Documento de Compromiso Doctoral por parte de todos los actores -estudiantado de doctorado, directores, tutores y coordinación del programa de doctorado- se establecen y aceptan los acuerdos y compromisos que incluyen los derechos y deberes de los actores mencionados en este párrafo, y que sirven de modelo y guía de buenas prácticas y, para el seguimiento de las actividades formativas del doctorando y de la tesis doctoral.

Así mismo, y de acuerdo con el artículo 11 punto 7 del RD 99/2011 de 28 enero, por el que se regulan las enseñanzas oficiales de doctorado, modificado por el Real Decreto 576/2023, de 4 de julio, se establece el marco general del proceso de seguimiento anual de los doctorandos descrito, con mayor detalle, en el SGIQ de la Escuela de Doctorado en el proceso PC07 Seguimiento de los estudiantes de doctorado. A su vez, se encuentra publicado (en el apartado de Seguimiento de la web) el seguimiento de cada uno de los programas de doctorado.

En el Reglamento de la Escuela de Doctorado se concretan las responsabilidades de los diversos agentes que participan en el proceso:

- Artículo 15. Funciones de las comisiones académicas de los programas de doctorado
- Artículo 34. Deberes del tutor o tura de la tesis
- Artículo 32. Deberes del director o directora de la tesis
- Artículo 30. Deberes del doctorando o doctoranda

La Comisión Académica del programa fija los contenidos del plan de investigación de la tesis doctoral, el cual debe incluir, como mínimo, la metodología a utilizar, los objetivos a conseguir, así como los medios y la planificación temporal. Esta misma comisión nombra las comisiones anuales de seguimiento y los criterios y mecanismos de evaluación. Los estudiantes deben obtener una evaluación favorable para poder proseguir el desarrollo de su tesis doctoral. El **documento de actividades del doctorando**, junto con los informes del director y del tutor de tesis, está a disposición de las comisiones de seguimiento para su evaluación, y las sucesivas evaluaciones se recogen en el **informe de evaluación del doctorando**. Todo ello es examinado por el tribunal de defensa de la tesis doctoral.

Se han estimulado las estancias en el extranjero para optar a la mención internacional y cuando se han realizado se ha contado con los informes evaluativos de los correspondientes tutores del centro de destino. De los directores o codirectores internacionales que han sido parte de nuestro programa, éstos pertenecen a 13 países distintos, de los cuales 7 (53,8%) son de América Latina, 3 del continente europeo (23,1%), 2 de América del Norte (15,4%), y 1 en Asia (7,7%).

Procedimiento de seguimiento específico del programa

El seguimiento de cada doctorando por parte de la Comisión de Seguimiento evalúa el progreso de la tesis, la actualización del plan de trabajo, la realización de las actividades de formación transversales y la situación personal del doctorando dentro del grupo de investigación. Debe mencionarse que de

forma explícita la composición de las comisiones de seguimiento excluye a los directores/tutores, para que el alumno se encuentre en una situación de poder expresar libremente aquellas opiniones que le parezcan relevantes en este sentido.

La Comisión de Seguimiento revisa con anterioridad el informe anual facilitado por cada alumno, así como el informe del/os director/es y del/la tutor/a. El seguimiento es público y los alumnos deben hacer una breve presentación de sus avances y planes futuros y después responder a las preguntas de los miembros de la Comisión, quienes a su vez hacen sugerencias para mejorar, si cabe, el proyecto de tesis. Se formaliza un acta de cada seguimiento firmado por los 3 miembros de la Comisión y en caso de recoger observaciones o sugerencias se remiten posteriormente a cada alumno, de modo que sirven de referencia para el siguiente seguimiento.

5.3. Normativa para la presentación y la lectura de tesis doctorales

En el Texto Normativo de Doctorado de la UAB, en proceso de revisión para su adaptación al RD 576/2023, de 4 de julio, en el Título VIII. La tesis doctoral, Capítulo III. El documento de la tesis doctorat, se indican los aspectos de carácter formal de cómo debe presentarse la tesis:

- Artículo 330. Estructura de la tesis doctoral
- Artículo 331. Formato de la publicación de la tesis doctoral
- Artículo 332. Lengua de redacción y defensa de la tesis doctoral

En el Capítulo IV. Depósito y autorización de la defensa de la tesis doctoral, la normativa concreta los siguientes aspectos:

- Artículo 333. Solicitud de depósito de la tesis doctoral
- Artículo 334. Difusión del depósito y exposición de la tesis doctoral en la Escuela de Doctorado
- Artículo 335. Autorización de la defensa
- Artículo 336. Aprobación del tribunal de evaluación de la tesis doctoral
- Artículo 337. Composición del tribunal de evaluación de la tesis doctoral

En el Capítulo V. Defensa y archivo de la tesis doctoral, la normativa concreta los aspectos previos y posteriores a la defensa de la tesis, los agentes que participan en el mismo y las funciones que tienen en cada momento del proceso

- Artículo 338. Defensa y evaluación de la tesis doctoral
- Artículo 339. Archivo de la tesis doctoral
- Artículo 340. Acto de defensa y archivo de tesis doctorales sometidas a procesos de confidencialidad, de protección, o de transferencia de tecnología o de conocimiento

En el Capítulo VI. Menciones:

- Artículo 341. Mención de doctorado Internacional
- Artículo 342. Mención de doctorado industrial

En el Capítulo VII. Tesis doctorales en régimen de cotutela internacional

- Artículo 343. Diligencia de tesis doctoral en régimen de cotutela internacional

- Artículo 344. El convenio de cotutela
- Artículo 345. Admisión de la cotutela
- Artículo 346. Depósito de una tesis doctoral en régimen de cotutela
- Artículo 347. Tribunal evaluador de una tesis doctoral en régimen de cotutela
- Artículo 348. Defensa de la tesis doctoral en régimen de cotutela
- Artículo 349. Utilización y protección de los resultados de la tesis doctoral en régimen de cotutela

A través de la web se puede obtener información de cómo realizar el trámite para el depósito de la tesis en línea y de otros procesos de soporte a la gestión. También están publicados los vídeos que dan soporte a la coordinación de los programas de doctorado, a los tutores y directores de tesis en la realización del proceso de validación y depósito. El proceso del SGIQ donde se recoge es el PC04. Depósito, defensa y evaluación de la tesis doctoral

El procedimiento para la concesión de la mención cum laude también se encuentra publicada en la web lo cual permite a los miembros del tribunal de tesis obtener toda la información necesaria en relación a la defensa de la tesis

6. RECURSOS HUMANOS

6.1. Líneas y equipos de Investigación y profesorado

- **Línea 1:** Aplicación de metodología estadística avanzada en Ciencias de la Salud y salud laboral
- **Línea 2:** Epidemiología de las Enfermedades Crónicas
- **Línea 3:** Epidemiología y medicina preventiva de las infecciones nosocomiales i transmisibles
- **Línea 4:** Epidemiología clínica e investigación en servicios sanitarios

El programa de doctorado dispone de 10 grupos de investigación consolidados o reconocidos, lo cual demuestra la orientación multidisciplinaria y cooperativa de la investigación desarrollada por los profesores del programa. Cabe destacar que 7 de los 10 grupos consolidados están acreditados por el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), la entidad española de referencia internacional en materia de investigación biomédica y sanitaria.

En el documento adjunto se incluyen los datos siguientes:

- Identificación de los **grupos de investigación** relacionados con el programa de doctorado.
- **Líneas de investigación y miembros del PDI** que forman parte de este indicando el número de tesis dirigidas y defendidas en los últimos 5 años, número de sexenios y año de concesión del último sexenio. En el caso de los miembros del PDI del programa que no puede acreditar un sexenio activo, deberán aportar cinco contribuciones científicas de los últimos 5 años, a excepción de que se trate de investigadores ICREA, RyC o bien, Juan de la Cierva.
- **Proyectos de investigación** competitivos para cada equipo de investigación. Debe explicitarse el título, la referencia del proyecto, la entidad que la financia, el tipo de convocatoria y las

instituciones y personal investigador que participan- El IP de este proyecto debe ser profesor/a del programa.

- Seleccionar las 25 **publicaciones más representativas de las líneas de investigación del programa** y que destacan por su repercusión científica de los últimos 5 años (debe indicar la referencia completa).
- Seleccionar las **10 tesis doctorales más relevantes defendidas en el programa** y dirigidas por el profesorado del programa durante los últimos 5 años, indicando para cada una la contribución científica derivada más relevante.

6.2. Mecanismos de cómputo de la labor de tutorización y dirección de Tesis

En relación con la labor de tutorización, las normativas que aplican se relacionan a continuación:

En la Normativa Académica de la Universitat Autònoma de Barcelona, en proceso de revisión para su adaptación al RD 576/2023, de 4 de julio, aprobada por acuerdo del Consejo de Gobierno el 7 de julio de 2022, artículo 323. Número máximo de tesis doctorales por director o directora

En el Reglamento de régimen interno de la Escuela de Doctorado se recoge el derecho del director y del tutor al reconocimiento de la tarea realizada como parte de su dedicación docente e investigadora. (artículo 31. Derechos del director o directora de tesis)

En el Modelo de dedicación académica del profesorado de la Universitat Autònoma de Barcelona (Aprobado por la Comisión de Personal Académico en 31 de octubre de 2017), en el artículo 10.3 se indica el número de horas reconocidas por dirección de Tesis.

En el Modelo de modelo i criterios de priorización de les places de catedrático/a de Universidad i de catedrático/a contratado/a (Aprobado por la Comisión de Personal Académico en Consejo de Gobierno del 16 de marzo de 2023), en el punto 4 de Méritos de Docencia se especifican los puntos otorgados por la tutorización de tesis en los casos en que la persona es tutor sin ser a la vez director.

7. RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS DE APOYO DISPONIBLE PARA LOS DOCTORANDOS

Los recursos materiales y servicios que la UAB pone a disposición de los programas de doctorado, para el desarrollo de sus actividades de formación e investigación, son suficientes y adecuados al número de estudiantes de doctorado y a las características del programa. Estos recursos permiten alcanzar las competencias descritas.

Infraestructuras:

Campus UAB: La UAB garantiza que todos los estudiantes, independientemente de su discapacidad y de las necesidades especiales que de ella se derivan, puedan realizar los estudios en igualdad de condiciones. Así lo recoge el Reglamento de igualdad de oportunidades para las personas con

necesidades especiales, aprobado el 18 de noviembre de 1999 por la Junta de Gobierno de la Universitat Autònoma de Barcelona. Este Reglamento se inspira en los criterios de accesibilidad universal y diseño para todos según lo dispuesto en la Ley 51/2003, de 2 de diciembre, de igualdad de oportunidades, no discriminación y accesibilidad universal de las personas con discapacidad y que se extiende a los siguientes ámbitos:

- El acceso efectivo a la universidad a través de los diversos medios de transporte.
- La libre movilidad en los diferentes edificios e instalaciones de los campus de la UAB.
- La accesibilidad y adaptabilidad de los diversos tipos de espacios: aulas, seminarios, bibliotecas, laboratorios, salas de estudio, salas de actos, servicios de restauración y residencia universitaria.
- El acceso a la información, especialmente la académica, proporcionando material accesible a las diferentes discapacidades y garantizando la accesibilidad de los espacios virtuales.
- El acceso a las nuevas tecnologías con equipos informáticos y recursos técnicos adaptados.

La UAB se ha dotado de planes de actuación plurianuales para seguir avanzando en estos objetivos.

Edificios: El acceso a los edificios de la UAB y a sus diferentes espacios, aulas, bibliotecas, laboratorios, etc. se puede realizar mediante ascensores, plataformas elevadoras y rampas, por lo que está adaptado para discapacitados, así como también lo están los servicios WC. Los edificios disponen de señalización especial para personas con dificultad de visión.

Salas de actos, salas de grados y de reuniones: La Escuela de Doctorado y las Facultades y Centros de la UAB disponen de salas de actos, de grados y de reuniones, equipadas con sistemas audiovisuales, que las hacen aptas para la impartición de seminarios y la defensa de tesis doctorales. En este sentido la Escuela de Doctorado dispone de una sala totalmente equipada para poder realizar defensas de Tesis Doctoral mediante Videoconferencia

Laboratorios de docencia e investigación: Los laboratorios de la UAB disponen de personal técnico especializado que se ocupa, además, de ayudar en la preparación de las prácticas, de mantener las instalaciones y el instrumental en perfectas condiciones de uso. El personal recibe formación permanente en materia de seguridad y prevención. Los laboratorios disponen de una pizarra o equivalente video-proyector, ordenador y pantalla.

Se dispone de una posición de trabajo móvil adaptada para estudiantes de doctorado con discapacidad, para dar servicio a cualquier usuario que debido a sus condiciones de movilidad reducida lo necesite.

Servicio de Bibliotecas: Cada Facultad o Centro tiene su propia biblioteca, que forma parte del Servicio de Bibliotecas de la UAB y, como tal, atiende las necesidades docentes y de investigación. La mayoría de ellas cuentan con la Certificación de Calidad ISO 9001:2000 y el Certificado de Calidad de los Servicios Bibliotecarios ANECA que garantizan un óptimo servicio al usuario y una política de mejora continuada en relación a sus necesidades.

Servicios de mantenimiento: Todos los edificios disponen de una unidad propia de mantenimiento, para gestionar el óptimo uso de los espacios prestando especial atención a aquellos problemas que afectan a colectividades y a docencia.

Los centros del campus de la UAB también cuentan con diversas comisiones, algunas de ellas delegadas y otras nombradas directamente por los Decanos, que tienen como función el análisis de necesidades y la toma de decisiones tales como la distribución del presupuesto de funcionamiento, obras, inversiones, etc. En casi todas ellas, está contemplada la representación de los estudiantes de doctorado, además del profesorado y el PAS. Cualquier incidencia o carencia, de la que se tenga noticia a través del sistema electrónico de reclamaciones y sugerencias, se atiende de forma inmediata.

Servicios centrales de la UAB- Unidad de Infraestructuras y de Mantenimiento: La UAB dispone también de un servicio de mantenimiento centralizado, que atiende problemas estructurales, organiza los servicios de atención a las emergencias de mantenimiento a lo largo de las 24 horas del día, efectúa intervenciones de repercusión más amplia y proporciona soluciones técnicas en aspectos relativos al mantenimiento de electricidad; calefacción, climatización, agua y gas, obra civil; albañilería, carpintería, cerrajería y pintura; jardinería; telefonía

Este servicio está compuesto por 10 técnicos propios que gestionan y supervisan las funciones de las empresas subcontratadas con presencia continua en el campus (5 empresas con 80 operarios) y también de las que tienen encomendadas intervenciones de tipo puntual o estacional (25 empresas) tales como las que se ocupan de mantenimiento de: instalaciones contra incendios; pararrayos; estaciones transformadoras y mantenimiento de aire comprimido; grupos electrógenos; barreras de los aparcamientos; cristales; ascensores; desratización y desinsectación

Infraestructura específica para profesores/investigadores y estudiantes de doctorado

En particular, para los profesores/investigadores y estudiantes de doctorado, la UAB (departamentos e institutos de investigación) pone a disposición su infraestructura: espacios para la ubicación y trabajo de los estudiantes de doctorado, laboratorios de investigación, equipos específicos y grandes equipamientos científico-técnicos (como el Sincrotrón ALBA), infraestructura relativa a la documentación y acceso a la información e infraestructura de conectividad a la red.

La Escuela de doctorado pone a disposición de todo su alumnado un nuevo espacio de trabajo. Este espacio está ubicado en la segunda planta de la masía Can Miro (Edificio U, Escuela de Doctorado) y cuenta con todo el mobiliario necesario para poder trabajar con ordenadores portátiles. También dispone de una zona de networking. El espacio, que está abierto en horario de 9 a 18 h, está especialmente pensado para uso y disfrute del personal investigador en formación y quiere ser un punto de encuentro entre investigadores/ras de diferentes disciplinas para que puedan establecer nexos y hacer red. Esta iniciativa está enmarcada dentro del compromiso de la UAB de garantizar un entorno de investigación atractivo y facilitar espacios de encuentro informal entre el personal investigador más joven

Otros recursos materiales para el doctorado

La Escuela de Doctorado de la UAB y los programas de doctorado reciben asignaciones a partir de la distribución de las partidas presupuestarias aprobadas anualmente. La distribución de los recursos a los programas de doctorado se realiza en base a 3 indicadores: estudiantes de doctorado de nuevo ingreso; tesis defendidas; excelencia e internacionalización.

Los recursos necesarios para el desarrollo de los proyectos de investigación provienen en su mayor parte de proyectos de I+D+i subvencionados en convocatorias públicas competitivas y de convenios con instituciones y empresas. La UAB cuenta con un programa propio de becas para personal investigador en formación (PIF) para el desarrollo de la tesis doctoral.

Los recursos necesarios para la asistencia a congresos, bolsas de viaje y la realización de estancias en el extranjero provienen en su mayor parte de fondos de proyectos de I+D+i competitivos, así como de convocatorias específicas de ayudas de movilidad asociadas a becas de formación de personal investigador. La financiación de seminarios, jornadas y otras actividades formativas proviene de acciones de movilidad de profesorado y de las asignaciones presupuestarias de los programas de doctorado (actividades de formación específica y transversal) y de la Escuela de Doctorado (actividades de formación transversal).

Accesibilidad de la información:

La información sobre servicios ofrecidos por la UAB a la comunidad universitaria está disponible a través del Portal UAB. Cabe destacar los siguientes apartados:

Vivir en la UAB: Esta información está dirigida a toda la comunidad universitaria, donde pueden encontrarse información sobre alojamiento, tiendas, etc.

Instituciones y empresas: Dirigido al tejido institucional y empresarial para fomentar su relación con el mundo académico.

Sede electrónica: Dirigido a la comunidad universitaria para facilitar la gestión electrónica de trámites.

Innovación: Boletín electrónico sobre innovación.

Divulgación: Boletín electrónico sobre divulgación científica.

Área multimedia de información: En este apartado pueden encontrarse toda la información multimedia de la UAB.

Depósito Digital de Documentos de la UAB (DDD): El DDD es el repositorio español mejor posicionado en la última edición del Ranking web de repositorios del mundo elaborado por el CSIC. La edición de enero de 2012 evalúa el repositorio digital de 1.240 instituciones de todo el mundo. En la lista mundial el DDD ocupa el 11º lugar. En el top Europa, el DDD aparece en la 4ª posición, sólo precedido por los depósitos UK PubMed Central, CERN (Suiza) y HAL (Francia). En la lista de repositorios institucionales, el DDD también es el repositorio español mejor posicionado y ocupa el 7º lugar.

El Portal UAB está organizado en función de las necesidades del usuario y se ha construido adaptándose a los parámetros de accesibilidad, para garantizar el acceso y la correcta navegación

de las personas, independientemente de si tienen alguna disminución física, sensorial o barreras tecnológicas. Para ello se han tenido en cuenta las recomendaciones de la ONCE y de la Web Accessibility Initiative (WAI). Actualmente, el web de la UAB ha conseguido el nivel AA de la WAI y ya está trabajando para lograr el nivel AAA de la WAI.

Además, la UAB a través del Observatorio para la Igualdad, tiene establecido un Plan de acción la para la igualdad de oportunidades para las personas con discapacidad con el propósito de agrupar en un solo documento el conjunto de iniciativas que se llevan a cabo, a la vez que se asume como responsabilidad institucional la inclusión de las personas con discapacidad, con el objetivo de hacer la comunidad un espacio inclusivo.

La Organización y Recursos Humanos de la Escuela de Doctorado, según el Reglamento de la Escuela los cargos académicos unipersonales de la Escuela de Doctorado son

- El director o directora de la Escuela de Doctorado, cargo delegado del Vicerrector/a de Investigación.
- Los coordinadores de los Programas de Doctorado.

Y los órganos colegiados son:

- El Comité de Dirección
- La Junta Permanente del Comité de Dirección
- Las Comisiones Académicas de los Programas de Doctorado

Los recursos humanos de administración y servicios de la Escuela de Doctorado consisten en:

- Administrador de centro y responsable de los recursos materiales y humanos.
- Secretario dirección: Soporte al director y al administrador de la Escuela de Doctorado
- Responsable Unidad Técnica de Doctorado.

La Unidad Técnica, dispone de un equipo de 1 gestor académico y 10 administrativos, para llevar a cabo toda la gestión de: asuntos académicos, gestión de comisiones, planes docentes, movilidad, etc.

- Gestor económico: Gestión Económica de la Administración
- Gestor de Calidad: responsables de los temas de calidad docente de la Escuela de Doctorado.

Además, cada Programa de Doctorado dispone de una persona de administración y soporte vinculada al departamento en el que dicho programa está adscrito.

A continuación, se relaciona algunos de los servicios de apoyo que ofrece la UAB:

Servicios generales y específicos:

Punto de información general de la UAB: Para cualquier información general, con un amplio horario de atención al público.

Punto de información general de la UAB para los estudiantes y profesorado internacional: Información orientada a las necesidades específicas que pueda tener la comunidad universitaria, especialmente destinada a sus miembros internacionales. Acogida y otras prestaciones, logística (vivienda, asesoramiento sobre cuestiones legales acerca de la residencia, etc.)

Servicios de Intranet: Servicios de autogestión de la matrícula, de la preinscripción, de la consulta de calificaciones, de la solicitud de título, solicitud de movilidad, del pago de matrículas, etc.

Acceso al campus virtual: espacio docente donde los profesores e investigadores de la UAB publican la información general para facilitar a los estudiantes de doctorado la información de los cursos, de las actividades, etc.

Otro servicio que ofrece la UAB es el acceso gratuito a un correo electrónico, identificado de la UAB, donde el alumno recibe información general de la universidad. <http://sia.uab.cat/>

Portal de Ayudas, Becas y Convocatorias, UABuscador: Información sobre movilidad, becas, proyectos, etc.

Sugerencias, reclamaciones y Felicitaciones, Sede electrónica: La UAB pone a disposición de la comunidad universitaria este punto de gestión integral para la recepción de sugerencias y reclamaciones de cualquier miembro de la comunidad universitaria. Cualquier información recibida pasa por un procedimiento general de control para evaluar las posibles disfunciones de la UAB.

Defensor Universitario UAB: Es la figura que la UAB ha puesto a disposición de la comunidad universitaria para el arbitraje de cualquier asunto dentro de la universidad.

Otros servicios de la UAB: relación de otros servicios que ofrece la UAB para la comunidad universitaria:

- Servicios de alojamiento
- Servicios de orientación e inserción laboral
- Servicio asistencial de salud
- Unidad de Asesoramiento Psicopedagógico
- Servicio en Psicología y Logopedia
- Servicio de actividad física
- Servicio de Lenguas
- Fundación Autònoma Solidaria
- Promoción cultural
- Unidad de Dinamización Comunitaria

Infraestructuras y servicios para la investigación:

Departamentos, institutos y cátedras de investigación: Los *departamentos* son las unidades básicas encargadas de organizar y desarrollar la investigación. Se constituyen en áreas de conocimiento, científicamente afines, y agrupan al personal académico de las especialidades que corresponden a estas áreas. Los *institutos* universitarios pueden ser propios, de carácter interuniversitario y adscrito. Sus funciones son la investigación científica o la creación artística y la enseñanza especializada. La UAB es depositaria de 18 *cátedras* gestionadas en colaboración con otras instituciones y organismos, a través de las cuales la Universidad profundiza en el estudio y la

investigación de una materia concreta de diferentes áreas del conocimiento. Las actividades docentes e investigadoras de la UAB tienen el amplio apoyo de numerosos servicios e infraestructuras especializadas en diferentes áreas de conocimiento.

Ayuda a la docencia y a la investigación: Fundación Biblioteca Josep Laporte, Granjas y Campos Experimentales, Hospital Clínico Veterinario, Servicio de Bibliotecas, Servicio de Estabulario, Servicio de Informática, Servicio de Publicaciones, Unidad Técnica de Protección Radiológica.

Servicios científico-técnicos: Laboratorio de Ambiente Controlado, Servicio de Análisis Químicos, Servicio de Cultivos Celulares, Producción de Anticuerpos y Citometría, Servicio de Difracción de Rayos X, Servicio de Estadística, Servicio de Microscopia Electrónica, Servicio de Resonancia Magnética Nuclear, Servicio de Tratamiento de Imágenes.

Servicios especializados: Gabinete Geológico de Análisis Territorial y Ambiental, Laboratorio de Análisis Proteómicos, Laboratorio de Análisis y Fotodocumentación, Electroforesis, Autoradiografías y Luminescencia, Laboratorio de Dosimetría Biológica, Laboratorio Veterinario de Diagnóstico de Enfermedades Infecciosas, Planta Piloto de Fermentación, Servicio de Análisis Arqueológicos, Servicio de Análisis de Fármacos, Servicio de Análisis y Aplicaciones Microbiológicas, Servicio de Aplicaciones Educativas, Servicio de Bioquímica Clínica Veterinaria, Servicio de Consultoría Matemática, Servicio de Datación por Tritio y Carbono 14, Servicio de Datos Políticos y Sociales, Servicio de Diagnóstico de Patología Veterinaria, Servicio de Diagnóstico Patológico de Peces, Servicio de Documentación de Historia Local de Cataluña, Servicio de Documentación para la Investigación Transcultural, Servicio de Ecopatología de Fauna Salvaje, Servicio de Endocrinología y Radioinmunoanálisis, Servicio de Evaluación Mutagénica, Servicio de Fragilidad Cromosómica, Servicio de Genómica, Servicio de Hematología Clínica Veterinaria, Servicio de Higiene, Inspección y Control de Alimentos, Servicio de Investigaciones Neurobiológicas, Servicio de Nutrición y Bienestar Animal, Servicio de Proteómica y Bioinformática, Servicio de Reproducción Equina, Servicio Veterinario de Genética Molecular.

La Agencia de Promoción de Actividades y Congresos se ofrece a colaborar en la organización de las actividades que, tanto la comunidad universitaria como cualquier persona, institución o empresa, deseen celebrar dentro o fuera del campus de la universidad.

Parc de Recerca UAB: Pone a disposición de las empresas y de los investigadores una amplia gama de servicios dirigidos a la interacción entre investigación y empresa. El objetivo es transferir el conocimiento y la tecnología generados dentro de la universidad a la industria y a la sociedad en general. Con el objetivo de conseguir una mayor transferencia de los conocimientos desarrollados en la universidad a la sociedad. La UAB, a través del Parc de Recerca UAB (PRUAB), ofrece un servicio de asesoramiento y ayuda a la creación de empresas. Servicios para el emprendedor: planes de empresa, búsqueda de fondos, viveros de empresa, formación. Patentes y licencias. Becas de formación de investigadores. Asesoramiento ético en la experimentación. Ayuda a la calidad.

Política de igualdad entre mujeres y hombres de la UAB

El Consejo de Gobierno de la UAB aprobó en su sesión del 4 de julio de 2019 el IV Plan de Acción para la Igualdad de Género (IV PAG) de la Universidad Autònoma de Barcelona (UAB). Cuadrienio 2019-2023” que prevé un conjunto de medidas estructuradas según cinco ejes de actuación. Son los siguientes:

- Eje 1. Promoción de la cultura y las políticas de igualdad
- Eje 2. Igualdad de condiciones en el acceso, la promoción y la organización del trabajo y del estudio
- Eje 3. Promoción de la perspectiva de género en la docencia y la investigación
- Eje 4. Participación y representación paritaria en la comunidad universitaria
- Eje 5. Promoción de una organización libre de sexismo y violencias de género

El IV PAG incluye objetivos operativos específicos para los estudios de Doctorado. Son los siguientes:

Objetivo estratégico 3.2. “Introducción de la perspectiva de género en la investigación”

| Medidas | Objetivo operativo |
|---|---|
| <p>3.2.1. Ofrecer recursos y formación al PDI para incorporar la perspectiva de género en la investigación e incentivar los estudios de género.</p> <p>Órgano responsables Vicegerencia de Investigación.</p> | <p>(...)</p> <p>3. Ofrecer formación al PDI y al alumnado de Doctorado sobre la incorporación de la perspectiva de género y LGBTIQ en la investigación según ámbito de conocimiento.</p> <p>(...)</p> |
| <p>3.2.2. Fomentar la incorporación de la perspectiva de género en investigación.</p> <p>Órgano responsable: Vicerectorado de Alumnado y Ocupabilidad.</p> | <p>(...)</p> <p>3. Crear un premio a la mejor tesis doctoral con perspectiva de género.</p> |

Si bien la formación al alumnado de Doctorado sobre la incorporación de la perspectiva de género y LGBTIQ en la investigación es uno de los objetivos operativos contemplados en el IV PAG (3, de la medida 3.2.1), cabe destacar que desde el 2014 la Escuela de Doctorado, en coordinación con el Área de Investigación ofrece formación al alumnado de doctorado en este ámbito, impartida por el Observatorio para la Igualdad.

La UAB ha diseñado las Normas de convivencia, acordadas en Consell de Govern de 16 de marzo de 2023 es un **sistema integral de protección y garantía de la convivencia de todos los colectivos de la universidad** desde un modelo que fomenta la cultura de la paz y la prevención del conflicto.

8. REVISIÓN, MEJORA Y RESULTADOS DEL PROGRAMA DE DOCTORADO

8.1. Sistema de garantía interna de calidad

Manual de SGIQ del centro

La Comisión Académica del Programa de Doctorado

De acuerdo con el Reglamento de régimen interno de la Escuela de Doctorado de la UAB, artículo 13, la comisión académica es el órgano responsable de la definición, actualización, calidad y coordinación de cada programa de doctorado, así como del progreso de la investigación y de la formación de cada doctorando. Quedan regulados los siguientes aspectos referidos a la CAPD:

- artículo 14. Composición
- artículo 15. Funciones
- artículo 16. Funcionamientos

El procedimiento a través del cual se articula la participación de los diferentes agentes implicados en el programa de doctorado se recoge en el Documento de Compromiso Doctoral en el cual se explicitan también las obligaciones del director/a, del tutor/a de la tesis y del doctorando/a.

El seguimiento, evaluación y mejora de la calidad en el desarrollo del programa se lleva a cabo a través del proceso PC09- Seguimiento, evaluación y mejora de los programas de doctorado del SGIC, que concreta de forma detallada y completa las tareas y los agentes implicados. El objetivo de este proceso es promover la mejora de los programas de doctorado mediante el análisis periódico del desarrollo de los propios programas de doctorado y la generación de propuestas de mejora, siguiendo los estándares de calidad establecidos. El proceso se revisa periódicamente a la vista de los resultados obtenidos en cada curso académico. La responsabilidad recae en la Secretaría Académica.

Una vez elaborados y aprobados los informes de seguimiento se publican en la web de la Universidad. Desde la Escola de Doctorat se publican en la pestaña Calidad de la ficha de cada uno de los programas de doctorado. El seguimiento y el progreso en los resultados de aprendizaje de los doctorandos se encuentran recogidos en el Proceso PC07-Seguimiento de los estudiantes de doctorado el objetivo del cual es garantizar el seguimiento anual de los doctorandos de acuerdo con la normativa vigente.

En cuanto a la recogida de la satisfacción de los grupos de interés, se puede consultar el PS05- Proceso de soporte de Satisfacción de los usuarios en el SGIC de la Escuela. Desde el curso académico 2016/17 se han programado las encuestas institucionales para recoger el grado de satisfacción de los/las doctores/as y también de los/las directores/as de tesis doctoral. Estas encuestas se programan dos ediciones cada curso y los resultados se publican en el espacio "Encuestas de Satisfacción". Los resultados publicados se agregan a nivel global UAB y por ámbitos de conocimiento. La coordinación del programa dispone de resultados individuales.

Adicionalmente, como el resto de las universidades catalanas, AQU también programa la encuesta trienal de inserción laboral de los/las doctores/as. Los principales resultados de esta encuesta se

publican en el espacio “Las cifras del doctorado” en la pestaña Calidad de la ficha web de los programas de doctorado.

El análisis de este conjunto de indicadores y resultados de la satisfacción de los colectivos (encuestas y reuniones con estudiantes y profesorado) aporta la información necesaria para la gestión del programa y para los procesos de seguimiento y mejora del programa.

El SGIC de la Escuela también tiene definido el PS04-Proceso de soporte de Gestión de quejas y sugerencias que permite organizar las actividades que garantizan la recogida y la gestión de las opiniones de satisfacción e insatisfacción, en forma de sugerencia, de queja o de felicitación, de las personas usuarias y grupos de interés externos, para darles la respuesta adecuada y obtener información relevante para mejorar los programas, la prestación de los servicios universitarios y la mejora de las instalaciones. Además, y de forma centralizada, se hace un seguimiento de las quejas y sugerencias recibidas a través del canal OPINA UAB que es un canal abierto de participación que permite hacer llegar sugerencias, quejas y felicitaciones sobre el funcionamiento de la UAB

Finalmente mencionar que el SGIC dispone también, del proceso estratégico PE02- Definición, despliegue y seguimiento del SGIC que recoge la sistemática de revisión con sus responsables y, en su caso, actualización del SGIC. Este proceso garantiza la calidad de los programas de doctorado, estableciendo unas pautas de funcionamiento y un conjunto de procesos orientados a su continua mejora. El objetivo de este proceso es establecer la sistemática que debe aplicarse en el diseño, despliegue y revisión del SGIC de la Escuela de Doctorado.

Participación de estudiantes de doctorado en el SGIQ

La valoración del funcionamiento del programa por parte de los doctorandos, además de la representación de los doctorandos participantes en el Comité de Dirección de la Escuela de Doctorado, se realiza, en parte, según lo expuesto en el apartado 8.2.

Existen diferentes mecanismos a través de los cuales los estudiantes pueden realizar observaciones sobre el funcionamiento del programa de doctorado y proponer acciones de mejora. En algunos casos se canalizan a través de los directores y tutores. En otros a través de la gestión académica del programa de doctorado o directamente a través de la coordinación. De manera formal y una vez al año, la entrevista con la comisión de seguimiento sirve en parte para canalizar la opinión del estudiante sobre su actividad doctoral. Además, la UAB dispone del [Canal Opina](#) para hacer sugerencias, quejas o felicitaciones sobre cualquier aspecto relacionado con la UAB, y por lo tanto, sobre el funcionamiento del programa.

Estimación de valores cuantitativos

| TASAS | % |
|------------|----|
| GRADUACIÓN | 70 |
| ABANDONO | 30 |
| EFICIENCIA | 55 |

Justificación de los indicadores propuestos

Tasa de graduación

Relación porcentual entre los doctorandos de una cohorte de entrada que han defendido la tesis en el curso previsto de graduación (n) o el curso siguiente (n+1), respecto al conjunto de doctorandos de esta misma cohorte

Tasa de abandono

Relación porcentual entre los doctorandos de una cohorte de entrada que no han graduado y no se han matriculado al seguimiento ni en el curso previsto de graduación (n) ni en el siguiente (n+1) respecto al conjunto de doctorandos de la misma cohorte.

8.2. Procedimiento para el seguimiento de doctores

Como mecanismo para el análisis de la ocupabilidad de las personas doctoras tituladas por la UAB, se dispone de la **encuesta de inserción laboral**, que lleva a cabo AQU en colaboración con los Consejos Sociales de las universidades catalanas que participan en ella.

La UAB participa en esta encuesta y dispone de datos de las siguientes ediciones de la encuesta:

| Edición | Año | Cohortes de personas tituladas encuestadas | Participación personas tituladas UAB |
|---------|------|--|--------------------------------------|
| Primera | 2008 | 2002/03 y 2003/04 | 54,3% |
| Segunda | 2011 | 2005/06 y 2006/07 | -- |
| Tercera | 2014 | 2008/09 y 2009/10 | 70,1% |
| Cuarta | 2017 | 2011/12 y 2012/13 | 69,1% |
| Quinta | 2020 | 2014/15 y 2015/16 | -- |
| Sexta | 2023 | 2017/18 y 2018/19 | -- |

El objetivo principal de la encuesta es la obtención de datos y referentes sobre la calidad de la inserción de las personas tituladas, especialmente: el nivel de ocupación/paro/inactividad, calidad y características de la ocupación.

Respecto a la difusión de los resultados de las encuestas, están disponible para las coordinaciones de los diferentes programas de doctorado, y también, el público en general ya se en la web de AQU ([Inserción laboral](#), y [Portal EUC DADES](#) y también el web UAB ([Escola de Doctorat](#) y [Seguimiento de titulaciones/doctorado en cifras](#) (pestañas “satisfacció” i “Inserció laboral”))

8.3. Resultados

Datos relativos a los últimos 5 años y previsión de resultados del programa

| | |
|------------------------|--------|
| Tasa de éxito a 3 años | 52,38% |
| Tasa de éxito a 4 años | 59,52% |

PERSONAS ASOCIADAS A LA SOLICITUD

| 9.1 Responsable del programa de doctorado | |
|---|---|
| NIF | |
| Nombre | Xavier |
| Primer Apellido | Bonfill |
| Segundo Apellido | Cosp |
| Domicilio | Servei d'Epidemiologia Clínica i Salut Pública, Hospital de Sant Pau. c/ Sant Quintí Núm. 89 |
| Código Postal | 08041 |
| Provincia | Barcelona |
| Municipio | Barcelona |
| Email | Oqd.verifica@uab.cat |
| Fax | 935814029 |
| Móvil | 935812000 |
| Cargo | Coordinador del Programa de Doctorado |

| 9.2 Representante legal | |
|-------------------------|------------------------------|
| NIF | |
| Nombre | Maria Valdes |
| Primer Apellido | |
| Segundo Apellido | |
| Domicilio | Edifici A - Campus de la UAB |
| Código Postal | 08193 |
| Provincia | Barcelona |
| Municipio | Cerdanyola del Vallés |
| Email | oqd.verifica@uab.cat |
| Fax | 935812000 |
| Móvil | 630993678 |
| Cargo | |

| 9.3 Solicitante | |
|------------------|------------------------------|
| NIF | |
| Nombre | Maria Valdes |
| Primer Apellido | |
| Segundo Apellido | |
| Domicilio | Edifici A - Campus de la UAB |
| Código Postal | 08193 |
| Provincia | Barcelona |

| | |
|-----------|-----------------------|
| Municipio | Cerdanyola del Vallés |
| Email | oqd.verifica@uab.cat |
| Fax | 935812000 |
| Móvil | 630993678 |
| Cargo | |

DOCUMENTO DE RECURSOS HUMANOS DEL PROGRAMA:

Metodología de la Investigación Biomédica y Salud Pública

Grupos de investigación

El programa de doctorado dispone de los siguientes grupos de investigación consolidados o reconocidos

1. Grupo de investigación en Epidemiología poblacional, clínica y molecular del cáncer (SGR-1350). IP: Miquel Porta.
2. Grupo de investigación en Epidemiología clínica e investigación en servicios sanitarios (SGR-00982). IP Xavier Bonfill.
3. Grupo de investigación en riesgos psicosociales, organización laboral y salud. (SGR-958). IP: Albert Navarro.
4. Centro de Investigación Biomédica en Red - Enfermedades cardiovasculares (CIBERCV) (CB16/11/00276). IP: José Maria Guerra Ramos. Investigadora del grupo: Teresa Puig.
5. Centre d'Estudis Epidemiològics sobre les Infeccions de Transmissió Sexual i la Sida de Catalunya (CEEISCAT) (SGR-1291). IP: Jordi Casabona.
6. Centro de Investigación Biomédica en Red en Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP)(CB06/02/1010). IP: Xavier Bonfill Cosp.

Líneas de investigación

El programa se organiza en 4 líneas de investigación:

1. Línea de Investigación en Aplicación de metodología estadística avanzada en ciencias de la salud y salud laboral
2. Línea de investigación en Epidemiología de las enfermedades crónicas
3. Línea de Investigación en Epidemiología de las infecciones nosocomiales y transmisibles
4. Línea de Investigación en Epidemiología clínica e investigación en servicios sanitarios

En el anexo que se adjunta se incluye, referido a los últimos 5 años y para cada línea propuesta, los investigadores que forman parte de la misma, si tienen o no sexenios y si el mismo es vigente. Se incluyen los proyectos de investigación también vigentes en este mismo periodo, así como las publicaciones científicas y las tesis doctorales defendidas con las publicaciones que derivan de las mismas.

A continuación, se detallan, para cada línea de investigación: nombre y apellido de los profesores que forman parte de la misma y los proyectos de investigación activos. Para todo el equipo, se detallan las 25 contribuciones científicas más relevantes y 10 tesis defendidas con sus publicaciones derivadas.

Líneas de investigación:

1. Aplicación de metodología estadística avanzada en Ciencias de la Salud y Salud laboral

Equipo de investigación:

| Nombre y apellidos | Categoría | Tesis dirigidas últimos 5 años | Año concesión último sexenio | Sexenio Vivo (S/N) |
|-----------------------|------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------|
| Albert Navarro Giné | Agregado/Titular | 4 | 2020 | Si |
| Ferran Torres Benitez | Agregado/Titular | 1 | 2022 | Si |

2. Epidemiología de las Enfermedades Crónicas

Equipo de investigación:

| Nombre y apellidos | Categoría | Tesis dirigidas últimos 5 años | Año concesión último sexenio | Sexenio Vivo (S/N) |
|-----------------------------------|------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------|
| Miquel Porta | Catedrático | 1 | 2022 | Si |
| Teresa Puig Reixach | Agregada/Titular | 3 | (*) | - |
| Montserrat Martin Baranera | Asociada | 4 | (*) | - |
| Anna Berenguera Ossó ² | | 6 | (*) | - |
| Talita Duarte Salles ¹ | | 4 | (*) | - |

¹ Enfermera, Máster en Salud Pública, Doctora en Epidemiología

² Psicóloga, Máster en Ciencias Sociales, Doctora en Salud Pública

(*) se aportan 5 publicaciones como equivalente a un sexenio

3. Epidemiología y medicina preventiva de las infecciones nosocomiales y transmisibles

Equipo de investigación:

| Nombre y apellidos | Categoría | Tesis dirigidas últimos 5 años | Año concesión último sexenio | Sexenio Vivo (S/N) |
|------------------------|------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------|
| María G Esteve Pardo | Catedrática | 4 | 2019 | Si |
| Irma Casas García | Agregada/Titular | 5 | (*) | No |
| Jordi Casabona Barbarà | Asociado | 4 | (*) | - |
| Gemma Navarro Rubio | Asociada | 2 | (*) | - |

(*) se aportan 5 publicaciones como equivalente a un sexenio

4. Epidemiología clínica e investigación en servicios sanitarios

Equipo de investigación:

| Nombre y apellidos | Categoría | Tesis dirigidas últimos 5 años | Año concesión último sexenio | Sexenio Vivo (S/N) |
|---------------------|-------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------|
| Xavier Bonfill Cosp | Catedrático | 23 | 2021 | Si |

| | | | | |
|-------------------------------------|------------------|----|-----|----|
| Xavier Castells Oliveres | Agregado/Titular | 5 | (*) | No |
| Gerard Urrútia Cuchí | Asociado | 15 | (*) | - |
| Ignasi Bolívar Ribas | Asociado | 0 | (*) | - |
| Pablo Alonso Coello ¹ | | | (*) | |
| Laura Martínez García ² | | | (*) | |
| M José Martínez Zapata ³ | | | (*) | |

¹ Doctor en Medicina y especialista en Medicina Familiar y Comunitaria.

² Doctora en Medicina y especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública. Máster en Salud Pública.

³ Doctora en Medicina y especialista en Farmacología Clínica.

(*) se aportan 5 publicaciones como equivalente a un sexenio

En el caso que no se alcance el 60% de sexenios vivos o equivalente (ICREA, Ramón y Cajal y Juan de la Cierva) en el conjunto de personal docente investigador que forma parte del programa, se deberá aportar 5 contribuciones científicas indexadas en los últimos 5 años de los miembros del equipo que no pueden acreditar sexenios:

| | | | |
|--|----------|----------------------------------|---------------|
| Ignasi Bolibar Ribas | | | |
| Autores (p.o. de firma): Mendoza LC, Bolíbar I , Puig T, Corcoy R. | | | |
| Título: No deleterious effect of an additional pregnancy on glucose metabolism in women with previous gestational diabetes mellitus. The study design is a cohort study. | | | |
| Revista: Diabetes Res Clin Pract | | | |
| Número: 179 | Páginas: | Año: 2021 | PMID 34270963 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Endocrinology & Metabolism | |
| Índice de impacto: 8.180 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|----------|------------------------------------|---------------|
| Ignasi Bolibar Ribas | | | |
| Autores (p.o. de firma): Martínez-Zapata MJ, Martí-Carvajal AJ, Solà I, Expósito JA, Bolíbar I , Rodríguez L, García J, Zaror C. | | | |
| Título: Autologous platelet-rich plasma for treating chronic wounds. | | | |
| Revista: Cochrane Database Syst Rev. | | | |
| Número: 5 | Páginas: | Año: 2017 | PMID 27223580 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 6,264 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|------------------|----------------------------------|---------------|
| Ignasi Bolibar Ribas | | | |
| Autores (p.o. de firma): Ramos A, Mendoza LC, Rabasa F, Bolíbar I , Puig T, Corcoy R. | | | |
| Título: Case-control studies in diabetes. Do they really use a case-control design? | | | |
| Revista: Acta Diabetol. | | | |
| Número: 54 | Páginas: 631-634 | Año: 2017 | PMID 28070751 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCRI | | Área: Endocrinology & Metabolism | |
| Índice de impacto: 3,126 | | Cuartil: 2 | |

| | | | |
|---|------------------|---|---------------|
| Ignasi Bolibar Ribas | | | |
| Autores (p.o. de firma): Reques L, Bolíbar I , Chazelle E, Gomes L, Prikazsky V, Banza F, Keita M, Diallo B. | | | |
| Título: Evaluation of contact tracing activities during the Ebola virus disease outbreak in Guinea | | | |
| Revista: Int Health. | | | |
| Número: 9 | Páginas: 131-133 | Año: 2015 | PMID 28338749 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCRI | | Área: Public, Environmental & Occupational Health | |
| Índice de impacto: 1,797 | | Cuartil: 2 | |

| | | | |
|--|------------------|---|---------------|
| Ignasi Bolibar Ribas | | | |
| Autores (p.o. de firma): Campins L, Serra-Prat M, Palomera E, Bolíbar I , Martínez MÀ, Gallo P. | | | |
| Título: Reduction of pharmaceutical expenditure by a drug appropriateness intervention in polymedicated elderly subjects in Catalonia (Spain). | | | |
| Revista: Gac Sanit. | | | |
| Número: 33 | Páginas: 106-111 | Año: 2019 | PMID 29162290 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCRI | | Área: Public, Environmental & Occupational Health | |
| Índice de impacto: 1,564 | | Cuartil: 4 | |

| | | | |
|---|------------------|------------------------------------|---------------|
| Jordi Casabona Barbarà | | | |
| Autores (p.o. de firma): Mitjà O, Corbacho-Monné M, Ubals M, Alemany A, Suñer C, Tebé C, Tobias A, Peñafiel J, Ballana E, Pérez CA, Admella P, Riera-Martí N, Laporte P, Mitjà J, Clua M, Bertran L, Sarquella M, Gavilán S, Ara J, Argimon JM, Cuatrecasas G, Cañadas P, Elizalde-Torrent A, Fabregat R, Farré M, Forcada A, Flores-Mateo G, López C, Muntada E, Nadal N, Narejos S, Nieto A, Prat N, Puig J, Quiñones C, Ramírez-Viaplana F, Reyes-Urueña J, Riveira-Muñoz E, Ruiz L, Sanz S, Sentís A, Sierra A, Velasco C, Vivanco-Hidalgo RM, Zamora J, Casabona J , Vall-Mayans M, González-Beiras C, Clotet B; BCN-PEP-CoV2 Research Group. | | | |
| Título: A Cluster-Randomized Trial of Hydroxychloroquine for Prevention of Covid-19. | | | |
| Revista: N Engl J Med | | | |
| Número: 384 | Páginas: 417-427 | Año: 2021 | PMID 33289973 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 176,079 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|----------|---------------------------|---------------|
| Jordi Casabona Barbarà | | | |
| Autores (p.o. de firma): Stengaard AR, Combs L, Supervie V, Croxford S, Desai S, Sullivan AK, Jakobsen SF, Santos Q, Simões D, Casabona J , Lazarus JV, de Wit JBF, Amort FM, Pharris A, Nerlander L, Raben D. | | | |
| Título: HIV seroprevalence in five key populations in Europe: a systematic literature review, 2009 to 2019. | | | |
| Revista: Euro Surveill. | | | |
| Número: 26 | Páginas: | Año: 2021 | PMID 34823636 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Infectious Diseases | |
| Índice de impacto: 21,286 | | Cuartil:1 | |

| | | | |
|---|-------------|---------------------------|---------------|
| Jordi Casabona Barbarà | | | |
| Autores (p.o. de firma): Mitjà O, Corbacho-Monné M, Ubals M, Tebé C, Peñafiel J, Tobias A, Ballana E, Alemany A, Riera-Martí N, Pérez CA, Suñer C, Laporte P, Admella P, Mitjà J, Clua M, Bertran L, Sarquella M, Gavilán S, Ara J, Argimon JM, Casabona J , Cuatrecasas G, Cañadas P, Elizalde-Torrent A, Fabregat R, Farré M, Forcada A, Flores-Mateo G, Muntada E, Nadal N, Narejos S, Nieto A, Prat N, Puig J, Quiñones C, Reyes-Ureña J, Ramírez-Viaplana F, Ruiz L, Riveira-Muñoz E, Sierra A, Velasco C, Vivanco-Hidalgo RM, Sentís A, G-Beiras C, Clotet B, Vall-Mayans M. | | | |
| Título: Hydroxychloroquine for Early Treatment of Adults With Mild Coronavirus Disease 2019: A Randomized, Controlled Trial. | | | |
| Revista: Clin Infect Dis. | | | |
| Número: 73 | Páginas: 73 | Año: 2021 | PMID 32674126 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Infectious Diseases | |
| Índice de impacto: 20,999 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|--------------------|---------------------------|---------------|
| Jordi Casabona Barbarà | | | |
| Autores (p.o. de firma): Nomah DK, Reyes-Urueña J, Díaz Y, Moreno S, Aceiton J, Bruguera A, Vivanco-Hidalgo RM, Llibre JM, Domingo P, Falcó V, Imaz A, Cortés C, Force L, Letang E, Vilaró I, Casabona J, Miro JM; PISCIS study group. | | | |
| Título: Sociodemographic, clinical, and immunological factors associated with SARS-CoV-2 diagnosis and severe COVID-19 outcomes in people living with HIV: a retrospective cohort study. | | | |
| Revista: Lancet HIV. | | | |
| Número: 8 | Páginas: e701-e710 | Año: 2021 | PMID 34655549 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Infectious Diseases | |
| Índice de impacto: 16,070 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|--------------------|---|---------------|
| Jordi Casabona Barbarà | | | |
| Autores (p.o. de firma): Cain LE, Saag MS, Petersen M, May MT, Ingle SM, Logan R, Robins JM, Abgrall S, Shepherd BE, Deeks SG, John Gill M, Touloumi G, Vourli G, Dabis F, Vandenhende MA, Reiss P, van Sighem A, Samji H, Hogg RS, Rybníček J, Sabin CA, Jose S, Del Amo J, Moreno S, Rodríguez B, Cozzi-Lepri A, Boswell SL, Stephan C, Pérez-Hoyos S, Jarrin I, Guest JL, D'Arminio Monforte A, Antinori A, Moore R, Campbell CN, Casabona J , Meyer L, Seng R, Phillips AN, Bucher HC, Egger M, Mugavero MJ, Haubrich R, Geng EH, Olson A, Eron JJ, Napravnik S, Kitahata MM, Van Rumpala SE, Teira R, Justice AC, Tate JP, Costagliola D, Sterne JA, Hernán MA; Antiretroviral Therapy Cohort Collaboration, the Centers for AIDS Research Network of Integrated Clinical Systems, and the HIV-CAUSAL Collaboration. | | | |
| Título: Using observational data to emulate a randomized trial of dynamic treatment-switching strategies: an application to antiretroviral therapy. | | | |
| Revista: Int J Epidemiol. | | | |
| Número: 45 | Páginas: 2038-2049 | Año: 2016 | PMID 26721599 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Public, Environmental & Occupational Health | |
| Índice de impacto: 7,738 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| Irma Casas García | | | |
| Autores (p.o. de firma): Riveros Frutos A, Holgado S, Sanvisens Bergé A, Casas I, Olivé A, López-Longo FJ, Calvo-Alén J, Galindo M, Fernández-Nebro A, Pego-Reigosa JM, Rúa-Figueroa I; RELESSER Group. | | | |
| Título: Late-onset versus early-onset systemic lupus: characteristics and outcome in a national multicentre register (RELESSER). | | | |

| | | | |
|---------------------------------|---------------------|--------------------|---------------|
| Revista: Rheumatology (Oxford). | | | |
| Número: 60 | Páginas: :1793-1803 | Año: 2021 | PMID 33106841 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Rheumatology | |
| Índice de impacto: 7,046 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|----------------|--------------------------|---------------|
| Irma Casas García | | | |
| Autores (p.o. de firma): Latorre I, Leidinger P, Backes C, Domínguez J, de Souza-Galvão ML, Maldonado J, Prat C, Ruiz-Manzano J, Sánchez F, Casas I , Keller A, von Briesen H, Knobel H, Meese E, Meyerhans A. | | | |
| Título: A novel whole-blood miRNA signature for a rapid diagnosis of pulmonary tuberculosis. | | | |
| Revista: Eur Respir J. | | | |
| Número: 45 | Páginas:1173-6 | Año: 2015 | PMID 25657026 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Respiratory System | |
| Índice de impacto:8,332 | | Cuartil:1 | |

| | | | |
|--|-----------------|------------------------------------|---------------|
| Irma Casas García | | | |
| Autores (p.o. de firma): Morales BP, Planas R, Bartoli R, Morillas RM, Sala M, Cabré E, Casas I , Masnou H. | | | |
| Título: Early hospital readmission in decompensated cirrhosis: Incidence, impact on mortality, and predictive factors. | | | |
| Revista: Dig Liver Dis. | | | |
| Número: 49 | Páginas:903-909 | Año: 2017 | PMID 28410915 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área:Gastroenterology & Hepatology | |
| Índice de impacto: 3,287 | | Cuartil: 2 | |

| | | | |
|--|----------------|--------------|---------------|
| Irma Casas García | | | |
| Autores (p.o. de firma): Roldán-Merino J, Farrés-Tarafa M, Estrada-Masllorens JM, Hurtado-Pardos B, Miguel-Ruiz D, Nebot-Bergua C, Insa-Calderon E, Grané-Mascarell N, Bande-Julian D, Falcó-Perguerols AM, Lluch-Canut MT, Casas I . | | | |
| Título: Reliability and validity study of the Spanish adaptation of the "Creighton Simulation Evaluation Instrument (C-SEI)". | | | |
| Revista: Nurse Educ Pract. | | | |
| Número: 35 | Páginas: 14-20 | Año: 2019 | PMID 30640046 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área:Nursing | |
| Índice de impacto: 1,614 | | Cuartil: 2 | |

| | | | |
|---|-----------------|------------------------------------|---------------|
| Irma Casas García | | | |
| Autores (p.o. de firma): Casas I, Mena G. | | | |
| Título: [The COVID-19 vaccination]. | | | |
| Revista: Med Clin (Barc). | | | |
| Número: 156 | Páginas:500-502 | Año:2021 | PMID 33836858 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |

Índice de impacto: 3,200

Cuartil: 2

| | | | |
|---|----------------|----------------------------------|---------------|
| Montserrat Martín Baranera | | | |
| Autores (p.o. de firma): Salvador-González B, Martín-Baranera M , Borque-Ortega Á, Sáez-Sáez RM, de Albert-Delas Vigo M, Carreño-García E, Tarín-Masriera L, Badia-Millán P, Martínez-Gil M, Torrabadella-Fàbrega J. | | | |
| Título: Prevalence of Abdominal Aortic Aneurysm in Men Aged 65-74 Years in a Metropolitan Area in North-East Spain. | | | |
| Revista: Eur J Vasc Endovasc Surg. | | | |
| Número:52 | Páginas: 75-81 | Año: 2016 | PMID 27252078 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área:Peripheral Vascular Disease | |
| Índice de impacto: 4,061 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|------------------|-------------------------|---------------|
| Montserrat Martín Baranera | | | |
| Autores (p.o. de firma): Moreno Barriga E, Pueyo Ferrer I, Sánchez Sánchez M, Martín Baranera M , Masip Utset J. | | | |
| Título: [A new artificial intelligence tool for assessing symptoms in patients seeking emergency department care: the Mediktor application]. | | | |
| Revista: Emergencias | | | |
| Número:29 | Páginas: 391-396 | Año:2017 | PMID 29188913 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área:Emergency Medicine | |
| Índice de impacto: 3,610 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|--------------------|---------------------|---------------|
| Montserrat Martín Baranera | | | |
| Autores (p.o. de firma): Moser CL, Lecumberri Lopez M, Garat M, Martín-Baranera M . | | | |
| Título: Prophylactic intracameral cefazolin and postoperative topical moxifloxacin after cataract surgery: endophthalmitis risk reduction and safety results in a 16-year study. | | | |
| Revista: Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol | | | |
| Número: 257 | Páginas: 2185-2191 | Año: 2019 | PMID 31392416 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Ophthalmology | |
| Índice de impacto: 2,396 | | Cuartil: 2 | |

| | | | |
|--|-----------------|-------------------------------|---------------|
| Montserrat Martín Baranera | | | |
| Autores (p.o. de firma): Avila A, Cardona X, Martín-Baranera M , Leon L, Caballol N, Millet P, Bello J. | | | |
| Título: Agomelatine for Depression in Parkinson Disease: Additional Effect on Sleep and Motor Dysfunction. | | | |
| Revista: J Clin Psychopharmacol. | | | |
| Número: 35 | Páginas: 719-23 | Año: 2015 | PMID 26444951 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Pharmacology & Pharmacy | |
| Índice de impacto: 3,000 | | Cuartil: 2 | |

| | | | |
|----------------------------|--|--|--|
| Montserrat Martín Baranera | | | |
|----------------------------|--|--|--|

| | | | |
|--|----------------|---------------|---------------|
| Autores (p.o. de firma): Sevilla Guerra S, Zabalegui A, Comellas Oliva M, Estrem Cuesta M, Martín-Baranera M , Ferrús Estopà L. | | | |
| Título: Advanced practice nurses: Analysis of their role from a multicentre cross-sectional study. | | | |
| Revista: Int Nurs Rev. | | | |
| Número: 69 | Páginas: 30-37 | Año: 2022 | PMID 34402064 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Nursing | |
| Índice de impacto: 3,384 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|----------------|------------------------------------|---------------|
| Teresa Puig Reixach | | | |
| Autores (p.o. de firma): Serra-Grima R, Doñate M, Álvarez-García J, Barradas-Pires A, Ferrero A, Carballeira L, Puig T , Rodríguez E, Cinca J. | | | |
| Título: Long-term follow-up of early repolarization pattern in elite athletes. | | | |
| Revista: Am J Med. | | | |
| Número: 128 | Páginas: e1-9. | Año: 2015 | PMID 24979742 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 5,610 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|-------------------|--|---------------|
| Teresa Puig Reixach | | | |
| Autores (p.o. de firma): Álvarez-García J, Salamanca-Bautista P, Ferrero-Gregori A, Montero-Pérez-Barquero M, Puig T , Aramburu-Bodas Ó, Vázquez R, Formiga F, Delgado J, Arias-Jiménez JL, Vives-Borrás M, Cerqueiro González JM, Manzano L, Cinca J; REDINSCOR and RICA groups. | | | |
| Título: Prognostic Impact of Physician Specialty on the Prognosis of Outpatients With Heart Failure: Propensity Matched Analysis of the REDINSCOR and RICA Registries. | | | |
| Revista: Rev Esp Cardiol | | | |
| Número: 70 | Páginas: 347-354c | Año: 2017 | PMID 28189543 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Cardiac & Cardiovascular Systems | |
| Índice de impacto: 5,166; | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|------------------|---|---------------|
| Teresa Puig Reixach | | | |
| Autores (p.o. de firma): Lanas F, Serón P, Muñoz S, Margozzini P, Puig T . | | | |
| Título: Latin American Clinical Epidemiology Network Series - Paper 7: Central obesity measurements better identified risk factors for coronary heart disease risk in the Chilean National Health Survey (2009-2010). | | | |
| Revista: J Clin Epidemiol. | | | |
| Número: 86 | Páginas: 111-116 | Año: 2017 | PMID 27765654 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Public, Environmental & Occupational Health | |
| Índice de impacto: 4.250 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| Teresa Puig Reixach | | | |
| Autores (p.o. de firma): Coll-Planas L, Nyqvist F, Puig T , Urrútia G, Solà I, Monteserín R. | | | |

| | | | |
|--|------------------|--|---------------|
| Título: Social capital interventions targeting older people and their impact on health: a systematic review. | | | |
| Revista: J Epidemiol Community Health. | | | |
| Número: 71 | Páginas: 663-672 | Año: 2017 | PMID 27834223 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: ublic, Environmental & Occupational Health | |
| Índice de impacto: 3.973; | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|------------------|---|---------------|
| Teresa Puig Reixach | | | |
| Autores (p.o. de firma): Posso MC, Puig T. , Quintana MJ, Solà-Roca J, Bonfill X. | | | |
| Título: Double versus single reading of mammograms in a breast cancer screening programme: a cost-consequence analysis. | | | |
| Revista: Eur Radiol. | | | |
| Número: 26 | Páginas: 3262-71 | Año: 2016 | PMID 26747264 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Radiology, Nuclear Medicine & Medical Imaging | |
| Índice de impacto: 3,967 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|---------------|-----------------------------------|-----------------|
| Xavier Castells Oliveres | | | |
| Autores (p.o. de firma): Schünemann, HJ; Lerda, D; Quinn, C; Follmann, M ; Alonso-Coello, P; Rossi, PG ; Lebeau, A; Nyström, L; Broeders, M; Ioannidou-Mouzaka, L; Duffy, SW; Borisch, B; Fitzpatrick, P ; Hofvind, S; Castells, X ; Giordano, L; Canelo-Aybar, C; Warman, S ; Mansel, R ; Sardanelli, F ; Parmelli, E ; Gräwingholt, A ; Saz-Parkinson, Z | | | |
| Título: Breast Cancer Screening and Diagnosis: A Synopsis of the European Breast Guidelines | | | |
| Revista: Annals of Internal Medicine | | | |
| Número: 172 | Páginas: 46-+ | Año: 2020 | ISSN: 1539-3704 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: General & Internal Medicine | |
| Índice de impacto: 39,2 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|----------------|-----------------------------------|-----------------|
| Xavier Castells Oliveres | | | |
| Autores (p.o. de firma): Schünemann, HJ ; Lerda, D; Dimitrova, N; Alonso-Coello, P ; Gräwingholt, A ; Quinn, C ; Follmann, M ; Mansel, R; Sardanelli, F ; Rossi, PG ; Lebeau, A ; Nyström, L ; Broeders, M ; Ioannidou-Mouzaka, L ; Duffy, SW ; Borisch, B ; Fitzpatrick, P ; Hofvind, S] ; Castells, X ; Giordano, L ; Warman, S ; Saz-Parkinson, Z ; Autelitan, M ; Colzani, E ; Danes, J ; Knox, S ; Langendam, M ; McGarrigle, H; Gómez, EP (; Torresin, A ; van Engen, R ; Young, K ; van Landsveld-Verhoeven, C ; Rigau, D; Solà, I; Ballesteros, M; Arévalo-Rodríguez, I; Posso, M; García, LM; Canelo-Aybar, C; De Guzmán, EN; Valli, C ; Ricci-Cabello, I ; Superchi, C; Piggott, T; Baldeh, T; Parmelli, E | | | |
| Título: Methods for Development of the European Commission Initiative on Breast Cancer Guidelines Recommendations in the Era of Guideline Transparency | | | |
| Revista: Annals of Internal Medicine | | | |
| Número: 171 | Páginas: 273-+ | Año: 2019 | ISSN: 0003-4819 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: General & Internal Medicine | |
| Índice de impacto: 39,2 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|----------------|----------------|-----------------|
| Xavier Castells Oliveres | | | |
| Autores (p.o. de firma): Louro, J ; Posso, M; Boon, MH ; Román, M ; Domingo, L ; Castells, X ; Sala, M | | | |
| Título: A systematic review and quality assessment of individualised breast cancer risk prediction models | | | |
| Revista: British Journal of cancer | | | |
| Número: 121 | Páginas: 76-85 | Año: 2019 | ISSN: 0007-0920 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Oncology | |
| Índice de impacto: 8,8 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|------------------|----------------|-----------------|
| Xavier Castells Oliveres | | | |
| Autores (p.o. de firma): Román, M; Hofvind, S; von Euler-Chelpin, M; Castells, X | | | |
| Título: Long-term risk of screen-detected and interval breast cancer after false-positive results at mammography screening: joint analysis of three national cohorts | | | |
| Revista: British Journal of cancer | | | |
| Número: 120 | Páginas: 269-275 | Año: 2019 | ISSN: 0007-0920 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Oncology | |
| Índice de impacto: 8,8 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|--------------------|-------------------------------------|----------------|
| Xavier Castells Oliveres | | | |
| Autores (p.o. de firma): Carot, L ; Hernández, C ; Augé, JM; Gonzalez, M; Enriquez, CF ; Alvarez, C ; Macià, F; Buron, A ; Castells, A ; Castells, X ; Andreu, M; Bessa, X | | | |
| Título: PREDICTIVE VALUE OF FECAL HEMOGLOBIN LEVELS IN CONSECUTIVE ROUNDS IN A POPULATION SCREENING PROGRAM FOR COLORRECTAL CANCER (CRC) | | | |
| Revista: Gastroenterology | | | |
| Número: 154 | Páginas: S575-S576 | Año: 2018 | ISSN:0016-5085 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Gastroenterology & Hepatology | |
| Índice de impacto: 29,4 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|------------------|------------------------------------|---------------|
| Gerard Urrútia Cuchí | | | |
| Autores (p.o. de firma): Devereaux PJ, Lamy A, Chan MTV, Allard RV, Lomivorotov VV, Landoni G, Zheng H, Paparella D, McGillion MH, Belley-Côté EP, Parlow JL, Underwood MJ, Wang CY, Dvirnik N, Abubakirov M, Fominskiy E, Choi S, Fremes S, Monaco F, Urrútia G , Maestre M, Hajjar LA, Hillis GS, Mills NL, Margari V, Mills JD, Billing JS, Methangkool E, Polanczyk CA, Sant'Anna R, Shukevich D, Conen D, Kavsak PA, McQueen MJ, Brady K, Spence J, Le Manach Y, Mian R, Lee SF, Bangdiwala SI, Hussain S, Borges FK, Pettit S, Vincent J, Guyatt GH, Yusuf S, Alpert JS, White HD, Whitlock RP; VISION Cardiac Surgery Investigators. | | | |
| Título: High-Sensitivity Troponin I after Cardiac Surgery and 30-Day Mortality. | | | |
| Revista: N Engl J Med. | | | |
| Número: 386 | Páginas: 827-836 | Año: 2022 | PMID 35235725 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 176,079 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|-----------------|------------------------------|---------------|
| Gerard Urrútia Cuchí | | | |
| Autores (p.o. de firma): Robleda G, Roche-Campo F, Sendra MÀ, Navarro M, Castillo A, Rodríguez-Arias A, Juanes-Borrego E, Gich I, <u>Urrútia G</u> , Nicolás-Arfelis JM, Puntillo K, Mancebo J, Baños JE. | | | |
| Título: Fentanyl as pre-emptive treatment of pain associated with turning mechanically ventilated patients: a randomized controlled feasibility study. | | | |
| Revista: Intensive Care Med. | | | |
| Número: 42 | Páginas: 183-91 | Año: 2016 | PMID 26556618 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Critical Care Medicine | |
| Índice de impacto: 12,015 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|------------------|---------------|---------------|
| Gerard Urrútia Cuchí | | | |
| Autores (p.o. de firma): Biccadd BM, Scott DJA, Chan MTV, Archbold A, Wang CY, Sigamani A, <u>Urrútia G</u> , Cruz P, Srinathan SK, Szalay D, Harlock J, Tittley JC, Rapanos T, Elias F, Jacka MJ, Malaga G, Abraham V, Berwanger O, Montes FR, Heels-Ansdell DM, Hutcherson MT, Chow CK, Polanczyk CA, Szczeklik W, Ackland GL, Dubois L, Sapsford RJ, Williams C, Cortés OL, Le Mananch Y, Devereaux PJ. | | | |
| Título: Myocardial Injury After Noncardiac Surgery (MINS) in Vascular Surgical Patients: A Prospective Observational Cohort Study. | | | |
| Revista: Ann Surg. | | | |
| Número: 268 | Páginas: 357-363 | Año: 2018 | PMID 28486392 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Surgery | |
| Índice de impacto: 9,480 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|----------------|---|---------------|
| Gerard Urrútia Cuchí | | | |
| Autores (p.o. de firma): <u>Urrútia G</u> , Ballesteros M, Djulbegovic B, Gich I, Roqué M, Bonfill X. | | | |
| Título: Cancer randomized trials showed that dissemination bias is still a problem to be solved. | | | |
| Revista: J Clin Epidemiol | | | |
| Número: 70 | Páginas: 84-90 | Año: 2016 | PMID 27164275 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Public, Environmental & Occupational Health | |
| Índice de impacto: 4,978 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|--------------------|----------------------|--|
| Gerard Urrútia Cuchí | | | |
| Autores (p.o. de firma): Cabanas-Valdés R, Bagur-Calafat C, Girabent-Farrés M, Caballero-Gómez FM, Hernández-Valiño M, <u>Urrútia Cuchí G</u> . | | | |
| Título: The effect of additional core stability exercises on improving dynamic sitting balance and trunk control for subacute stroke patients: a randomized controlled trial. | | | |
| Revista: Clin Rehabil. | | | |
| Número: 30 | Páginas: 1024-1033 | Año: 2016 | |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Rehabilitation | |
| Índice de impacto: 2,823 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|----------------|------------------------------------|---------------|
| Gemma Navarro | | | |
| Autores (p.o. de firma): Escobar A, García-Pérez L, Navarro G , Bilbao A, Quiros R; CACE-HF Score group. | | | |
| Título: A one-year mortality clinical prediction rule for patients with heart failure. | | | |
| Revista: Eur J Intern Med. | | | |
| Número: 44 | Páginas: 49-54 | Año: 2017 | PMID 28637595 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 3.282 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|------------------|------------------------------------|---------------|
| Gemma Navarro | | | |
| Autores (p.o. de firma): Toledo D, Soldevila N, Torner N, Pérez-Lozano MJ, Espejo E, Navarro G , Egurrola M, Domínguez Á; On-behalf of the Project FIS PI12/02079 Working Group. F | | | |
| Título: Factors associated with 30-day readmission after hospitalisation for community-acquired pneumonia in older patients: a cross-sectional study in seven Spanish regions. | | | |
| Revista: BMJ Open. | | | |
| Número: 8 | Páginas: e020243 | Año: 2018 | PMID 29602852 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 2.376 | | Cuartil: 2 | |

| | | | |
|--|------------------|------------------------------------|---------------|
| Gemma Navarro | | | |
| Autores (p.o. de firma): Reyes-Urueña JM, Campbell CNJ, Vives N, Esteve A, Ambrosioni J, Tural C, Ferrer E, Navarro G , Force L, García I, Masabeu À, Vilaró JM, García de Olalla P, Caylà JA, Miró JM, Casabona J; PISCIS investigators. | | | |
| Título: Estimating the HIV undiagnosed population in Catalonia, Spain: descriptive and comparative data analysis to identify differences in MSM stratified by migrant and Spanish-born population. | | | |
| Revista: BMJ Open. | | | |
| Número: 8 | Páginas: e018533 | Año: 2018 | PMID 29490955 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 2.376 | | Cuartil: 2 | |

| | | | |
|--|------------------|------------------|---------------|
| Gemma Navarro | | | |
| Autores (p.o. de firma): Torner N, Navas E, Soldevila N, Toledo D, Navarro G , Morillo A, Pérez MJ, Domínguez A; Working Group of the Project PI12/02079. | | | |
| Título: Costs associated with influenza-related hospitalization in the elderly. | | | |
| Revista: Hum Vaccin Immunother. | | | |
| Número: 13 | Páginas: 412-416 | Año: 2017 | PMID 27925855 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Immunology | |
| Índice de impacto: 2.229 | | Cuartil: 2 | |

| | | | |
|---------------|--|--|--|
| Gemma Navarro | | | |
|---------------|--|--|--|

| | | | |
|---|--------------------|---------------------------|---------------|
| Autores (p.o. de firma): Alvarez M, Casas P, de Salazar A, Chueca N, Guerrero-Beltran C, Rodríguez C, Imaz A, Espinosa N, García-Bujalance S, Pérez-Elías MJ, García-Alvarez M, Iribarren JA, Santos J, Dalmau D, Aguilera A, Vinuesa D, Gutiérrez F, Piérola B, Molina JM, Peraire J, Portilla I, Gómez-Sirvent JL, Olalla J, Galera C, Blanco JR, Riera M, García-Fraile L, Navarro G , Curran A, Poveda E, García F; CoRIS. | | | |
| Título: Surveillance of transmitted drug resistance to integrase inhibitors in Spain: implications for clinical practice. | | | |
| Revista: J Antimicrob Chemother. | | | |
| Número: 74 | Páginas: 1693-1700 | Año: 2019 | PMID 30838386 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Infectious Diseases | |
| Índice de impacto: 5.439 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|------------|-----------------------------------|-----------------|
| Talita Duarte-Salas | | | |
| Autores (p.o. de firma): Alexander, M ; Loomis, AK ; van der Lei, J ; Duarte-Salles, T ; Prieto-Alhambra, D; Ansell, D ; Pasqua, A ; Lapi, F; Rijnbeek, P; Mosseveld, M ; Avillach, P; Egger, P ; Dhalwani, NN; Kendrick, S ; Celis-Morales, C; Waterworth, DM ; Alazawi, W ; Sattar, N | | | |
| Título: Non-alcoholic fatty liver disease and risk of incident acute myocardial infarction and stroke: findings from matched cohort study of 18 million European adults | | | |
| Revista: BMJ-BRITISH MEDICAL JOURNAL | | | |
| Número: 367 | Páginas: - | Año: 2019 | ISSN: 0959-535X |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: General & Internal Medicine | |
| Índice de impacto: 107,7 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|------------|-----------------------------------|-----------------|
| Talita Duarte-Salas | | | |
| Autores (p.o. de firma): Li, XT; Ostropolets, A; Makadia, R; Shoaibi, A; Rao, G; Sena, AG; Martinez-Hernandez, E; Delmestri, A; Verhamme, K; Rijnbeek, PR; Duarte-Salles, T ; Suchard, MA; Ryan, PB; Hripcsak, G; Prieto-Alhambra, D | | | |
| Título: Characterising the background incidence rates of adverse events of special interest for covid-19 vaccines in eight countries: multinational network cohort study | | | |
| Revista: BMJ-BRITISH MEDICAL JOURNAL | | | |
| Número: 373 | Páginas: - | Año: 2021 | ISSN: 0959-535X |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: General & Internal Medicine | |
| Índice de impacto: 107,7 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|------------|-----------|-----------------|
| Talita Duarte-Salas | | | |
| Autores (p.o. de firma): Prats-Urbe, A; Sena, AG; Lai, LNYH; Ahmed, WU; Alghoul, H; Alser, O; Alshammari, TM; Areia, C; Carter, W; Casajust, P; Dawoud, D; Golozar, A ; Jonnagaddala, J ; Mehta, PP ; Gong, MC; Morales, DR; Nyberg, F; Posada, JD; Recalde, M; Roel, E; Shah, K; Shah, NH; Schilling, LM; Subbian, V; Vizcaya, D; Zhang, L ; Zhang, Y; Zhu, H; Liu, L; Cho, J; Lynch, KE; Matheny, ME; You, SC; Rijnbeek, PR; Hripcsak, G; Lane, JCE; Burn, E; Reich, C; Suchard, MA ; Duarte-Salles, T ; Kostka, K; Ryan, PB; Prieto-Alhambra, D | | | |
| Título: Use of repurposed and adjuvant drugs in hospital patients with covid-19: multinational network cohort study | | | |
| Revista: BMJ-BRITISH MEDICAL JOURNAL | | | |
| Número: 373 | Páginas: - | Año: 2021 | ISSN: 0959-535X |
| Indicios de calidad | | | |

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Base indexación: JCR | Área: General & Internal Medicine |
| Índice de impacto: 107,7 | Cuartil: 1 |

| | | | |
|---|------------|-----------------------------------|-----------------|
| Talita Duarte-Salas | | | |
| Autores (p.o. de firma): Li, XT; Raventós, B; Roel, E; Pistillo, A ; Martinez-Hernandez, E; Delmestri, A; Reyes, C; Strauss, V; Prieto-Alhambra, D ; Burn, E ; Duarte-Salles, T | | | |
| Título: Association between covid-19 vaccination, SARS-CoV-2 infection, and risk of immune mediated neurological events: population based cohort and self-controlled case series analysis | | | |
| Revista: BMJ-BRITISH MEDICAL JOURNAL | | | |
| Número: 376 | Páginas: - | Año: 2022 | ISSN: 0959-535X |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: General & Internal Medicine | |
| Índice de impacto: 107,7 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|----------------|-----------------------------------|-----------------|
| Talita Duarte-Salas | | | |
| Autores (p.o. de firma): Duarte-Salles, T ; Prieto-Alhambra, D | | | |
| Título: Heterologous vaccine regimens against COVID-19 | | | |
| Revista: Lancet | | | |
| Número: 398 | Páginas: 94-95 | Año: 2021 | ISSN: 0140-6736 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: General & Internal Medicine | |
| Índice de impacto: 168,9 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|------------|---|----------------|
| Anna Berenguera Ossó | | | |
| Autores (p.o. de firma): Jacques-Aviñó, C; Lopez-Jiménez, T ; Bennett, M ; Medina-Perucha, L ; León-Gómez, BB ; Berenguera, A | | | |
| Título: Self-Reported Anxiety in Spain: A Gendered Approach One Year After the Start of COVID-19 Pandemic | | | |
| Revista: FRONTIERS IN PUBLIC HEALTH | | | |
| Número: 10 | Páginas: - | Año: 2022 | ISSN:2296-2565 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Public, Environmental & Occupational Health | |
| Índice de impacto: 5.2 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|----------------|-----------------------------------|-----------------|
| Anna Berenguera Ossó | | | |
| Autores (p.o. de firma): Berenguera, A ; Jacques-Aviñó, C; Medina-Perucha, L ; Puente, D | | | |
| Título: Long term consequences of COVID-19 | | | |
| Revista: EUROPEAN JOURNAL OF INTERNAL MEDICINE | | | |
| Número: 92 | Páginas: 34-35 | Año: 2021 | ISSN: 0953-6205 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: General & Internal Medicine | |
| Índice de impacto: 8 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|------------|--|-----------------|
| Anna Berenguera Ossó | | | |
| Autores (p.o. de firma): Granado-Font, E; Ferré-Grau, C; Rey-Reñones, C; Pons-Vigués, M; Ribera, EP; Berenguera, A ; Barrera-Uriarte, ML; Basora, J ; Valverde-Trillo, A; Duch, J ; Flores-Mateo, G | | | |
| Título: Coping Strategies and Social Support in a Mobile Phone Chat App Designed to Support Smoking Cessation: Qualitative Analysis | | | |
| Revista: JMIR MHEALTH AND UHEALTH | | | |
| Número: 6 | Páginas: - | Año: 2019 | ISSN: 2291-5222 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Health Care Sciences & ServicesMedical Informatics | |
| Índice de impacto: 5 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|------------|-----------------------------------|-----------------|
| Anna Berenguera Ossó | | | |
| Autores (p.o. de firma): Jacques-Aviñó, C; López-Jiménez, T; Medina-Perucha, L; de Bont, J; Gonçalves, AQ; Duarte-Salles, T; Berenguera, A | | | |
| Título: Gender-based approach on the social impact and mental health in Spain during COVID-19 lockdown: a cross-sectional study | | | |
| Revista: BMJ OPEN | | | |
| Número: 10 | Páginas: - | Año: 2020 | ISSN: 2044-6055 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: General & Internal Medicine | |
| Índice de impacto: 2.9 | | Cuartil: 2 | |

| | | | |
|---|------------|---|------------------|
| Anna Berenguera Ossó | | | |
| Autores (p.o. de firma): Holst, AS; Jacques-Aviñó, C; Berenguera, A ; Pinzón-Sanabria, D; Valls-Llobet, C; Munrós-Feliu, J; Martínez-Bueno, C; López-Jiménez, T; Vicente-Hernández, MM ; Medina-Perucha, L | | | |
| Título: Experiences of menstrual inequity and menstrual health among women and people who menstruate in the Barcelona area (Spain): a qualitative study | | | |
| Revista: REPRODUCTIVE HEALTH | | | |
| Número: 19 | Páginas: - | Año: 2022 | eISSN: 1742-4755 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Public, Environmental & Occupational Health | |
| Índice de impacto: 3.4 | | Cuartil: 2 | |

| | | | |
|--|------------------|------------------------------------|---------------|
| Pablo Alonso Coello | | | |
| Autores (p.o. de firma): Johnston BC, Zeraatkar D, Han MA, Vernooij RWM, Valli C, El Dib R, Marshall C, Stover PJ, Fairweather-Tait S, Wójcik G, Bhatia F, de Souza R, Brotons C, Meerpohl JJ, Patel CJ, Djulbegovic B, Alonso-Coello P , Bala MM, Guyatt GH. | | | |
| Título: Unprocessed Red Meat and Processed Meat Consumption: Dietary Guideline Recommendations From the Nutritional Recommendations (NutriRECS) Consortium. | | | |
| Revista: Ann Intern Med. | | | |
| Número: 171 | Páginas: 756-764 | Año: 2019 | PMID 31569235 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 21,317; | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|------------------|------------------|---------------|
| Pablo Alonso Coello | | | |
| Autores (p.o. de firma): Lyman GH, Carrier M, Ay C, Di Nisio M, Hicks LK, Khorana AA, Leavitt AD, Lee AYY, Macbeth F, Morgan RL, Noble S, Sexton EA, Stenehjem D, Wiercioch W, Kahale LA, <u>Alonso-Coello P.</u> | | | |
| Título: American Society of Hematology 2021 guidelines for management of venous thromboembolism: prevention and treatment in patients with cancer. | | | |
| Revista: Blood Adv. | | | |
| Número: 5 | Páginas: 927-974 | Año: 2021 | PMID 33570602 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Hematology | |
| Índice de impacto: 7,647 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|-------------------|------------------------------------|---------------|
| Pablo Alonso Coello | | | |
| Autores (p.o. de firma): Vernooij RW, <u>Alonso-Coello P.</u> , Brouwers M, Martínez García L; CheckUp Panel. | | | |
| Título: Reporting Items for Updated Clinical Guidelines: Checklist for the Reporting of Updated Guidelines (CheckUp). | | | |
| Revista: PLoS Med | | | |
| Número: 14 | Páginas: e1002207 | Año: 2017 | PMID 28072838 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 11,675 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|------------------|------------------------------------|---------------|
| Pablo Alonso Coello | | | |
| Autores (p.o. de firma): Zeraatkar D, Han MA, Guyatt GH, Vernooij RWM, El Dib R, Cheung K, Milio K, Zworth M, Bartoszko JJ, Valli C, Rabassa M, Lee Y, Zajac J, Prokop-Dorner A, Lo C, Bala MM, <u>Alonso-Coello P.</u> Hanna SE, Johnston BC. | | | |
| Título: Red and Processed Meat Consumption and Risk for All-Cause Mortality and Cardiometabolic Outcomes: A Systematic Review and Meta-analysis of Cohort Studies. | | | |
| Revista: Ann Intern Med. | | | |
| Número: 171 | Páginas: 703-710 | Año: 2019 | PMID 31569213 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 21,317 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|----------------|------------------------------------|---------------|
| Pablo Alonso Coello | | | |
| Autores (p.o. de firma): Schünemann HJ, Lerda D, Quinn C, Follmann M, <u>Alonso-Coello P.</u> Rossi PG, Lebeau A, Nyström L, Broeders M, Ioannidou-Mouzaka L, Duffy SW, Borisch B, Fitzpatrick P, Hofvind S, Castells X, Giordano L, Canelo-Aybar C, Warman S, Mansel R, Sardanelli F, Parmelli E, Gräwingholt A, Saz-Parkinson Z; European Commission Initiative on Breast Cancer (ECIBC) Contributor Group. | | | |
| Título: Breast Cancer Screening and Diagnosis: A Synopsis of the European Breast Guidelines. | | | |
| Revista: Ann Intern Med. | | | |
| Número: 172 | Páginas: 46-56 | Año: 2020 | PMID 31766052 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 25.391 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|-------------------|------------------------------------|---------------|
| Laura Martínez García | | | |
| Autores (p.o. de firma): Vernooij RW, Alonso-Coello P, Brouwers M, Martínez García L ; CheckUp Panel. | | | |
| Título: Reporting Items for Updated Clinical Guidelines: Checklist for the Reporting of Updated Guidelines (CheckUp). | | | |
| Revista: PLoS Med. | | | |
| Número: 14 | Páginas: e1002207 | Año: 2017 | PMID 28072838 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 11.675 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|----------------|---|---------------|
| Laura Martínez García | | | |
| Autores (p.o. de firma): Rabassa M, Garcia-Ribera Ruiz S, Solà I, Pardo-Hernandez H, Alonso-Coello P, Martínez García L . | | | |
| Título: Nutrition guidelines vary widely in methodological quality: an overview of reviews. | | | |
| Revista: J Clin Epidemiol. | | | |
| Número: 104 | Páginas: 62-72 | Año: 2018 | PMID 30171900 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Public, Environmental & Occupational Health | |
| Índice de impacto: 4.650 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|----------------|---|---------------|
| Laura Martínez García | | | |
| Autores (p.o. de firma): Martínez García L , Pardo-Hernández H, Sanabria AJ, Alonso-Coello P, Penman K, McFarlane E; G-I-N Updating Guidelines Working Group. | | | |
| Título: Guideline on terminology and definitions of updating clinical guidelines: The Updating Glossary. | | | |
| Revista: J Clin Epidemiol. | | | |
| Número: 95 | Páginas: 28-33 | Año: 2018 | PMID 29208415 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Public, Environmental & Occupational Health | |
| Índice de impacto: 4.650 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|------------|---------------------------------------|---------------|
| Laura Martínez García | | | |
| Autores (p.o. de firma): Vernooij RWM, Martínez García L , Florez ID, Hidalgo Armas L, Poorthuis MHF, Brouwers M, Alonso-Coello P. | | | |
| Título: Updated clinical guidelines experience major reporting limitations. | | | |
| Revista: Implement Sci. | | | |
| Número: 12 | Páginas: - | Año: 2017 | PMID 29025429 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Health Care Sciences & Services | |
| Índice de impacto: 4.345 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| Laura Martínez García | | | |
| Autores (p.o. de firma): Martínez García L , Pardo-Hernandez H, Superchi C, Niño de Guzman E, Ballesteros M, Ibargoyen Roteta N, McFarlane E, Posso M, Roqué I Figuls M, Rotaecche Del Campo R, Sanabria AJ, Selva A, Solà I, Vernooij RWM, Alonso-Coello P. | | | |

| | | | |
|---|-----------------|---|---------------|
| Título: Methodological systematic review identifies major limitations in prioritization processes for updating. | | | |
| Revista: J Clin Epidemiol. | | | |
| Número: 86 | Páginas: 11-24. | Año: 2017 | PMID 28549931 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Public, Environmental & Occupational Health | |
| Índice de impacto: 4.250 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|----------------|--|---------------|
| María José Martínez Zapata | | | |
| Autores (p.o. de firma): Zaror C, Pardo Y, Espinoza-Espinoza G, Pont À, Muñoz-Millán P, Martínez-Zapata MJ , Vilagut G, Forero CG, Garin O, Alonso J, Ferrer M. | | | |
| Título: Assessing oral health-related quality of life in children and adolescents: a systematic review and standardized comparison of available instruments. | | | |
| Revista: Clin Oral Investig. | | | |
| Número: 23 | Páginas: 65-79 | Año: 2019 | PMID 29569021 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Dentistry, Oral Surgery & Medicine | |
| Índice de impacto: 2.812 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|------------------|--|---------------|
| María José Martínez Zapata | | | |
| Autores (p.o. de firma): Escobar C, Martí-Almor J, Pérez Cabeza A, Martínez-Zapata MJ . | | | |
| Título: Direct Oral Anticoagulants Versus Vitamin K Antagonists in Real-life Patients With Atrial Fibrillation. A Systematic Review and Meta-analysis. | | | |
| Revista: Rev Esp Cardiol (Engl Ed). | | | |
| Número: 72 | Páginas: 305-316 | Año: 2019 | PMID 29606361 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Cardiac & Cardiovascular Systems | |
| Índice de impacto: 4.642 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|-------------------|------------------------------------|---------------|
| María José Martínez Zapata | | | |
| Autores (p.o. de firma): Alarcon JD, Rubiano AM, Okonkwo DO, Alarcón J, Martínez-Zapata MJ , Urrútia G, Bonfill Cosp X. | | | |
| Título: Elevation of the head during intensive care management in people with severe traumatic brain injury. | | | |
| Revista: Cochrane Database Syst Rev. | | | |
| Número: 12 | Páginas: CDO09986 | Año: 2017 | PMID 29283434 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 6.754 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| María José Martínez Zapata | | | |
| Autores (p.o. de firma): Zaror C, Muñoz-Millán P, Espinoza-Espinoza G, Vergara-González C, Martínez-Zapata MJ . | | | |
| Título: Cost-effectiveness of adding fluoride varnish to a preventive protocol for early childhood caries in rural children with no access to fluoridated drinking water. | | | |
| Revista: J Dent. | | | |

| | | | |
|----------------------------|-----------------|--|---------------|
| Número: 98 | Páginas: 103374 | Año: 2020 | PMID 32413383 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Dentistry, Oral Surgery & Medicine | |
| Índice de impacto: 4.379 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|-------------------|------------------------------------|---------------|
| María José Martínez Zapata | | | |
| Autores (p.o. de firma): Simancas-Racines D, Franco JV, Guerra CV, Felix ML, Hidalgo R, <u>Martinez-Zapata MJ</u> . | | | |
| Título: Vaccines for the common cold. | | | |
| Revista: Cochrane Database Syst Rev. | | | |
| Número: 5 | Páginas: CDO02190 | Año: 2017 | PMID 28516442 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 6.754 | | Cuartil: 1 | |

Proyecto de investigación activo en las líneas de investigación asociadas (incluir mínimo 1 por cada línea):

1. Aplicación de metodología estadística avanzada en Ciencias de la Salud y Salud laboral

| | |
|-------------------------------------|--|
| Título del proyecto | AI supported picture analysis in large bowel camera capsule endoscopy (AICE) |
| Entidad financiadora | Comissió Europea |
| Referencia | HEU-101057400 - AICE |
| Duración | 4 |
| Financiación | € 357437 |
| Tipo de convocatoria | HORIZON-HLTH-2021-DISEASE-04 |
| Personal investigador que participa | Ferran Torres Benítez |

2. Epidemiología de las Enfermedades Crónicas

| | |
|-------------------------------------|--|
| Título del proyecto | Efectos de las concentraciones séricas de contaminantes ambientales y el estado inmunológico antes y durante la pandemia sobre la infección por SARS-CoV-2 y la gravedad de la enfermedad COVID-19. Estudio de cohortes. |
| Entidad financiadora | Instituto de Salud Carlos III |
| Referencia | PI21/00052 |
| Duración | 01/01/2022 – 31/12/2024 |
| Financiación | 192.390,00€ |
| Tipo de convocatoria | |
| Personal investigador que participa | Miquel Porta |

3. Epidemiología y medicina preventiva de las infecciones nosocomiales y transmisibles

| | |
|-------------------------------------|---|
| Título del proyecto | Reingrés i mort de COVID-19 després de l'alta hospitalària inicial i impacte de la vacunació de SARS-CoV-2 entre les persones que viuen amb el VIH: un estudi de cohorts dinàmiques de múltiples bases de dades (COVEDVAC. HIV) |
| Entidad financiadora | Fundació La Marató de TV3 |
| Referencia | 61/C/2021 |
| Duración | 01/09/2021 – 31/08/2024 |
| Financiación | 299.250 € |
| Tipo de convocatoria | Convocatòria Fundació La Marató de TV3 2020 |
| Personal investigador que participa | Jordi Casabona |

4. Epidemiología clínica e investigación en servicios sanitarios

| | |
|-------------------------------------|---|
| Título del proyecto | Impacto del COVID-19 sobre la morbilidad y mortalidad de los pacientes con cáncer |
| Entidad financiadora | Instituto de Salud Carlos III |
| Referencia | PI21/00062 |
| Duración | 01/01/2022-31/12/2024 |
| Financiación | 168.190€ |
| Tipo de convocatoria | |
| Personal investigador que participa | Xavier Bonfill |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Título del proyecto | Avaluació de la capacitat de l'Atenció Primària per a identificar i impulsar la participació de la població de risc en el cribratge de càncer de pulmó. |
| Entidad financiadora | Generalitat de Catalunya |
| Referencia | SLT021/21/000044 |
| Duración | 2022-2024 |
| Financiación | 144047,76 |
| Tipo de convocatoria | PERIS (Pla estratègic de recerca i innovació en salut (ref. BDNS 604045) |
| Personal investigador que participa | Mercè Marzo; Xavier Castells ; Francesc Macià |

Referencia completa de las 25 contribuciones científicas más relevantes y representativas de las diferentes líneas de investigación en los últimos 5 años.

| | | | |
|--|----------|----------------------------------|---------------|
| 1. Ignasi Bolibar Ribas | | | |
| Autores (p.o. de firma): Mendoza LC, Bolíbar I , Puig T, Corcoy R. | | | |
| Título: No deleterious effect of an additional pregnancy on glucose metabolism in women with previous gestational diabetes mellitus. The study design is a cohort study. | | | |
| Revista: Diabetes Res Clin Pract | | | |
| Número: 179 | Páginas: | Año: 2021 | PMID 34270963 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Endocrinology & Metabolism | |
| Índice de impacto: 8.180 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|------------------|------------------------------------|---------------|
| 2. Jordi Casabona Barbarà | | | |
| Autores (p.o. de firma): Mitjà O, Corbacho-Monné M, Ubals M, Alemany A, Suñer C, Tebé C, Tobias A, Peñafiel J, Ballana E, Pérez CA, Admella P, Riera-Martí N, Laporte P, Mitjà J, Clua M, Bertran L, Sarquella M, Gavilán S, Ara J, Argimon JM, Cuatrecasas G, Cañadas P, Elizalde-Torrent A, Fabregat R, Farré M, Forcada A, Flores-Mateo G, López C, Muntada E, Nadal N, Narejos S, Nieto A, Prat N, Puig J, Quiñones C, Ramírez-Viaplana F, Reyes-Urueña J, Riveira-Muñoz E, Ruiz L, Sanz S, Sentís A, Sierra A, Velasco C, Vivanco-Hidalgo RM, Zamora J, Casabona J , Vall-Mayans M, González-Beiras C, Clotet B; BCN-PEP-CoV2 Research Group. | | | |
| Título: A Cluster-Randomized Trial of Hydroxychloroquine for Prevention of Covid-19. | | | |
| Revista: N Engl J Med | | | |
| Número: 384 | Páginas: 417-427 | Año: 2021 | PMID 33289973 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 176,079 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|---------------------|--------------------|---------------|
| 3. Irma Casas García | | | |
| Autores (p.o. de firma): Riveros Frutos A, Holgado S, Sanvisens Bergé A, Casas I, Olivé A, López-Longo FJ, Calvo-Alén J, Galindo M, Fernández-Nebro A, Pego-Reigosa JM, Rúa-Figueroa I; RELESSER Group. | | | |
| Título: Late-onset versus early-onset systemic lupus: characteristics and outcome in a national multicentre register (RELESSER). | | | |
| Revista: Rheumatology (Oxford). | | | |
| Número: 60 | Páginas: :1793-1803 | Año: 2021 | PMID 33106841 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Rheumatology | |
| Índice de impacto: 7,046 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|----------------|-----------|---------------|
| 4. Montserrat Martín Baranera | | | |
| Autores (p.o. de firma): Salvador-González B, Martín-Baranera M , Borque-Ortega Á, Sáez-Sáez RM, de Albert-Delas Vigo M, Carreño-García E, Tarín-Masriera L, Badia-Millán P, Martínez-Gil M, Torradella-Fàbrega J. | | | |
| Título: Prevalence of Abdominal Aortic Aneurysm in Men Aged 65-74 Years in a Metropolitan Area in North-East Spain. | | | |
| Revista: Eur J Vasc Endovasc Surg. | | | |
| Número: 52 | Páginas: 75-81 | Año: 2016 | PMID 27252078 |

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Indicios de calidad | |
| Base indexación: JCR | Área: Peripheral Vascular Disease |
| Índice de impacto: 4,061 | Cuartil: 1 |

| | | | |
|---|----------------|------------------------------------|---------------|
| 5. Teresa Puig Reixach | | | |
| Autores (p.o. de firma): Serra-Grima R, Doñate M, Álvarez-García J, Barradas-Pires A, Ferrero A, Carballeira L, Puig T , Rodríguez E, Cinca J. | | | |
| Título: Long-term follow-up of early repolarization pattern in elite athletes. | | | |
| Revista: Am J Med. | | | |
| Número: 128 | Páginas: e1-9. | Año: 2015 | PMID 24979742 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 5,610 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|---------------|-----------------------------------|-----------------|
| 6. Xavier Castells Oliveres | | | |
| Autores (p.o. de firma): Schünemann, HJ; Lerda, D; Quinn, C; Follmann, M ; Alonso-Coello, P; Rossi, PG ; Lebeau, A; Nyström, L; Broeders, M; Ioannidou-Mouzaka, L; Duffy, SW; Borisch, B; Fitzpatrick, P ; Hofvind, S; Castells, X ; Giordano, L; Canelo-Aybar, C; Warman, S ; Mansel, R ; Sardanelli, F ; Parmelli, E ; Gräwingholt, A ; Saz-Parkinson, Z | | | |
| Título: Breast Cancer Screening and Diagnosis: A Synopsis of the European Breast Guidelines | | | |
| Revista: Annals of Internal Medicine | | | |
| Número: 172 | Páginas: 46-+ | Año: 2020 | ISSN: 1539-3704 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: General & Internal Medicine | |
| Índice de impacto: 39,2 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|------------------|------------------------------------|---------------|
| 7. Gerard Urrútia Cuchí | | | |
| Autores (p.o. de firma): Devereaux PJ, Lamy A, Chan MTV, Allard RV, Lomivorotov VV, Landoni G, Zheng H, Paparella D, McGillion MH, Belley-Côté EP, Parlow JL, Underwood MJ, Wang CY, Dvirnik N, Abubakirov M, Fominskiy E, Choi S, Fremes S, Monaco F, Urrútia G , Maestre M, Hajjar LA, Hillis GS, Mills NL, Margari V, Mills JD, Billing JS, Methangkool E, Polanczyk CA, Sant'Anna R, Shukevich D, Conen D, Kavsak PA, McQueen MJ, Brady K, Spence J, Le Manach Y, Mian R, Lee SF, Bangdiwala SI, Hussain S, Borges FK, Pettit S, Vincent J, Guyatt GH, Yusuf S, Alpert JS, White HD, Whitlock RP; VISION Cardiac Surgery Investigators. | | | |
| Título: High-Sensitivity Troponin I after Cardiac Surgery and 30-Day Mortality. | | | |
| Revista: N Engl J Med. | | | |
| Número: 386 | Páginas: 827-836 | Año: 2022 | PMID 35235725 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 176,079 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| 8. Gemma Navarro | | | |
| Autores (p.o. de firma): Escobar A, García-Pérez L, Navarro G , Bilbao A, Quiros R; CACE-HF Score group. | | | |
| Título: A one-year mortality clinical prediction rule for patients with heart failure. | | | |
| Revista: Eur J Intern Med. | | | |

| | | | |
|----------------------------|----------------|------------------------------------|---------------|
| Número: 44 | Páginas: 49-54 | Año: 2017 | PMID 28637595 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 3.282 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|------------|-----------------------------------|-----------------|
| 9. Talita-Duarte Salas | | | |
| Autores (p.o. de firma): Alexander, M ; Loomis, AK ; van der Lei, J ; Duarte-Salles, T ; Prieto-Alhambra, D; Ansell, D ; Pasqua, A ; Lapi, F; Rijnbeek, P; Mosseveld, M ; Avillach, P; Egger, P ; Dhalwani, NN; Kendrick, S ; Celis-Morales, C; Waterworth, DM ; Alazawi, W ; Sattar, N | | | |
| Título: Non-alcoholic fatty liver disease and risk of incident acute myocardial infarction and stroke: findings from matched cohort study of 18 million European adults | | | |
| Revista: BMJ-BRITISH MEDICAL JOURNAL | | | |
| Número: 367 | Páginas: - | Año: 2019 | ISSN: 0959-535X |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: General & Internal Medicine | |
| Índice de impacto: 107,7 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|------------|---|----------------|
| 10. Anna Berenguera Ossó | | | |
| Autores (p.o. de firma): Jacques-Aviñó, C; Lopez-Jiménez, T ; Bennett, M ; Medina-Perucha, L ; León-Gómez, BB ; Berenguera, A | | | |
| Título: Self-Reported Anxiety in Spain: A Gendered Approach One Year After the Start of COVID-19 Pandemic | | | |
| Revista: FRONTIERS IN PUBLIC HEALTH | | | |
| Número: 10 | Páginas: - | Año: 2022 | ISSN:2296-2565 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Public, Environmental & Occupational Health | |
| Índice de impacto: 5.2 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|------------------|------------------------------------|---------------|
| 11. Pablo Alonso Coello | | | |
| Autores (p.o. de firma): Johnston BC, Zeraatkar D, Han MA, Vernooij RWM, Valli C, El Dib R, Marshall C, Stover PJ, Fairweather-Tait S, Wójcik G, Bhatia F, de Souza R, Brotons C, Meerpohl JJ, Patel CJ, Djulbegovic B, Alonso-Coello P , Bala MM, Guyatt GH. | | | |
| Título: Unprocessed Red Meat and Processed Meat Consumption: Dietary Guideline Recommendations From the Nutritional Recommendations (NutriRECS) Consortium. | | | |
| Revista: Ann Intern Med. | | | |
| Número: 171 | Páginas: 756-764 | Año: 2019 | PMID 31569235 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Medicine, General & Internal | |
| Índice de impacto: 21,317; | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|-------------------|-----------|---------------|
| 12. Laura Martínez García | | | |
| Autores (p.o. de firma): Vernooij RW, Alonso-Coello P, Brouwers M, Martínez García L ; CheckUp Panel. | | | |
| Título: Reporting Items for Updated Clinical Guidelines: Checklist for the Reporting of Updated Guidelines (CheckUp). | | | |
| Revista: PLoS Med. | | | |
| Número: 14 | Páginas: e1002207 | Año: 2017 | PMID 28072838 |

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Indicios de calidad | |
| Base indexación: JCR | Área: Medicine, General & Internal |
| Índice de impacto: 11.675 | Cuartil: 1 |

| | | | |
|--|----------------|--|---------------|
| 13. María José Martínez Zapata | | | |
| Autores (p.o. de firma): Zaror C, Pardo Y, Espinoza-Espinoza G, Pont À, Muñoz-Millán P, Martínez-Zapata MJ , Vilagut G, Forero CG, Garin O, Alonso J, Ferrer M. | | | |
| Título: Assessing oral health-related quality of life in children and adolescents: a systematic review and standardized comparison of available instruments. | | | |
| Revista: Clin Oral Investig. | | | |
| Número: 23 | Páginas: 65-79 | Año: 2019 | PMID 29569021 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Dentistry, Oral Surgery & Medicine | |
| Índice de impacto: 2.812 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|--|----------------|---|-----------------|
| 14. Miquel Porta | | | |
| Autores (p.o. de firma): Bixby H, Benthall J, Zhou B, Porta M , et. al. | | | |
| Título: Rising rural body-mass index is the main driver of the global obesity epidemic in adults | | | |
| Revista: NATURE | | | |
| Número: 569 | Páginas: 260-+ | Año: 2019 | ISSN: 0028-0836 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Science & Technology - Other Topics | |
| Índice de impacto: 64.8 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|------------------|-----------------------------------|-----------------|
| 15. Ferran Torres Benitez | | | |
| Autores (p.o. de firma): Renu, A; Millan, M ; San Roman, L ; Blasco, J; Marti-Fabregas, J ; Terceno, M ; Amaro, S ; Serena, J ; Urrea, X ; Laredo, C ; Barranco, R; Camps-Renom, P ; Zarco, F; Oleaga, L ; Cardona, P ; Castano, C ; Macho, J ; Cuadrado-Godia, E Vivas, E ; Lopez-Rueda, A ; Guimaraens, L ; Ramos-Pachon, A; Roquer, J ; Muchada, M; Tomasello, A; Davalos, A; Torres, F ; Chamorro, A | | | |
| Título: Effect of Intra-arterial Alteplase vs Placebo Following Successful Thrombectomy on Functional Outcomes in Patients With Large Vessel Occlusion Acute Ischemic Stroke The CHOICE Randomized Clinical Trial | | | |
| Revista: JAMA-JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION | | | |
| Número: 327 | Páginas: 826-835 | Año: 2022 | ISSN: 0098-7484 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCRI | | Área: General & Internal Medicine | |
| Índice de impacto: 120.7 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|-------------------|----------|-----------------|
| 16. Xavier Bonfill Cosp | | | |
| Autores (p.o. de firma): Arevalo-Rodriguez, I (; Smailagic, N Roqué-Figuls, M ; Ciapponi, A ; Sanchez-Perez, E; Giannakou, A ; Pedraza, OL ; Cosp, XB ; Cullum, S | | | |
| Título: Mini-Mental State Examination (MMSE) for the early detection of dementia in people with mild cognitive impairment (MCI) | | | |
| Revista: COCHRANE DATABASE OF SYSTEMATIC REVIEWS | | | |
| Número: 7 | Páginas: CD010783 | Año: 202 | ISSN: 1469-493X |

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Indicios de calidad | |
| Base indexación: JCR | Área: General & Internal Medicine |
| Índice de impacto: 8.4 | Cuartil: 1 |

| | |
|--|---|
| 17. Albert Navarro Giné | |
| Autores (p.o. de firma): Navarro, A ; Llorens, C; Salas-Nicás, S; Moncada, S | |
| Título: Going to work with COVID-19 symptoms among non-sanitary (or socio-sanitary) workers: an issue of social inequality | |
| Revista: PUBLIC HEALTH | |
| Número: 198 | Páginas: 6-8 |
| Año: 2021 | ISSN: 0033-3506 |
| Indicios de calidad | |
| Base indexación: JCR | Área: Public, Environmental & Occupational Health |
| Índice de impacto: 5.2 | Cuartil: 1 |

| | |
|--|-------------------------------------|
| 18. María Esteve Pardo | |
| Autores (p.o. de firma): Kucharzik, T; Ellul, P ; Greuter, T; Rahier, JF; Verstockt, B; Abreu, C ; Albuquerque, A; Allocca, M ; Esteve, M ; Farraye, FA; Gordon, H; Karmiris, K; Kopylov, U; Kirchgessner, J; MacMahon, E; Magro, F; Maaser, C; de Ridder, L; Taxonera, C; Toruner, M; Tremblay, L; Scharl, M; Viget, N; Zabana, Y; Vavricka, S | |
| Título: ECCO Guidelines on the Prevention, Diagnosis, and Management of Infections in Inflammatory Bowel Disease | |
| Revista: JOURNAL OF CROHNS & COLITIS | |
| Número: 15 | Páginas: 879-913 |
| Año: 2021 | ISSN: 1873-9946 |
| Indicios de calidad | |
| Base indexación: JCR | Área: Gastroenterology & Hepatology |
| Índice de impacto: 8 | Cuartil: 1 |

| | |
|--|-----------------------------------|
| 19. Miquel Porta | |
| Autores (p.o. de firma): Zhou, B; Carrillo-Larco, RM; Danaei, G ; Riley, LM ; Paciorek, CJ ; Stevens, GA, Porta M , et. al. | |
| Título: Worldwide trends in hypertension prevalence and progress in treatment and control from 1990 to 2019: a pooled analysis of 1201 population-representative studies with 104 million participants | |
| Revista: LANCET | |
| Número: 398 | Páginas: 957-980 |
| Año: 2021 | ISSN: 0140-6736 |
| Indicios de calidad | |
| Base indexación: JCR | Área: General & Internal Medicine |
| Índice de impacto: 168.9 | Cuartil: 1 |

| | |
|--|--------------------|
| 20. Ferran Torres Benitez | |
| Autores (p.o. de firma): Villanueva, C ; Albillos, A ; Genescà, J ; Garcia-Pagan, JC ; Calleja, JL; Aracil, C ; Bañares, R ; Morillas, RM ; Poca, M ; Peñas, B ; Augustin, S ; Abrales, JG ; Alvarado, E ; Torres, F ; et al. | |
| Título: β blockers to prevent decompensation of cirrhosis in patients with clinically significant portal hypertension (PREDESCI): a randomised, double-blind, placebo-controlled, multicentre trial | |
| Revista: LANCET | |
| Número: 393 | Páginas: 1597-1608 |
| Año: 2019 | ISSN: 0140-6736 |
| Indicios de calidad | |

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Base indexación: JCR | Área: General & Internal Medicine |
| Índice de impacto: 168.9 | Cuartil: 1 |

| | |
|---|---|
| 21. Xavier Bonfill Cosp | |
| Autores (p.o. de firma): Pérez-Bracchiglione, J; Meza, N; Bangdiwala, SI; de Guzmán, EN ; Urrútia, G; Bonfill, X ; Madrid, E | |
| Título: Graphical Representation of Overlap for OVERviews: GROOVE tool | |
| Revista: RESEARCH SYNTHESIS METHODS | |
| Número: 13 | Páginas: 381-388 |
| Año: 2022 | ISSN: 1759-2879 |
| Indicios de calidad | |
| Base indexación: JCR | Área: Mathematical & Computational BiologyScience & Technology - Other Topics |
| Índice de impacto: 9.8 | Cuartil: 1 |

| | |
|--|---|
| 22. Albert Navarro Giné | |
| Autores (p.o. de firma): Utzet, M; Bacigalupe, A; Navarro, A | |
| Título: Occupational health, frontline workers and COVID-19 lockdown: new gender-related inequalities? | |
| Revista: JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY AND COMMUNITY HEALTH | |
| Número: 76 | Páginas: 537-543 |
| Año: 2022 | ISSN: 0143-005X |
| Indicios de calidad | |
| Base indexación: JCR | Área: Public, Environmental & Occupational Health |
| Índice de impacto: 6.3 | Cuartil: 1 |

| | |
|---|---|
| 23. Ferran Torres Benitez | |
| Autores (p.o. de firma): Rudilosso, S ; Laredo, C Vera, V ; Vargas, M; Renú, A ; Llull, L ; Obach, V ; Amaro, S; Urrea, X; Torres, F ; Jiménez-Fàbrega, FX ; Chamorro, A | |
| Título: Acute Stroke Care Is at Risk in the Era of COVID-19 Experience at a Comprehensive Stroke Center in Barcelona | |
| Revista: STROKE | |
| Número: 51 | Páginas: 1991-1995 |
| Año: 2020 | ISSN: 0039-2499 |
| Indicios de calidad | |
| Base indexación: JCR | Área: Neurosciences & NeurologyCardiovascular System & Cardiology |
| Índice de impacto: 8.4 | Cuartil: 1 |

| | |
|---|-----------------------------------|
| 24. Miquel Porta | |
| Autores (p.o. de firma): Rodriguez-Martinez, A; Zhou, B; Sophiea, MK; Bentham, J, Porta M , et al. | |
| Título: Height and body-mass index trajectories of school-aged children and adolescents from 1985 to 2019 in 200 countries and territories: a pooled analysis of 2181 population-based studies with 65 million participants | |
| Revista: LANCET | |
| Número: 396 | Páginas: 1511-1524 |
| Año: 2020 | ISSN: 0140-6736 |
| Indicios de calidad | |
| Base indexación: JCR | Área: General & Internal Medicine |
| Índice de impacto: 168.9 | Cuartil: 1 |

| | | | |
|--|------------------|------------------|---------------|
| 25. Alonso-Coello P | | | |
| Autores (p.o. de firma): Lyman GH, Carrier M, Ay C, Di Nisio M, Hicks LK, Khorana AA, Leavitt AD, Lee AYY, Macbeth F, Morgan RL, Noble S, Sexton EA, Stenehjem D, Wiercioch W, Kahale LA, Alonso-Coello P . | | | |
| Título: American Society of Hematology 2021 guidelines for management of venous thromboembolism: prevention and treatment in patients with cancer. | | | |
| Revista: Blood Adv. | | | |
| Número: 5 | Páginas: 927-974 | Año: 2021 | PMID 33570602 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Hematology | |
| Índice de impacto: 7,647 | | Cuartil: 1 | |

Referencia completa de 10 Tesis doctorales defendidas y dirigidas por uno o varios investigadores integrantes de las líneas (últimos 5 años) y una contribución científica derivada de cada una de ellas

| | | | |
|--|------------------------------------|---------------------------|---------------|
| Tesis 1. Robin Wilhelmus Maria Vernooij | | | |
| Título de la tesis: GUÍAS CLÍNICAS ACTUALIZADAS: MEJORA DE LOS MÉTODOS Y DE LA PRESENTACIÓN | | | |
| Director/es: Bonfill Cosp, Xavier | | | |
| Fecha de defensa: 16/2/2018 | Calificación: Excelente Cum Laude | Mención Internacional: Si | |
| Universidad: Otros Centros de Nivel Universitario, Países Bajos | | | |
| Contribución científica asociada: | | | |
| Autores (p.o. de firma): Vernooij RW, Alonso-Coello P, Brouwers M, Martínez García L; CheckUp Panel. | | | |
| Título:Reporting Items for Updated Clinical Guidelines: Checklist for the Reporting of Updated Guidelines (CheckUp). | | | |
| Revista: PLoS Med | | | |
| Número: 14 | Páginas: e1002207 | Año: 2017 | PMID 28072838 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | Área: Medicine, General & Internal | Índice de impacto: 11,675 | Cuartil: 1 |

| | | | |
|--|-----------------------------------|---------------------------|-----------------|
| Tesis 2. Mónica Patricia Ballesteros Silva | | | |
| Título de la tesis: RETOS Y OPORTUNIDADES DE LA DISEMINACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN CLÍNICA DEL CÁNCER | | | |
| Director/es: Bonfill Cosp, Xavier | | | |
| Fecha de defensa: 24/7/2019 | Calificación: Excelente Cum Laude | Mención Internacional: Si | |
| Universidad: UNIVERSITY OF LEEDS, Reino Unido | | | |
| Contribución científica asociada: | | | |
| Autores (p.o. de firma): Ballesteros M, Montero N, López-Pousa A, Urrútia G, Solà I, Rada G, Pardo-Hernandez H, Bonfill X. | | | |
| Título: Evidence mapping based on systematic reviews of therapeutic interventions for gastrointestinal stromal tumors (GIST) | | | |
| Revista: BMC Med Res Methodol. | | | |
| Número: 17 | Páginas: - | Año: 2017 | ISSN: 1471-2288 |
| Indicios de calidad | | | |

| | | | |
|----------------------|---------------------------------------|----------------------|------------|
| Base indexación: JCR | Área: HEALTH CARE SCIENCES & SERVICES | Índice de impacto: 4 | Cuartil: 2 |
|----------------------|---------------------------------------|----------------------|------------|

| | | | |
|--|---|-----------------------------------|---------------------------|
| Tesis 3. Juan Ignacio García García | | | |
| Título de la tesis: INTERVENCIONES EN ITS/VIH Y VIH/TB PARA LA PREVENCIÓN Y CONTROL DE SINDEMIAS | | | |
| Director/es: Casabona Barbara, Jordi | | | |
| Fecha de defensa: 7/2/2020 | | Calificación: Excelente Cum Laude | Mención Internacional: Si |
| Universidad: Otros Centros de Nivel Universitario, Mozambique | | | |
| Contribución científica asociada: | | | |
| Autores (p.o. de firma): Garcia JI, Kelley HV, Melendez J, Alvarez de Leon RA, Castillo A, Sildiki S, Yusoof KA, Nunes E, Tellez-Lopez CA, Mejia-Villatoro CR, Ikeda J, Garcia-Basteiro AL, Wang SH, and Torrelles JB. | | | |
| Título:Improved Alere Determine Lipoarabinomannan Antigen Detection Test for the Diagnosis of Human and Bovine Tuberculosis by Manipultating Urine and Milk. | | | |
| Revista: Scientific Reports. | | | |
| Número: 9 | Páginas: - | Año: 2019 | ISSN: 2045-2322 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR/SCI | Área: Science & Technology - Other Topics | Índice de impacto: 4,9 | Cuartil: 2 |

| | | | |
|---|-----------------------------------|---------------------------|------------|
| Tesis 4. Luz Maria Vilca Yengle | | | |
| Título de la tesis: INMUNIZACIÓN MATERNA. COBERTURA DE VACUNACIÓN ANTIGRIPE Y MORBILIDAD ASOCIADA A LA GRIPE EN GESTANTES EN CATALUÑA. EL PAPEL DE GINECÓLOGOS- OBSTETRAS Y MATRONAS EN LA PROMOCIÓN DE LA INMUNIZACIÓN MATERNA | | | |
| Director/es: Campins Marti, Magdalena | | | |
| Fecha de defensa: 25/1/2019 | Calificación: Excelente Cum Laude | Mención Internacional: Si | |
| Universidad: McGill University, Canadá | | | |
| Contribución científica asociada: | | | |
| Autores (p.o. de firma): Vilca LM, Verma A, Bonati M, Campins M. | | | |
| Título: Impact of influenza on outpatient visits and hospitalizations among pregnant women in Catalonia, Spain. | | | |
| Revista: J Infect. | | | |
| Número: 77 | Páginas: 553-560 | Año: 2018 | ISSN: |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | Área: | Índice de impacto: 28.11 | Cuartil: 1 |

| | | |
|---|-----------------------------------|---------------------------|
| Tesis 5. Javier Louro Aldamiz-Echevarría | | |
| Título de la tesis: Modelos de predicción de riesgo individual de cáncer de mama aplicados al cribado mamográfico poblacional | | |
| Director/es: Castells Oliveres, Francesc Xavier | | |
| Fecha de defensa: 2/7/2021 | Calificación: Excelente Cum Laude | Mención Internacional: Si |
| Universidad: Otros Centros de Nivel Universitario, Noruega | | |
| Contribución científica asociada: | | |

| | | | |
|--|---|------------------------|-----------------|
| Autores (p.o. de firma): Román M, Louro J, Posso M, Alcántara R, Peñalva L, Sala M, Del Riego J, Prieto M, Vidal C, Sánchez M, Bargalló X, Tusquets I, Castells X. | | | |
| Título: Breast density, benign breast disease, and risk of breast cancer over time. | | | |
| Revista: Eur Radiol. | | | |
| Número: 31 | Páginas: 4839-4847 | Año: 2021 | ISSN: 0938-7994 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | Área: Radiology, Nuclear Medicine & Medical Imaging | Índice de impacto: 5.9 | Cuartil: 1 |

| | | | |
|--|------------------|---|-----------------|
| Tesis 6. Magdalena Gasull Panades | | | |
| Título de la tesis: ANÁLISIS DE LA CONTAMINACIÓN DE LA POBLACIÓN GENERAL POR COMPUESTOS TÓXICOS PERSISTENTES Y DE ALGUNOS DE SUS EFECTOS ADVERSOS PARA LA SALUD | | | |
| Director/es: Porta Serra, Miquel | | | |
| Fecha de defensa: 27/11/2019 | | Calificación: Excelente Cum Laude | |
| Mención Internacional: No | | | |
| Universidad: - | | | |
| Contribución científica asociada: | | | |
| Autores (p.o. de firma): Gasull M, Pumarega J, Kiviranta H, Rantakokko P, Raaschou-Nielsen O, Bergdahl IA, Sandanger TM, Goñi F, Cirera L, Donat-Vargas C, Alguacil J, Iglesias M, Tjønneland A, Overvad K, Mancini FR, Boutron-Ruault MC, Severi G, Johnson T, Kühn T, Trichopoulou A, Karakatsani A, Peppas E, Palli D, Pala V, Tumino R, Naccarati A, Panico S, Verschuren M, Vermeulen R, Rylander C, Nøst TH, Rodríguez-Barranco M, Molinuevo A, Chirlaque MD, Ardanaz E, Sund M, Key T, Ye W, Jenab M, Michaud D, Matullo G, Canzian F, Kaaks R, Nieters A, Nöthlings U, Jeurnink S, Chajes V, Matejcek M, Gunter M, Aune D, Riboli E, Agudo A, Gonzalez CA, Weiderpass E, Bueno-de-Mesquita B, Duell EJ, Vineis P, Porta M. | | | |
| Título: Methodological issues in a prospective study on plasma concentrations of persistent organic pollutants and pancreatic cancer risk within the EPIC cohort. | | | |
| Revista: Environmental Research | | | |
| Número: 169 | Páginas: 417-433 | Año: 2019 | ISSN: 0013-9351 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Environmental Sciences & EcologyPublic, Environmental & Occupational Health | |
| Índice de impacto: 8.3 | | Cuartil: 1 | |

| | | | |
|---|-----------------------------------|------------------------------|-----------------|
| Tesis 7. Yang Song | | | |
| Título de la tesis: Adaptación de guías clínicas: avances en los métodos y la presentación | | | |
| Director/es: Bonfill Cosp, Xavier | | | |
| Fecha de defensa: 21/7/2022 | Calificación: Excelente Cum Laude | Mención Internacional: Si/No | |
| Universidad: Otros Centros de Nivel Universitario, Reino Unido | | | |
| Contribución científica asociada: | | | |
| Autores (p.o. de firma): Song Y, Alonso-Coello P, Ballesteros M, Cluzeau F, Vernooij RWM, Arayssi T, Bhaumik S, Chen Y, Ghera D, Langlois EV, Padilla PF, Schünemann HJ, Akl EA, Martínez García L; RIGHT-Ad@pt Working Group | | | |
| Título: A Reporting Tool for Adapted Guidelines in Health Care: The RIGHT-Ad@pt Checklist. | | | |
| Revista: Ann Intern Med. | | | |
| Número: 175 | Páginas: 710-+ | Año: 2022 | ISSN: 0003-4819 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | Área: General & Internal Medicine | Índice de impacto: 39.2 | Cuartil: 1 |

| | | | |
|--|---|---------------------------|-----------------|
| Tesis 8. Martina Recalde | | | |
| Título de la tesis: Adiposidad, condiciones cardiometabólicas y riesgo de cáncer: Evidencia de historias clínicas electrónicas en Cataluña | | | |
| Director/es: Castells Oliveres, Francesc Xavier | | | |
| Fecha de defensa: 9/6/2022 | Calificación: Excelente Cum Laude | Mención Internacional: Si | |
| Universidad: Otros Centros de Nivel Universitario, Francia | | | |
| Contribución científica asociada: | | | |
| Autores (p.o. de firma): Recalde M, Rodríguez C, Burn Edward, Far M, Manuel-García D, Carrere-Molina J, Benítez M, Moleras A, Pistillo A, Bolívar B, Aragón M, Duarte-Salles T | | | |
| Título: Data Resource Profile: the Information System for Research in Primary Care (SIDAP). | | | |
| Revista: International Journal of Epidemiology | | | |
| Número: 51 | Páginas: E324-E336 | Año: 2022 | ISSN: 0300-5771 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | Área: Public, Environmental & Occupational Health | Índice de impacto: 7.7 | Cuartil: 1 |

| | | | |
|---|--|---|--|
| Tesis 9. Patricia Susana Ortiz Solorzano | | | |
| Título de la tesis: SITUACIÓN ACTUAL Y ATENCION INTEGRAL DE LA HIPERTENSION ARTERIAL Y EL RIESGO CARDIOVASCULAR EN EL AREA ANDINA | | | |
| Director/es: Martin Baranera, Maria Montserrat | | | |
| Fecha de defensa: 17/5/2022 | | Calificación: Excelente Cum Laude | |
| Mención Internacional: No | | | |
| Universidad: - | | | |
| Contribución científica asociada: | | | |
| Autores (p.o. de firma): Ortiz P, Vásquez Y, Arévalo, E, Van der Stuyft P, Agudelo EL | | | |
| Título: Gaps in Hypertension Management in a Middle-Income Community of Quito-Ecuador: A Population-Based Study | | | |
| Revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH | | | |
| Número: 19 | | Páginas: - | |
| Año: 2022 | | ISSN: 1660-4601 | |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | | Área: Environmental Sciences & EcologyPublic, Environmental & Occupational Health | |
| Índice de impacto: 4.61 | | Cuartil: 1 | |

| | | |
|--|-----------------------------------|---------------------------|
| Tesis 10. Ginesa Abrero Abril | | |
| Título de la tesis: EL ROL DE LA CIRCUNCISIÓN MASCULINA EN LA INFECCIÓN GENITAL POR EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO | | |
| Director/es: Torres Benitez, Ferran | | |
| Fecha de defensa: 30/10/2017 | Calificación: Excelente Cum Laude | Mención Internacional: Si |
| Universidad: Otros Centros de Nivel Universitario, Francia | | |
| Contribución científica asociada: | | |
| Autores (p.o. de firma): | | |

| | | | |
|---|---------------------------|------------------------|-----------------|
| Título: Male circumcision and the incidence and clearance of genital human papillomavirus (HPV) infection in men: the HPV Infection in men (HIM) cohort study | | | |
| Revista: BMC INFECTIOUS DISEASES | | | |
| Número: 75 | Páginas: - | Año: 2014 | ISSN: 1471-2334 |
| Indicios de calidad | | | |
| Base indexación: JCR | Área: Infectious Diseases | Índice de impacto: 3.7 | Cuartil: 3 |