



CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO



Cristina Andreu Vázquez

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 18/12/2025

v 1.4.3

30b9652bf0f6b86072ea09450ed98451

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Licenciada en Veterinaria en 2007, obtuve el Doctorado por la Universidad Autónoma de Barcelona en 2012. Trabajé durante 5 años en la industria farmacéutica, lo que me ha permitido conocer el ámbito empresarial y adquirir una experiencia laboral complementaria a la académica e investigadora. A finales de 2017, tras cursar la Diplomatura de postgrado en Diseño y Estadística en Ciencias de la Salud, me incorporé al claustro de la Universidad Europea donde actualmente presto asesoramiento metodológico y estadístico a los profesores de la Facultad de Ciencias Biomédicas, y a los médicos y personal sanitario de los Hospitales Universitarios de Getafe, Infanta Sofía, QuirónSalud Madrid, Rúber Juan Bravo y HLA Moncloa. Soy profesora titular en Metodología de la Investigación adscrita al Departamento de veterinaria, con actividad docente en varias asignaturas de los grados en Medicina y en Veterinaria, y en varios masters y cursos de postgrado. Estoy acreditada como Profesor Contratado Doctor y Profesor de Universidad Privada por la AVAP, y tengo dos tramos de investigación reconocidos por la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora de la ANECA (sexenio 2008-2018 y sexenio 2019-2025).



Cristina Andreu Vázquez

Apellidos: **Andreu Vázquez**
Nombre: **Cristina**
ORCID: **0000-0002-7558-4325**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad Europea de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

Departamento: Facultad de Ciencias Biomédicas y Salud

Categoría profesional: Profesora titular

Fecha de inicio: 09/10/2017

Modalidad de contrato: Contrato laboral indefinido

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Funciones desempeñadas: Asesoramiento metodológico y estadístico a profesores e investigadores de la Universidad Europea de Madrid y personal sanitario e investigadores de los hospitales conveniados (Hospitales Universitarios de Getafe, Infanta Sofía, QuirónSalud Madrid, Rüber Juan Bravo, HLA Moncloa y Hospital Vithas) y del Hospital Clínico Veterinario UEM. Docencia en el grado de Medicina; asignaturas: Epidemiología y Estadística (2º curso), Metodología de la Investigación (5º curso), y Trabajo Fin de Grado (6º curso). Docencia en el grado de Veterinaria; asignatura: Epidemiología y Bioestadística (1er curso), Investigación veterinaria (5º curso). Docencia en el Máster Universitario en Gestión Integral de Ensayos Clínicos Veterinarios; Módulos: Bioestadística y Epidemiología Veterinaria, Trabajo Fin de Máster. Máster Universitario en Bioinformática: Módulo Bioinformática aplicada IV: Ensayos clínicos

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Elanco Animal Health	Consultora Técnica de Rumiantes (Customer Added Value Services)	22/11/2012
2	Universitat Autònoma de Barcelona	Investigadora en Formación	08/01/2010
3	Universitat Autònoma de Barcelona	Becaria de investigación (FPU)	01/09/2008
4	Universitat Autònoma de Barcelona	Becaria de investigación (FI)	08/01/2008
5	Universitat Autònoma de Barcelona	Profesora asociada	01/09/2007

1 Entidad empleadora: Elanco Animal Health

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Categoría profesional: Consultora Técnica de Rumiantes (Customer Added Value Services)

Dirección y gestión (Sí/No): No

Fecha de inicio-fin: 22/11/2012 - 07/10/2017

Duración: 4 años - 11 meses

Modalidad de contrato: Contrato laboral indefinido

Funciones desempeñadas: Asesoramiento científico-técnico a veterinarios y ganaderos en áreas de impacto sobre la economía y rentabilidad de las explotaciones de vacuno lechero



y de ovino: medicina de la producción, diseño de instalaciones, manejo del ganado, manejo de la alimentación y de los datos reproductivos y productivos Responsable de la formación y entrenamiento del equipo comercial Coordinación-monitorización de ensayos de campo (estudios de fase IV) sobre productos farmacéuticos de la empresa o sobre enfermedades relacionadas con estos productos en explotaciones comerciales de vacuno lechero en España y Portugal. Incluye las siguientes labores: - Diseño de los protocolos y planificación del proyecto - Presentación y defensa ante los responsables de la empresa para recibir la autorización y financiación - Elección de los investigadores externos • Monitorización continua de los estudios - Recogida y análisis estadístico de los datos - Redacción de los informes finales - Presentación, divulgación y publicación de los resultados y conclusiones de los ensayos de campo en forma de ponencias, artículos de divulgación y/o científicos - Realización de informes técnicos y seguimiento de casos de farmacovigilancia Apoyo al departamento de marketing y al departamento comercial

Interés para docencia y/o inv.: Entre las principales responsabilidades de este cargo se incluye la formación a veterinarios con la organización de jornadas, simposios y talleres teórico-prácticos, así como la participación en jornadas técnicas a ganaderos y la impartición de seminarios de formación a estudiantes de veterinaria en distintas universidades de España y Portugal.

2 Entidad empleadora: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Departamento: Facultad de Veterinaria

Categoría profesional: Investigadora en Formación

Fecha de inicio-fin: 08/01/2010 - 08/01/2012

Duración: 2 años

Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Funciones desempeñadas: • Recuperación de oocitos bovinos por técnica de slicing a partir de ovarios de matadero, evaluación y maduración in vitro de oocitos en condiciones de estrés por calor • Histoquímica, inmunohistoquímica y microscopía de fluorescencia y confocal sobre oocitos madurados in vitro • Clases prácticas en las asignaturas de Anatomía I, Anatomía II y Manipulación embrionaria en la Licenciatura en Veterinaria. Asistencia y tutorías al alumnado.

Ámbito actividad de dirección y/o gestión: Universitaria

3 Entidad empleadora: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Departamento: DSAA, Facultad de Veterinaria

Categoría profesional: Becaria de investigación (FPU) **Dirección y gestión (Sí/No):** Sí

Fecha de inicio-fin: 01/09/2008 - 07/01/2010

Duración: 1 año - 4 meses

Modalidad de contrato: Becario/a (pre o posdoctoral, otros)

Ámbito actividad de dirección y/o gestión: Universitaria

Interés para docencia y/o inv.: Beca del Programa Nacional de Formación de Profesorado Universitario (FPU) del Ministerio de Ciencia e Innovación (Resolución de 5 de Julio de 2008, BOE número 183 publicado el 30 de Julio de 2008). Referencia: AP2007-01598.

4 Entidad empleadora: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Departamento: DSAA, Facultad de Veterinaria

Categoría profesional: Becaria de investigación (FI) **Dirección y gestión (Sí/No):** Sí

Fecha de inicio-fin: 08/01/2008 - 01/09/2008

Duración: 8 meses

Modalidad de contrato: Becario/a (pre o posdoctoral, otros)

Ámbito actividad de dirección y/o gestión: Universitaria



Interés para docencia y/o inv.: Beca predoctoral del programa de formación de Personal Investigador (FI) de la Agencia de Gestión de Ayudas Universitarias y de Investigación (AGAUR) de la Generalitat de Cataluña (Resolución IUE/2658/2007 de 30 de Julio, DOGC número 4959 publicado el 30 de Agosto de 2007). Referencia: 2008FI_A00254 Renuncio a la beca FI a fecha 7 de Septiembre de 2008 tras haberme sido concedida la beca FPU.

- 5** **Entidad empleadora:** Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: DsAA, Facultad de Veterinaria **Dirección y gestión (Sí/No):** Sí
Categoría profesional: Profesora asociada **Duración:** 4 meses
Fecha de inicio-fin: 01/09/2007 - 08/01/2008
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Funciones desempeñadas: Profesor Asociado a tiempo parcial del Dpto. de Sanidad y Anatomía Animales (Área de Conocimiento Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas) con funciones docentes (lectivas y de asistencia y tutorías al alumnado) y de investigación. Contratos laborales con las siguientes fechas de inicio y fin: • 1 Septiembre – 14 septiembre 2007 • 15 Septiembre – 21 Octubre 2007 • 22 Octubre – 14 Septiembre 2008
Ámbito actividad de dirección y/o gestión: Universitaria



C

V

N

CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO

30b9652bf0f6b86072ea09450ed98451

Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

Titulación universitaria: Licenciatura

Nombre del título: Licenciado en Veterinaria

Entidad de titulación: Universitat Autònoma de Barcelona

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 23/07/2007

Nota media del expediente: Sobresaliente

Premio: Premio extraordinario de licenciatura

Doctorados

Programa de doctorado: Programa Oficial de Doctorado en Medicina y Sanidad Animal

Entidad de titulación: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de titulación: 09/11/2012

Doctorado Europeo: Sí

Fecha de mención: 09/11/2012

Título de la tesis: Embryo reduction: an open window to decreasing the twinning rate in high producing dairy cattle

Director/a de tesis: Fernando López Gatius

Codirector/a de tesis: Irina García Isprieto; Manel López Béjar

Calificación obtenida: Cum Laude

Premio extraordinario doctor: Sí

Fecha de obtención: 30/10/2015

Otra formación universitaria de posgrado

1 Titulación de posgrado: Diplomatura de posgrado en Diseño y Estadística en Ciencias de la Salud

Entidad de titulación: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de titulación: 31/07/2017

2 Titulación de posgrado: Máster Universitario en Investigación en Veterinaria y Ciencias Alimentarias (Especialidad: Sanidad Animal)

Entidad de titulación: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de titulación: 14/10/2008



Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)

1 **Título de la formación:** Curso de posgrado: Revisión Sistemática de estudios. Síntesis de la información

Entidad de titulación: Universitat Autònoma de
Barcelona

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 10/02/2026

Duración en horas: 75 horas

2 **Título de la formación:** Curso de Posgrado: Estudios Experimentales

Entidad de titulación: Universitat Autònoma de
Barcelona

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 27/06/2022

Duración en horas: 75 horas

3 **Título de la formación:** Curso de Formación para Personal Investigador Usuario de Animales para Experimentación y Otras Finalidades Científicas (acreditado por FELASA con el código 002/03).

Entidad de titulación: Universitat Autònoma de
Barcelona

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 09/04/2010

Duración en horas: 80 horas

Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o trabajos fin de estudios

1 **Título del trabajo:** Utilidad de la resonancia magnética fetal en el diagnóstico prenatal

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad Europea de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

Alumno/a: Manuel Recio Rodríguez

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Mención de calidad: Sí

Fecha de obtención: 30/09/2021

2 **Título del trabajo:** Radioterapia adyuvante hipofraccionada en cáncer de mama precoz: eficacia, toxicidad y evaluación del riesgo cardiometabólico en práctica clínica real.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Felipe Couñago Lorenzo; David Sanz Rosa

Entidad de realización: Universidad Europea de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

Alumno/a: Ana Díaz Gavela

Explicación narrativa: Fecha prevista de defensa: 2026

3 **Título del trabajo:** Salud visual infantil en Portugal: evolución refractiva, agudeza visual y su impacto en la sociedad

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Clara Martínez Pérez; Cristina Álvarez Peregrina

Entidad de realización: Universidad Europea de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

Alumno/a: María Ibeth Peñaloza Barbosa

Explicación narrativa: Fecha prevista de defensa: 2026



4 **Título del trabajo:** Salud visual y necesidad de corrección óptica en población pediátrica: cribado y derivación desde atención primaria, calidad de vida y control de la miopía.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad Europea de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

Alumno/a: Raquel Coca Serrano

Explicación narrativa: Fecha prevista de defensa: 2027

5 **Título del trabajo:** Uso de la TC Photon Counting en la caracterización de las enfermedades coronarias

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: David Sanz Rosa; Manuel Recio Rodríguez

Entidad de realización: Universidad Europea de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

Alumno/a: Silvia Badillo Rodríguez-Portugal

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Mención de calidad: Sí

Explicación narrativa: Tesis en desarrollo. Fecha prevista de defensa: 2027

Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

1 **Nombre del grupo:** Diagnóstico por la Imagen _Hospital QuironSalud Madrid (DXI-HUQSM)

Objeto del grupo: Grupo de investigación en formación

Nombre del investigador/a principal (IP): Natividad Pérez Villalobos

Clase de colaboración: Coautoría de proyectos y de su desarrollo

Entidad de afiliación: Universidad Europea de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de inicio: 2023

2 **Nombre del grupo:** Metodologías para la innovación educativa en el área de ciencias biomédicas

Objeto del grupo: Grupo de investigación en formación

Nombre del investigador/a principal (IP): Natividad Pérez Villalobos

Clase de colaboración: Coautoría de proyectos y de su desarrollo

Entidad de afiliación: Universidad Europea de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de inicio: 2022

3 **Nombre del grupo:** Grupo de Investigación en visión (Herramientas de diagnóstico, terapias y salud pública)

Nombre del investigador/a principal (IP): Cristina Andreu Vázquez

Clase de colaboración: Coautoría de proyectos y de su desarrollo

Entidad de afiliación: Universidad Europea de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de inicio: 2020

4 **Nombre del grupo:** Investigación en Veterinaria Aplicada

Objeto del grupo: Grupo de investigación en formación

Nombre del investigador/a principal (IP): Natividad Pérez Villalobos

Clase de colaboración: Coautoría de proyectos y de su desarrollo

Entidad de afiliación: Universidad Europea de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de inicio: 2019



Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

1 Nombre del proyecto: Seguridad y coste-efectividad de los sistemas de retorno de sangre en el paciente adulto crítico: ensayo clínico multicéntrico aleatorizado

Entidad de realización: Cátedra Fundación ASISA-Universidad Europea de Madrid

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Marta Raudell Torreda

Nº de investigadores/as: 13

Entidad/es financiadora/s:

Universidad Europea de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Nombre del programa: Proyectos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Fecha de inicio-fin: 01/12/2024 - 30/11/2025

Duración: 1 año

Cuantía total: 3.420 €

2 Nombre del proyecto: Adaptación y validación de escalas de fragilidad en pacientes críticos ingresados en unidades de cuidados intensivos de España. Referencia: PI20/01231

Entidad de realización: Hospital Universitario de Getafe **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Susana Arias Rivera

Nº de investigadores/as: 22

Nombre del programa: Proyectos de Investigación en Salud (modalidad Proyectos de Investigación en Salud) de la convocatoria 2020 de la Acción Estratégica en Salud 2017-2020

Fecha de inicio-fin: 01/01/2021 - 31/12/2023

Duración: 3 años

Cuantía total: 20.570 €

3 Nombre del proyecto: Grupo consolidado sobre Biotecnología de la Reproducción en Especies Ganaderas (Grup consolidat sobre Biotecnologia de la Reproducció en Espècies Ramaderes, BRER).Referencia: 2009 SGR 621.

Grado de contribución: Titulado/a universitario/a en formación

Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Maria Teresa Paramio Nieto

Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 01/01/2013

Duración: 4 años

Cuantía total: 50.960 €

4 Nombre del proyecto: Estrés climático sobre la reproducción y la supervivencia: Estudio de sus efectos sobre el desarrollo gamético y embrionario. Referencia: INIA RTA2008-00070-C02.

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Titulado/a universitario/a en formación

Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Miriam Piles Rovira; Manel López Bñejar

Tipo de participación: Miembro de equipo

Fecha de inicio-fin: 12/08/2008 - 12/08/2011

Duración: 3 años

Cuantía total: 61.272 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo



Explicación narrativa: Dos publicaciones científicas en las que figuro como primera y segunda autora y numerosas comunicaciones a congresos son fruto del trabajo en este proyecto durante la etapa predoctoral.

- 5 Nombre del proyecto:** Creación de un banco de semen para las razas asnales Balear y Majorera a partir de la información genética molecular obtenida de sus reproductores. Referencia: INIA RZ2007-00017-00-00.

Grado de contribución: Estudiante

Entidad de realización: Universitat Autònoma de **Tipo de entidad:** Universidad Barcelona

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jordi Miró Roig

Tipo de participación: Miembro de equipo

Fecha de inicio-fin: 01/01/2007 - 01/01/2010 **Duración:** 3 años

Cuantía total: 46.200 €

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

Explicación narrativa: Colaboración en las tareas de: • Extracción y análisis de semen de caballos y burros • Procesos de crioconservación de semen de caballos y burros • Seguimiento ecográfico ovárico y uterino en yeguas y burras

- 6 Nombre del proyecto:** Impacto del boost con braquiterapia de alta tasa de dosis tras radioterapia hipofraccionada en el cáncer de mama precoz intervenido de forma conservadora

Entidad de realización: Hospital QuironSalud Madrid

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David Sanz Rosa

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Universidad Europea de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Nombre del programa: Proyectos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Fecha de inicio: 17/02/2020 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 1.720 €

- 7 Nombre del proyecto:** Influencia de la genética en el desarrollo de la miopía simple

Entidad de realización: Universidad Europea de **Tipo de entidad:** Universidad Madrid

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Universidad Europea de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Nombre del programa: Proyectos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Fecha de inicio: 15/02/2019 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 3.500 €

- 8 Nombre del proyecto:** Estudio JORGE: radioterapia radical guiada por resonancia magnética multiparamétrica en pacientes con cáncer de próstata

Entidad de realización: Hospital QuironSalud Madrid

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Felipe Couñago Lorenzo

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

Universidad Europea de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Nombre del programa: Proyectos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Fecha de inicio: 12/02/2019 **Duración:** 10 meses

Cuantía total: 3.400 €



C

V

N

CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO

30b9652bf0f6b86072ea09450ed98451

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Índice H: 15**Fecha de aplicación:** 20/11/2025**Fuente de Indice H:** WOS

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Juan M. Cainzos; Cristina Andreu-Vazquez; Marcello Guadagnini; Angelique Rijpert-Duvivier; Todd Duffield. A systematic review of the cost of ketosis in dairy cattle. *Journal of Dairy Science*. Elsevier, 2022. Disponible en Internet en: <<https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0022030222002727>>. ISSN 0022-0302
DOI: 10.3168/jds.2021-21539
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Nº total de autores: 5 **Autor de correspondencia:** Sí
Publicación relevante: Sí
- 2** Ana Aurora Diaz-Gavela; Julio Fernandez-Mata; Elia del Cerro-Penalver; Sofia Sanchez-Garcia; Cristina Andreu-Vazquez; Israel John Thuissard-Vasallo; David Sanz-Rosa; Lucia Gonzalez-Cortijo; Marina Pea-Huertas; Victor Duque-Santana; Luis Leonardo Guerrero; Yolanda Molina Lopez; Felipe Counago. Vascular calcifications in early-breast radiotherapy planning-CT: Opportunistic detection and cardiovascular risk assessment. *CLINICAL AND TRANSLATIONAL RADIATION ONCOLOGY*. 56, ELSEVIER IRELAND LTD, 01/2026.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 3** Jaime Orejas Pérez; Cristina Andreu Vázquez; Ana Suárez; Andrea Santamaría Laorden. Effect of the scan body alignment process on the accuracy of virtual definitive implant casts: a pilot study. *The Journal of Advanced Prosthodontics*. 17 - 5, pp. 279 - 291. 10/2025. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.4047/jap.2025.17.5.279>>. ISSN 2005-7806
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 4** Maria Ibeth Penalosa-Barbosa; Clara Martinez-Perez; Cristina Andreu-Vazquez; Miguel Angel Sanchez-Tena; Cristina Alvarez-Peregrina. Spherical Equivalent Percentile Curves in a Portuguese School-Aged Population. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*. 14 - 20, MDPI, 10/2025.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 5** Maria Ibeth Penalosa-Barbosa; Clara Martinez-Perez; Cristina Andreu-Vazquez; Miguel Angel Sanchez-Tena; Cristina Alvarez-Peregrina. Visual Acuity Among Portuguese School-Aged Population. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*. 14 - 8, MDPI, 04/2025.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 6** Susana Arias-Rivera; Maria Nieves Moro-Tejedor; Fernando Frutos-Vivar; Cristina Andreu-Vazquez; Israel John Thuissard-Vasallo; Maria Mar Sanchez-Sanchez; Raquel Sanchez-Izquierdo; Lorena Oteiza-Lopez; Sonia Lopez-Cuenca; Marta Checa-Lopez; Raquel Jareno-Collado; Virginia Lopez-Lopez; Eva Isabel Sanchez-Munoz; Luis Fernando Carrasco Rodriguez-Rey; Maria Jesus Frade-Mera; Irene Cortes-Puch; Rebeca Padilla-Peinado; Alejandro Huete-Garcia; Amanda Lesmes-Gonzalez Aledo; Federico Gordo-Vidal; Ana Rodriguez-Merino; Monica Vazquez-Calatayud; Gloria Vazquez-Grande; Dolores Mateo; Raquel Herrero-Hernandez; Marta Raurell-Torreda.



Cross-Cultural Adaptation of the Clinical Frailty Scale for Critically Ill Patients in Spain and Concurrent Validity With FRAIL-Es. NURSING OPEN. 12 - 2, WILEY, 02/2025. ISSN 2054-1058

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 7** Alejandro Diaz Moreno; Raquel Cano Alonso; Ana Fernandez Alfonso; Ana Alvarez Vazquez; Javier Carrascoso Arranz; Julia Lopez Alcolea; David Garcia Castellanos; Lucia Sanabria Greciano; Manuel Recio Rodriguez; Cristina Andreu-Vazquez; Israel John Thuissard Vasallo; Vicente Martinez De Vega. Diagnostic Performance of an Artificial Intelligence Software for the Evaluation of Bone X-Ray Examinations Referred from the Emergency Department. DIAGNOSTICS. 15 - 4, MDPI, 02/2025.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 8** Andrea Santamaría-Laorden; Raquel Castillo-Oyagüe; Alicia Martínez-Marugán; Jose Luis Quirós Sánchez; Cristina Andreu-Vázquez; Jaime Orejas-Pérez. Accuracy of a smartphone app and photogrammetry algorithm in complete arch digital implant capture: An in vivo comparative study. The Journal of Prosthetic Dentistry. 2025. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0022391325009151>>. ISSN 0022-3913

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 9** Ana Aurora Diaz-Gavela; Julio Fernandez-Mata; Elia del Cerro-Penalver; Sofia Sanchez-Garcia; Cristina Andreu-Vazquez; Israel John Thuissard-Vasallo; David Sanz Rosa; Lucia Gonzalez-Cortijo; Marina Pena-Huertas; Victor Duque-Santana; Luis Leonardo Guerrero; Carmen Ruiz-Morales; Felipe Counago. Acute Cardiovascular Events after Hypofractionated IMRT for Early BreastCancer: Association with Coronary Calcifications in RadiotherapyPlanning-CTs. CLINICAL CANCER RESEARCH. 31, pp. P5006 - P5006. AMER ASSOC CANCER RESEARCH, 2025. ISSN 1078-0432

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 13

- 10** C Calvo-Fernandez; A Pablos-Tanarro; E L Sorribes; L Carrasco; M J Utrilla; S Diez-Vinayo; A Garcia J. A. and Alvarado-Piqueras; N Pastor; F Gonzalez; C Andreu-Vazquez; Barbara Martin-Maldonado. Antimicrobial resistance phenotypes in urban wildlife: white storks(Ciconia ciconia) admitted at a wildlife rehabilitation center assentinels of environmental contamination. EUROPEAN JOURNAL OF WILDLIFE RESEARCH. 71, SPRINGER, 2025. ISSN 1612-4642

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 10

Nº total de autores: 11

- 11** Victor Duque-Santana; Julio Fernandez; Ana Diaz-Gavela; Manuel Recio; Luis L Guerrero; Marina Pena; Fernando Sanchez Sofia and Lopez-Campos; Israel J Thuissard; Cristina Andreu-Vazquez; David Sanz-Rosa; Verane Achard; Alfonso Gomez-Iturriaga; Victor Diez; Barbara A Jereczek-Fossa; Elia Del Cerro; Felipe Counago. Apparent Diffusion Coefficient as an Early Predictive Factor of Local and Overall Response to Treatment with Androgen Deprivation Therapy and Radiotherapy in Patients with Prostate Cancer. CANCERS. 17, MDPI, 2025.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 9

Nº total de autores: 16

- 12** Maria Llorente de Pedro; Ana Suarez; Juan Algar; Victor Diaz-Flores Garcia; Cristina Andreu-Vazquez; Yolanda Freire. Assessing ChatGPT's Reliability in Endodontics: Implications for AI-Enhanced Clinical Learning. APPLIED SCIENCES-BASEL. 15, MDPI, 2025.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 6



- 13** Andrea Santamaria-Laorden; Alicia Martinez Marugan; Cristina Andreu-Vazquez; Jaime Orejas-Perez. Complete arch implant capture using a photogrammetry algorithm andsmartphone app: An in vitro study. JOURNAL OF DENTISTRY. 161, ELSEVIER SCI LTD, 2025. ISSN 0300-5712
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4
- 14** Ana Suarez; Yolanda Freire; Maria Suarez; VictorDiaz-Flores Garcia; Cristina Andreu-Vazquez; Israel JohnThuissard Vasallo; Ana Isabel Castillo Varon; Carmen Martin. Diagnostic Performance of Multimodal Large Language Models in theAnalysis of Oral Pathology. ORAL DISEASES. WILEY, 2025. ISSN 1354-523X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 8
- 15** Daniela Gonsalves; Abrahams Ocanto; Eduardo Meilan; Alberto Gomez; Jesus Dominguez; Lisselott Torres; Castalia Fernandez; Macarena Teja; Isabel Garrido; Maria Gonzalez; Miren Gaztanaga; Daniel Herrero; Israel J Thuissard; Cristina Andreu; Tomas Gonzalez; Jose Antonio Gonzalez; Jon Andreescu Yague; Esther Holgado; Diego Alcaraz; Escarlate Lopez; Maia Dzhugashbli; Luis Glaria; Fernando Lopez-Campos; Esther Dominguez; Jesus Rodriguez Pascual; Eva Maria Lozano Martin; David Sanz-Rosa; Michael D Chuong; Olivier Riou; Felipe Counago. First Spanish Experience with Stereotactic MR-Guided AdaptiveRadiotherapy (SMART) in Borderline Resectable and Locally AdvancedPancreatic Cancer: A Prospective Study. BIOMEDICINES. 13, MDPI, 2025.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 14
Nº total de autores: 30
- 16** Victor Duque-Santana; Julio Fernandez Mata; Ana Diaz-Gavela; Manuel Recio; Marina Pena; Luis Leonardo Guerrero; Sofia Sanchez; Fernando Lopez-Campos; Israel J Thuissard; Cristina Andreu; David Sanz-Rosa; Elia Del Cerr; Felipe Counago. Integrating ADC and PSA as predictive factors of treatment response toandrogen deprivation therapy and radiotherapy in prostate cancer. RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY. 206, pp. S2125 - S2127. ELSEVIER IRELAND LTD, 2025. ISSN 0167-8140
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 10
Nº total de autores: 13
- 17** Victor Duque-Santana; Julio Fernandez; Ana Lopez-Campos Fernandoand Diaz-Gavela; Manuel Recio; Luis L Guerrero; Marina Pena; Sofia Sanchez; Israel J Thuissard; Cristina Andreu-Vazquez; David Sanz-Rosa; Giulia Marvaso; Alfonso Gomez-Iturriaga; Thomas Zilli; Elia Del Cerro; Felipe Counago. Integrating Apparent Diffusion Coefficient and Prostate-Specific Antigenas Prognostic Factors of Treatment Response to Androgen DeprivationTherapy and Radiotherapy in Prostate Cancer. BIOMEDICINES. 13, MDPI, 2025.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 9
Nº total de autores: 15
- 18** Liz Romero-Bogado; Martina Steiner; Cristina Andreu-Vazquez; Israel John Thuissard-Vasallo; Tatiana Cobo-Ibanez; Isabel de laCamara-Fernandez; Ana Esteban-Vazquez; M.Beatriz Paredes-Romero; Patricia Richi-Alberti; Laura Trives-Folguera; Cristina Vergara-Dangond; Elisabet Castaneda; AnaV. Acosta-Alfaro; Gabriela Cueva-Najera; Rosa Sanchez-Diaz; Encarnacion Puerto-Munoz; Santiago Munoz-Fernandez. Perception of COVID-19 vaccines in rheumatology patients. MEDICINE. 104, LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 2025. ISSN 0025-7974
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 17



- 19** Maria Estibalez-Recasens; Carlos Serrano-Granger; Andrea Santamaria-Laorden; Cristina Andreu-Vazquez; Jaime Orejas-Perez. Precision of stereophotogrammetry in complete arch implant recordings: A clinical study. *JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY*. 133, pp. 1242 - 1249. MOSBY-ELSEVIER, 2025. ISSN 0022-3913
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- Posición de firma:** 4
- Nº total de autores:** 5
- 20** Ana A. Díaz-Gavela; E. del Cerro; S. Sanchez-Garcia; C. Andreu-Vázquez; I. J. Thuissard-Vasallo; D. Sanz-Rosa; M. Pena-Huertas; C. Ruiz-Morales; L. L. Guerrero-Gomez; V. Duque-Santana; G. Hernandez-Cortés; L. Gonzalez-Cortijo; F. Counago. Smoking increases breast toxicity despite adjuvant hypofractionated IMRT in early breast cancer. *Radiation Oncology*. 20, pp. 45 - 45. 2025. Disponible en Internet en: <<https://ro-journal.biomedcentral.com/articles/10.1186/s13014-025-02614-x>>. ISSN 1748-717X
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- Posición de firma:** 4
- Nº total de autores:** 13
- 21** Rosalia Fatima Heredia-Molina; Juan Ignacio Riestra-Ayora; Joaquin Yanes-Diaz; Israel John Thuissard Vasallo; Cristina Andreu-Vazquez; Iria de la Osa Subtil; Ricardo Sanz-Fernandez; Carolina Sanchez-Rodriguez. Study in Murine Model: Is There a Relationship Between Presbycusis and Frailty?. *JOURNALS OF GERONTOLOGY SERIES A-BIOLOGICAL SCIENCES AND MEDICAL SCIENCES*. 80, OXFORD UNIV PRESS INC, 2025. ISSN 1079-5006
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- Posición de firma:** 5
- Nº total de autores:** 8
- 22** Susana Arias-Rivera; Marta Raurell-Torreda; MariaNieves Moro-Tejedor; Israel John Thuissard-Vasallo; Fernando Andreu-Vazquez Cristina and Frutos-Vivar; Grp C F S Es UCI. Validity and sensitivity to change of the Clinical Frailty Scale-Spain in patients admitted to intensive care. *ENFERMERIA INTENSIVA*. 36, ELSEVIER SCIENCE INC, 2025. ISSN 1130-2399
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- Posición de firma:** 5
- Nº total de autores:** 6
- 23** Julia López Alcolea; Ana Fernández Alfonso; Raquel Cano Alonso; Ana Álvarez Vázquez; Alejandro Díaz Moreno; David García Castellanos; Lucía Sanabria Greciano; Chawar Hayoun; Manuel Recio Rodríguez; Cristina Andreu Vázquez; Israel John Thuissard Vasallo; Vicente {Martínez de Vega. Diagnostic Performance of Artificial Intelligence in Chest Radiographs Referred from the Emergency Department. *Diagnostics*. 14 - 22, pp. 2592 - 2592. Multidisciplinary Digital Publishing Institute, 11/2024. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2075-4418/14/22/2592/htm>> <https://www.mdpi.com/2075-4418/14/22/2592>>. ISSN 2075-4418
- DOI:** 10.3390/diagnostics14222592
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- Posición de firma:** 10
- Nº total de autores:** 12
- 24** S. Arias-Rivera; M. M. Sánchez-Sánchez; E. Romero de-San-Pío; Y. Gabriel Santana-Padilla; M. Juncos-Gozalo; G. Via-Clavero; M. N. Moro-Tejedor; M. Raurell-Torredà; C. Andreu-Vázquez. {Validez predictiva de la escala de fragilidad Clinical Frailty Scale-España sobre el incremento de la dependencia tras el alta hospitalaria}. *Enfermería Intensiva*. 35 - 2, pp. 79 - 88. Elsevier Doyma, 04/2024. ISSN 1130-2399
- DOI:** 10.1016/j.enfi.2023.07.003
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- Posición de firma:** 9
- Nº total de autores:** 9
- Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo



25 Mar Esteban-Ortega; Martina Steiner; Cristina Andreu-Vázquez; Israel Thuissard-Vasallo; Alvaro Díaz-Rato; Santiago Muñoz-Fernández. An Observational Study in the Real Clinical Practice of the Treatment of Noninfectious Uveitis. *Journal of Clinical Medicine*. 13 - 5, pp. 1402 - 1402. Multidisciplinary Digital Publishing Institute, 02/2024. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2077-0383/13/5/1402>>. ISSN 2077-0383

DOI: 10.3390/jcm13051402

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 6

26 Tatiana Cobo-Ibáñez; Gemma Mora Ortega; Carlos Sánchez-Piedra; Gonzalo Serralta-San Martín; Israel J. Thuissard-Vasallo; Vanesa {Lores Gutiérrez}; Llanos {Soler Rangel}; Cristina {García Yubero}; Ana Esteban-Vázquez; Elena López-Aspiroz; Cristina Andreu Vázquez; Inmaculada Toboso; Blanca Marínez {Martínez Alonso de Armiñó}; Rocío Alejandra {Olivares Alviso}; Rocío {Calderón Nieto}; Cecilia Yañez; Marlén Alejandra {Zakhour González}; Tatiana {Sainz Sánchez}; Silvia {Arroyo de la Torre}; Nazaret {Del Amo Del Arco}; Jorge Francisco Gómez-Cerezo; Teresa {Ramírez Prieto}; Alicia {Martínez Hernández}; Santiago Muñoz-Fernández. Cyclosporine A in hospitalized COVID-19 pneumonia patients to prevent the development of interstitial lung disease: a pilot randomized clinical trial. *Scientific Reports*. 14 - 1, pp. 3789 - 3789. Nature Publishing Group, 02/2024. Disponible en Internet en: <[/pmc/articles/PMC10869838/](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10869838/)?report=abstract <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10869838/>>. ISSN 20452322

DOI: 10.1038/S41598-024-54196-5

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 11

Nº total de autores: 24

27 Miguel Ángel Sánchez-Tena; Jose Miguel Cleva; Cesar Villa-Collar; Marta Álvarez; Alicia Ruiz-Pomeda; Clara Martínez-Pérez; Cristina Andreu-Vázquez; Eva Chamorro; Cristina Alvarez-Peregrina. Effectiveness of a Spectacle Lens with a Specific Asymmetric Myopic Peripheral Defocus: 12-Month Results in a Spanish Population. *Children*. 11 - 2, pp. 177 - 177. Multidisciplinary Digital Publishing Institute, 02/2024. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2227-9067/11/2/177>>. ISSN 2227-9067

DOI: 10.3390/children11020177

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7

Nº total de autores: 9

28 Liz Romero-Bogado; Martina Steiner; Israel John {Thuissard Vasallo}; Cristina {Andreu Vázquez}; Teresa Navarro; Santiago Muñoz-Fernández. Impact of systemic therapies on SARS-CoV-2 antibody seroprevalence in patients with immune-mediated diseases. *Medicina Clínica*. 02/2024. Disponible en Internet en: <<https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0025775324000289>>. ISSN 00257753

DOI: 10.1016/J.MEDCLI.2023.12.011

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 6

29 S. Arias-Rivera; M. Raurell-Torredà; R.-J. Fernández-Castillo; C. Campos-Asensio; I.-J. Thuissard-Vasallo; C. Andreu-Vázquez; M.E. Rodríguez-Delgado. Blood glucose monitoring in critically ill adult patients: type of sample and method of analysis. Systematic review and meta-analysis. *Enfermería Intensiva*. 35 - 1, pp. 45 - 72. Elsevier, 01/2024. ISSN 2529-9840

DOI: 10.1016/j.enfi.2023.02.003

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 7



- 30** Ana Suárez; Jaime Jiménez; María Llorente De Pedro; Cristina Andreu-Vázquez; Víctor Díaz-Flores García; Margarita Gómez Sánchez; Yolanda Freire. Beyond the Scalpel: Assessing ChatGPT's potential as an auxiliary intelligent virtual assistant in oral surgery. *Computational and Structural Biotechnology Journal*. 24, pp. 46 - 52. 2024. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.csbj.2023.11.058>>.

DOI: 10.1016/j.csbj.2023.11.058

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 7

- 31** Miguel Ángel Sánchez-Tena; Clara Martínez-Pérez; Cristina Andreu-Vázquez; Ana Roque; Cristina Álvarez-Peregrina. Factors associated with myopia in the Portuguese child population: An epidemiological study. *Ophthalmic and Physiological Optics*. John Wiley & Sons, Ltd, 2024. Disponible en Internet en: <<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/opo.13429> https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/opo.13429>. ISSN 1475-1313

DOI: 10.1111/opo.13429

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 5

- 32** Ana Aurora Díaz-Gavela; Elia del Cerro Peñalver; Sofía Sanchez-Garcia; Eduardo Pardo-Perez; Israel John Thuissard-Vasallo; Cristina Andreu-Vázquez; María Yolanda Molina López; Marina Peña Huertas; Luis Leonardo Guerrero-Gómez; David Sanz-Rosa; Felipe Counago Lorenzo. Hypofractionated whole breast IMRT with HDR brachytherapy boost in early-stage breast cancer: Long-term results from a single-center. *Brachytherapy*. 23 - 3, pp. 342 - 354. Elsevier Inc., 2024. ISSN 1873-1449

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 33** Rafael Bielza; Patricia Pérez; Nuria García; Laura Ballesteros-Sanabria; Rosa María Martínez; Azam Ghazi; Clara Hernando; María Victoria Rodríguez; Israel J Thuissard; Cristina Andreu-Vázquez; José Manuel Bautista. Unravelling the role of secretory Immunoglobulin-A in COVID-19: a multicentre study in nursing homes during the first wave. *BMC Geriatrics*. 24 - 1, pp. 804 - 804. 2024.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 34** Victoria Valdes-Devesa; David Sanz-Rosa; Israel J. Thuissard-Vasallo; Cristina Andreu-Vázquez; Ricardo Sainz de la Cuesta. Xenoestrogen concentration in women with endometriosis or leiomyomas: A case-control study. *PLoS ONE*. 19 - 6 June, pp. 1 - 15. 2024. ISSN 19326203, ISBN 111111111111

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 35** Susana Arias-Rivera; María Nieves Moro-Tejedor; Marta Raurell-Torredá; Irene Cortés-Puch; Fernando Frutos-Vivar; Cristina Andreu-Vázquez; María Mar Sánchez-Sánchez; Raquel Sánchez-Izquierdo; Lorena Oteiza-López; Sonia López-Cuenca; Marta Checa-López; Raquel Jareño-Collado; Virginia López-López; Eva Isabel Sánchez-Muñoz; Luis Fernando Carrasco Rodríguez-Rey; María Jesús Frade-Mera; Rebeca Padilla-Peinado; Alejandro Huete-García; Amanda Lesmes-González Aledo; Federico Gordo-Vidal; Ana Rodríguez-Merino; Mónica Vázquez-Calatayud; Gloria Vázquez-Grande; Dolores Mateo; Raquel Herrero-Hernández. Cross-cultural adaptation of the FRAIL scale for critically ill patients in Spain. *Nursing Open*. 10 - 12, pp. 7703 - 7712. John Wiley & Sons, Ltd, 12/2023. Disponible en Internet en: <<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1002/nop2.2011> https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/nop2.2011>. ISSN 2054-1058

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista



- 36** Victor Duque-Santana; Ana Diaz-Gavela; Manuel Recio; Luis Leonardo Guerrero; Marina Peñña; Sofia Sanchez; Fernando López-Campos; Israel J. Thuissard; Cristina Andreu; David Sanz-Rosa; Virginie Achard; Alfonso Gómez-Iturriaga; Yolanda Molina; Elia Del Cerro Peñalver; Felipe Couñago. Jorge clinical study: 10-year outcomes of risk-adapted radiotherapy defined by multiparametric MRI for prostate cancer. *World Journal of Urology*. 41 - 12, pp. 3829 - 3838. Springer Science and Business Media Deutschland GmbH, 12/2023. Disponible en Internet en: <<https://link.springer.com/article/10.1007/s00345-023-04682-8>>. ISSN 14338726

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 37** Andrea Catalan-Griffiths; Paola Pasquali; Salvador Arias-Santiago; Pedro Valeron; Antonio Martinez-Lopez; Maria Luz Negrin; Israel John Thuissard Vasallo; Cristina Andreu-Vazquez; Azael Freites-Martinez. Shared decision-making quality and decisional regret in patients with low-risk superficial basal cell carcinoma: A prospective, multicenter cohort study. *JAAD International*. 13, pp. 159 - 159. Elsevier, 12/2023. Disponible en Internet en: <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10562145/>>. ISSN 26663287

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 38** Liz Romero-Bogado; Martina Steiner; Israel John Thuissard Vasallo; Cristina Andreu-Vázquez; Tatiana Cobo-Ibañez; Alejandro Gómez Gómez; María Beatriz Paredes-Romero; Ana Esteban-Vázquez; Laura Cebrián Méndez; María Beatriz Ángeles Matías De La Mano; Cristina García-Yubero; Alicia Martínez Hernández; Mar Esteban Ortega; Noemí Manceñido Marcos; Ramón Pajares; Concepción Esteban Alba; Raquel Guillen Santos; Teresa Navarro Marcos; Santiago Muñoz-Fernández; Liz Romero-Bogado; Martina Steiner; Israel John Thuissard Vasallo; Cristina Andreu-Vázquez; Tatiana Cobo-Ibañez; Alejandro Gómez Gómez; María Beatriz Paredes-Romero; Ana Esteban-Vázquez; Laura Cebrián Méndez; María Beatriz Ángeles Matías De La Mano; Cristina García-Yubero; Alicia Martínez Hernández; Mar Esteban Ortega; Noemí Manceñido Marcos; Ramón Pajares; Concepción Esteban Alba; Raquel Guillen Santos; Teresa Navarro Marcos; Santiago Muñoz-Fernández. Seroprevalencia del SARS-CoV-2 en los pacientes con enfermedades inmunomedidas en tratamiento con terapias biológicas y sintéticos dirigidos. *Revista chilena de infectología*. 40 - 6, pp. 618 - 625. Sociedad Chilena de Infectología, 12/2023. Disponible en Internet en: <http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0716-10182023000600618&lng=es&nrm=iso&tlang=es> http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_abstract&pid=S0716-10182023000600618&lng=es&nrm=iso&tlang=es>. ISSN 0716-1018

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 39** Rosalía Fátima Heredia; Juan I. Riestra-Ayora; Joaquín Yanes-Díaz; Israel John Thuissard Vasallo; Cristina Andreu-Vázquez; Ricardo Sanz-Fernández; Carolina Sánchez-Rodríguez. Cocoa Polyphenols Prevent Age-Related Hearing Loss and Frailty in an In Vivo Model. *Antioxidants*. 12 - 11, Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI), 11/2023. Disponible en Internet en: <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10669688/>>. ISSN 20763921

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 40** M. Suero-Domínguez; B. González-Vallejo; R. Esteban-Hernández; M. Nogueira-López; A. I. Montejo-García; M. E. Muñoz-Bermejo; B. Kindelan-Alonso; I. J. Thuissard-Vasallo; C. Andreu-Vázquez; S. Arias-Rivera. Ensayo clínico aleatorizado en pacientes COVID-19 sobre el efecto de la fisioterapia precoz en su acondicionamiento físico. *Fisioterapia*. 45 - 6, pp. 306 - 317. Elsevier, 11/2023. Disponible en Internet en: <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10063570/>>. ISSN 15782107

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 41** Ana Esteban-Vazquez; Martina Steiner; Elisabet Castañeda; Cristina Andreu-Vazquez; Israel J. Thuissard; Angela Somodevilla; Moisés Gracia-Martínez; Rosa Sánchez-Díaz; Cristina García-Yubero; María Beatriz Paredes-Romero; Santiago Muñoz-Fernández. The Real-World Study of Immunogenicity and Safety of the Adjuvant Recombinant Vaccine against Varicella Zoster Virus in Patients with Immune-Mediated Inflammatory Diseases Treated with Janus Kinase Inhibitors. *Vaccines*. 11 - 10, Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI), 10/2023. Disponible en Internet en: <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10610564/>>. ISSN 2076393X

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

42 N{é}stor L{ó}pez-Mart{í}n; Javier Escalera-Alonso; Israel John Thuissard-Vasallo; Cristina Andreu-V{á}zquez; Rafael Bielza-Galindo. Resultado de la actualización de la vía clínica de la fractura de cadera del anciano en un hospital universitario de Madrid. *Revista Española de Geriatría y Gerontología*. 58 - 2, pp. 61 - 67. Elsevier, 03/2023. Disponible en Internet en: <<https://www.elsevier.es/es-revista-revista-espanola-geriatria-gerontologia-124-articulo-resultado-actualizacion-via-clinica-fractura-S0211139X23000057>>. ISSN 0211-139X

DOI: 10.1016/j.regg.2023.01.004**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 5

43 Bárbara Martín-Maldonado; Aida Mencía-Gutiérrez; Cristina Andreu-Vázquez; Rocío Fernández; Natalia Pastor-Tiburón; Alberto Alvarado; Alicia Carrero; Aitor Fernández-Novo; Fernando Esperón; Fernando González. A Four-Year Survey of Hemoparasites from Nocturnal Raptors (Strigiformes) Confirms a Relation between Leucocytozoon and Low Hematocrit and Body Condition Scores of Parasitized Birds. *Veterinary Sciences*. 10 - 1, pp. 54 - 54. MDPI, 2023. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2306-7381/10/1/54>>. ISSN 23067381

DOI: 10.3390/vetsci10010054**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 8**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No

44 Javier Urmeneta Ulloa; Vicente Martínez de Vega; Ana Álvarez Vázquez; Cristina Andreu-Vázquez; Israel John Thuissard-Vasallo; Manuel Recio Rodríguez; Gonzalo Pizarro; José Ángel Cabrera. Comparative Cardiac Magnetic Resonance-Based Feature Tracking and Deep-Learning Strain Assessment in Patients Hospitalized for Acute Myocarditis. *Journal of Clinical Medicine*. 12 - 3, pp. 1113 - 1113. MDPI, 2023. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2077-0383/12/3/1113>>. ISSN 20770383

DOI: 10.3390/jcm12031113**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 8**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No

45 S. Arias-Rivera; M. M. S{á}nchez-S{á}nchez; E. Romero de-San-P{í}o; Y. {Gabriel Santana-Padilla}; M. Juncos-Gozalo; G. V{ia}-Clavero; M. N. Moro-Tejedor; M. Raurell-Torred{á}; C. Andreu-V{á}zquez. Predictive validity of the Clinical Frailty Scale-Spain on the increase in dependency after hospital discharge. *Enfermería Intensiva*. Ediciones Doyma, S.L., 2023. ISSN 15781291

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

46 J. Urmeneta Ulloa; E. Pozo Osinalde; J. A. Cabrera; M. Recio Rodríguez; I. J. Thuissard-Vasallo; C. Andreu-Vázquez; F. Islas; L. Pérez de la Isal; P. Marcos-Alberca; P. Mah{í}a; M. A. Cobos; B. Cabeza; J. L. Rodríguez-Hernández; M. Luaces Méndez; J. J. Gómez de Diego; A. Bustos; J. Pérez-Villacast{ín}; A. de Agust{ín}; V. {Martínez de Vega}. Relevance of subclinical right ventricular dysfunction measured by feature-tracking cardiac magnetic resonance in non-ischemic dilated cardiomyopathy. *BMC Cardiovascular Disorders*. 23 - 1, pp. 1 - 8. BioMed Central Ltd, 2023. Disponible en Internet en: <<https://bmccardiovascdisord.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12872-023-03044-x>>. ISSN 14712261

DOI: 10.1186/s12872-023-03044-x**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 6**Nº total de autores:** 19**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No



- 47** Rafael Bielza; Cristina Balaguer; Francisco Zambrana; Estefanía Arias; Israel J. Thuissard; Ana Lung; Carlos Oñoro; Patricia Pérez; Cristina Andreu-Vázquez; Marta Neira; Noemí Anguita; Carmen Sáez; Eva María Fernández de la Puente. Accuracy, feasibility and predictive ability of different frailty instruments in an acute geriatric setting. *European Geriatric Medicine*. 2022. Disponible en Internet en: <<https://link.springer.com/10.1007/s41999-022-00645-1>>. ISSN 1878-7657
DOI: 10.1007/s41999-022-00645-1
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 9
Nº total de autores: 13
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
- 48** Susana Sainz De La Maza; Julia Sabin Muñoz; Belén Pilo De La Fuente; Israel Thuissard; Cristina Andreu-Vázquez; Victoria Galán Sánchez-Seco; Paula Salgado-Cámara; Lucienne Costa-Frossard; Enric Montreal; Lucía Ayuso-Peralta; Lorena García-Vasco; José Manuel García-Domínguez; María Luisa Martínez-Ginés; Carmen Muñoz Fernández; Judit Díaz-Díaz; Celia Oreja-Guevara; Mayra Gómez-Moreno; Hugo Martín; Laura Rubio-Flores; Rosario Blasco; Luisa María Villar-Guimerans; Yolanda Aladro. Early predictive risk factors for dimethyl fumarate-associated lymphopenia in patients with multiple sclerosis. *Multiple Sclerosis and Related Disorders*. 59, 2022. Disponible en Internet en: <www.elsevier.com/locate/msard> <<https://doi.org/10.1016/j.msard.2022.103669>>
DOI: 10.1016/j.msard.2022.103669
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 22
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
- 49** Santiago Muñoz-Fernández; Laura Cebrian; Israel John Thuissard; Martina Steiner; Cristina García-Yubero; Ana Victoria Esteban; Fernando Sánchez; Alejandro Gómez; María Angeles Matías; Tatiana Cobo-Ibáñez; Mar Esteban; Noemí Manceñido; Ramón Pajares; María Rosario Arribas; Alicia Martínez; Cristina Andreu-Vázquez; Concepción Esteban; Liz Romero; Teresa Navío. Incidence of COVID-19 in 902 Patients With Immunomediated Inflammatory Diseases Treated With Biologics and Targeted Synthetic Disease-Modifying Antirheumatic Drugs—Findings From the BIOCovid Study. *Journal of Clinical Rheumatology*. 28, pp. e348 - e352. 2022. Disponible en Internet en: <<https://journals.lww.com/10.1097/RHU.0000000000001716>>. ISSN 1536-7355
DOI: 10.1097/RHU.0000000000001716
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 16
Nº total de autores: 19
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
- 50** A. Romero-Lorca; L. De la Calle; A. Novillo; A. Fernández-Santander; M.A. Blanco; T. Rodelgo; C. Andreu-Vázquez; M. Gaibar. Natación artística en niñas: antropometría, genotipo y rendimiento deportivo. *Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte*. 22, pp. 215 - 229. Servicio de Publicaciones de la Universidad Autónoma de Madrid, 2022.
DOI: 10.15366/rimcafd2022.85.014
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 7
Nº total de autores: 8
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
- 51** Guillermo Martín-Ávila; Alba Vieira-Campos; Sergio Labrador-Marcos; Xiaochen Zheng; Alejandro Méndez-Burgos; Israel Thuissard; Cristina Andreu-Vázquez; Joaquin Ordieres-Meré; Yolanda Aladro. Patients' self-assessment of essential tremor severity by a validated scale: A useful tool in telemedicine?. *Parkinsonism & Related Disorders*. 96, pp. 22 - 28. 2022. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.parkreldis.2022.01.021>>
DOI: 10.1016/j.parkreldis.2022.01.021
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 7
Tipo de soporte: Revista

**Nº total de autores:** 9**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No

52 Daniel Caballe-Fontanet; Cristina Alvarez-Peregrina; Neus Busquet-Duran; Eduard Pedemonte-Sarrias; Cristina Andreu-Vázquez; Migue IÁngel Sánchez-Tena. Quality of Life and Anxiety in Age Macular Degeneration Patients: A Cross-Sectional Study. International Journal of Environmental Research and Public Health. 19 - 2, pp. 820 - 1-9. 2022. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.3390/ijerph19020820>>.

DOI: 10.3390/ijerph19020820**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 6**Nº total de autores:** 7**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No

53 Eva E. Tejerina; Gesly Gonçalves; Karen Gómez-Mediavilla; Carlos Jaramillo; Jorge Jiménez; Fernando Frutos-Vivar; José Ángel Lorente; Israel J. Thuissard; Cristina Andreu-Vázquez. The effect of age on clinical outcomes in critically ill brain-injured patients. Acta Neurologica Belgica. pp. 1 - 7. Springer, 2022. Disponible en Internet en: <<https://link.springer.com/article/10.1007/s13760-022-01987-0>>. ISSN 2240-2993

DOI: 10.1007/s13760-022-01987-0**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 9**Nº total de autores:** 9**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No

54 Beatriz {Garc{í}a Garc{í}a}; Mar{í}a Jes{ú}s {Boya Crist{í}a}; Alfredo {Dominguez Cruz}; Yolanda {Honrado L{ó}pez}; Israel J {Thuissard Vasallo}; Cristina Andreu-Vazquez. {Caracter{í}sticas de los pacientes con neoplasias hematol{ó}gicas y con tumores s{ó}lidos atendidos por un equipo de soporte paliativo hospitalario}. Medicina Paliativa. Inspira Network Group, 2022. ISSN 1134-248X

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

55 Rafael Bielza; Jesús Llorente; Israel J. Thuissard; Cristina Andreu-Vázquez; David Blanco; Jorge Sanjurjo; Néstor López; María Regina Herráez; Cristina Molano; Adoración Morales; Estefanía Arias; Marta Neira; Ana Lung; Javier Escalera; Laura Portillo; Yolanda Larrubia; Cristina García; Francisco Zambrana; Jorge Gómez Cerezo. Effect of intravenous iron on functional outcomes in hip fracture: A randomised controlled trial. Age and Ageing. 50 - 1, pp. 127 - 134. 2021. ISSN 14682834

DOI: 10.1093/ageing/afaa107**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 19

56 Cristina Alvarez-Peregrina; Clara Martinez-Perez; Cesar Villa-Collar; Cristina Andreu-V{á}zquez; Alicia Ruiz-Pomeda; Miguel {Á}ngel S{á}nchez-Tena. Impact of covid-19 home confinement in children's refractive errors. International Journal of Environmental Research and Public Health. 18 - 10, 2021. ISSN 16604601

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

57 M. Neira Álvarez; Miguel A. Vázquez Ronda; L. Soler Rangel; I. J. Thuissard-Vasallo; C. Andreu-Vazquez; P. Martínez Martín; I. Rábago Lorite; G. Serralta San Martín. Muscle Assessment by Ultrasonography: Agreement with Dual-Energy X-Ray Absorptiometry (DXA) and Relationship with Physical Performance. The journal of nutrition, health & aging 2021. pp. 1 - 8. Springer, 2021. Disponible en Internet en: <<https://link.springer.com/article/10.1007/s12603-021-1669-4>>. ISSN 1760-4788

DOI: 10.1007/S12603-021-1669-4**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 5



Nº total de autores: 8

Autor de correspondencia: No

58 Cristina Alvarez-Peregrina; Miguel Angel Sanchez-Tena; Clara Martinez-Perez; Catalina Santiago-Dorrego; Thomas Yvert; Cristina Andreu-Vazquez; Cesar Villa-collar. The Influence of Genetics in Myopia Control : A Pilot Study. *Journal of Clinical Medicine*. pp. 1 - 13. 2021. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.3390/jcm10040808>>.

DOI: 10.3390/jcm10040808

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 7

59 R Cano Alonso; A Álvarez Vázquez; C Andreu Vázquez; I Thuissard Vasallo; A Fernández Alfonso; M Recio Rodríguez; V Martínez de Vega. Tomografía computarizada con energía espectral en la diferenciación de los adenomas y metástasis suprarrenales: utilidad de los mapas de descomposición de materiales y de imágenes monocromáticas. *Radiología*. 2021. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.rx.2021.10.004>>.

DOI: 10.1016/j.rx.2021.10.004

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 7

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

60 S. Arias-Rivera; M. Raurell-Torredà; I. J. Thuissard-Vasallo; C. Andreu-Vázquez; C. L. Hodgson. Adaptation and validation of the ICU Mobility Scale in Spain. *Enfermería Intensiva*. 31 - 3, pp. 131 - 146. Ediciones Doyma, S.L., 2020. ISSN 15781291

DOI: 10.1016/j.enfi.2019.10.001

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 5

61 Verónica Inaraja; Israel Thuissard; Cristina Andreu-Vázquez; Esteban Jodar. Cambios en la glucemia en ayunas durante la transición a la menopausia. *Ginecología y Obstetricia de México*. 88 - 3, pp. 146 - 153. 2020.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

62 Pablo Guisado-Vasco; Sofía Valderas-Ortega; María Maravillas Carralón-González; Ana Roda-Santacruz; Lucía González-Cortijo; Gabriel Sotres-Fernández; Eva María Martí-Ballesteros; José Manuel Luque-Pinilla; Elena Almagro-Casado; Félix J. La Coma-Lanuza; Ruth Barrena-Puertas; Esteban Javier Malo-Benages; María José Monforte-Gómez; Rocío Diez-Munar; Esther Merino-Lanza; Lorena Comeche-Casanova; Margarita Remírez-de-Esparza-Otero; María Correyero-Plaza; Manuel Recio-Rodríguez; Margarita Rodríguez-López; María Dolores Sánchez-Manzano; Cristina Andreu-Vázquez; Israel John Thuissard-Vasallo; José María Echave Sustaeta María-Tomé; Daniel Carnevali-Ruiz. Clinical characteristics and outcomes among hospitalized adults with severe COVID-19 admitted to a tertiary medical center and receiving antiviral, antimalarials, glucocorticoids, or immunomodulation with tocilizumab or cyclosporine: A retrospective obser. *EClinicalMedicine*. 28, 2020. ISSN 25895370

DOI: 10.1016/j.eclinm.2020.100591

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 22

Nº total de autores: 25

63 Rafael Bielza; Juan Sanz; Francisco Zambrana; Estefanía Arias; Eduardo Malmierca; Laura Portillo; Israel J. Thuissard; Ana Lung; Marta Neira; María Moral; Cristina Andreu-Vázquez; Ana Esteban; Marcela Irma Ramírez; Laura González; Guillermo Carretero; Ricardo Vicente Moreno; Pilar Martínez; Javier López; Mar Esteban-Ortega; Isabel García; María Antonia Vaquero; Ana Linares; Ana Gómez-Santana; Jorge Gómez-Cerezo.



Clinical characteristics, frailty and mortality of residents with COVID-19 in nursing homes of a region of Madrid. Journal of the American Medical Directors Association. AMDA - The Society for Post-Acute and Long-Term Care Medicine, 2020. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.jamda.2020.12.003>>. ISSN 15258610

DOI: 10.1016/j.jamda.2020.12.003

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 11

Nº total de autores: 24

64 Patricia Richi; Oriol Alonso; María Dolores Martín; Laura González-Hombrado; Teresa Navío; Marina Salido; Jesús Llorente; Cristina Andreu-Vázquez; Cristina García-Fernández; Ana Jiménez-Díaz; Leticia Lojo; Laura Cebrián; Israel Thuissard-Vasallo; María José Martínez de Aramayona; Tatiana Cobo; Marta García-Castro; Patricia Castro; Mónica Fernández-Castro; Óscar Illera; Martina Steiner; Santiago Muñoz-Fernández. Evaluation of the immune response to hepatitis B vaccine in patients on biological therapy: results of the RIER cohort study. *Clinical Rheumatology*. 39 - 9, pp. 2751 - 2756. Springer Science and Business Media Deutschland GmbH, 2020. ISSN 14349949

DOI: 10.1007/s10067-020-05042-2

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 8

Nº total de autores: 21

65 P. Maldonado Cid; V. M. Leis Dosil; C. Garrido Gutierrez; S. Salinas Moreno; I. J. Thuissard Vasallo; C. Andreu-Vázquez; R. M. Díaz Díaz. Frontal Fibrosing Alopecia: A Retrospective Study of 75 Patients. *Actas Dermo-Sifiliográficas*. 111 - 6, pp. 487 - 495. Elsevier Doyma, 2020. ISSN 15782190

DOI: 10.1016/j.ad.2020.03.003

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 7

66 Felipe Couñago; Claudio Martínez-Ballesteros; Carlos Artigas; Ana Aurora Díaz-Gavela; Luis Leonardo Guerrero Gómez; María Eugenia Lillo-García; José Reinaldo Chicharo; Manuel Recio; Antonio Maldonado; Israel J. Thuissard; Cristina Andreu-Vázquez; David Sanz-Rosa; Antonio José Conde-Moreno; Francisco José Marcos; Sofía Sánchez García; Juan Ignacio Martínez-Salamanca; Joaquin Carballido-Rodríguez; Javier Horredo; Elia del Cerro. Impact of 68Ga-PSMA PET/CT in the treatment of prostate cancer: Initial experience in Spain. *Reports of Practical Oncology and Radiotherapy*. 25 - 3, pp. 405 - 411. Urban and Partner, 2020. ISSN 15071367

DOI: 10.1016/j.rpor.2020.03.024

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 11

Nº total de autores: 19

67 Rafael Bielza; Francisco Zambrana; Eva Fernández de la Puente; Jorge Sanjurjo; Cristina Andreu-Vázquez; Israel J. Thuissard; Jorge Gómez Cerezo. Impact of delirium on short-term outcomes in hip fracture patients under a program of approach to delirium. *Geriatrics & Gerontology International*. 20 - 2, pp. 130 - 137. Blackwell Publishing, 2020. Disponible en Internet en: <<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/ggi.13838>>. ISSN 1444-1586

DOI: 10.1111/ggi.13838

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 7

68 Verónica Inaraja; Israel Thuissard; Cristina Andreu-Vázquez; Esteban Jodar. Lipid profile changes during the menopausal transition. *Menopause (New York, N.Y.)*. 27 - 7, pp. 780 - 787. NLM (Medline), 2020. ISSN 15300374

DOI: 10.1097/GME.0000000000001532

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4



69 M V Olalla Martín; J González Revaldería; R Romero Pareja; I J Thuissard Vasallo; C Andreu-Vázquez. Mejora de la calidad percibida tras la implantación de un sistema de gestión de la calidad en un Servicio de Urgencias hospitalario. *Journal of Healthcare Quality Research*. FECA, 2020. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.jhqr.2020.11.004>>. ISSN 2603-6479

DOI: 10.1016/j.jhqr.2020.11.004

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 5

70 M. J. Abenza-Abildúa; E. Suárez-Gisbert; I. J. Thuissard-Vasallo; C. Andreu-Vázquez. Perampanel in chronic insomnia. *Clinical Neurology and Neurosurgery*. 192, Elsevier B.V., 2020. ISSN 18726968

DOI: 10.1016/j.clineuro.2020.105724

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

71 Judit Sanchez; Cristina Andreu-Vazquez; Marta Lesmes; Marta Garcia-Lecea; Ivan Rodriguez-Martin; Antonio S. Tutor; Beatriz Gal. Quantitative and qualitative evaluation of a learning model based on workstation activities. *PLoS ONE*. 15 - 8 August, pp. 1 - 12. 2020. ISSN 19326203, ISBN 1111111111

DOI: 10.1371/journal.pone.0236940

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 7

72 Manuel Recio Rodríguez; Cristina Andreu-Vázquez; Israel J. Thuissard-Vasallo; Raquel Cano Alonso; Carmina Bermejo López; Ines Tamarit Degenhardt; Pilar Martínez Ten; André Luiz Ferreira Costa. Real-Life Diagnostic Accuracy of MRI in Prenatal Diagnosis. *Radiology Research and Practice*. 2020, pp. 1 - 12. 2020. ISSN 2090-1941

DOI: 10.1155/2020/4085349

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 8

73 Patricia Richi; María Dolores Martín; Cristina Andreu-Vázquez; Ana Jiménez-Díaz; Martina Steiner; Santiago Muñoz-Fernández. Serological response to influenza vaccine in patients with autoimmune inflammatory diseases: Results of RIER study. *Medicina Clínica*. Ediciones Doyma, S.L., 2020. ISSN 15788989

DOI: 10.1016/j.medcli.2020.04.025

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 6

74 Belen Pilo de la Fuente; Julia Sabín; Victoria Galán; Israel Thuissard; Susana Sainz de la Maza; Lucienne Costa-Frossard; Mayra Gómez-Moreno; Judit Díaz-Díaz; Celia Oreja-Guevara; Alberto Lozano-Ros; José M. García-Domínguez; Laura Borrego; Lucía Ayuso; Andy Castro; Pedro Sánchez; Virginia Meca-Lallana; Carmen Muñoz; Ignacio Casanova; Carlos López de Silanes; Hugo Martín; Elena Rodríguez-García; Cristina Andreu-Vázquez; Rosario Blasco; Juan A. García-Merino; Yolanda Aladro. Three-Year Effectiveness of Dimethyl Fumarate in Multiple Sclerosis: A Prospective Multicenter Real-World Study. *CNS Drugs*. 34 - 12, pp. 1275 - 1286. 2020. ISSN 11791934

DOI: 10.1007/s40263-020-00775-9

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 22

Nº total de autores: 25



- 75** Cristina Alvarez-Peregrina; Miguel Ángel Sánchez-Tena; Cristina Andreu-Vázquez; Cesar Villa-Collar. Visual health and academic performance in school-aged children. *International Journal of Environmental Research and Public Health.* 17 - 7, MDPI AG, 2020. ISSN 16604601
DOI: 10.3390/ijerph17072346
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4
- 76** M Neira Álvarez; P López-Doriga Bonnardeaux; C Andreu-Vazquez; C Molano Ortiz; E Arias Muñana; R Bielza Galindo; JF Gómez Cerezo. Falls in Older Adults with Type II Diabetes. *Journal of Gerontology & Geriatric Research.* 7, 2018. ISSN 2167-7182
DOI: 10.4172/2167-7182.1000479
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 7
- 77** F. López-Gatius; C. Andreu-Vázquez; R. Mur-Novales; V. E. Cabrera; R. H.F. Hunter. The dilemma of twin pregnancies in dairy cattle. A review of practical prospects. *Livestock Science.* 197, pp. 12 - 16. Elsevier B.V., 2017. ISSN 18711413
DOI: 10.1016/j.livsci.2017.01.001
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 5
- 78** M. J. Maya-Soriano; F. López-Gatius; C. Andreu-Vázquez; M. López-Béjar. Bovine oocytes show a higher tolerance to heat shock in the warm compared with the cold season of the year. *Theriogenology.* 79 - 2, pp. 299 - 305. 2013. ISSN 0093691X
DOI: 10.1016/j.theriogenology.2012.08.020
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4
- 79** C. Andreu-Vázquez; I. Garcia-Isplierto; S. Ganau; P. M. Fricke; F. López-Gatius. Effects of twinning on the subsequent reproductive performance and productive lifespan of high-producing dairy cows. *Theriogenology.* 78 - 9, pp. 2061 - 2070. 2012. ISSN 0093691X
DOI: 10.1016/j.theriogenology.2012.07.027
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 5
- 80** Cristina Andreu-Vázquez; Irina Garcia-Isplierto; Fernando López-Gatius. Manual rupture versus transvaginal ultrasound-guided aspiration of allanto-amniotic fluid in multiple pregnancies: A clinical approach to embryo reduction in dairy cattle. *Journal of Reproduction and Development.* 58 - 4, pp. 420 - 424. 2012. ISSN 09168818
DOI: 10.1262/jrd.2012-046
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 3
- 81** C. Andreu-Vázquez; I. Garcia-Isplierto; F. López-Gatius. Photoperiod length and the estrus synchronization protocol used before AI affect the twin pregnancy rate in dairy cattle. *Theriogenology.* 78 - 6, pp. 1209 - 1216. 2012. ISSN 0093691X
DOI: 10.1016/j.theriogenology.2012.05.014



Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

82 C. Andreu-Vázquez; I. García-Ispírito; M. López-Béjar; N. M. de Sousa; J. F. Beckers; F. López-Gatius. Clinical implications of induced twin reduction in dairy cattle. *Theriogenology*. 76 - 3, pp. 512 - 521. 2011. ISSN 0093691X

DOI: 10.1016/j.theriogenology.2011.03.003

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 6

Tipo de soporte: Revista

83 C. Andreu-Vázquez; F. López-Gatius; I. García-Ispírito; M. J. Maya-Soriano; R. H.F. Hunter; M. López-Béjar. Does heat stress provoke the loss of a continuous layer of cortical granules beneath the plasma membrane during oocyte maturation?. *Zygote*. 18 - 4, pp. 293 - 299. 2010. ISSN 09671994

DOI: 10.1017/S0967199410000043

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 6

Tipo de soporte: Revista