

**ACTIVIDAD DOCENTE E INVESTIGADORA
MEMORIA CIENTÍFICA DEL DEPARTAMENTO DE SALUD VALENCIA HOSPITAL GENERAL
AÑO 2023**

DOCENCIA IMPARTIDA

1.-Docencia Universitaria (indicando la Universidad).

-Relación de profesores (Catedráticos, Profesores Titulares o Asociados)

JOSÉ DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Catedrático de Universidad.

Departamento de Cirugía. Facultad de Medicina. Universidad de Valencia

MANUEL GRANELL GIL

Profesor Contratado Doctor

Departamento de Cirugía. Facultad de Medicina. Universitat de València.

JUAN MARCOS ASENSIO SAMPER

Profesor Asociado Asistencial. Especialidad Anestesiología.

Departamento de Cirugía. Facultad de Medicina. Universitat de València.

JUAN CATALA BAUSET

Profesor Asociado Asistencial. Especialidad Anestesiología.

Departamento de Cirugía. Facultad de Medicina. Universitat de València.

GUSTAVO FABREGAT CID

Profesor Asociado Asistencial. Especialidad Anestesiología.

Departamento de Cirugía. Facultad de Medicina. Universitat de València.

CAROLINA FERRER GOMEZ

Profesor Asociado Asistencial. Especialidad Cuidados Intensivos.

Departamento de Medicina. Facultad de Medicina. Universitat de València.

VICENTE MONSALVE DOLZ

Profesor Asociado Asistencial.

Departamento Personalidad. Facultad de Psicología. Universitat de València .

JAUME PUIG BERNABEU

Profesor Asociado Asistencial. Especialidad Anestesiología.

Departamento de Cirugía. Facultad de Medicina. Universitat de València.

CAROLINA S ROMERO.

Profesora Contratada Doctor. Departamento Metodología. Facultad de Odontología. Universidad Europea de Valencia.

Actividad en Grados Universitarios.

Actividad en Másteres oficiales Universitarios.

CAROLINA S ROMERO

Año y fecha de inicio y finalización: curso 2022/2023 (12 meses) Categoría profesional y dedicación:

Profesora tiempo parcial

Créditos impartidos: Master de Implantología Oral Avanzada (total 2 años, 90 ECTS) . Asignatura:

Metodología de la Investigación 15 ECTS. Código: ODGR001101

Departamento y Universidad: Metodología / Facultad Ciencias de la Salud. Universidad Europea de Valencia

CAROLINA S ROMERO

Año y fecha de inicio y finalización: curso 2022/2023 (12 meses)

Categoría profesional y dedicación: Profesor tiempo parcial

Créditos impartidos: Master de Implantología Oral Avanzada (total 3 años, 120 ECTS). Asignatura: Metodología de la Investigación 15 ECTS

Código: ODGQ001101

Departamento y Universidad: Metodología / Facultad Ciencias de la Salud. Universidad Europea de Valencia

JOSÉ DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Miembro del equipo de gestión de Programas de intercambio de estudiantes extranjeros

Vice decanato de Relaciones Internacionales

Facultad de Medicina y Odontología. Universidad de Valencia Desde Enero de 2001 y continuando en la actualidad

-Actividad en Grados Universitarios

JUAN MARCOS ASENSIO SAMPER

Profesor Asociado Asistencial. Especialidad Anestesiología.

Departamento de Cirugía. Facultad de Medicina. Universitat de València.

3º - 34461- Procedimientos Diagnósticos y Terapéuticos Quirúrgicos

5º - 34472- Urgencias, emergencias médicas y toxicología clínica

5º - 36319- Fundamentos de cuidados intensivos y técnicas para tratamiento del dolor agudo

6º - 34491- Practicas tuteladas

JUAN CATALA BAUSET

Profesor Asociado Asistencial. Especialidad Anestesiología.

Departamento de Cirugía. Facultad de Medicina. Universitat de València.

3º - 34461 - Procedimientos Diagnósticos y Terapéuticos Quirúrgicos

5º - 34472 - Urgencias, emergencias médicas y toxicología clínica

6º - 34491- Practicas tuteladas

Coordinador de las Prácticas tuteladas en la Asignatura de Urgencias y Emergencias Quirúrgicas en Sexto Curso de Grado de Medicina en la Facultat de Medicina de la Universitat de València

JOSÉ DE ANDRÉS IBÁÑEZ

3º - 34461 - Procedimientos Diagnósticos y Terapéuticos Quirúrgicos

5º - 34472 - Urgencias, emergencias médicas y toxicología clínica

5º - 36319- Fundamentos de cuidados intensivos y técnicas para tratamiento del dolor agudo

CAROLINA FERRER GÓMEZ

Profesor Asociado Asistencial. Especialidad cuidados Intensivos

Departamento de Medicina. Facultad de Medicina. Universitat de València.

5º - 34472 - Urgencias, emergencias médicas y toxicología clínica

6º - 34491- Practicas tuteladas

MANUEL GRANELL GIL

Asignatura: Procedimientos Diagnósticos y Terapéuticos Quirúrgicos (Materia: Anestesiología).

Departamento y Universidad: Cirugía / Universidad de Valencia

Asignatura: Urgències, emergències mèdiques i toxicologia clínica (Código 34472; 6 créditos).

Departamento y Universidad: Cirugía / Universidad de Valencia

Asignatura: Farmacología, anestesia y reanimación (34712; 9 créditos). Grado Odontología.

Departamento y Universidad: Farmaciología; Cirugía / Universidad de Valencia

Prácticas tuteladas Año y fecha de inicio y finalización: curso 2022-2023

Categoría profesional y dedicación: Profesor Permanente Laboral de Anestesiología . Departamento y Universidad: Cirugía / Universidad de Valencia

JAVIER HERNÁNDEZ LAFORET

Participación como colaborador docente.

5º - 34472 - Urgencias, emergencias médicas y toxicología clínica

JAVIER E. MORALES SARABIA

Participación como colaborador docente.

3º - 34461 - Procedimientos Diagnósticos y Terapéuticos Quirúrgicos

JOAQUIN MORENO PACHÓN

Participación como colaborador docente.

5º - 34472 - Urgencias, emergencias médicas y toxicología clínica

JAUME PUIG BERNABEU

Participación como colaborador docente.

5º - 34472 - Urgencias, emergencias médicas y toxicología clínica

5º - 34472 - Urgencias, emergencias médicas y toxicología clínica

5º - 36319- Fundamentos de cuidados intensivos y técnicas para tratamiento del dolor agudo

PABLO RODRIGUEZ GIMILLO

Participación como colaborador docente.

3º - 34461 - Procedimientos Diagnósticos y Terapéuticos Quirúrgicos

MARIA JOSE HERNANDEZ CADIZ

Participación como colaborador docente.

5º - 36319- Fundamentos de cuidados intensivos y técnicas para tratamiento del dolor agudo

VICENTE VILLANUEVA PEREZ

Participación como colaborador docente.

5º - 36319- Fundamentos de cuidados intensivos y técnicas para tratamiento del dolor agudo

GUSTAVO FABREGAT CID

Profesor Asociado Asistencial. Especialidad Anestesiología.

Departamento de Cirugía. Facultad de Medicina. Universitat de València.

5º - 36319- Fundamentos de cuidados intensivos y técnicas para tratamiento del dolor agudo

MANUEL GRANELL GIL

JOSÉ DE ANDRÉS IBÁÑEZ

MODELO DE SIMULACIÓN CLÍNICA EN EL ABORDAJE DE LA VÍA AÉREA Y VENTILACIÓN ORIENTADO AL ESTUDIANTE DE MEDICINA – 5ª edición (PRACTICAS TUTELADAS/PRACTICUM). INNOVACIÓN DOCENTE EN ANESTESIOLOGÍA

Organiza: Servicio Anestesiología, Reanimación y T.Dolor (A.R.T.D). Sección de Anestesiología (Coordinador de Vía Aérea). Consorcio Hospital General Universitario de Valencia.

Dirección: Profesor Dr. Manuel Granell Gil (Profesor Asociado Asistencial de Anestesiología. Jefe de Sección de Anestesiología y Coordinador de Vía Aérea del Servicio de Anestesiología, Reanimación y Terapia del Dolor del Consorcio Hospital General Universitario. Profesor Dr. José De Andrés Ibáñez (Profesor Titular de Anestesiología. Jefe de Servicio de Anestesiología del Servicio Anestesiología, Reanimación y Terapia del Dolor del Consorcio Hospital General Universitario.)

5ª edición. Fecha: 4 de Mayo de 2023

Lugar: Aulario de Simulación Consorcio Hospital General Universitario de Valencia

-Actividad en Másteres oficiales Universitarios

JUAN MARCOS ASENSIO SAMPER

Máster de Investigación y Tratamiento Especializado del Dolor. 9ª Edición.

Código: 18721570. Curso 2022/2023. 90,00 Créditos ECTS

Departament de Cirurgia. Universitat de València

Materias: Evaluación del Dolor, Neuroestimulación Medular. Principios físicos e indicación clínica en el paciente con dolor crónico.

JOSÉ DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Máster Internacional de Investigación y Tratamiento Especializado del Dolor.

9.ª Edición.

Código: 18721570. Curso 2022/2023. 90,00 Créditos ECTS

Organizador Departament de Cirurgia

Dirección José Antonio De Andrés Ibáñez

Departament de Cirurgia. Universitat de València

MANUEL GRANELL GIL

Ponente: Manuel Granell Gil

Máster: Máster Propio en Cirugía endoscópica avanzada y Robótica.

Título: Anestesia (nociones comunes a todas las especialidades).

Curso 2022-2023

Duración : 1 hora

Manuel Granell Gil/Mercedes Murcia Anaya

Máster: Máster Propio en Cirugía endoscópica avanzada y Robótica.

Título: Postoperatorio tras la cirugía VATS y Cirugía Torácica Robótica. Cuidados postoperatorios:

Destino postoperatorio. Prevención de complicaciones, analgesia, fisioterapia y soporte respiratorio.

Curso 2022-2023

Duración : 1 hora

Manuel Granell Gil/Ruth Martínez Plumed

Máster: Máster Propio en Cirugía endoscópica avanzada y Robótica.

Título: Manejo de Vía Aérea. Ventilación Mecánica. Técnicas analgésicas . Monitorización

/Fluidoterapia/Mantenimiento anestésico.

Curso 2022-2023

Duración : 1 hora

Manuel Granell Gil/Dra. Ana Broseta/Dr. Javier Morales

Máster: Máster Propio en Cirugía endoscópica avanzada y Robótica.

Título: CASOS CLÍNICOS Y CONFERENCIAS COMPLEMENTARIAS . Anestesia para la toracoscopia y la Cirugía Robótica.

Curso 2022-2023

Duración : 1 hora

VICENTE VILLANUEVA PEREZ

Máster Internacional de Investigación y Tratamiento Especializado del Dolor.

9.ª Edición.

Código: 18721570. Curso 2022/2023. 90,00 Créditos ECTS

Organizador Departament de Cirurgia

Dirección José Antonio De Andrés Ibáñez

Departament de Cirurgia. Universitat de València

VICENTE MONSALVE

Master de Investigación y Tratamiento Especializado del Dolor. Universitat de Valencia.

JAVIER HERNANDEZ LAFORET

Profesor Master de Formación Permanente en el Manejo de la Vía Aérea y Ventilación Mecánica.

UCAM Murcia.

-Actividad en Títulos propios Universitarios (postgrado)

MANUEL GRANELL GIL

Aprobado “ Máster de Formación Permanente en Manejo de Vía Aérea Básica y

Especializada. Cirugía sobre Vía Aérea y Tórax. Técnicas de Soporte Específicas., 1 Edición

(24721123). Directores: Manuel Granell, Enrique Zapater, Rafael Badenes.

-Participación en actividades específicas o transversales del Doctorado

Dirección de Tesis doctorales, trabajos final de grado y máster (indicando la Universidad, título, alumno/a, director/a, fecha y calificación)

-Tesis Doctorales

2023 Título de la Tesis: “Síndrome de Dolor Regional Complejo en miembro inferior: el ganglio simpático lumbar como objetivo terapéutico específico. La termografía como herramienta de soporte para optimizar la precisión del bloqueo. Relevancia clínica de su uso”

Doctorando: Maria Teresa Bovaira Forner

Director: José Antonio De Andrés Ibáñez

Programa de doctorado: Anestesia.

Departamento: Cirugía. Facultad de Medicina. Universidad de Valencia

Defendida el 3-02-23. Calificación Sobresaliente “Cum Laude”

2023 Título de la Tesis: “Estudio observacional prospectivo de valoración perioperatoria ecográfica del diafragma (D-POCUS) para la detección del bloqueo frénico y predicción de fallo ventilatorio postoperatorio en pacientes que reciban bloqueos del plexo braquial por encima de la clavícula”

Doctorando: Pablo Kot Baixauli

Programa de doctorado: Anestesia.

Co-directores: Dr. José Antonio De Andrés Ibáñez Dr Lucas Rovira Soriano

Departamento: Cirugía. Facultad de Medicina. Universidad de Valencia

Defendida el 10-03-23. Calificación Sobresaliente “Cum Laude”

2023 Título de la Tesis: Influencia de las variables técnicas de la radiofrecuencia en la mejora de la calidad de vida y el dolor en pacientes con dolor crónico de raquis lumbar.

Doctorando: Rubén Rubio Haro

Co-Directores: Dr. José Antonio De Andrés Ibáñez Dr. Gustavo Fabregat Cid

Departamento: Cirugía. Facultad de Medicina. Universidad de Valencia

Defendida el 9-06-23. Calificación Sobresaliente “Cum Laude”

Proyecto piloto sobre la correlación entre la disfunción neurológica post-operatoria y la presión intracraneal estimada de forma no invasiva mediante ecografía de la vaina del nervio óptico en pacientes sometidos a cirugía laparoscópica abdominal.

Doctorando: Laura Alcover.

Co-Directores: Dr Jose De Andrés Ibáñez. Eva Mateo. Carolina Romero

Programa de doctorado: 2017/18 Universitat de València.

Programa de Doctorado 3139 Medicina. Línea de Investigación: Anestesia.

Estado: en fase de ejecución.

Tratamiento del dolor crónico de hombro mediante radiofrecuencia pulsada del nervio supraescapular. Evaluación de dosis efectiva voltaje-dependiente.

Doctorando: Juan M. Asensio Samper

Co-Directores: Jose De Andrés. Gustavo Fabregat. Vicente Monsalve.

Programa de doctorado: 2017/18 Universitat de València.

Programa de Doctorado 3139 Medicina. Línea de Investigación: Anestesia.

Estado: en fase de ejecución.

Valoración ecográfica de la congestión pulmonar del pulmón declive en la cirugía de resección pulmonar.

Doctorando: Ana Broseta

Co-Directores: Jose De Andrés Ibáñez. Manuel Granell. Eva Mateo.

Programa de doctorado: 2017/18 Universitat de València.

Programa de Doctorado 3139 Medicina. Línea de Investigación: Anestesia.

Estado: en fase de ejecución.

“Uso de un sistema óptico de ventilación y visión continua en el manejo racional de la vía aérea durante la realización de traqueostomías percutáneas en una Unidad de Cuidados Críticos”

Doctorando: Dra. Irina Cobo

Directores: Jose De Andrés Ibáñez. Jose Llagunes Herrero; Manuel Granell Gil

Programa de Doctorado: Anestesia 3139

Departamento: Cirugía; Facultad de Medicina; Universidad de Valencia

Estado: en fase de ejecución.

“Estudio sobre los efectos fisiológicos de una PEEP (presión positiva al final de la espiración ajustada por driving pressure (presión de distensión) en estrategia de pulmón abierto durante cirugía cardiaca “

Doctorando: Javier Hernández Laforet

Co-directores: Jose De Andrés Ibáñez, Carlos Ferrando Ortolá,

Doctorado: Anestesia 3139
Departamento: Cirugía; Facultad de Medicina; Universidad de Valencia
Estado: Fase de ejecución.

“Eficiencia analgésica de lacosamida endovenosa administrada en el preoperatorio inmediato de cirugía de tórax con abordaje por toracotomía”.

Doctorando: Dr. Javier Morales Sarabia
Co-Directores: Jose De Andrés Ibáñez. Manuel Granell. Ricardo Guijarro
Doctorado: Anestesia 3139
Departamento: Cirugía; Facultad de Medicina; Universidad de Valencia
Estado: en fase de ejecución.

Resultados en salud mediante el ensayo clínico del manejo de la vía aérea y aislamiento pulmonar en cirugía torácica mediante tubos de doble luz estándar vs VivaSight-DL.

Doctorando: Ruth Martínez Plumed
Co-Directores: Jose De Andrés Ibáñez. Manuel Granell. Ricardo Guijarro
Doctorado: Anestesia 3139
Departamento: Cirugía; Facultad de Medicina; Universidad de Valencia
Estado: en fase de ejecución.

Asociación entre la pulsatilidad de la vena porta y la incidencia de insuficiencia renal en el postoperatorio de cirugía cardíaca.

Doctorando: Joaquin Moreno
Co-Directores: Dr Jose De Andrés Ibáñez. Eva Mateo.
Programa de doctorado:2017/18 Universitat de València.
Programa de Doctorado 3139 Medicina. Línea de Investigación: Anestesia.
Estado: en fase de ejecución.

Aplicación de métodos cualitativos para el estudio del afrontamiento por parte del personal sanitario de la limitación de esfuerzo terapéutico en pacientes críticos.

Doctorando: Cristina Saiz
Co-Directores: Dr Jose De Andrés Ibáñez. Eva Mateo.
Programa de doctorado:2017/18 Universitat de València.
Programa de Doctorado 3139 Medicina. Línea de Investigación: Anestesia.
Estado: en fase de ejecución.

Evaluación de las líneas B pulmonares en pacientes críticos como predictor de mortalidad y readmisión en UCI.

Doctorando: Asuncion Vergara
Co-Directores: Dr Jose De Andrés Ibáñez. Eva Mateo.
Programa de doctorado:2017/18 Universitat de València.
Programa de Doctorado 3139 Medicina. Línea de Investigación: Anestesia.
Estado: en fase de ejecución.

Estudio piloto de oscilaciones neurales en el estado de dolor agudo en el intraoperatorio de neurocirugía con monitorización neurofisiológica. VERSIÓN 5, 23 marzo 2023.

Doctorando: Paula Solís

Co-Directores: Carolina Romero, Trinidad Blasco, Jose De Andres,
Programa de doctorado:2017/18 Universitat de València. Programa de Doctorado 3139 Medicina.
Línea de Investigación: Anestesia.
Estado: en fase de ejecución.
Universidad de Valencia

eGUIDE-WORKING GROUP: Monitoring clinical guidelines in anesthesiology, intensive care and pain initiative. A case study of implementation tools in a tertiary university hospital

Doctorando: Sara López Palanca
Co-Directores: Carolina Romero, Jose De Andres,
Programa de doctorado:2017/18 Universitat de València. Programa de Doctorado 3139 Medicina.
Línea de Investigación: Anestesia.
Estado: en fase de ejecución.
Universidad de Valencia

Estudio descriptivo del manejo de la vía aérea en paciente COVID19 positivo del grupo español

Doctorando: Nerea Sanchis Lopez
Director: Dr. Jose De Andrés Ibañez
Co-Directores: Dr Jose De Andrés Ibañez. Manuel Granell. Dra. Carolina Romero
Doctorado: Anestesia 3139
Departamento: Cirugía; Facultad de Medicina; Universidad de Valencia
Estado: en fase de ejecución

“Estudio observacional prospectivo de reacciones de hipersensibilidad perioperatorias a medicamentos y productos sanitarios”.

Doctorando: Rosa Sanchis
DIRECTORES: **Juan Carlos Catalá Bauset**; M Dolores de las Marinas Alvarez.
Línea de Investigación: Anestesia.
Estado: en fase de ejecución.
Universidad de Valencia

-Trabajos Final de Grado

MANUEL GRANELL GIL

Miembro de Tribunales de 2 Trabajos de fin de grado en el curso 2022-2023

-Trabajos final de Master

2. Docencia no Universitaria (indicando el organismo u organizador, título, profesor y fecha).

2.1.Cursos acreditados por el sistema nacional de Salud (EVES)

SESIONES DE FORMACION SERVICIO ANESTESIOLOGIA REANIMACION Y TTO DOLOR 2022-23

- 37 sesiones clínicas realizadas en el servicio: Semanal multidisciplinar (todos los Martes). De 20 Septiembre de 2022 a 11 Julio de 2023. Acreditadas con 7'6 creditos por la comisión de acreditación docente de la Escuela Valenciana de Estudios para la Salud

MANUEL GRANELL GIL

Título de Taller : “VAD EN CIRUGÍA TORÁCICA”

Institución: Hospital la Paz , Madrid.

VII CURSO MULTIDISCIPLINAR DE SIMULACIÓN CLÍNICA EN EL MANEJO SEGURO DE LA VÍA AÉREA-SIMUVAD 2023 (acreditado por Sistema Nacional de Salud con 16,4 créditos).

18-20 mayo de 2023.

Nº horas: 9 horas y 20 minutos

MANUEL GRANELL GIL

PONENTE/MODERADOR en la mesa titulada: VIDEOCONFERENCIA: INTUBACIONES Y CIRUGÍA EN DIRECTO con debriefing simultáneo

VII CURSO MULTIDISCIPLINAR DE SIMULACIÓN CLÍNICA EN EL MANEJO SEGURO DE LA VÍA AÉREA-SIMUVAD 2023 (acreditado por Sistema Nacional de Salud con 16,4 créditos).

18-20 mayo de 2023.

Nº horas: 5 HORAS.

MANUEL GRANELL GIL/JOSÉ ANTONIO DE ANDRÉS IBÁÑEZ. Directores:

Título: 5ª EDICIÓN "MODELO DE SIMULACIÓN CLÍNICA EN MANEJO DE VÍA AÉREA Y VENTILACIÓN EN ANESTESIA Y SITUACIONES CRÍTICAS"

Fecha: 4 de mayo de 2023.

Lugar: Aulario de Simulación Consorcio Hospital General

Universitario de Valencia

Acreditado por EVES (2 créditos)

JUAN CATALÁ BAUSET

Universitat de València. Modelo de simulación clínica en manejo de vía aérea y ventilación en anestesia y situaciones clínicas 5ª edición (10 horas lectivas). (4,5 horas). 4 de junio de 2023.

TANYA GABALDON

32318100C Atención al daño cerebral adquirido. Rehabilitación integral (en línea)

EVA MATEO.

Docente. PLANOS BÁSICOS Y ANATOMÍA ECOCARDIOGRAFÍA. MEDICIONES BÁSICAS. ALGORITMO MANEJO HEMODINÁMICO. PRÁCTICA CON ECÓGRAFO. CURSO BÁSICO DE SIMULACIÓN EN ECOGRAFÍA EN PACIENTES CRÍTICOS PARA RESIDENTES”. Aulario de edificio de docencia. Servicio de Anestesiología y Reanimación del CHGUV. Consorci Hospital General Universitari de València, Mayo de 2023

AMANDA MIÑANA MOLL

Coordinación del curso en línea “Bases en anestesiología y reanimación para enfermería”. Ofertado por la EVES como curso de formación continuada. En el 2023 se han realizado 4 ediciones.

32312900A, 32312900B, 32312922B, 32312922A.

2.2. Otros CURSOS

Sesiones de Formación Servicio Anestesiología Reanimación y Tto Dolor

- Sesiones clínicas realizadas en conjunto con el servicio de Cirugía Cardíaca: Semanal (todos los Miércoles).
- Sesiones Clínicas de la Unidad de Cuidados Intensivos (diarias)
- Sesión multidisciplinar de la Unidad Multidisciplinar de Tratamiento del Dolor. Semanal (Lunes)
- Sesiones Clínicas especiales para los MIR del SARTD
- Sesiones multidisciplinarias infecciones (PROA) UCI Anestesia-Microbiología-U. Infecciosas- Medicina Preventiva (miércoles 9-9,30)
- Sesiones multidisciplinarias nutrición UCI Anestesia-Farmacia-Endocrinología (martes 9-10h)
- Sesiones multidisciplinarias comité de tumores esófago-gástrica Cirugía General- Med Digestiva- Radiología- Oncología- Anestesia

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Co-Director del Curso Interventional procedures for the management of the Chronic pain patient. Course VII. 12 y 13 de Mayo de 2023. Acreditación Union Europeenne des medecins Specialistes: 9 European CME Credits. Spanish Accreditation Council for CME 36 horas.

Facultad de Medicina. Universidad de Barcelona

Dr Jose De Andrés Ibáñez Co-Director del Curso Basic & Clinical Science for the management of the chronic pain Patient Intrathecal Drug Delivery Course XII, 16 y 17 de Junio 2023.

Acreditación Union Europeenne des medecins Specialistes: 9 European CME Credits. Spanish Accreditation Council for CME 36 horas. Facultad de Medicina. Universidad de Barcelona

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Profesor del Curso impartiendo la clase: Catheter position and dynamics of CSF relevant for IDD. Basic & Clinical Science for the management of the chronic pain Patient. Intrathecal Drug Delivery Course XII, 16 y 17 de Junio 2023. Acreditación Union Europeenne des medecins Specialistes: 9 European CME Credits. Spanish Accreditation Council for CME 36 horas. Facultad de Medicina. Universidad de Barcelona

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Profesor del Curso impartiendo la clase: Prevention, Recognition and Management of complications Interactions with Medical, electrical and/or magnetic equipment and other exposing radiations in daily live Basic & Clinical Science for the management of the chronic pain Patient Intrathecal Drug Delivery Course XII, 16 y 17 de Junio 2023. Acreditación Union Europeenne des medecins Specialistes: 9 European CME Credits. Spanish Accreditation Council for CME 36 horas. Facultad de Medicina. Universidad de Barcelona

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Co-Director del Curso Basic & Clinical Science for the management of the chronic pain Patient. Neurostimulation Course XIX. 1 y 2 de Diciembre 2023. Acreditación Union Europeenne des medecins Specialistes: 9 European CME Credits. Spanish Accreditation Council for CME 36 horas. Facultad de Medicina. Universidad de Barcelona

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Profesor del Curso impartiendo la clase: Neuromodulation for chronic visceral pain: Thoracic, abdominal and pelvic targets?

Basic & Clinical Science for the management of the chronic pain Patient. Neurostimulation Course XIX. 1 y 2 de Diciembre 2023. Acreditación Union Europeenne des medecins Specialistes: 9 European CME Credits. Spanish Accreditation Council for CME 36 horas, Facultad de Medicina. Universidad de Barcelona

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Profesor del Curso impartiendo la clase: Applied Anatomy for the practice of spinal cord and DRG neuromodulation

Basic & Clinical Science for the management of the chronic pain Patient. Neurostimulation Course XIX. 1 y 2 de Diciembre 2023. Acreditación Union Europeenne des medecins Specialistes: 9 European CME Credits. Spanish Accreditation Council for CME 36 horas. Facultad de Medicina. Universidad de Barcelona

TANYA GABALDON

Módulo formación ITU Zero de la SEMICYUC en colaboración con la SEEIUC.

Módulo formación Bacteriemia Zero de la SEMICYUC en colaboración con la SEEIUC.

Módulo formación Neumonía Zero de la SEMICYUC en colaboración con la SEEIUC.

Módulo formación Resistencia Zero de la SEMICYUC en colaboración con la SEEIUC.

MARTA JIMENEZ FENELLOS

Profesora instructora en el taller impartido el 4/5/23 de la Universitat de València acreditado por EVES 16001402221A titulado “Modelo de simulación clínica en manejo de vía aérea y ventilación en Anestesia y situaciones Clínicas 5ª edición” equivalente a 10h lectivas.

JUAN CATALÁ BAUSET

Curso FIDIVA. Valencia, Febrero 2023: TALLER 3, Fibroscopia Flexible oral y técnicas específicas. Baldó J, Catala J.

ITZIAR DE LA CRUZ GARCIA DIHINX

Colaboradora en el curso convocado por la sección de coloproctología y organizado por el servicio de cirugía general y del aparato digestivo del hospital Vithas 9 de octubre y del hospital general universitario de Valencia con una duración de 30 horas celebrado del 24 al 26 de mayo de 2023 dirigido por el Dr Antonio Salvador Martínez y el Dr José Vicente Roig Vila.

FERNANDO TORNERO IBAÑEZ

“Cuidados preoperatorios en Cirugía Laparoscópica”. Dr Fernando Tornero Ibáñez en Curso Avanzado de Endoscopia para Residentes de 3er y 4º año auspiciado por la SEGO. 25-27 Octubre, 2023.

2.3.PONENCIAS EN CONGRESOS Y CONFERENCIAS.

PONENCIAS CONGRESOS INTERNACIONALES

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

DIRECTOR DEL PROGRAMA CIENTIFICO: XV Jornada Anual “El Dolor es Evitable”
Fundacion Valenciana de Estudios Avanzados

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Ponente y Moderador de la SESSION: Transition from acute to chronic pain. Central sensitization, con el tema: When pain decouples from harm: what do we understand for central sensitization? .
Convergences in Pelviperineal pain.Barcelona (Spain) 19–21 de Octubre de 2023

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Moderador de la PRO_CON Session: “To Burn or Stimulate? Neuromodulation versus Radiofrequency in Low Back Pain. 6th World congress on Regional anesthesia and pain medicine. 40th Annual Congress European Society Regional Anesthesia (ESRA). Paris, 6 – 9 de Septiembre de 2023

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Moderador de la NETWORKING Session: “SECOND OPINION BASED DISCUSSION: Pain Services around the Globe: What can we learn form each other?. 6th World congress on Regional anesthesia and pain medicine. 40th Annual Congress European Society Regional Anesthesia (ESRA). Paris, 6 – 9 de Septiembre de 2023

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Ponente de la Second Opinion Discussion Session: “SECOND OPINION BASED DISCUSSION: The right imaging modality for the right intervention in Pain Therapy: A Key to success?”, con el tema: Clinical Relevance & Consensus Statement. 6th World congress on Regional anesthesia and pain medicine. 40th Annual Congress European Society Regional Anesthesia (ESRA).Paris, 6 – 9 de Septiembre de 2023

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Ponente, as Key Note Speaker con el tema: The future of Spinal Cord Stimulation: personalized, tailored, and what else?. 2023 Annual Meeting and Scientific Conference of Taiwan Pain Society. Taipei (Taiwan) 29th - 30th April, 2023

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Miembro del COMITÉ CIENTIFICO . XIXª Reunion Anual de ESRA España.Oviedo 27 a 29 Septiembre 2023

MANUEL GRANELL GIL

Título: Vía aérea difícil prevista e imprevista. Cirugía Torácica
Congreso Internacional Manejo Multidisciplinario de la Vía Aérea EVAla LVIII y 6to EVA Ecuador.
Ciudad : Manta, Ecuador
Fecha: 09 al 11 de Febrero del 2023
Congreso mixto presencial/virtual

MANUEL GRANELL GIL

EACTAIC Masterclass II
Ponente en programa teórico y práctico.
Fechas: 24-25 marzo 2025
Lugar: Bruselas, Bélgica

MANUEL GRANELL GIL

Título: Thoracic Anaesthesia Pain Management Workshop
Euroanesthesia 2023
Glasgow, Escocia
Fechas : 3-6 junio 2023

MANUEL GRANELL GIL

Webinair CLASA/EVALa
Titulo: Actualización en técnicas de aislamiento y separación pulmonar en cirugía torácica
Fecha: 1 julio de 2023
Duración : 90 minutos
Lugar: online

MANUEL GRANELL GIL

Moderador del Seminario de EACTAIC
Título: Truncal and interfascial locoregional blocks in minimally invasive surgery (VATS and RATS)
Organizado por Comité de Educación de EACTAIC con la colaboración y soporte del Consorcio Hospital General Universitario de Valencia (España).
Fechas: 24 julio de 2023
Lugar: online

ELENA BIOSCA PEREZ

Ponente del Seminario : Truncal and interfascial locoregional blocks in minimally invasive surgery (VATS and RATS)
Organizado por Comité de Educación de EACTAIC con la colaboración y soporte del Consorcio Hospital General Universitario de Valencia (España).
Fechas: 24 julio de 2023
Lugar: online

MANUEL GRANELL GIL

Ponente Título: Difficult Airway in Thoracic Surgery, Specially using BB.
ASIA-EUROPE REGION ANESTHESIA ONLINE SYMPOSIUM
Host: Hangzhou Tappa Medical Technology Co., Ltd.
Co-Organizer: Tongpu Medical Technology (Hangzhou) Co., Ltd.
Fecha 29 julio 2023.
Duración: 90 minutos.

MANUEL GRANELL GIL

Ponente (Thoracic Masterclass): Postoperative care of high risk thoracic surgical patients
38th EACTAIC Annual Congress - "Challenges and Opportunities"

Lugar: Budapest , Hungría

Fechas: 11/10/2023 – 13/10/2023

Duración: 25 minutos

MANUEL GRANELL GIL

Ponente (Hands-On Training): Possibilities of pain management in thoracic anesthesia – hands-on workshop (epidural, US-guided truncal blocks)

38th EACTAIC Annual Congress – “Challenges and Opportunities”

Lugar: Budapest , Hungría

Fechas: 11/10/2023 - 13/10/2023

Duración: 25 minutos

NIEVES SAIZ SAPENA

Session type: Symposium - What's new in organ donation?

Organ donation in Europe: different systems, recent numbers. Track 06. Neuroanaesthesiology.

ESAIC 2013 Annual Meeting, Glasgow, UK. June 03-05, 2023.

CAROLINA S ROMERO

Ponente, con el tema: Systematic reviews for guidelines

Congreso de la European Society of Anesthesia and Intensive Care (ESAIC)

5-7 Junio 2023, Glasgow

CAROLINA S ROMERO

Ponente, con el tema: Risk of Bias tools and how to use them to appraise the quality of the vidence

Congreso de la European Society of Anesthesia and Intensive Care (ESAIC)

5-7 Junio 2023, Glasgow

CAROLINA S ROMERO

Ponente, con el tema: Research and Leadership

Congreso de la European Society of Anesthesia and Intensive Care (ESAIC)

5-7 Junio 2023, Glasgow

CAROLINA S ROMERO

Kick off meeting del Research Mentorship Programme de la ESAIC. Presentación de nuevas parejas mentores-mentees y presentación del programa.

Congreso de la European Society of Anesthesia and Intensive Care (ESAIC)

5-7 Junio 2023, Glasgow

CAROLINA S ROMERO

Ponente, con el tema: Do virtual meetings increase agreement while developing guidelines?

Congreso de Guidelines International Network (GIN)

21-24 Septiembre 2023, Glasgow

CAROLINA S ROMERO

Ponente, con el tema: ESAIC guidelines on Perioperative Neuromuscular management

Jornadas de Bloqueantes musculares 2023: Virtual (on-line), 4 horas

CAROLINA S ROMERO

Ponente, con el tema: Guidelines O'clock Perioperative management of neuromuscular blockade
eLearning Module: European Society of Anesthesia and Intensive Care (ESAIC). EACME 1 credits
Online

CAROLINA S ROMERO

Ponente, con el tema: Grade for the busy clinician
eLearning Module: European Society of Anesthesia and Intensive Care (ESAIC). EACME 1 credits
Online

JUAN CATALÁ BAUSET

XXXVI Congreso Nacional de Secciones de la SEDAR 2023. Evolución de la Vía Aérea en los 70 años de la SEDAR. Profesor: **Juan Carlos Catala Bauset**. 20 de septiembre de 2023. Sesión grabada y emitida on-line

JUAN CATALÁ BAUSET

3ª Jornada de la Sociedad Valenciana de Anestesiología, Reanimación y Tratamiento del DOLOR. Alicante, 24 y 25 de noviembre de 2023
Moderador en la sesión PRO/CON: el residente debe asumir responsabilidades en....

PONENCIAS CONGRESOS NACIONALES

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Moderador de la Sesión: Medicina Innovativa
29ª Reunion Anual de ESRA España.Oviedo 27-29 Septiembre 2023

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Moderador de la Sesión: Soluciones al dolor de origen discal
29ª Reunion Anual de ESRA España.Oviedo 27-29 Septiembre 2023

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Moderador de la Sesión: Ventajas e inconvenientes de la terapia analgésica en infusión continua
29ª Reunion Anual de ESRA España.Oviedo 27-29 Septiembre 2023

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Ponente del TALLER PRACTICO: "Decisiones clínicas y programación en neuroestimulación"
29ª Reunion Anual de ESRA España.Oviedo 27-29 Septiembre 2023

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Moderador de la Sesión: El raquis como diana terapéutica revisión y actualización dolor vertebrogenico, estenosis espinal, espalda fallida
29ª Reunion Anual de ESRA España.Oviedo 27-29 Septiembre 2023

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Ponente del FORO DE CONSENSO ESPECIAL DE LA ESRA: Fármacos que alteran la hemostasia y técnicas regionales anestésicas y analgésicas: recomendaciones de seguridad
LLAU JV, DE ANDRÉS JA, FERRANDIS R, CASSINELLO C, GÓMEZ-LUQUE A, HIDALGO F, SIERRA P,
29ª Reunion Anual de ESRA España. Oviedo 27-29 Septiembre 2023

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Ponente de la Sesión: " Técnicas avanzadas en el dolor vertebral ", con el tema: Técnicas en la estenosis de canal
III Congreso Internacional de la Sociedad Española Multidisciplinar del Dolor (SEMDOR). Sevilla 1-3 de Junio de 2023

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Ponente de la Sesión: "NEUROESTIMULACIÓN", con el tema: Real world del DTM
III Congreso Internacional de la Sociedad Española Multidisciplinar del Dolor (SEMDOR). Sevilla 1-3 de Junio de 2023

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Ponente de la Sesión: " Dolor orofacial cara a cara", con el tema: Neuromodulación craneofacial. XX Congreso de la Sociedad Española de Dolor (SED). Madrid 24-26 de Mayo de 2023.

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Ponente de la mesa redonda: "Nuevas líneas de investigación en Neuroestimulación Medular" con el tema: La Neurofisiología como guía de las dianas terapéuticas en Neuroestimulación: presente y futuro. II Jornadas de la Sociedad Valenciana del Dolor (VALDOLOR). Valencia 24 y 25 Marzo de 2023

JOSE DE ANDRÉS IBÁÑEZ

Ponente de la Sesión: " Tratamiento intervencionista (no quirúrgico)", con el tema: Neuroestimulación. Reunion de Consenso del GT de Dolor Lumbar de la Sociedad Española del Dolor (SED). Madrid 27 de Enero de 2023

PABLO KOT BAIXAULI

Ponente: ¿Son un buen recurso los bloqueos iliofasciales del plexo sacro o del nervio cluneal superior en el tratamiento analgésico de la fractura de cadera del anciano?
Congreso: 29ª REUNIÓN ANUAL ESRA-ESPAÑA 27,28 y 29 de SEPTIEMBRE de 2023, OVIEDO.

PABLO KOT BAIXAULI

Ponente: Postoperative pain management after minimally invasive thoracic surgery (VATS and RATS): Roles of regional and inter-fascial planes blocks.
Congreso: EACTAIC Fellowship Seminar "Truncal and interfascial locoregional blocks in minimally invasive surgery (VATS and RATS)" July 24, 2023

CAROLINA S ROMERO

Moderadora mesa de innovación digital de la Sociedad Española de Anestesia y Reanimación (SEDAR). XXXVI Congreso de Secciones de la Sedar.
2-4 Octubre 2023, Online

Raquel Durá Navarro Eva Mateo Rodríguez.

Ponente SÍNDROME POST UCI Y HUMANIZACIÓN: ASIGNATURA PENDIENTE O NO TANTO. XXXVI Congreso Nacional de Secciones SEDAR. 2 al 6 de octubre de 2023

Eva Mateo.

Ponente. ABORDAJE MULTIMODAL DEL DOLOR EN EL SPCI. IV Jornadas Nacionales Síndrome Post Cuidados Intensivos organizadas por la SEMIyUC. #4JPICS. 20 y 21 de noviembre de 2023. Hospital Universitario de Fuenlabrada. Madrid

MARÍA GALLEGO MULA

Ponencia:

María Gallego Mula, Marta Roselló, José De Andrés Ibáñez.

“Nuevas tecnologías: particularidades de la anestesia en cirugía robótica”.

2ª Jornada de la Sociedad Valenciana de Anestesiología, Reanimación y Tratamiento del Dolor (SVARTD) realizada en Valencia los días 4 y 5 noviembre 2022.

MARÍA GALLEGO MULA

Ponencia: María Gallego Mula, Javier Hernández Laforet, José De Andrés Ibáñez.

Caso clínico: Paciente politraumatizado. Protocolo de transfusión masiva y pruebas viscoelásticas en el paciente politraumatizado.

29ª Reunión Anual de la Sociedad Europea de Anestesia Regional y Tratamiento del dolor (ESRA) - España, realizada en Oviedo los días 27, 28 y 29 de septiembre del 2023.

MARÍA GALLEGO MULA

Docencia a personal sanitario:

Formación del personal sanitario (médicos, enfermería y resto de personal sanitario) sobre la Reanimación CardioPulmonar básica y avanzada.

Todos los martes de 09:30 - 10:15h en el aula de simulación del CHGUV.

Organizado conjuntamente con la Dra. Carolina Ferrer, Laura Giner y Juan Martínez.

MARÍA GALLEGO MULA

Docencia a personal sanitario:

Sesión de formación para los residentes de primer año sobre Reanimación CardioPulmonar básica y avanzada. Manejo de la vía aérea.

Celebrada el día 31 mayo 2022, en el aula de simulación del CHGUV.

Organizado conjuntamente con los Dres. Paloma Aguilar, Ollivier Lacoste y Javier Hernández.

2.4.JORNADAS, MESAS REDONDAS Y OTRAS ACTIVIDADES CIENTÍFICAS

Eva Mateo.

Ponente. CÓMO APLICAMOS LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN NUESTRA UCI. I JORNADA DE INNOVACIÓN EN SALUD. 26 de abril de 2023. Consorcio Hospital General de València

Eva Mateo.

Ponente. CONSULTA de SÍNDROME POSTUCI. 24 de noviembre de 2023 UCI del CHGUV

INVESTIGACIÓN

1. Proyectos de investigación (indicar el organismo financiador o promotor, título, investigador principal, investigadores, dotación económica, fecha inicio y fin. En caso de una red temática, su nombre).

1.1. Proyectos de investigación financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas

Proyecto smartguide. guía dinámica dirigible neumática

PR22-0159 GDDN DTS (P-5334) DTS ISCIII

IP:Lucas Rovira

Dotacion economica: 168.000eur.

Proyecto Extratube expandable tracheal tube.

INNVA1/2023/75 - EXTRATUBE agencia valenciana de innovación 2023.

IP:Lucas Rovira

Dotacion economica: 360.000 eur

BECA FIS 2020: Cáncer colorrectal: análisis de la influencia de un programa de recuperación intensificada en resultados oncológicos a largo plazo

RESUMEN LINEA INVESTIGACIÓN: El cáncer colorrectal, a nivel mundial es la tercera neoplasia más frecuente en varones (746,000 casos), lo que supone aproximadamente un 10.0% del total y la segunda en mujeres 614,000 casos, un 9.2%. En nuestro país en 2017 se diagnosticaron 41.441 nuevos casos con 14.700 fallecimientos al año². Para estos tumores malignos, la cirugía sigue siendo un pilar fundamental del tratamiento. En este sentido, el tratamiento quirúrgico con intención curativa presenta indicación en alrededor de un 80% de los casos. Es sobradamente conocido que cualquier procedimiento quirúrgico puede conllevar la aparición de eventos adversos. Las complicaciones derivadas de la intervención dependen del grado de agresión (estrés) de la cirugía, del estado basal del paciente y de la propia patología. Este proyecto tiene como objetivo determinar si la implantación y adecuado cumplimiento de un programa de recuperación intensificada, de acuerdo a la Vía RICA de recomendaciones basadas en la evidencia y publicada por el Ministerio de Sanidad, mejora los resultados oncológicos de los pacientes intervenidos por cáncer colorrectal. Para ello se analizarán los datos de 10 hospitales españoles donde existe este programa de recuperación intensificada, entendiéndose como adecuado cumplimiento, de acuerdo a la literatura y nuestro propio estudio^{19,20}, a aquellos con más del 70% de los ítems cumplidos cuyos datos serán comparados con los que no lleguen a este nivel de implementación.

MIEMBROS DEL EQUIPO INVESTIGADOR: Jose-M Ramirez-Rodriguez ,1,2 ; Javier Martinez-Ubieto, 3 ; Jose-L Muñoz-Rodes,4; Jose-R Rodriguez-Fraile,5 ; Jose-A Garcia-Erce, 6 ; Javier Blanco-Gonzalez, 7; Emilio Del Valle-Hernandez, 8; Alfredo Abad-Gurumeta,9 ; Eugenia Centeno-Robles,10; Carolina Martinez-Perez, 11 ; Miguel Leon-Arellano,12 ; Estibaliz Echazarreta-Gallego,13; Manuela Elia-Guedea, 1; Ana Pascual-Bellosta, 3 ; Elena Miranda-Tauler, 4; Alba Manuel-Vazquez, 5; Enrique Balen-Rivera, 6 ; David Alvarez-Martinez,7; Jose Perez-Peña, 8 ; Ane Abad-Motos,9 ; Elisabeth Redondo-Villahoz,10; Elena Biosca-Perez, 11; Hector Guadalajara-Labajo,12; Javier Ripollés-Melchor,9; Cristina Latre-Saso,13; Elena Cordoba-Diaz de Laspra,1 ; Luis Sanchez-Guillen,4; Mercedes

Cabellos-Olivares, 5; Javier Longas-Valien, 1; Sonia Ortega-Lucea, 3; Julia Ocon-Breton, 1 ; Antonio Arroyo-Sebastian,4 ; Damian Garcia-Olmo,12,14

1Lozano Blesa University Clinical Hospital, Zaragoza, Aragón, Spain 2Aragon Health Sciences Institute, Zaragoza, Aragón, Spain 3Miguel Servet University Hospital, Zaragoza, Aragón, Spain 4Miguel Hernandez University of Elche, Elche, Valenciana, Spain 5Health Service of Castilla-La Mancha, Guadalajara, Castilla-La Mancha, Spain 6Navarre Health Service, Pamplona, Navarra, Spain 7La Ribera Hospital, Alzira, Valenciana, Spain 8General University Hospital Gregorio Marañon, Madrid, Spain 9Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid, Spain 10Complejo Asistencial de Palencia, Palencia, Spain 11General University Hospital Consortium of Valencia, Valencia, Comunitat Valenciana, Spain 12Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid, Spain 13Hospital of Barbastro, Barbastro, Aragón, Spain 14Universidad Autónoma de Madrid, Madrid, Spain

1.2. Proyectos coordinados/redes temáticas

Línea de Investigación **Proyecto de investigación multicéntrico europeo: PRV00564 / OUTCOMES OF INTOXICATED ICU PATIENTS IN EUROPE (TOXIC – EUROPE)**

SERVICIO/UNIDAD DONDE ESTÁ ADSCRITA: Cuidados críticos, Servicio Anestesia, Reanimación y T. dolor. Consorci Hospital General Universitari de València

IP: Eva Mateo. Investigadores colaboradores: Carolina Ferrer, Susana Moliner, Mayte Ballester, Ruth Martínez, Paula Solís, M. José Hernández, Tania Gabaldón, María Dolores López Alarcón, Isabel Aisa
This European, multicenter study group will conduct an observational study to look at the outcomes and prognosis of intoxicated patients in intensive care units. The TOXIC-Europe study is endorsed by ESICM (European Society Intensive Care Medicine) and by EAPCCT (European Association of Poisons Centres and Clinical Toxicologists).

dotación económica No

fecha inicio 2021 y fin 2025

Línea de Investigación **ESTUDIO DE PREVALÈNCIA MUNDIAL SOBRE DELIRIUM. World Delirium Awareness Day (wdad-study.center)**

IP: Heidi Lindroth (RN, USA), Keibun Liu (MD, Japan), Peter Nydahl (RN, Germany)

Estudio transversal de prevalencia de 1 día en todo el mundo en el Día Mundial de Concienciación sobre el Delirio (15 de marzo de 2023).

Objetivo: (Actualización 6 de enero de 2023): evaluar la calidad del servicio, aumentar la seguridad de los pacientes y evaluar la práctica del delirio; y segundo, establecer una red de colaboración con proyectos de mejora de la calidad y reevaluaciones.

Método: estudio de prevalencia a nivel mundial el 15 de marzo de 2023. Recogida de datos de las UCI y el desempeño del enfoque relacionado con el delirio en los pacientes hospitalizados. El resultado primario es la prevalencia general de delirio en pacientes presentes a las 8 a. m. y 8 p. m. en ese día, y los métodos de evaluación del delirio. Los resultados secundarios son el uso de intervenciones farmacológicas y no farmacológicas, la presencia de protocolos, la educación interprofesional y otros. El análisis estadístico se realizará para pacientes pediátricos frente a adultos, salas quirúrgicas frente a unidades de cuidados intensivos, países de ingresos elevados frente a bajos y otros.

Resultados esperados: la encuesta explorará las prácticas actuales del manejo del delirio en instituciones de todo el mundo

1.3. Proyectos de investigación financiados por entidades privadas

Línea de Investigación: Anestesia. **TRATAMIENTO DEL DOLOR CRÓNICO DE HOMBRO MEDIANTE RADIOFRECUENCIA PULSADA DEL NERVIU SUPRAESCAPULAR. EVALUACIÓN DE DOSIS EFECTIVA VOLTAJE-DEPENDIENTE.**

Doctorando: Juan M. Asensio Samper

Co-Directores: Jose De Andrés. Gustavo Fabregat. Vicente Monsalve.

Programa de doctorado: 2017/18 Universitat de València. Programa de Doctorado 3139 Medicina.

Línea de Investigación: Anestesia.

Estado: en fase de ejecución

Línea de Investigación **TRANSFUSION REQUIREMENTS IN YOUNGER PATIENTS UNDERGOING CARDIAC SURGERY. TRICS IV.**

PROMOTORES: Dr. David Mazer, St. Michael's Hospital, Unity Health Toronto, Toronto, Canada. Dr. Nadine Shehata, Mount Sinai Hospital, Toronto, Canada. El estudio está financiado principalmente a través de los Institutos Canadienses de Investigación de la salud (CIHR) y el Consejo Nacional Australiano de Investigación Médica y de Salud (NHMRC).

IP: Joaquín Moreno, Consorci Hospital General Universitari de València, Servicio de Anestesiología.

Investigadores colaboradores: Eva Mateo, Carmen Reina, Carolina Ferrer, Cristina Rueda, Jaume Puig, María Otero, Paula Solís, Tanya Gabaldón

An international, multi-centre, randomized controlled trial to assess transfusion thresholds in younger patients undergoing cardiac surgery. Hypothesis: A higher hemoglobin (Hb) concentration for red blood cell (RBC) transfusion (liberal transfusion strategy) will be superior to a restrictive strategy in terms of vital organ function (heart, brain and kidney) and mortality 6 months after cardiac surgery.

1.4. Ensayos clínicos

Título del Proyecto: **Individualized perioperative open lung ventilatory approach in emergency abdominal laparotomy. A prospective multicenter randomized controlled trial. iPROVE-EAL**

SERVICIO/UNIDAD DONDE ESTÁ ADSCRITA: Servicio de Anestesia, Reanimación y tratamiento del dolor. Hospital Clínic de Barcelona.

Se trata de un ensayo clínico multicéntrico

MIEMBROS QUE LA COMPONEN

Investigador principal : CARLOS FERRANDO ORTOLÁ

Equipo colaborador en CHGUV: Dr Lucas Rovira Soriano, Dr Pablo Kot Baixauli

1.5. Proyectos de investigación

Proyecto de investigación: **ESTUDIO DEL PACIENTE INTOXICADO INGRESADO EN LA UCI DE ANESTESIA DEL HOSPITAL GENERAL DE VALÈNCIA 2015- 2018**

SERVICIO/UNIDAD DONDE ESTÁ ADSCRITA: Cuidados críticos, Servicio Anestesia, Reanimación y T. dolor. Consorci Hospital General Universitari.

MIEMBROS DEL EQUIPO INVESTIGADOR: Investigador principal: Eva Mateo Rodríguez.

Colaboradores: Susana Moliner, María Dolores López -Alarcón, Paula Solís, Carmen Reina, Mayte Ballester, Ruth Martínez- Plumed , Carolina Ferrer, Tanya Gabaldón , María José Hernández-Cádiz

El objetivo del estudio es cuantificar las intoxicaciones que requieren ingreso en la UCI de Anestesia

del Hospital General Universitari de València de enero de 2015 a diciembre de 2018 y definir qué tipo de tóxico es el que origina el ingreso en UCI de estos pacientes. Los objetivos secundarios son Caracterizar las intoxicaciones (días de ingreso en UCI, días de ingreso en hospital, edad, género, antecedentes psiquiátricos con o sin tratamiento, adicción drogas, alcohol u otros, intento autolisis, intra o extrahospitalario), analizar por qué requieren ingreso en la UCI (intubación orotraqueal, necesidad de drogas vasoactivas, terapia de sustitución renal o hepática, ECMO), analizar la adecuación del tratamiento específico recibido (lavado gástrico con o sin protección de la vía aérea, administración de carbón activado, administración de antidotos, intubación orotraqueal, necesidad de drogas vasoactivas, terapia de sustitución renal o hepática, ECMO, interconsulta a psiquiatría, tasa de mortalidad) y conocer la proporción de ingresos en UCI por intoxicaciones respecto al número de ingresos totales (anual y de todo el periodo de estudio). Organismo promotor: CHGUV dotación económica No fecha inicio 2019 y fin 2024.

Proyecto de investigación: **ANÁLISIS DE LA ATENCIÓN TELEMÁTICA DE PACIENTES Y FAMILIARES (ATELAN) en el Servicio de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor del Consorci Hospital General Universitari de València**

SERVICIO/UNIDAD DONDE ESTÁ ADSCRITA: Cuidados críticos, Servicio Anestesia, Reanimación y T. dolor. Consorci Hospital General Universitari de València

Investigadores principales: Dra. María Otero Pérez. Dra. Eva Mateo Rodríguez.

Investigadores colaboradores: Dra. María Teresa Ballester Luján. Dra. María Dolores López Alarcón. Dr. Carlos Delgado Navarro. Dra. María José Hernández Cádiz. Dra. Cristina Saiz Ruiz. Dra. Asunción Vergara Sánchez. Dra. Pilar Vicente Fernández. Dra. Sara López Palanca.

El objetivo de este trabajo es hacer un estudio exploratorio y descriptivo de la situación actual de la atención telemática a pacientes en el Servicio de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor del Consorci Hospital General Universitari de València mediante una encuesta de opinión a pacientes y a profesionales de la especialidad que recoja las experiencias y percepciones de todos ellos.

dotación económica No

fecha inicio 2021 y fin 2022.

Proyecto de investigación: **ESTUDIO DE LAS OSCILACIONES DE ALTA FRECUENCIA DE LOS POTENCIALES EVOCADOS SOMATOSENSORIALES EN PACIENTES QUE HAN ESTADO HOSPITALIZADOS POR LA ENFERMEDAD DEL CORONAVIRUS 2019.**

Código del estudio: OAF-PESS_COVID-19

SERVICIO/UNIDAD DONDE ESTÁ ADSCRITA: Sección de Neurofisiología Clínica – Servicio de Neurología –Consorci Hospital General Universitari de València ESTUDIO OBSERVACIONAL PROSPECTIVO. Aprobado por el CEIM

IP: Sara Cors Serra Investigadores colaboradores: Trinidad Blanco Hernández, María Dolores López Alarcón, Eva Mateo Rodríguez, Vicent Teruel Martí

Este proyecto pretende estudiar el análisis de las oscilaciones de alta frecuencia de los potenciales evocados somatosensoriales (OAFPESS) en pacientes que han estado hospitalizados por la COVID-19 (tanto con secuelas neurológicas clínicas como sin ellas). El objetivo principal es caracterizar distintos patrones oscilatorios de las OAF-PESS presentes en estos pacientes.

dotación económica No

fecha inicio 2021 y fin 2024

Proyecto de investigación: **PAINKEY**

IP: M^a Ángeles Celda Moret. MIEMBROS DEL EQUIPO INVESTIGADOR: Jesús Mandingorra Giménez. Ricardo Rubini Puig. Carlos Fernández Llatas. Gema Ibáñez Sánchez. Dolores López Alarcón. Eva Mateo Rodríguez. Lorenzo Hernández Ferrando.

La transformación digital de la salud y una adopción efectiva de la atención sanitaria basada en el valor podrían reducir la carga que los sistemas de salud actualmente soportan, redefiniendo protocolos, vías y flujos de trabajo, con el objetivo de aumentar su eficiencia. Pero para que esto sea posible, es necesario que profesionales de la salud y expertos en tecnologías de la información y comunicación hablen un mismo idioma. Lamentablemente, la adopción de herramientas digitales y de inteligencia artificial sigue siendo deficiente, ya que no supera las barreras de aceptación existentes en un entorno de trabajo fuertemente impulsado por la evidencia y la comprensión. Para poder lograr esta optimización y rediseño eficiente del sistema, la minería de procesos puede ser un elemento clave. La ciencia en el análisis de datos está avanzando para permitir que las organizaciones conviertan el vasto recurso en conocimiento que les ayude a alcanzar sus objetivos, a través de la creación de sistemas que modelan la realidad. La utilización de una herramienta de autotriage cuyo eje conductor sea el dolor y con el apoyo de técnicas de análisis de inteligencia artificial nos va a permitir organizar y estratificar el SUH en circuitos según urgencia y/o complejidad de manera segura, así como efectiva y eficiente. El objetivo principal es mejorar la detección y tratamiento precoz del paciente con dolor en urgencias utilizando técnicas de inteligencia artificial para una atención de calidad. El trabajo realizado hasta la fecha ha sido reconocido con un Premio ENNOVA HEALTH 2021 de Diario Médico y como finalistas de los Premios SaluDigital 2022

Proyecto de investigación: **ESTUDIO DE BIOMARCADORES EMERGENTES EN LA SEPSIS Y COMPARATIVA CON LOS BIOMARCADORES IMPLEMENTADOS EN LA PRÁCTICA CLÍNICA.**

Promotor: Fundación Investigación del Hospital General Universitari de València.

IP: Ana Comes Raga, facultativa sección Bioquímica del Servicio de Análisis Clínicos. Antonio Sierra Rivera, residente FIR de Análisis Clínicos. Investigadores colaboradores: • Raquel Durá Navarro, facultativo especialista en Anestesiología Reanimación y Terapia del Dolor. • Goitzane Marcaida Benito, jefa de Servicio de Análisis Clínicos. • José Luis García Giménez, investigador del Centro de Investigación Biomédica en Red (CIBER- ISCIII) en el área temática de las Enfermedades Raras y profesor asociado de la Universidad de València. • Eva Mateo Rodríguez, jefa de sección del Servicio de Anestesiología y Reanimación. • Jorge Ferriz Vivancos, residente FIR de Análisis Clínicos. • Carmen Hernández Hernández, residente FIR de Análisis Clínicos. • Carolina Ferrer Gómez, jefa de sección del Servicio de Anestesiología y Reanimación. • Ximo Galiana Valles, residente FIR de Análisis Clínicos. • María Asunción Elia Martínez, facultativa especialista en Análisis Clínicos. • María Nieves Prieto Colodrero, coordinadora técnica del Biobanco del HGU.

El proyecto “estudio de biomarcadores emergentes en la sepsis y comparativa con los biomarcadores implementados en la práctica clínica” tiene como objetivo principal estudiar el rendimiento de los biomarcadores emergentes en sepsis y/o shock séptico como son la MR-proADM, MDW, suPAR y las histonas circulantes H2B y H3 y compararlos con los biomarcadores ya implementados en la práctica clínica (PCT, PCR, WBC, lactato e IL-6) con el fin de revelar cuál es el que mejores resultados muestra en la detección precoz de la sepsis. Es un estudio analítico prospectivo en el que se incluyen 300 muestras, 150 provenientes de episodios de sepsis/shock séptico, y 150 de pacientes con diagnóstico de SIRS. Para su inclusión será necesario que hayan firmado el consentimiento informado. Las muestras serán almacenadas en biobanco de nuestro hospital. La duración estimada del proyecto será de dos años

1.6. Proyectos que no estén financiados.

Proyecto de investigación: **Estudio SEPARI. Seguimiento de Pacientes sometidos a una Anestesia Regional Intradural.**

SERVICIO/UNIDAD DONDE ESTÁ ADSCRITA: Servicio de Anestesia, Reanimación y tratamiento del dolor. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia.

Se trata de un estudio observacional, prospectivo.

MIEMBROS QUE LA COMPONEN

Investigador principal : Pablo Kot Baixauli

Equipo colaborador: Dr Rovira, Dr Rodríguez, Dr Morales, Dr Llau, Dr Araque, Dr González, Dra Jiménez y Dr De Andrés

OBJETIVOS:

El objetivo principal del presente estudio es determinar la incidencia de complicaciones leves y moderadas tras una anestesia regional intradural en nuestro medio. Analizar la relación con factores relacionados con los pacientes y con la realización de la técnica.

dotación económica NO

fecha inicio Diciembre de 2021 y fin Junio 2023

Proyecto de investigación: **Resultados en salud mediante el ensayo clínico del manejo de la vía aérea y aislamiento pulmonar en cirugía torácica mediante tubos de doble luz estándar vs VivaSight-DL.**

ALUMNO: Ruth Martínez Plumed

Codirectores: Dr. Manuel Granell Gil, Dr. Ricardo Guijarro Jorge, Dr. José Antonio de Andrés Ibañez

Proyecto de investigación: **Estudio observacional prospectivo de reacciones de hipersensibilidad perioperatorias a medicamentos y productos sanitarios. (RHAPERO)**

Promotor: Maria Dolores de las Marinas Álvarez

Investigador principal: Juan Catalá Bauset

Investigadores asociados: Carolina Soledad Romero García, Rosa Sanchis Martín,

Marta Alvariño Martín, Juan Carlos Cerdá, Rubén Félix Toledo. Antonio Martorell Aragonés, José de Andrés Ibáñez.

RESUMEN del proyecto: estudia la incidencia de reacciones de hipersensibilidad a los fármacos y productos sanitarios utilizados en los pacientes en el ámbito perioperatorio.

Dotación económica: ninguna específica para los centros participantes.

Fecha de inicio: Diciembre 2019

Fecha de finalización: Diciembre 2021

Es un estudio observacional prospectivo de tipo postautorización.

Proyecto de investigación: **EEGPain. Estudio piloto exploratorio de oscilaciones neurales en el estado de dolor agudo en pacientes quirúrgicos.**

Promotor: Carolina Soledad Romero García

Investigador principal: Sara López Palanca. Carolina Soledad Romero García

Investigadores asociados: Paula Solís, Trinidad Blanco, Massimiliano Zanin, José de Andrés Ibáñez, Lydia Salvador, Juan Ramón Ruiz, Amanda Miñana, Dr López Trigo, Joaquín Moreno

RESUMEN del proyecto: El dolor crónico tiene una prevalencia en España del 17% y este porcentaje aumenta hasta un 39% en aquellos pacientes que tardaron más de un año en diagnosticarse. Sin embargo, la media europea se estima entre el 17%-19%, aunque la incidencia se eleva en hasta un 70% según otros autores. La tasa de intervención quirúrgica por cada 1000 habitantes-año en el año 2015 en España fue de 108, lo que se traduce en más de 4.000.000 de pacientes operados en un año en el territorio nacional. Actualmente, no se cuentan con medios o dispositivos que permitan la monitorización del dolor agudo durante la cirugía. El 10% de todos los pacientes que se operen, desarrollarán dolor crónico, siendo una de las causas de la cronificación del dolor en nuestro medio el mal control del dolor agudo que comienza desde el momento de la intervención quirúrgica. El tratamiento analgésico cuando el paciente se encuentra bajo los efectos de la anestesia general se realiza por métodos indirectos. La caracterización de oscilaciones neurales en el paciente despierto puede ser el inicio de la búsqueda de estos mismos patrones sobre el paciente anestesiado permitiendo el tratamiento analgésico objetivo y personalizado. De esta forma se podría mejorar el tratamiento del dolor agudo y disminuir la aparición de dolor crónico.

Fecha de inicio: diciembre 2019

Fecha de finalización: diciembre 2025

Es un estudio observacional prospectivo

Proyecto de investigación: **Validación de modelo predictivo para calcular el riesgo de transfusión de concentrados de hematíes en pacientes sometidos a resección de lesión tumoral cerebral, primaria o metástasis (TScoreBTR).**

INVESTIGADOR/A PRINCIPAL: Dra. Paula Solis Albamonte, Juan Ramón Ruiz Carbonell.

Aprobado por CEIm a fecha 25 de febrero de 2020 y la fase final de reclutamiento de pacientes acabará el 29 de febrero 2024. Proyecto colaborador con el Servicio de Anestesiología de la Universidad de Navarra. Promotor Antonio Martínez Simón.

Proyecto de investigación: **eGUIDE-WORKING GROUP: Monitoring clinical guidelines in anesthesiology, intensive care and pain initiative. A case study of implementation tools in a tertiary university hospital**

Promotor: Carolina Soledad Romero García

Investigador principal: Sara López Palanca. Carolina Soledad Romero García

Investigadores asociados: Juan Catalá, Roberta Sudy, Jochen Hinckelbein, Arash Afshari, José de Andrés Ibáñez, Peter Kranke.

RESUMEN del proyecto: Actualmente con el número al alza de artículos, es cada vez más necesario la unificación de esfuerzos y los trabajos colaborativos para poder evitar "waste in research", que supone además de un gasto aumentado de recursos, someter a los pacientes a una intervención innecesaria. Es necesario que los expertos hagan sus gu.as clínicas, pero esto conlleva mucho esfuerzo y tiempo, as. como unos recursos limitados. Es por ello, que es necesario conducir ese esfuerzo para que esas gu.as sean lo más aprovechables posibles y evitar la redundancia en la producción de gu.as clínicas que se puede medir como la cantidad de gu.as producidas sobre un mismo tema publicado por diferentes sociedades científicas.

Dotación económica: ninguna específica para los centros participantes.

Fecha de inicio: junio 2023

Fecha de finalización: junio 2027

Es un estudio observacional prospectivo.

Proyecto de investigación: **Snapshot multinational multicenter survey to assess anesthesia management for caesarean delivery. Anesthesia Practice for Cesarean Delivery Snapshot Survey. ACCESS Study.**

Código del estudio: Estudio ACCESS.

Promotor: European Society of Anaesthesiology and Intensive Care.

Investigador principal en el CHGUV: Dr. Fernando Tornero Ibáñez (Servicio Anestesia, Reanimación y Tratamiento del Dolor del CHGUV).

Investigador colaborador: Dra Irene Casanova Montes.

Proyecto de investigación: Comparación entre la Neuromodulación Percutánea del Nervio Femoral asociada al bloqueo del nervio femoral respecto a la práctica clínica habitual en pacientes sometidos a artroplastia de rodilla.

Investigador principal en el CHGUV: Carlos Delgado Navarro,

Investigador colaborador: Ferrán Marqués Peiró, Lucas Rovira Soriano, Violeta Perez Marin, Alvaro Cervera Puchades, Pablo Seguí Barber, María Gallego Mula, José De Andrés Ibáñez. TESIS DOCTORAL.

2. Artículos publicados en revistas científicas (Autores, título del artículo, nombre de la revista, año, volumen, página primera y última – según formato Pubmed)

2.1. Revistas indexadas en Journal Citation Report (indicar el índice de impacto de la revista y la posición de la misma dentro de su categoría, señalar si está en el primer cuartil)

Gil MG, Rubio-Haro R, Morales-Sarabia J, Perez EB, Petrini G, Guijarro R, De Andrés J. Answer to comment on new strategy to lung/lobe isolation.

Ann Card Anaesth. 2023 Apr-Jun;26(2):243-244. doi: 10.4103/aca.aca_129_22. PMID: 37706402
Impact Factor 0,68 . Q 2

Fabregat-Cid G, Cedeño D.L, Harutyunyan A, RodríguezLópez R, Monsalve-Dolz V, Mínguez-Martí A, HernándezCádiz M.J, Escrivá-Matoses N, Villanueva-Pérez V, Asensio Samper J.M, De Andrés J, Vallejo R. Effect of Conventional Spinal Cord Stimulation on Serum Protein Profile in Patients With Persistent Spinal Pain Syndrome: A Case-Control Study.

Neuromodulation. 2023 Oct;26(7):1441-1449. doi: 10.1016/j.neurom.2023.05.004. Epub 2023 Jul 28.
Impact Factor 3,06. Q 1

Rovira L, Kot P, Pozo S, Cano B, De Andrés J. Peri-operative Hemi-diaphragmatic Variations After Brachial Plexus Block Above the Clavicle: A Prospective Observational Study of the Contralateral Side.

Ultrasound Med Biol. 2023 Sep;49(9):2113-2118. doi: 10.1016/j.ultrasmedbio.2023.05.018. Epub 2023 Jun 30.
Impact Factor 2,9 . Q 2

Bovaira M, Cañada-Soriano M, García-Vitoria C, Calvo A, De Andrés J, Moratal D, Priego-Quesada JI. Clinical results of infrared thermography as a support tool to optimise the accuracy of lumbar sympathetic blocks in lower limb Complex Regional Pain Syndrome

Pain Pract. 2023 Sep;23(7):713-723. doi: 10.1111/papr.13236. Epub 2023 Apr 22

Impact Factor 2,65 . Q 2

Romero García C, Briz-Redón Á, Iftimi A, Lozano M, De Andrés J, Landoni G, Zanin M. Understanding small-scale COVID-19 transmission dynamics with the Granger causality test. *Arch Environ Occup Health*. 2023 Jan 14;1-9. doi: 10.1080/19338244.2023.2167799

Impact Factor 1,90 . Q 2

Martín A, De Andrés J, Oishi N, Granell M, Hernández R, Otero M, Zapater E. Is Sedation of Choice in Thyroplasty Surgery? A Study on the Effects of Sedatives on Voice Quality.

J Voice. 2023 Mar 6:S0892-1997(23)00022-X. doi: 10.1016/j.jvoice.2023.01.017. Epub ahead of print.

Impact Factor 1,82 . Q 2

Hartrick CT, De Andres J. Editorial: Pain 360: Emerging topics in the pathophysiology, diagnosis, and treatment of chronic pain. *Front Pain Res (Lausanne)*. 2023 Jan 10;3:1123272. doi:

10.3389/fpain.2022.1123272

Impact Factor 2,66 . Q 2

Granell M, Martín A, Oishi N, Gimeno Coret M, Zapater E. Anesthetic Technique and Functional Outcomes in Modified Montgomery Thyroplasty.

J Pers Med. 2023 Jan 21;13(2):194. doi: 10.3390/jpm13020194. PMID: 36836427; PMCID: PMC9962128.

Impact Factor 3,4; Q2

Carolina Ferrer Gómez, Tania Gabaldón and Javier Hernández Laforet. Case Report Ultraprotective Ventilation via ECCO2R in Three Patients Presenting an Air Leak: Is ECCO2R Effective?

J. Pers. Med. **2023**, 13(7), 1081

Impact Factor 3,4; Q2

Enrique Zapater, Natsuki Oishi, Cristina Rodríguez-Prado, Rosa Hernández-Sandemetro, Manuel Granell. Modified Montgomery thyroplasty: Customisation of the cartilage window according to laryngeal anatomy.

Revista: *American Journal of Otolaryngology*. 2023, 104142, ISSN 0196-0709,

(<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0196070923003563>)

Impact Factor 2,5; Q2

Nia W. Wylie, Emma L. Durrant, Emma C. Phillips, Audrey De Jong, Patrick Schoettker, Izumi Kawagoe, Marcio de Pinho Martins, Juliana Zapatero, Catriona Graham and Alistair F. McNarry, on behalf of the VL-iCUE Group*. The VL-iCUE Collaborators: Paul Baker, Desiree Chappell, Tim Cook, Richard Cooper, Richard Dutton, Kariem El-Boghdadly, Jonathan Gatward, Manuel Granell Gil, Ross Hofmeyr, Fiona Kelly, Fauzia Mir, Sheila Nainan Myatra, Guille Navarro, Andrew Norris, Ellen O'Sullivan, Andi Ade Ramlan, Edwin Seet, Wipada Tingthanathikul, Felipe Urdaneta, Patrick Ward, Huafeng Wei, Wang Chew Yin. Videolaryngoscopy use before and after the initial phases of the COVID-19 pandemic. The report of the VL-iCUE survey with responses from 96 countries.

Eur J Anaesthesiol 2023; 40:1–9. DOI: [10.1097/EJA.0000000000001922](https://doi.org/10.1097/EJA.0000000000001922)

PMID: 37962353 .

Impact factor: 3,6 ; Q2

Rispoli M, Nespoli MR, Ferrara M, Rosboch GL, Templeton LB, Templeton TW, Massullo D, Fiorelli

S, Granell Gil M, Coccia C, Piccioni F. A Practical Guide for Using the EZ-Blocker Endobronchial Blocker: Tips and Tricks After 10 Years of Experience.

Revista: *J Cardiothorac Vasc Anesth.* 2023 Oct;37(10):1884-1893. doi: 10.1053/j.jvca.2023.06.015.

Epub 2023 Jun 15. PMID: 37481398.

Impact Factor: 2,8 ; Q2

Björn Samans, Marta Rossello Chornet , Araceli Rossello´ Chornet , Janine Jung , Konstantin Schildknecht, Laura Lozze, Lourdes Alos Zaragoza , Javier Hernández Laforet, Nina Babel and Sven Olek. Epigenetic immune monitoring for COVID-19 disease course prognosis.

Front Immunol. 2023; 14: 1107900. Published online 2023 Mar 14

Impact factor: 6.429 ; Q1

Vivas D, Anguita-Gámez M, Ferrandis R, Esteve-Pastor MA, Echeverri M, Igualada J, Anguita M, Egocheaga I, Nozal-Mateo B, Abad-Motos A, Figuero E, Bouzó-Molina N, Lozano T, Álvarez-Ortega C, Torres J, Descalzo MJ, Catalá JC, Martín-Rioboo E, Molines A, Rodríguez-Contreras R, Carnero-Alcázar M, Marín F; REQXAA study investigators. Registro observacional prospectivo sobre la utilización del tratamiento antitrombótico durante el periodo perioperatorio y periprocedimiento en el «mundo real»: estudio REQXAA.

Rev Esp Cardiol (Engl Ed). 2023 Sep;76(9):729-738. English, Spanish. doi: 10.1016/j.rec.2023.03.003.

Epub 2023 Mar 11. PMID: 36914025.

Impact Factor 1,53 . Q 3

Asano T, Boisson B, Onodi F, et al. X-linked recessive TLR7 deficiency in ~1% of men under 60 years old with life-threatening COVID-19.

Sci Immunol. 2021;6(62):eabl4348. doi:10.1126/sciimmunol.abl4348

IF 30,5 Q1

Bastard P, Gervais A, Le Voyer T, et al. Autoantibodies neutralizing type I IFNs are present in ~4% of uninfected individuals over 70 years old and account for ~20% of COVID-19 deaths. *Sci Immunol.*

2021;6(62):eabl4340. doi:10.1126/sciimmunol.abl4340

IF 30,5 Q1

Bello C, Romero CS, Heinimann J, Lederer M, Luedi MM. Ambulatory anesthesia: restructuring for success. *Curr Opin Anaesthesiol.* 2023;36(6):611-616. doi:10.1097/ACO.0000000000001311

IF 2,5 Q2

Cortegiani A, Ippolito M, Lakbar I, Romero CS, et al. The burden of peri-operative work at night as perceived by anaesthesiologists: An international survey. *European Journal of Anaesthesiology.*

2023; Publish Ahead of Print. doi:10.1097/EJA.0000000000001791

IF 3,6 Q1

Disma N, Asai T, Cools E, Romero CS, et al. Airway management in neonates and infants: European Society of Anaesthesiology and Intensive Care and British Journal of Anaesthesia joint guidelines.

British Journal of Anaesthesia. Published online November 2023:S0007091223004981.

doi:10.1016/j.bja.2023.08.040

IF 9,8,5 Q1

Foex P, Afshari A, Kranke P, Romero CS. A new era for troponins in clinical practice guidelines. *European Journal of Anaesthesiology*. 2023;40(12):879-883. doi:10.1097/EJA.0000000000001909 IF 3,6 Q1

Fuchs-Buder T, Romero CS, Lewald H, et al. Peri-operative management of neuromuscular blockade: A guideline from the European Society of Anaesthesiology and Intensive Care. *European Journal of Anaesthesiology*. 2022;Publish Ahead of Print. doi:10.1097/EJA.0000000000001769 IF 3,6 Q1

Garcovich D, Zhou Wu A, Romero García CS, Alvarado Lorenzo A, Aiuto R, Adobes Martin M. Altmetric Behaviour over a Two-Year Observation Period: A Longitudinal Cohort Study in Orthodontic Research. *Applied Sciences*. 2023;13(14):8404. doi:10.3390/app13148404 IF 2,1 Q2

Kranke P, Afshari A, Meybohm P, Buhre W, Wiege S, Romero CS. Decoding the meaning of medical guidelines and their medicolegal implications. *Eur J Anaesthesiol*. Published online October 20, 2023. doi:10.1097/EJA.0000000000001917 IF 3,6 Q1

Matuozzo D, Talouarn E, Marchal A, et al. Rare predicted loss-of-function variants of type I IFN immunity genes are associated with life-threatening COVID-19. *Genome Med*. 2023;15(1):22. doi:10.1186/s13073-023-01173-8 IF 16,26 Q1

Pereda E, De Hert S, El Tahan M, Romero CS. Retailoring training programmes in anaesthesia and intensive care after the coronavirus disease 2019 outbreak. *Curr Opin Anaesthesiol*. Published online March 6, 2023. doi:10.1097/ACO.0000000000001260 IF 2,1 Q2

Romero CS, Cortegiani A, Luedi MM. New insights in mechanical ventilation in the obese patients. *J Clin Anesth*. 2024;92:111268. doi:10.1016/j.jclinane.2023.111268 IF 6,7 Q1

Romero CS, Doll D, Kleiman AM, Luedi MM. Editorial: Self-care in healthcare workers for sustainable healthcare systems. *Front Med (Lausanne)*. 2023;10:1190049. doi:10.3389/fmed.2023.1190049 IF 3,1 Q1

Romero CS, Maimer N, Bonaccorso A, et al. Gender-gap in randomized clinical trials reporting mortality in the perioperative setting and critical care: 20 years behind the scenes. *Contemporary Clinical Trials Communications*. 2023;33:101117. doi:10.1016/j.conctc.2023.101117 IF 0,8 Q2

Romero CS, Otero M, Delgado C, Benito A, Catala J, Iftimi A, Luedi M, De Andres J, Lozano M. Rapid and sustainable self-questionnaire for large-scale psychological screening in pandemic conditions for healthcare workers *Front Med (Lausanne)*. 2023 Jan 11;9:969734. doi: 10.3389/fmed.2022.969734.

Impact Factor 3,82 . Q 1

Romero García C, Briz-Redón Á, Iftimi A, et al. Understanding small-scale COVID-19 transmission dynamics with the Granger causality test. Arch Environ Occup Health. Published online January 14, 2023;1-9. doi:10.1080/19338244.2023.2167799
IF 2,1 Q1

Spahn DR, Bouillon B, Cerny V, Romero CS et al. The European guideline on management of major bleeding and coagulopathy following trauma: fifth edition. Critical care (London, England). 2019;23(1):98-98.
IF 16,1 Q1

Solís Albamonte P, Romero García CS, Mateo Rodríguez EM. Influence of the SARS-CoV-2 pandemic on ICU admissions for severe acute poisoning. Med Clin (Barc). 2023;161(8):359-360.
doi:10.1016/j.medcli.2023.06.045
Q2 IF 3,9

Adisa A (National Institute for Health and Care Research Global Health Research Unit on Global Surgery) et al. Reducing the environmental impact of surgery on a global scale: systematic review and co-prioritization with healthcare workers in 132 countries.
BJS (British Journal of Surgery) 2023; 1-14. doi:10.1093/bjs/znad092
IF 9,6 Q1

Adisa A (National Institute for Health and Care Research Global Health Research Unit on Global Surgery) et al. Supplementary_Data_Reducing the environmental impact of surgery on a global scale: systematic review and co-prioritization with healthcare workers in 132 countries. Data. Apr 2023
IF 9,6 Q1

2.3. Revistas indexadas en SCOPUS.

Nikhil Mistry; Gregory M.T. Hare; Nadine Shehata; Robert Kramer; Hosam Fawzy; Robert Baker; Paula Carmona; Richard Saczkowski; Daniela Filipescu; Christella Alphonsus; Antoine Rochon; Alex Gregory; Boris Khanykin; Jonathan Leff; Eva Mateo; Dimos Karangelis; Juan Carlos Tellez; Tarit Saha; Dennis Ko; Duminda Wijeysondera; Subodh Verma; C. David Mazer. METHEMOGLOBIN AS A MARKER OF ACUTE ANEMIC STRESS IN CARDIAC SURGERY. iScience (2023),
<https://doi.org/101016/j.isci.2023.107429>

Paula Solís Albamonte, Carolina Soledad Romero García, Eva María Mateo Rodríguez. INFLUENCIA DE LA PANDEMIA POR SARS COV2 EN LOS INGRESOS EN UCI POR INTOXICACIÓN AGUDA GRAVE. Medicina Clínica Vol. 161. Núm. 8 359-360 (Octubre 2023). DOI: 10.1016/j.medcli.2023.06.045

J. Llau García, J. Moreno Pachón, E. Mateo Rodríguez, J. de Andrés Ibáñez. MASA INTRACARDÍACA. DOI: 10.1016/j.redar.2023.02.004

Alós Zaragoza L, Cobo Del Prado Ciurlizza I, Solís Albamonte P, Gandía Llopis J, Rosselló Chornet M, Romero García CS. The clinical impact of implementation of a nutritional treatment protocol in critically ill adults with SARS-CoV-2 infection. *Rev Esp Anestesiol Reanim (Engl Ed)*. 2023;70(7):387-394. doi:10.1016/j.redare.2022.11.002
Q3, IF 0.8

Romero CS, Urman RD, Luedi MM. Perioperative Evaluation of Brain Health. *Anesthesiology Clinics*. 2023;0(0). doi:10.1016/j.anclin.2023.08.001
Q3, IF 0,5

Rogger R, Bello C, Romero CS, Urman RD, Luedi MM, Filipovic MG. Cultural Framing and the Impact On Acute Pain and Pain Services. *Curr Pain Headache Rep*. 2023;27(9):429-436. doi:10.1007/s11916-023-01125-2
IF 3,7 Q1

Popp M, Stegemann M, Riemer M, Romero CS et al. Antibióticos para el tratamiento de la COVID-19 Antibiotics for the treatment of COVID-19: Emergencias: Revista de la Sociedad Española de Medicina de Urgencias y Emergencias. ISSN 1137-6821,2023;35(5):378-380.
IF 5,5 Q1

P.Solís, C.S Romero García, E.M Mateo Rodríguez. Influencia de la pandemia por SARS-COV 2 en los ingresos en UCI por intoxicación aguda grave. *Medicina Clínica*. 2023; 8: 359-360
Factor de impacto del 3,064 Q2

2.4. Revistas no indexadas.

3. Libros publicados como editor/a (Título del libro, editor/a, nombre de la editorial, ciudad, año).

J. De Andres (Editor)

PUESTA AL DIA EN ANESTESIA REGIONAL Y TRATAMIENTO DEL DOLOR. Volumen XXVI. Editor: J. De Andres. Editorial MRA. SL. Barcelona. 2023. ISSN 1578-5580

CAROLINA S ROMERO (Editora)

Handbook of evidence based medicine, in progress. Evidenced Based Research Network, bajo el programa Horizon 2020. En progreso

4. Capítulos de libros (Título del libro, editores, autor/res del capítulo, título del capítulo, nombre de la editorial, ciudad, año, páginas del capítulo).

Asensio-Samper JM, Cervera-Puchades A, Santiago-Patterson P, De Andres Ibañez J.

Neuroestimulación. In: Duarte Correia (editor). "Tópicos em Destaque na Dor -Técnicas Avançadas de Intervenção na Dor Crónica". Permayer. Portugal. 2023. Ref: 6843AP211

Rubio-Haro R, De Andres-Serrano C, Rodr.guez Gimillo P, Kot- Baixauli P, Morales Sarabia J, De Andres J. Dolor de articulación sacroilíaca, como hacer el diagnóstico y cómo tratarla. En: J. De Andres (editor). Puesta al día en Anestesia Regional y Tratamiento del Dolor Vol XXVI. ISSN 1578-5580. Barcelona. Editorial MRA; 2023. p. 525- 531.

Rodriguez Gimillo P, Poveda Roda R, Rubio-Haro R, De Andres- Serrano C, De Andres J. Dolor craneofacial: Nuevas perspectivas en el abordaje de la disfunción temporomandibular. Papel del músculo pterigoideo lateral. En: J. De Andres (editor). Puesta al día en Anestesia Regional y Tratamiento del Dolor Vol XXVI. ISSN 1578-5580. Barcelona. Editorial MRA; 2023. p. 361- 369.

Rodriguez Gimillo P, Fabregat Cid G, Hernandez laforet J, Biosca Perez E, De Andres J. Fractura de cadera: el bloqueo PENG como puente a la cirugía. En: J. De Andres (editor). Puesta al día en Anestesia Regional y Tratamiento del Dolor Vol XXVI. ISSN 1578-5580. Barcelona. Editorial MRA; 2023. p. 316- 323.

Rodriguez Gimillo P, Aisa gasca I, Kot Baixauli P, Delgado Navarro C, De Andres J. Anestesia en cirugía de rodilla: ¿Nos ciega el objetivo fastrack? En: J. De Andres (editor). Puesta al día en Anestesia Regional y Tratamiento del Dolor Vol XXVI. ISSN 1578-5580. Barcelona. Editorial MRA; 2023. p. 279- 290.

Perez Mari V, Marques Peiro F, Delgado Navarro C, Pereda Gonzalez E, De Andres J. Estimulación transcraneal con corriente continua (tDCS): Fundamentos y utilidad en el control del dolor. En: J. De Andres (editor). Puesta al día en Anestesia Regional y Tratamiento del Dolor Vol XXVI. ISSN 1578-5580. Barcelona. Editorial MRA; 2023. p. 165- 182

De Andres-Serrano C, Rubio-Haro R, Rodriguez Gimillo P, Kot-Baixauli P, De Andres J. Dolor de articulación sacroilíaca, como hacer el diagnóstico y cómo tratarla. En: J. De Andres (editor). Puesta al día en Anestesia Regional y Tratamiento del Dolor Vol XXVI. ISSN 1578-5580. Barcelona. Editorial MRA; 2023. p. 460- 469

Reina MA, Boezaart AP, Zsimevich Y, Nin OC, Prats-Galino A, De Andrés J. Human Spinal Microanatomy. En: Neuraxial Therapeutics: A Comprehensive Guide. Tony Yaksh, Salim Hayek (Editors) ISBN 978-3-031-39557-4 ISBN 978-3-031-39558-1 (eBook). <https://doi.org/10.1007/978-3-031-39558-1>. Pages 83-99

Catalá Bauset JC, Morales-Sarabia JE. Manejo de la Vía Aérea y Ventilación Mecánica. Cotrina Polo FJ ed;; SECCION 3: Abordaje avanzado de la vía aérea; Editorial Médica Panamericana, Madrid, 2023; págs 259-273. ISBN 9788491109440 (versión impresa + versión digital) ISBN: 9788491109457 (versión digital)

Javier Hernández Laforet

Autor Módulo 3. Enseñar y entrenar en el puesto de trabajo.

Manual de Tutores de la Sociedad Española de Anestesiología y Reanimación: Sección de Docencia y Formación continuada. Editores Jose M Sistac. Antonio M. Gonzalez. 230 páginas. 21 de Junio 2023. ISBN 979-83956773275. Editorial Independiente,

Javier Hernández Laforet

Autor Tema 6. Ventilación con mascarilla facial.

Manejo de la Vía Aérea y Ventilación Mecánica. Eugenio Daniel Martínez Hurtado María Luisa Mariscal Flores Antonio García Rueda Pedro Charco Mora Carlos Ferrando Ortolá Esther León Castelao Editorial Panamericana. ISBN **9788491109440** PÁGINAS **822**. España.

Arturo Rodríguez Teston

Laparotomía general. Valencia. En: Protocolos de Dolor Agudo del servicio de Anestesiología y Reanimación del Hospital General Universitario de Valencia. Carlos Delgado Navarro, Cristina Saiz Ruiz, José de Andrés Ibáñez. 2023. Páginas 3-5.

Arturo Rodríguez Teston

Cirugía de pared abdominal. Valencia. . En: Protocolos de Dolor Agudo del servicio de Anestesiología y Reanimación del Hospital General Universitario de Valencia. Carlos Delgado Navarro, Cristina Saiz Ruiz, José de Andrés Ibáñez. 2023. Páginas 17-19.

Pablo Santiago Patterson, Irene Casanova Montes, Mar Alonso Andrés.

Cirugía de resección de recto. En: Protocolos del Programa de Dolor Agudo del Servicio de Anestesiología y Reanimación del Hospital General Universitario de Valencia, Editores: Carlos Delgado Navarro, Cristina Sáiz Ruíz, José de Andrés Ibáñez; ISBN: 978-84-09-49080-6. Pagina 9-11

Irene Casanova Montés, Pablo Santiago Patterson, Ricardo Carreguí Villegas.

Artroplastia de cadera, En: Protocolos del Programa de Dolor Agudo del Servicio de Anestesiología y Reanimación del Hospital General Universitario de Valencia, Editores: Carlos Delgado Navarro, Cristina Sáiz Ruíz, José de Andrés Ibáñez; ISBN: 978-84-09-49080-6. Pagina 21-23

Irene Casanova Montes, Elvira Pereda González, Arturo Rodríguez Testón

Artroplastia de rodilla, En: Protocolos del Programa de Dolor Agudo del Servicio de Anestesiología y Reanimación del Hospital General Universitario de Valencia, Editores: Carlos Delgado Navarro, Cristina Sáiz Ruíz, José de Andrés Ibáñez; ISBN: 978-84-09-49080-6. Pagina 15-26

Irene Casanova Montes, María Gallego Mula, José M^a González Ibáñez.

Cirugía de revascularización, En: Protocolos del Programa de Dolor Agudo del Servicio de Anestesiología y Reanimación del Hospital General Universitario de Valencia, Editores: Carlos Delgado Navarro, Cristina Sáiz Ruíz, José de Andrés Ibáñez; ISBN: 978-84-09-49080-6. Pagina 49-50

Carlos Delgado Navarro, Ricardo Carreguí Villegas, Ferrán Marqués Peiró.

Histerectomía abdominal. En: Protocolos del Programa de Dolor Agudo del Servicio de Anestesiología y Reanimación del Hospital General Universitario de Valencia, Editores: Carlos Delgado Navarro, Cristina Sáiz Ruíz, José de Andrés Ibáñez; ISBN: 978-84-09-49080-6. Pagina 29

Irene Casanova Montés, Ricardo Carreguí Villegas, Francisca Cataluña Gisbert.

Histerectomía laparoscópica. En: Protocolos del Programa de Dolor Agudo del Servicio de Anestesiología y Reanimación del Hospital General Universitario de Valencia, Editores: Carlos Delgado Navarro, Cristina Sáiz Ruíz, José de Andrés Ibáñez; ISBN: 978-84-09-49080-6. Pagina 53

Irene Casanova Montes, Ángel Araque Sánchez, Antonia Jiménez López.

Cirugía oncológica de cabeza y cuello. En: Protocolos del Programa de Dolor Agudo del Servicio de Anestesiología y Reanimación del Hospital General Universitario de Valencia, Editores: Carlos Delgado Navarro, Cristina Sáiz Ruíz, José de Andrés Ibáñez; ISBN: 978-84-09-49080-6. Pagina 61-64

Ricardo Carreguá Villegas, Juan Martínez Giner, Sandra Almodóvar Fuentes.

Histerectomía vaginal. En: Protocolos del Programa de Dolor Agudo del Servicio de Anestesiología y Reanimación del Hospital General Universitario de Valencia, Editores: Carlos Delgado Navarro, Cristina Sáiz Ruíz, José de Andrés Ibáñez; ISBN: 978-84-09-49080-6. Pagina 55

Vanaclocha A, Vanaclocha V, Atienza C, Clavel P, Jordá-Gómez P, Barrios C, Saiz-Sapena

N, Vanaclocha L. Bionate Lumbar Disc Nucleus Prosthesis: Biomechanical Studies in Cadaveric Human Spines. ACS OMEGA 2022; 7(50): 46501–46514; doi: 10.1021/acsomega.2c05294.

Vanaclocha A, Vanaclocha V, Atienza C, Jordá-Gómez P, Diaz C, Garcia-Lorente A, Saiz-Sapena

N, Vanaclocha L. ADDISC lumbar disc prosthesis: Analytical and FEA testing of novel implants. Heliyon 2023; 9(2): e13540-e13551; doi: <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2023.e13540>

Lovera-Prado K, Vanaclocha V, Atienza CM, Vanaclocha A, Jordá-Gómez P, Saiz-Sapena

N, Vanaclocha L. Barbed [Dental Ti6Al4V Alloy Screw: Design and Bench Testing](#). Materials (Basel). 2023 Mar 10;16(6):2228. doi: 10.3390/ma16062228. PMID: 36984107

5. Posters y comunicaciones en congresos (Título del congreso, nacional o internacional, título de la comunicación/póster, autores, ciudad, fecha).

INTERNACIONALES

Lorente, J.D., Serrano-Herrera D , Padilla F , De Andrés J, Monsalve- Dolz V, Mínguez-Martí A, Serrano MA, Hipólito, L

Negative affective states are associated to higher AUDIT score and opioid misuse in women suffering from chronic non-cancer pain.

European Society of Biomedical Research in Alcoholism (ESBRA). September, 1st - September, 3rd 2023 - Graz, Austria

M. Gallego Mula, J. Hernández Laforet, Carolina Ferrer, José de Andrés Ibáñez.

“Serie de 4 casos clínicos en los que se emplea el ozono como terapia en pacientes covid”.

Euroanesthesia 2023; Glasgow, Escocia; 3-6 junio 2023

M. Jiménez Fenellós, T. Gabaldón Conejos, Á. Araque Sánchez, J. Llau García, J.M. González Ibáñez, C. Ferrer Gómez.

Sevoflurane sedation in ICU for septic shock, a case report.

Euroanesthesia 2023; Glasgow, Escocia; 3-6 junio 2023

E. Pereda González, P. Santiago Patterson, M. Granell Gil, CS Romero, E. Biosca Pérez, J. de Andrés Ibáñez. Euglycemic diabetic ketoacidosis (EDKA) in Intensive Care Unit: a rare complication of sodium-glucose cotransporter inhibitor.

Euroanesthesia 2023; Glasgow, Escocia; 3-6 junio 2023

E. Pereda González, E. Biosca Pérez, V. Pérez Marí, M. Granell Gil (Presenter), C. Ferrer Gomez, J. de Andrés Ibáñez.

VenoVenous extracorporeal membrane oxygenation (VV-ECMO) for an urgent lung lobectomy. A case report of a patient where invasive mechanical ventilation is not tolerated.
Euroanesthesia 2023; Glasgow, Escocia; 3-6 junio 2023

M. Grynovska, M. Granell Gil, I. Vakaliuk, V. Protas.

Predictive analytics of intraoperative hypotension in patients undergoing elective surgery: a prospective ultrasound study
Euroanesthesia 2023; Glasgow, Escocia; 3-6 junio 2023

Pérez Marí, Violeta; Pereda González, Elvira; Santiago Patterson, Pablo; De Andrés Ibáñez, José.

EP094. Percutaneous disc decompression with eutermic laser. A follow up case study. Regional Anesthesia & Pain Medicine 2023;48:A89-A90.
6th World congress on Regional anesthesia and pain medicine. 40th Annual Congress European Society Regional Anesthesia (ESRA). Paris, 6 – 9 de Septiembre de 2023

Rodriguez gimillo P, Poveda R, Perez V, Margaix M, Delgado C, Bagan JV, De Andres J.

Lateral pterygoid muscle ultrasound-guided injection with botulinum toxin (Xeomin®) for management of temporomandibular pain.
6th World congress on Regional anesthesia and pain medicine. 40th Annual Congress European Society Regional Anesthesia (ESRA). Paris, 6 – 9 de Septiembre de 2023

Pérez Marí V, Pereda Gonzalez E, Tatay Vivo J, Cervera Puchades A, Delgado Navarro C, Marques Peiro F, Seguí Barber P, De Andres Ibañez J. 35949. Hypotension after cardiac surgery, using PoCUS to know which way to go. A double case report. Regional Anesthesia & Pain Medicine 2023;48: A301-A302.

6th World congress on Regional anesthesia and pain medicine. 40th Annual Congress European Society Regional Anesthesia (ESRA). Paris, 6 – 9 de Septiembre de 2023

N Saiz-Sapena; C Reina-Gimenez; M Sanchez-Pardo

A-33. Craniopharyngioma in a patient with Steiner Disease. Case Report.

12th EuroNeuro 2023 Update on Neuroanaesthesia & Neuro-Intensive Care. Brussels, Belgium. November 05-07, 2023.

NACIONALES

Alós Zaragoza L; Fernández Fernández Y; Biosca Pérez E; Roselló Chornet M; Catalá Bauset J; De Andrés Ibáñez J.

Monitorización de nocicepción para una recuperación precoz
V Congreso De Rehabilitación Multimodal. Zaragoza 22-24 Marzo 2023

De las Marinas Alvarez MD, Félix Toledo R, Alvariño Martin M, Sanchís Martin R, Romero García C, Catalá Bauset JC. Reacciones de Hipersensibilidad perioperatoria a medicamentos en un hospital terciario de la Comunidad Valenciana. XXXIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología. .Santiago de Compostela, 25-28 de octubre de 2023.

Seguí Barber, Pablo; Delgado Navarro, Carlos; Pérez Marí, Violeta; Marqués Peiró, Ferrán; Cervera Puchades, Álvaro; Gallego Mula, María; De Andrés Ibáñez, José

Empleo de meperidina como anestésico local en anestesia regional intravenosa: A propósito de un caso

29ª Reunion Anual de ESRA España. Oviedo 27– 29 de septiembre de 2023

Santiago Patterson, Pablo; Aisa Gasca, Isabel; Pereda González, Elvira; Pérez Marí, Violeta; Seguí Barber, Pablo; Marques Peiró, Ferran; De Andrés Ibáñez, José

Diagnóstico intraoperatorio de neumotorax mediante ecografía a pie de cama

29ª Reunion Anual de ESRA España. Oviedo 27– 29 de septiembre de 2023

Rodríguez Testón, Arturo; Ferrer Forteza-rey, Nicolás; Carregui Villegas, Ricardo; De Andrés Ibañez, Jose

Dolor incisional persistente tras cirugía no cardíaca

29ª Reunion Anual de ESRA España. Oviedo 27– 29 de septiembre de 2023

Pérez Marí, Violeta; Marqués Peiró, Ferran; Pereda Gozález, Elvira; Seguí Barber, Pablo; Ferrer Forteza Rey, Nicolás; Hernández Laforet, Javier; De Andrés Ibáñez, José

Manejo de la doble antiagregación para la realización de técnicas en cuidados intensivos. presentación de un caso

29ª Reunion Anual de ESRA España. Oviedo 27– 29 de septiembre de 2023

Pérez Marí, Violeta; Pereda González, Elvira; Santiago Patterson, Pablo; Carregui Villegas, Ricardo; Rodríguez Testón, Arturo; Delgado Navarro, Carlos; De Andrés Ibáñez, José

Experiencia acumulada de eficacia de la descompresión discal eutérmica percutánea para el tratamiento del dolor radicular

29ª Reunion Anual de ESRA España. Oviedo 27– 29 de septiembre de 2023

Pérez Hernández, Leyre; Delgado Navarro, Carlos; Alabadí Pardiñes, Josep; Alonso Andrés, Mar; Cortés Castillo, María Reyes; Rodríguez Oliva, Cristina; De Andrés Ibáñez, José

Meperidina intratecal como agente anestésico en cirugía de drenaje de absceso perianal

29ª Reunion Anual de ESRA España. Oviedo 27– 29 de septiembre de 2023

Pereda González, Elvira; Giner Crespo-azorín, Laura; Pérez Marí, Violeta; Rovira Soriano, Lucas; Carregui Villegas, Ricardo; Ferrer Forteza-rey, Nicolas; De Andrés Ibáñez, Jose

Comparación del bloqueo PENG vs bloqueo del cuadrado lumbar para el manejo del dolor perioperatorio en la acetabuloplastia de cadera en población pediátrica. Reporte de dos casos

29ª Reunion Anual de ESRA España. Oviedo 27– 29 de septiembre de 2023

Pereda González, Elvira; Kot Baixauli, Pablo; Pérez Marí, Violeta; Santiago Patterson, Pablo; Marqués Peiró, Ferrán; Seguí Barber, Pablo; De Andrés Ibáñez, José

Utilidad de la ecografía pulmonar en la unidad de cuidados críticos: diagnóstico diferencial de neumotórax en paciente EPOC enfisematoso. a propósito de un caso

29ª Reunion Anual de ESRA España. Oviedo 27– 29 de septiembre de 2023

Valdés García, Enric Antoni; Palau Martí, Cristian; Monte Pérez, Estrella; Pajares Moncho, María Azucena; Moreno Puigdollers, Nacho; De Andrés Ibáñez, José; Argente Navarro, María Pilar

La conspiración del silencio en unidades de críticos o paliativos

29ª Reunion Anual de ESRA España. Oviedo 27– 29 de septiembre de 2023

Palau Martí, Cristian; Duart Benavent, Josep; Valdés García, Enric Antoni; Moreno Puigdollers, Nacho; Pajares Moncho, María Azucena; De Andrés Ibáñez, José; Argente Navarro, María Pilar

Anemia preoperatoria por déficit de hierro en pacientes sometidos a cirugía cardíaca. ¿qué debemos hacer?

29ª Reunion Anual de ESRA España. Oviedo 27– 29 de septiembre de 2023

Marques Peiro, Ferran; Rovira Soriano, Lucas1; Delgado Navarro, Carlos; Pereda González, Elvira; Pérez Mari, Violeta; Seguí Barber, Pablo; De Andrés Ibañez, Jose

Neuromodulación periférico mediante catéter estimulable para el control analgésico postquirúrgico. a propósito de un caso

29ª Reunion Anual de ESRA España. Oviedo 27– 29 de septiembre de 2023

Kot, Pablo; Rovira, Lucas1; Rodríguez, Pablo; Cano, Beatriz; Pozo, Silvia3; De Andrés, Jose

Estudio SEPARI. Seguimiento de pacientes sometidos a una anestesia regional intradural

29ª Reunion Anual de ESRA España. Oviedo 27– 29 de septiembre de 2023

Ferrer Forteza-rey, Nicolás; Rodríguez Testón, Arturo; Carregui Villegas, Ricardo; Pérez Mari, Violeta; Pereda González, Elvira; Delgado Navarro, Carlos; De Andrés Ibáñez, José

Bloqueo preoperatorio bilateral del plano del erector espinal en cirugía mínimamente invasiva de artrodesis lumbar

29ª Reunion Anual de ESRA España. Oviedo 27– 29 de septiembre de 2023

Cervera Puchades, Álvaro; Biosca Pérez, Elena; Martínez Plumed, Ruth María; Rosselló Chornet, Marta; Gallego Mula, María; Palau Martí, Cristian; De Andrés Ibañez, José

Bloqueo del plano del erector de la espina para cirugía mínimamente invasiva (pectus UP) del pectus excavatum

29ª Reunion Anual de ESRA España. Oviedo 27– 29 de septiembre de 2023

Carregui Villegas, Ricardo; Kot Baixauli, Pablo; Ferrer Forteza-rey, Nicolas;

Pereda González, Elvira; Pérez Mari, Violeta; Rodríguez Testón, Arturo; De Andrés Ibáñez, José

Aplicación de estimulador de cordones posteriores en paciente con esclerosis múltiple de inicio tardío

29ª Reunion Anual de ESRA España. Oviedo 27– 29 de septiembre de 2023

Biosca Pérez, Elena; Aisa Gasca, Isabel; Sanchis Martín, Rosa; Casanova Montés, Irene; Cervera Puchades, Alvaro; Granell Gil, Manuel; De Andrés Ibañez, Jose

Manejo del dolor para toracotomía en paciente con sd postpolio y portadora de neuroestimulador de cordones posteriores

29ª Reunion Anual de ESRA España. Oviedo 27– 29 de septiembre de 2023

Ferrán Marqués Peiró, Pablo Seguí Barber, María José Hernández Cádiz, Raquel Durá Navarro.
MENINGITIS POR CRIPTOCOCCUS NEOFORMANS EN PACIENTE CON VASCULITIS LÚPICA.
Ágora de enfermedades infecciosas, 3ª edición. Comunidad Valenciana 2 y 3 de febrero de 2024

Susana Moliner, Eva Mateo, Ruth Martínez, Paula Solís, Tania Gabaldon, Carolina Ferrer, María José Hernández, Mayte Ballester, Dolores López.
INCIDENCIA DE LA INTOXICACIÓN AGUDA GRAVE PRE Y POSTPANDEMIA POR SARS COV2 EN UNA UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS. 27 Jornadas Nacionales de Toxicología y 17 Jornadas Toxicovigilancia. 18 al 20 de octubre 2023. Hospital Universitario Puerta de Hierro. Madrid

Mateo E, Cors S, Blanco T, Durá R, Moliner S, López MD.
DETECCIÓN DE ALTERACIONES NEUROLÓGICAS MEDIANTE PROTOCOLO DE PRUEBAS NEUROFISIOLÓGICAS EN PACIENTES DE LA CONSULTA DE SÍNDROME POSTUCI. ESTUDIO PRELIMINAR. II Congreso Internacional De Humanización De La Asistencia Sanitaria #2CIHAS. 18-20 abril 2023. Madrid

Durá R, Mateo E, Moliner S, Otero M, Asensio J, López-Alarcón MD.
DOLOR EN SÍNDROME POST CUIDADOS INTENSIVOS. UNA PREVALENTE REALIDAD. II Congreso Internacional De Humanización De La Asistencia Sanitaria #2CIHAS. 18-20 abril 2023. Madrid

Eva Mateo, Raquel Durá, Susana Moliner, Juan Asensio, M. Dolores López Alarcón.
DOLOR EN LA CONSULTA DE SÍNDROME POST CUIDADOS INTENSIVOS. XXXVI Congreso Nacional de Secciones SEDAR. 2ª EDICIÓN VIRTUAL 2, 3, 4, 5 y 6 octubre 2023

Álvaro Cervera, Susana Moliner, Raquel Durá, Jose Tatay, Eva Mateo. PASEOS QUE CURAN. 3ª Jornada de la Sociedad Valenciana de Anestesia, Reanimación y Tratamiento del Dolor 2023 www.svanestesia.es. Alacant 24 y 25 noviembre 2023

Eva Mateo, Mª Dolores López, Raquel Durá Navarro, Mª Ángeles Celda, Gema Ibáñez, Carlos Fernández.
UCIDOL OPTIMIZANDO EL CONTROL DEL DOLOR EN UCI MEDIANTE EL USO DE DISPOSITIVOS MÉDICOS. I Jornada de Innovación en Salud UCIE-FI HGUV. 20 Noviembre 2023

Mª Ángeles Celda, Mª Dolores López, Gema Ibáñez, Eva Mateo, Carlos Fernández. PAINKEY ¿OTRA APP MÁS? I Jornada de Innovación en Salud UCIE-FI HGUV. 20 Noviembre 2023

María Gallego Mula, Jaume Puig, Álvaro Cervera, José De Andrés Ibáñez.
Ventilación oscilatoria de alta frecuencia (HFOV) en pacientes quemados y politraumatizados. 3ª Jornada de la Sociedad Valenciana de Anestesiología, Reanimación y Tratamiento del Dolor (SVARTD), 24-25 noviembre 2023 en Alicante.

6. Patentes (Nombre, nº de registro, año de registro, titular/es de la patente, nacional / internacional, en explotación/sin explotación).

Título propiedad industrial registrada: Converter device for Laryngoscopy

Inventores/autores/obtentores: Lucas Rovira Soriano;

Entidad titular de derechos: Instituto de Investigación Sanitaria La Fe.

Patente concedida: US patent 10,765,302 B2

Solicitud europea PCT/es2017/070540

Fecha de registro: 08/09/2020 us patent. 27/06/2017 PCT europea

Título propiedad industrial registrada: UN DISPOSITIVO MÉDICO PARA ACCESO TRANSLUMINAL

Número de publicación: 20230338055 Tipo: Solicitud Presentado: 12 de febrero de 2021 Fecha de publicación: 26 de octubre de 2023

Solicitantes: FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA HOSPITAL GENERAL PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA, DOCENCIA Y DE, FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO Y POLITÉCNICO LA FE DE LA COMUNIDAD VALCE, AIMPLAS ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES PLÁSTICOS Y CONEXAS

Inventores: Lucas ROVIRA SORIANO, Guido MAZZINARI, Vicente RUEDAS ABARCA

Título propiedad industrial registrada: A modular system for the monitoring and control of the homeostasis in cavities, a method for monitoring and control of intracavity homeostasis and a method of generation of a volume of fluid in an associated cavity

Inventores/autores/obtentores: Oscar Diaz Cambronero; Guido Mazzinari; Lucas Rovira Soriano; Blas Flor Lorente

Entidad titular de derechos: Instituto de Investigación Sanitaria La Fe y Fundacion para la investigación del Hospital General de Valencia.

No de solicitud: 19382791.2-1001

Fecha de registro: 12/09/2019

OTROS MERITOS

1.Miembros electos de Juntas o sociedades científicas

ALÓS ZARAGOZA, LOURDES

Miembro de la Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR).

BROSETA LLEO,ANA

Miembro de la Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR).

Miembro de la European Association of Cardiothoracic Surgery (EACTA).

CASANOVA MONTES I

Miembro numerario de la Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR), desde el año 2013.

CATALA BAUSET JC

Miembro numerario de la Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR), 12 de Diciembre de 1990

Miembro del Grupo Español de Rehabilitación Multimodal (**GERM**)

Miembro activo del grupo de Análisis de Eventos declarados en SINEA (Sistema de Notificación y Registro de Eventos Adversos en la Comunidad Valenciana). Departamento de Salud Valencia-Hospital General.

Coordinador de SENSAR (Sistema Español de Notificación en Seguridad en Anestesia y Reanimación) en la Comunidad Valenciana.

Coordinador de Análisis de Eventos declarados en SENSAR (Sistema Español de Notificación en Seguridad en Anestesia y Reanimación) del Departamento de Salud Valencia-Hospital General.

COBO DEL PRADO I,

Miembro de la European Society of regional Anesthesia and Pain Therapy (ESRA). 2011.

DE ANDRES J, Presidente Pasado en la JUNTA DIRECTIVA EUROPEA. European Society of Regional Anaesthesia (ESRA) Elegido en Septiembre 2017

DE ANDRÉS JA

Miembro Numerario de la siguientes sociedades

Sociedad Española de Anestesiología-Reanimación (SEDAR), nº2455 European Society of Regional Anaesthesia (ESRA)

International Association for the Study of Pain (IASP) nº 4553

American Society of Regional Anesthesia (ASRA) nº 7.443

Sociedad Española del Dolor (SED). Miembro fundador –nº 20.

Sociedad Europea de Cuidados Paliativos nº 546

International Neuromodulation Society American Academy of Pain Medicine nº 18448

Miembro del Grupo Español de Rehabilitación Multimodal (**GERM**) y **REDGERM**

FERRER GÓMEZ, CAROLINA

Miembro numerario de la Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR).

Miembro de la European Society of regional Anesthesia and Pain Therapy (ESRA). 2011.

GABALDON TANYA

Miembro numerario de la Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR). Nº socio 6892

GRANELL, M

Miembro de la SEDAR, ESA y EACTA.

Vocal de Torácica de la SEDAR (2011-2019).

Vocal del THORACIC SUBCOMMITTEE (2013-2019). Educational delegate of the Thoracic Subcommittee (2015-2017. Aprobado para un segundo periodo 2018-2020.).

HERNANDEZ LAFORET J

Miembro de la European Society of Anaesthesia and Intensive Care (ESAIC).
Miembro numerario de la Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR)

KOT BAIXAULI, PABLO

Miembro numerario de la Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR)

MATEO RODRÍGUEZ, EVA

Presidenta de la COMISIÓN HOSPITALARIA DE HUMANIZACIÓN DE UNIDADES DE ATENCIÓN A PACIENTES CRÍTICOS desde el 21-9-18 del Hospital General Universitari de València
Miembro del COMITÉ DE TOXICOLOGÍA CLÍNICA Hospital General Universitario. Valencia
Miembro del Grupo Español de Rehabilitación Multimodal (GERM)
Miembro de la SEDAR “Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del dolor”.
www.sedar.es
Miembro de la ESA “European Society of Anaesthesiology”. www.eacta.org. www.esahq.org
Miembro de la EACTA “European Association of Cardiothoracic Anaesthesiologists”. www.eacta.org
Miembro de ACCA “Acute Cardiovascular Care Association” (ACCA) de la European Society of Cardiology (ESC)
Miembro Sociedad Española de Imagen Cardíaca (SEIC)
Revisora de la Revista Española de Anestesiología y Reanimación (REDAR)

MORALES SARABIA, JE

Miembro de la European Society of Anaesthesia (ESA).
Miembro numerario de la Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR)
Miembro de la Sociedad Valenciana de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SVARTD).
Miembro de la EACTA “European Association of Cardiothoracic Anaesthesiologists”. www.eacta.org

MORENO PACHON, JOAQUIN

Miembro numerario de la Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR)

RODRIGUEZ GIMILLO, P

Miembro de la European Society of regional Anesthesia and Pain Therapy (ESRA).

ROMERO GARCIA, CAROLINA S

2020 - 2023 Methodologist y Guidelines Gommittee member de la ESAIC
2021- Actualidad Miembro del comité de innovación y salud digital de la SEDAR.
2022- Actualidad Research Mentorship programme leader, European Society of Anaesthesiology and Intensive care (ESAIC)
2024- Actualidad Chair del Guidelines Committee de la ESAIC

Miembro numerario de la Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR)

Miembro numerario de la European Society of Anaesthesiology and Intensive Care (ESAIC)
Miembro numerario de la European Society of Intensive Care Medicine (ESICM)
Miembro del comité de igualdad, equidad y diversidad del Council of Scientific Editors (SCE)
Miembro de Guidelines International Network (GIN).
Miembro de la Society for Bayesian Methods in Epidemiology and Diagnostics
Miembro de la COST action HARMONY 18208 Harmonization of Bayesian latent class models, bajo el programa Horizon 2020.
Miembro de la COST action EVBRES 17117 de la Evidence Based Research Network, bajo el programa Horizon 2020
Miembro del Outcome Research Consortium, USA.

SAIZ SAPENA, NIEVES

Miembro de la Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR)
Miembro de la European Society of Anaesthesiology and Intensive Care (ESAIC)
Miembro de la American Society of Anesthesiologists (ASA)
Miembro de la Society for Neuroscience in Anesthesiology and Critical Care (SNACC)
Miembro de la Sociedad Española de Cirugía de la Obesidad y Enfermedades Metabólicas (SECO)
Miembro de la Society for Obesity & Bariatric Anaesthesia (SOBA-UK)
Miembro de la International Federation for the Surgery of Obesity and Metabolic Disorders (IFSO)
Vocal de Internacional de la Sección de Neurociencias de la SEDAR.
Vocal de Neurociencias de la Sección de Seguridad, Calidad y Ética de la SEDAR

VICENTE FERNÁNDEZ, PILAR

Miembro numerario de la Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR). Desde 2018

2. Premios y reconocimientos obtenidos

Trinidad Blanco, M^o Dolores López-Alarcón, Eva Mateo, Vicente Teruel.

PREMIO Fundación Investigación Hospital General Universitari de València 2022 por el proyecto “ESTUDIO DE LAS OSCILACIONES DE ALTA FRECUENCIA DE LOS POTENCIALES EVOCADOS SOMATOSENSORIALES EN PACIENTES QUE HAN ESTADO HOSPITALIZADOS POR LA ENFERMEDAD DEL CORONAVIRUS” Otorgado el 13 de marzo del 2023. IP: Sara Cors.

EVA MATEO RODRÍGUEZ RAQUEL DURÁ NAVARO, MARÍA DOLORES LÓPEZ ALARCÓN, SUSANA MOLINER VELÁZQUEZ, ANGELES CELDA MORET, GEMA IBAÑEZ SÁNCHEZ, ANTONIO CANO MORENO, SILVANA SERRANO MONTAGUD, CARLOS FERNÁNDE

Finalista del reto FRESENIUS KABI OPIÁCEOS EN CRÍTICOS, en la octava edición del HACKATHON SALUD, celebrado en Madrid el 13 de diciembre de 2023 en el Hospital Universitario Ramón y Cajal con el proyecto: **UCIDOL**

CAROLINA ROMERO

Mentorship programme report <https://www.esaic.org/esa-news/newsletter-march-2023-mentorship+committee-2022-report/>

3. Editores y miembros del comité editorial de revistas científicas indexadas

BROSETA LLEÓ, A

Revisora de la "Revista Española de Anestesiología y Reanimación" (REDAR)

Traductora colaboradora. Orphananesthesia <https://www.orphananesthesia.eu/es/>

DE ANDRÉS JA

"Regional Anesthesia and Pain Medicine" Associate Editor desde Febrero de 1999

"Pain Practice" Editor desde Julio 2000

"Clinical Journal of Pain" Editor desde Enero de 2002

"Revista Española de Anestesiología Reanimación" (REDAR) Miembro del Comité de Redacción desde Enero de 1995. Redactor Jefe del Comité de Redacción desde Mayo de 2005 hasta Enero 2014. Editor Adjunto desde Enero 2014

"European Journal of Pain" Editor desde Noviembre de 2017

"European Journal of Pain-Supplements" Editor desde Marzo de 2011

"Pain Medicine" Editor desde Enero de 2021

"Pain Medicine Case reports" Editor desde Marzo de 2023

GRANELL GIL, M

Editor: Manuel Granell Gil. Special Issue "New Paradigms in Anesthesia and Intensive Care"

Revista: Journal of Personalized Medicine. Editorial: MDPI

Editor: Manuel Granell Gil, Edmond Cohen, Izumi Kawagoe. Special Issue "Current Trends and Future Challenges in Thoracic Anesthesia". Revista: Journal of Clinical Medicine Editorial: MDPI

Miembro del Editorial Board de ANNALS OF CARDIAC ANESTHESIA

Miembro del Board de Journal of Personalized Medicine

Miembro del Comité Editorial de Anesthesia Research

Revisor en 2023 de las siguientes revistas:

- REDAR,
- BMC Pulmonary Medicine,
- BMC Anesthesiology,
- Journal of CardioThoracic Surgery,
- European Journal of anaesthesiology,
- Journal of Robotic Surgery
- Journal of Clinical Medicine,
- Hindawi Journals,
- Scientific Reports,
- Frontiers,
- Journal of Clinical Medicine,
- Journal of Personalized Medicine,
- Healthcare, Medicine,
- Diagnostics.

HERNANDEZ LAFORET, J

Secretario y revisor "Revista Española de Anestesia".

EVA MATEO.

Responsable del **área HUMANIZACIÓN y Sde. POSTUCI** del **GRUPO DE TRABAJO COVID-19** de la SEDAR (Sociedad Española de Anestesiología y Reanimación).

MIEMBRO DE LA RED ESPAÑOLA DE INVESTIGACIÓN EN COVID PERSISTENTE (REICOP). Grupo de referencia de investigación en Long COVID en España.

Miembro de la **SEDAR** “Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del dolor”. www.sedar.es

Miembro de la **ESA** “European Society of Anaesthesiology”. www.eacta.org. www.esahq.org

Miembro de la **EACTA** “European Association of Cardiothoracic Anaesthesiologists”. www.eacta.org

Miembro de ACCA “Acute Cardiovascular Care Association” (**ACCA**) de la European Society of Cardiology (ESC)

Miembro Sociedad Española de Imagen Cardíaca (**SEIC**)

Miembro del Grupo Español de Rehabilitación Multimodal (**GERM**)

Revisora de la Revista Española de Anestesiología y Reanimación (**REDAR**)

LORENA MUÑOZ DEVESA

Traductora colaboradora.

Orphananesthesia. <https://www.orphananesthesia.eu/es/>

ROMERO GARCIA, CAROLINA S

Editora de Contemporary Clinical Trials, Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia, Evidence Based Research Network y Signa Vitae. Revisora de BMJ open, Journal of Clinical Anesthesia, International Journal of Environmental Research and Public Health.

Orphananesthesia. <https://www.orphananesthesia.eu/es/>

SAIZ SAPENA, NIEVES

Revisor de la Revista Española de Anestesiología y Reanimación (REDAR, revista de la SEDAR)

Revisor de Obesity Surgery (revista de la IFSO)

Revisora de BMC Musculoskeletal Disorders.

4.Miembros de comisiones de docencia, de investigación o CEIC

PARTICIPACIÓN EN ORGANOS y COMISIONES HOSPITALARIAS

Comision de Calidad

De Andrés Ibáñez, José

Ferrer Gómez, Carolina

Mateo, Eva

Comisión Críticos

Ferrer Gómez, Carolina (Presidenta)

Airbar Diaz, Araceli

Catalá Bauset, Juan Carlos

Hernandez Laforet, Javier

Sanchis Martin, Rosa

Comisión ECMO

Gabaldon, Tanya

Comision para la Igualdad

Mateo, Eva

Comisión hospitalaria de lactancia materna

Casanova Montes, Irene

Comisión de Cuidados Paliativos del Departamento

Villanueva Perez, Vicente

Comisión de Seguridad Clínica

De Andrés Ibáñez, José

Dura, Raquel

Catalá Bauset, Juan Carlos

Comité de Hemoterapia

Catalá Bauset, Juan Carlos

Moreno Pachon, Joaquin

Comisión de Infecciones y política antibiótica

Dura, Raquel

Lluch Palomares, Santiago

Ferrer Gómez, Carolina (programa de optimización del uso de antimicrobianos, PROA)

Solis Albamonte, Paula

Comisión de Farmacia

Ferrer Gomez, Carolina

Sanchis Martin, Rosa

Comisión de Trasplantes

Ferrer Gómez, Carolina

Comisión de Mortalidad y Tejidos

Ferrer Gómez, Carolina

Comisión CMA

De Andrés Ibáñez, José

Comision Tecnica de Simulacion

Manuel Granell Gil.

Comisión de Investigacion

López Alarcón, Dolores

Comisión de Docencia

Hernandez Laforet, Javier (Vicepresidente)

Comisión hospitalaria de humanización de unidades de atención a pacientes críticos

Eva Mateo (Presidenta)

Comision de Nutrición

Lourdes Alós Zaragoza

Paula Solis Albamonte

Comisión Hospitalaria “SUEÑON”

Eva Mateo

Comité de toxicología clínica

Eva Mateo

Analizadores de la comisión SENSAR del Servicio del SARTD del Hospital General Valencia.

Juan Carlos Catalá Bauset

Maite Ballester

Lorena Muñoz

Maria Otero Perez

Maria Angeles Pallardo

Unidad Funcional de Raquis

Vicente Villanueva Perez

Unidad Funcional de Suelo Pelvico

Jose De Andres Ibañez

Nerea Sanchis Lopez

Unidad de Endoscopia Oncologia Ginecologia

Fernando Tornero Ibañez

Jose De Andres Ibañez

Irene Casanova Montes

Unidad de Nutrición en cuidados críticos.

Lourdes Alós Zaragoza

Paula Solis Albamonte

Irina Cobo

Carolina Ferrer Gomez

CAROLINA S ROMERO

Miembro del comité de igualdad, equidad y diversidad del Council of Scientific Editors (SCE)

Miembro de Guidelines International Network (GIN).

Miembro de la Society for Bayesian Methods in Epidemiology and Diagnostics

Miembro de la COST action HARMONY 18208 Harmonization of Bayesian latent class models, bajo el programa Horizon 2020.

Miembro de la COST action EVBRES 17117 de la Evidence Based Research Network, bajo el programa Horizon 2020

Miembro del Outcome Research Consortium, USA.

CURSOS RECIBIDOS ACREDITADOS.

Carolina S Romero

European Society of Intensive Care Medicine (ESICM) learning pathway: Antimicrobial stewardship for severe infections: A learning pathway (Online)

Thematic session 1: The role of the and value of diagnosis in the management of severe infections
3 ECMEC European credits

Thematic session 2: Antibiotic stewardship for severe infections. 3 ECMEC

Thematic session 3: Multi-professional collaboration for an optimal patient management: how to establish and ASP team. 3 ECMEC

42nd International symposium on Intensive Care and Emergency Medicine, 27 ECMEC. Brussels 2023.

ITU ZERO 20 horas (2,3 créditos por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de las Comunidad de Madrid-Sistema Nacional de Salud)

Bacteriemia Zero 5 horas (0,5 créditos por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de las Comunidad de Madrid-Sistema Nacional de Salud)

Resistencia Zero 20 horas (2,3 créditos por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de las Comunidad de Madrid-Sistema Nacional de Salud)

Teresa Carcel Martinez

12323201 FORMACIÓN GENERAL EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (EN LÍNEA) dentro del Plan de Formación EVES, celebrado en Campus virtual de la EVES, del 18/09/2023 al 08/10/2023, con una duración de 15 horas lectivas. 18/09/23 - 18/10/23.

Teresa Carcel Martinez

Formación teórico-práctica en atención anestésica al traumatizado grave. XIV Definitive Anesthetic Trauma Care Course (DATC) 30/11/23 - 2/12/23. Hospital General Universitario Gregorio Marañón Madrid.

Juan Catala Bauset

Asistencia a la XI Jornada de Actualización Multidisciplinar en el Sangrado. Madrid, 22 de mayo de 2023.

Asistencia ESRA -España. Oviedo, 27-30 de Septiembre de 2023.

Tanya Gabaldon

El Curso híbrido de membrana de oxigenación extracorpórea (ECMO) en modalidad mixta (online y presencial). Organizado por el Servicio de Medicina Intensiva del Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid Acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid, Sistema Nacional de Salud.

Manuel Vicente Granell Gil .

Título curso: EAMS Teach the Airway Teacher (TAT) Course

Duración: 24 horas

Lugar: Madrid, España

Fechas: 17/18. Mayo 2023

Manuel Vicente Granell Gil .

RCoA and BJA webinar. A century of Airway in the BJA... Most cited articles 11 de septiembre 2023.

Javier Hernández Laforet

32318100C ATENCIÓN AL DAÑO CEREBRAL ADQUIRIDO. REHABILITACIÓN INTEGRAL. EVES

32325824A DETECCIÓN PRECOZ DE VIOLENCIA DE GÉNERO EN EL SISTEMA SANITARIO. EVES

32330758A POLIMEDICACIÓN EN PERSONAS MAYORES. ADECUACIÓN DE PRESCRIPCIONES

POTENCIALMENTE INADECUADAS. EVES

1295975026388686755668 BACTERIEMIA ZERO. momFJgsa9. SEMYCIUC.

097039315882728379881 NEUMONIA ZERO. JgH5ljqCir. SEMYCIUC.

1019413778137677977429 ITU ZERO. UDtelaVltn. SEMYCIUC.

La donación de órganos como parte del proceso de final de vida.

Marta Jimenez Fenellos

32328401A Sensibilización y conceptos básicos sobre la aplicación de la Ley Orgánica de Regulación de la Eutanasia (LORE) dentro del Plan de Formación Continuada, celebrado en Campus virtual de la EVES, del 27/03/2023 al 28/04/2023, con una duración de 20 horas lectivas.

Marta Jimenez Fenellos

123027105 PROFESIONALES SANITARIOS ANTE LA DETECCIÓN DE LA VIOLENCIA DE GÉNERO (AUTOFORMATIVO) , celebrada en el Campus virtual de la EVES, del 03/01/2023 al 22/09/2023, con una duración de 25 horas lectivas

Marta Jimenez Fenellos

123013105 INTRODUCCIÓN A LA IGUALDAD DE OPORTUNIDADES ENTRE MUJERES Y HOMBRES EN EL SECTOR SANITARIO (AUTOFORMATIVO) , celebrada en el Campus virtual de la EVES, del 01/01/2023 al 30/11/2023, con una duración de 25 horas lectivas.

Marta Jimenez Fenellos

07-AFOC-05659.0/2022, Curso de Formación de Atención inicial al enfermo politraumatizado, con 20,20 horas lectivas. 4,8créditos de Formación Continuada

Pablo Kot Baixauli.

Asistente.Curso Universitario “Experto en Dolor Musculoesquelético” Universidad de Cádiz. 2023-2024. 125 créditos de Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias.

Eva Mateo.

Asistente. II CONGRESO INTERNACIONAL DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA #2CIHAS. 18-20 abril 2023. Madrid

Eva Mateo.

Asistente. Taller: VIVIR Y DESARROLLAR LA RESILIENCIA EN EL ENTORNO SANITARIO. II CONGRESO INTERNACIONAL DE HUMANIZACIÓN DE LA ASISTENCIA SANITARIA #2CIHAS. 18-20 abril 2023. Madrid

Eva Mateo.

Asistente. I JORNADA SOBRE EL SÍNDROME POST-CUIDADOS (PICS) EN EL PACIENTE CRÍTICO DE LA SEMICYUC. 11 de Mayo 2023. Online

Eva Mateo.

Asistente. IV JORNADAS NACIONALES SÍNDROME POST CUIDADOS INTENSIVOS #4JPICS. 20 y 21 de noviembre de 2023. Hospital Universitario de Fuenlabrada. Madrid

Ferran Marques Peiro

Asistente.Curso Online Iniciación a la nutrición clínica en el paciente crítico. Noviembre 2022-Abril 2023

Asistente.CURSO DE ECOGRAFÍA EN EL PACIENTE CRÍTICO ONLINE, celebrado online en la plataforma de Studio Octopus del 01 de abril de 2023 al 30 de septiembre de 2023.

Asistente.Curso Hospital General Universitario de València -Servicio de reanimación - Monitorización Hemodinámica con Método P.R.A.M.

Asistente.Curso La donación de órganos como parte del proceso de final de vida desarrollado 'online' del día 01-10-2023 al día 31-12-2023

Cristina Rodríguez Oliva

Asistente.VIII JORNADA ANUAL MIR ESRA-ESPAÑA. 28 ENERO 2023.

Asistente.Curso de Ventilación mecánica: Fisiología respiratoria aplicada: celebrado del 1 de mayo de 2023 al 31 de agosto de 2023 en la plataforma www.elearning.formacionsanitaria.online

Asistente.Curso de actualización en Anestesiología, unidad cuidados intensivos quirúrgicos y dolor VI. Técnicas clásicas y modernas en anestesia locorregional y novedades en CMA. Celebrado en formato webinar en directo el 7 de junio, acreditado por campus SEDAR.

Asistente.Curso de Ventilación mecánica: Oxigenoterapia y ventilación no invasiva: celebrado del 1 de septiembre al 31 de diciembre de 2023 en la plataforma www.elearning.formacionsanitaria.online

Asistente.5a edición “Modelo de simulación clínica en manejo de vía aérea y ventilación en anestesia y situaciones críticas”. Organiza SARTD. Sección de Anestesiología (Coordinador de vía aérea). 4 de Mayo 2023.

Asistente.Jornadas de infecciones celebradas el 8 y 9 de Noviembre en el Hospital universitario y politécnico la Fe, organizado por Micellium.

Pablo Segui Barber

Asistente. Basic & Clinical Science for the management of the chronic pain Patient. Neurostimulation Course XIX. 1 y 2 de Diciembre 2023.Accreditacion Union Europeenne des medecins Specialistes: 9 European CME Credits. Spanish Accreditation Council for CME 36 horas. Facultad de Medicina. Universidad de Barcelona

Pilar Vicente Fernandez

Asistente.Actualización en Urgencias Hospitalarias (en línea). Con una duración de 40 horas lectivas, equivalente a 4 créditos CFC, impartido entre los días 29/03/23 y 23/05/23.

Pilar Vicente Fernandez

Asistente.Análisis crítico de las recomendaciones en alimentación, nutrición y dietética. Evidencias científicas. Mitos y realidades (en línea). Con una duración de 40 horas, equivalente a 4 créditos CFC, impartido entre los días 15/09/23 y 01/11/23.

Pilar Vicente Fernandez

Asistente.22º Curso Internacional teórico-practico de ecografía anal y rectal, impartido en Sevilla durante los días 5 y 6 de octubre de 2023, con una acreditación de 2,37 créditos CFC (16 horas lectivas).

Ricardo Carregui Villegas

Curso campus Vygon de Monitorización Hemodinámica con Método P.R.A.M. Online

Diploma BCCI en terapias continuas de reemplazo renal, online

Diploma BCCI en soporte multiorgánico, online

Taller para residentes: abordaje del paciente con dolor oncológico. 2 de marzo de 2023.

Curso de ecografía en pacientes críticos. 14-15 de mayo de 2022

IX curso de antibióticos para la práctica de enfermedades infecciosas de la SEICV (16 de junio de 2023)

Arturo Rodriguez Teston

Asistente.I Curso de Antibióticos para la práctica de las Enfermedades Infecciosas SEICV 2023.

Asistente. Curso de Intubación-Vía Aérea Difícil- Traqueostomía- Fibrobroncoscopia impartido para todo el SART.

Asistente.Curso de Monitorización Hemodinámica con método PRAM.

Asistente.Sesiones de infecciones para residentes y adjuntos jóvenes. 8 y 9 de noviembre de 2023. Hospital Universitario y Politécnico La Fe. Valencia.

5.Otros

5.1. PARTICIPACION COMO EXAMINADORES EN LOS PROCESOS DE OBTENCION DE GRADOS O DIPLOMAS

JOSE DE ANDRES IBAÑEZ

EXAMINADOR en los exámenes para la obtención del Diploma Europeo de Anestesia (EDAIC) de la European Society of Anesthesia

EXAMINADOR en los exámenes para la obtención del Diploma Europeo de Anestesia Regional (EDRA) de la European Society of Regional Anesthesia and Pain Therapy

VICE-CHAIRMAN European Diploma of Pain management (EDPM) de la European Society of Regional Anesthesia and Pain Therapy

5.2.INTERACCIONES CON OTROS SERVICIOS DE ANESTESIA

JOSE DE ANDRES IBAÑEZ

Honorary Consultant of the Guy's and St Thomas' Hospital

NHS Foundation Trust, Londres (Gran Bretaña). Member of King's Health Partners (KHP), which comprises King's College London, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, King's College Hospital NHS Foundation Trust and South London and Maudsley NHS Foundation Trust.

Desde el 17-8-2011 y continuando en la actualidad

Honorary Consultant of the James Cook University Hospital

South Tees Hospitals. NHS Foundation Trust Middlesbrough (Gran Bretaña).

Desde el 28-8-2012 y continuando en la actualidad

Honorary Consultant of the St George's University Hospitals

NHS Foundation Trust Blackshaw Road Tooting, Londres (Gran Bretaña).

Desde el 15-3-2016 y continuando en la actualidad

5.3. MISCELANEA

Fernando Tornero Ibañez

Miembro de la Unidad de Endoscopia Oncológica Ginecológica del CHGUV y Miembro del subcomité quirúrgico de la unidad multidisciplinar de cirugía oncológica abdominopélvica (UMCOAP).

Colaboración para conseguir que el CHGUV sea reconocido como Centro de Excelencia para la cirugía del Cáncer de Endometrio por la Sociedad Europea de Oncología Ginecológica (ESGO) liderado por el Dr Juan Gilabert Estellés.

Irene Casanova Montes

Miembro del grupo de trabajo Gramgea (Grupo de Rehabilitación Multimodal del Consorcio Hospital General Universitario de Valencia).

Miembro reconocido de la “UNIDAD DE REFERENCIA DE CIRUGÍA ONCOLÓGICA ABDOMINOPÉLVICA” del CHGUV, reconocida como centro de excelencia en el tratamiento del cáncer de ovario avanzado por la European Society of Gynecological Endoscopy. Liderada por el Dr Juan Gilabert Estellés. Jefe de Ginecología y Obstetricia del CHGUV.

Pablo Seguí Barber

Superado EXAMEN EDAIC Parte 1

Diploma Europeo de Anestesia (EDAIC) de la European Society of Anesthesia

Valencia 16 de septiembre de 2023

Pilar Vicente Fernandez

Asistente CLINICAL IMMERSION. Marginal Gains in Right Hemicolectomy. Impartido en el Hospital Virgen Macarena de Sevilla los días 19 y 20 de octubre de 2023.