



El IIS-Princesa completa con éxito la visita de auditoría para la renovación de su acreditación

El IIS-Princesa ha completado la visita de auditoría externa dentro del proceso de renovación de su acreditación como Instituto de Investigación Sanitaria, de acuerdo con el Programa de Evaluación, Acreditación y Seguimiento. La auditoría, celebrada los días 25 y 26 de noviembre, se desarrolló conforme a la planificación establecida por el equi-

po auditor designado y ha permitido realizar una evaluación exhaustiva del funcionamiento, la actividad científica y su estructura organizativa. Durante la visita, el equipo auditor mantuvo reuniones de trabajo con los órganos de gobierno, el equipo de dirección, los órganos asesores, investigadores responsables de grupos consolidados, emergentes y asociados,

→ Sigue en pág.2



El Patronato del IIS-Princesa aprueba un plan de acciones dirigidas a reforzar las áreas de mejora del Instituto

→ Sigue en pág.2

En respuesta a las áreas de mejora identificadas durante el reciente proceso de auditoría de renovación del Instituto, el Patronato de la Fundación del Hospital ha aprobado un plan de acciones estratégicas específicamente orientado a reforzar las debilidades detectadas, con una dotación económica total de 450.000 €, procedentes de la asignación de *overhead*. El plan apro-

bado combina el refuerzo estructural, el impulso a la actividad científica y la mejora de la capacidad competitiva del Instituto, transformando las recomendaciones de la auditoría en medidas concretas, financiadas y ejecutables. En el ámbito organizativo y de gestión, el Patronato ha aprobado la cofinanciación de personal investigador con una dotación de 120.000 €, destinada a fortalecer



Parte de los miembros del Patronato

Otros artículos

El Servicio de Cardiología reúne a cardiólogos de toda España en un encuentro sobre microcirculación coronaria
Pág 3

La logopeda del Hospital participa en el libro "Abordaje logopédico y educativo del alumnado con implante coclear"
Pág 6

Edición Especial: Jornadas de Innovación e Investigación

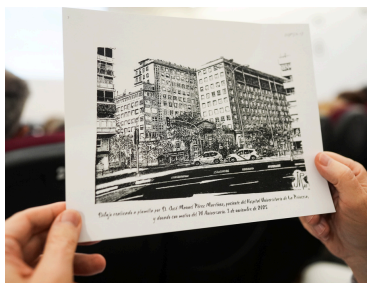
Conoce más sobre el IIS La Princesa

SUBSCRIBE



70 años de excelencia, innovación y compromiso con los pacientes

El Hospital de La Princesa celebró su **70 aniversario** en la ubicación actual de la calle Diego de León, consolidándose como un referente nacional en la atención, excelencia, innovación y compromiso con los pacientes. La consejera de Sanidad, *Fátima Matute*, asistió al acto institucional con los más de 2.600 profesionales del Hospital, dando paso a una semana de actividades conmemorativas. Durante el evento, se proyectaron cuatro historias de éxito que representan



→ Sigue en pág.2



El Hospital de La Princesa participa en el estudio ANDROMEDA-SHOCK-2, publicado en la prestigiosa revista JAMA

La revista *JAMA* una de las más influyentes del mundo, ha publicado el estudio internacional "ANDROMEDA-SHOCK-2", en el que ha participado como autor principal y coordinador nacional el *Dr. Fernando Ramasco Rueda*, jefe del Servicio de Anestesia y Reanimación del Hospital. Se trata de un ensayo clínico internacional que redefine la estrategia de reanimación hemodinámica en el shock séptico mediante un enfoque personalizado por fenotipos. El estudio se ha realizado con la participación de 86 hospitales de 19 países y está considerado el avance más importante en sepsis de los

→ Sigue en pág.2



El IIS-Princesa completa con éxito la visita de auditoría para la renovación de su acreditación

el personal investigador en formación, responsables de plataformas y personal de gestión, garantizando una visión integral del Instituto y de su modelo de investigación. Asimismo, se analizaron en profundidad los criterios clave del proceso de acreditación, incluyendo la gobernanza y el modelo organizativo, la estrategia científica, las capacidades y el rendimiento investigador, así como el impacto de la actividad del Instituto en la sociedad y en el sistema sanitario. La agenda incluyó también la revisión detallada de la documentación acreditativa, entrevistas con las comisiones internas (innovación, evaluación, formación y calidad), la visita a las instalaciones y la sesión final de balance, en la que el equipo auditor trasladó una primera valoración global. Una vez finalizada la visita, el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades será el encargado de comunicar la resolución sobre la renovación de la acreditación. Este ejercicio de evaluación ha supuesto una oportunidad estratégica para consolidar fortalezas, identificar áreas de mejora y seguir avanzando en un modelo de investigación biomédica excelente, sostenible y orientado a impacto.



70 años de excelencia, innovación y compromiso con los pacientes

patologías y tratamientos donde La Princesa ha sido un referente: los más de 2.500 trasplantes de médula, la enfermedad de Parkinson, el tratamiento del ictus, y el abordaje del cáncer de mama. El acto también incluyó un reconocimiento a los directores gerentes que han estado al frente del Hospital durante estos 70 años, así como a las asociaciones e instituciones públicas y universitarias que han colaborado en la misión del complejo.



El Hospital de La Princesa participa en el estudio ANDROMEDA-SHOCK-2, publicado en la prestigiosa revista JAMA

últimos diez años, al demostrar que una reanimación personalizada basada en la perfusión periférica (tiempo de relleno capilar) mejora la recuperación de los pacientes con shock séptico. El Hospital de La Princesa fue el encargado de coordinar toda la participación española, con la colaboración de los doctores [Francisco Abad](#) y [Gina Paola Mejía](#), jefe de Servicio y adjunta del Servicio de Farmacología Clínica; y el apoyo metodológico de la Plataforma ISCIII de Soporte para la Investigación Clínica (SCReN).



El patronato del IIS-Princesa aprueba un plan de acciones dirigidas a reforzar las áreas de mejora del instituto

áreas clave del Instituto. Asimismo, se ha acordado la creación de una Unidad de Proyectos Europeos, dotada con 36.000 €, con el objetivo de mejorar la captación de financiación internacional y el acompañamiento a los investigadores en convocatorias europeas. En relación con el refuerzo de la actividad investigadora y la innovación, se destinarán 40.600 € a proyectos intramurales de innovación, fomentando iniciativas con alto potencial de impacto y transferencia. De forma específica, se financiarán también proyectos en atención primaria y proyectos liderados desde el ámbito de enfermería, ambos con una dotación de 40.600 €, reforzando áreas estratégicas para el sistema sanitario y alineadas con las recomendaciones de la auditoría. El plan incluye igualmente una apuesta por el desarrollo de talento y la consolidación de nuevas líneas científicas, mediante la financiación de dos proyectos preemergentes, uno de perfil clínico y otro básico, con una dotación conjunta de 81.300 €, así como la financiación de un proyecto clínico transversal, dotado con 40.600 €, que fomenta la colaboración entre unidades clínicas y estructuras transversales. Finalmente, el Patronato ha aprobado la redistribución de 50.000 € de *overhead* que se asignarán a los coordinadores de programas de investigación para su utilización en gasto de coordinación de todos los grupos.

Con este plan, el Patronato demuestra una gobernanza activa, responsable y alineada con ser Instituto de Investigación acreditado, reforzando su capacidad para seguir avanzando hacia una investigación biomédica excelente y sostenible.

En breve saldrán las bases de las convocatorias de estas acciones. Estad atentos a la web del Instituto o a la información que se envía institucionalmente.



El Servicio de Cardiología reúne a cardiólogos de toda España en un encuentro sobre microcirculación coronaria

El Servicio de Cardiología organizó la sexta edición de la reunión sobre microcirculación coronaria, '*Madrid Microcirculation Meeting*', con la asistencia de 65 cardiólogos de todo el país. El encuentro fue dirigido por el jefe de este Servicio, el **Dr. Fernando Alfonso**; junto al **Dr. Fernando Rivero**, cardiólogo de este mismo centro; el profesor Bernard de Bruyne, cardiólogo intervencionista en el Centro Cardiovascular Aalst (Bélgica); y el profesor **Nico Pijls**, cardiólogo interven-

cionista en el Hospital Catharina (Países Bajos). En esta edición se profundizó en temas como la Enfermedad Microvascular Coronaria (CMD), la técnica de la termodilución, los fenotipos de disfunción microvascular, o el concepto de reserva de resistencia microvascular (MRR).



De izq. a dcha. El profesor Nico Pijls, el Dr. Fernando Alfonso, el Dr. Fernando Rivero y el profesor Bernard de Bruyne



El Hospital de La Princesa obtiene el premio 'Best in Class' a la mejor Unidad de Dolor Oncológico

El Hospital ha obtenido el premio '*Best in Class*' (BIC) 2025 a la mejor Unidad de Dolor Oncológico en la XX edición de estos galardones, otorgados por la Cátedra de Innovación y Gestión Sanitaria de la Universidad Rey Juan Carlos y la publicación '*Gaceta Médica*'. Además, el Servicio de Neumología ha quedado finalista dentro de la categoría de esta especiali-

dad. La viceconsejera de Sanidad, **Laura Gutiérrez**, fue la encargada de entregar el galardón a la jefa de la Unidad del Dolor del centro, **Concepción Pérez**, quién lo recogió acompañada de la enfermera de la Unidad, **Pilar Hernández**.

BIC 2025



Estudio sobre la frecuencia y eficacia de la escalada y desescalada de dosis de la terapia biológica en pacientes con EII

La Unidad de Enfermedad Inflamatoria Intestinal del Hospital ha coordinado, a través de los doctores **Javier P. Gisbert** y **María Chaparro** como investigadores senior, el estudio "*Frequency and Effectiveness of Dose Escalation and De-Escalation of Biologic Therapy in Inflammatory Bowel Disease: The RAINBOW-IBD Study of ENEIDA*", donde han participado diferentes centros del país. El estudio, publicado en la revista científica *Alimentary Pharmacology & Therapeutics*, analizó a partir del registro español ENEIDA, la frecuencia y eficacia de la escalada y desescalada de dosis de biológicos en la EII. De los 19.720 pacientes que participaron, el 26% requirió

escalada de dosis con una incidencia anual que osciló entre el 5% y el 12% según el fármaco. Tras escalar, entre el 32% y el 49% recuperaron la remisión, y la mayoría mantuvo la respuesta hasta 24 meses. Se realizaron 669 desescaladas, casi siempre en pacientes en remisión. Entre el 75% y el 100% mantuvieron la remisión tras reducir dosis. En caso de recaída, la reescalada resultó eficaz en la mayoría. El estudio concluye que ambas estrategias son viables y seguras en la práctica clínica.



La Unidad Cardiorrenal obtiene la acreditación oficial de dos sociedades científicas

El Hospital ha obtenido por parte de la Sociedad Española de Nefrología (SEN) y la Sociedad Española de Cardiología (SEC) la acreditación oficial de su Unidad Cardiorrenal (UCR), que certifica el cumplimiento de los estándares más exigentes en calidad asistencial, coordinación, seguridad del paciente, docencia e investigación.

La acreditación ha destacado el funcionamiento de los circuitos asistenciales integrados que agilizan la atención de los pacientes; los protocolos conjuntos de los Servicios de Nefrología y Cardiología adaptados a la complejidad de la patología cardiorrenal; el seguimiento estructurado mediante indicadores, dirigido a mejorar la estabilidad clínica y reducir ingresos; la participación activa de la Enfermería en educación, monitorización y continuidad

asistencial; así como la actividad investigadora, entre otros puntos.



Equipo de la Unidad Cardiorrenal



Escuela de pacientes con Hidradenitis Supurativa

El Servicio de Dermatología organizó el 20 de noviembre una escuela de pacientes con hidradenitis supurativa. Los pacientes recibieron varias charlas impartidas por especialistas en dermatología y psicología. La **Dra. Yolanda Delgado**, responsable de la Unidad de Hidradenitis Supurativa y jefa del Servicio de Dermatología, ofreció una introducción general sobre la enfermedad. La **Dra. Ana Miguélez** abordó la importancia del estilo de vida y las comorbilidades asociadas, y la **Dra. Beatriz Butrón**, miembro del equipo de la Unidad de Hidradenitis, expuso las opciones terapéuticas disponibles y cómo minimizar su impacto en la vida cotidiana.

Asimismo, la **Dra. Marta Loro**, psicóloga especializada en enfermedades cutáneas del Hospital Universitario Puerta de Hierro, presentó distintas estrategias para afrontar el impacto emocional de la enfermedad. La jornada incluyó también un espacio dedicado a los testimonios, en el que los pacientes pudieron compartir sus vivencias, inquietudes y experiencias, favoreciendo la creación de una red de apoyo mutuo.



El Servicio Especializado en Salud Mental y Discapacidad Intelectual (SESM-DI) del Hospital, ejemplo de organización en las jornadas de "Buenas Prácticas" del Ministerio de Sanidad

Este Servicio del Hospital de La Princesa ha sido seleccionado por la Oficina Regional de Salud Mental y Adicciones de la Comunidad de Madrid para ser presentado en las jornadas de 'Buenas Prácticas' organizadas por el Ministerio de Sanidad.

En dichas jornadas, constituidas desde el Comisionado de Salud Mental de España, el equipo SESM-DI realizó una exposición de esta unidad especializada única en la Comunidad de Madrid,

poniendo el valor diferencial y de calidad del SESM-DI para que las personas con discapacidad intelectual reciban una atención pública en salud mental de calidad y adaptada a sus características.



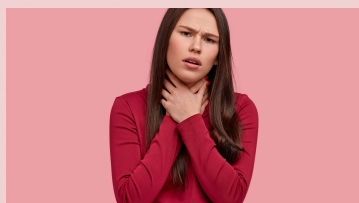
María Casanueva, psiquiatra del SESM-DI y Beatriz Baón, psiquiatra de la Oficina Regional de Salud Mental y Adicciones de la CAM.



Ensayo clínico multicéntrico para el tratamiento de pacientes con esofagitis eosinofílica

El Hospital de La Princesa, ha participado en el ensayo clínico multicéntrico internacional "MESSINA", cuyo objetivo fue evaluar el uso de benralizumab como tratamiento para pacientes con esofagitis eosinofílica (EEO). Los resultados del estudio han sido publicados en la prestigiosa revista científica *New England Journal of Medicine (NEJM)*. El principal objetivo de este ensayo fue comprobar el efecto de benralizumab 30 mg cada 4 semanas en los signos y síntomas histológicos en pacientes con esofagitis eosinofílica sintomática e histológicamente activa. El ensayo demostró que benralizumab consigue una respues-

ta histológica reduciendo la inflamación del esófago de forma significativa, aunque no se observó una mejoría de los síntomas de la EEO. En el ensayo también han participado el Hospital Universitario Infanta Leonor, el Hospital Clínico San Carlos, así como otros hospitales de referencia en España y de países como Estados Unidos, Canadá, Reino Unido, Francia e Italia, entre otros.



Curso avanzado sobre soporte mecánico cardiopulmonar

El centro organizó el pasado mes de noviembre un 'Curso de Soporte Mecánico Cardiopulmonar', una actividad formativa de alto nivel para mejorar la capacitación técnica y la coordinación multidisciplinar de los profesionales ante pacientes con fallo cardiocirculatorio o respiratorio grave, optimizando así la respuesta asistencial en entornos de alta complejidad. Este curso coordinado por la intensivista **Marta Sánchez Galindo** y desarrollado por el grupo de Soporte Artificial Respiratorio y Circulatorio, abordó los avances más recientes en el manejo de las técnicas de soporte mecánico, desde una perspectiva teórico-práctica.





Tesis doctoral



Autor: Dr. Pedro Martínez Fleta. Doctor en Biociencias Moleculares por la UAM.

Dirigida por el Dr. Francisco Sánchez Madrid, catedrático de Inmunología por la UAM, investigador principal del grupo 1 del IIS-Princesa y jefe del Servicio de Inmunología del HU de La Princesa y la Dra. Hortensia de la Fuente Flores, investigadora Titular del grupo 37 del IIS-Princesa.

Explorando las dinámicas de la respuesta inmunitaria y firmas de microRNAs en COVID-19 y tras la vacunación

A principios de la pandemia de COVID-19 existía poca información acerca de los mecanismos inmunológicos que mediaban tanto la protección frente al virus como la gravedad de la enfermedad. El objetivo de este trabajo fue analizar la respuesta inmunitaria frente al SARS-CoV-2 tras la infección y la vacunación en población sana, así como en pacientes con enfermedades inmuno-mediadas y COVID persistente. Se observó que los individuos recuperados de COVID-19 presentaban anticuerpos contra la proteasa principal viral (Mpro) tanto en suero como en saliva. Los anticuerpos IgG frente a Mpro, proteína S y RBD se mantuvieron hasta 8 meses después de la infección y los dirigidos contra S y RBD aumentaron tras la vacunación. Además, se identificó una firma de 15

miRNAs diferencialmente expresados en suero de pacientes con COVID-19 frente a neumonía comunitaria, lo que reveló vías alteradas y cambios en proteínas plasmáticas como EGFR y CXCL12. En pacientes con artritis reumatoide o psoriásica, se evaluó la suspensión temporal de metotrexato (MTX) para mejorar la inmunidad tras la vacuna. La interrupción de MTX durante 2 semanas después de cada dosis potenció la respuesta de anticuerpos y linfocitos T. Finalmente, en individuos con COVID persistente se describieron alteraciones en subpoblaciones de linfocitos T CD4⁺ (Th1 y Th2) y CD8⁺, con menor producción de IFN- γ , lo que sugiere una respuesta celular desregulada.



Tesis doctoral



Autor: Alberto Calvo García. PhD. PharmD. Farmacéutico especialista adjunto, del Servicio de Farmacia Hospitalaria. Hospital Universitario de La Princesa. IIS-Princesa. Directoras: Dra. María Rosario García de Vicuña Pinedo. PhD. Jefa de Servicio de Reumatología. Hospital Universitario de La Princesa. IIS-Princesa. Dra. Esther Ramírez Herráiz. PhD. PharmD. Farmacéutica especialista adjunta, del Servicio de Farmacia Hospitalaria. Hospital Universitario de La Princesa. IIS-Princesa. Dra. Juana María Benedí Gonzalez. PharmD. Catedrática de universidad. Departamento de Farmacología, Farmacognosia y Botánica. Facultad de Farmacia. Universidad Complutense de Madrid.

Efectividad, coste-efectividad, persistencia, adherencia y seguridad de baricitinib y tofacitinib en artritis reumatoide. Estudio a largo plazo en práctica clínica real.

La artritis reumatoide (AR) es una enfermedad inflamatoria crónica con afectación articular y sistémica. Los inhibidores de Janus kinasas, como tofacitinib (TOF) y baricitinib (BAR), se han incorporado recientemente al tratamiento, requiriendo evidencia en práctica clínica real. Se realizó un estudio observacional, ambispectivo, unicéntrico, incluyendo pacientes con AR tratados con TOF o BAR entre 2017-2021. De 78 pacientes, 61 recibieron BAR y 20 TOF. Ambos fármacos, mostraron reducción significativa del DAS28PCR (BAR: -1,2;

TOF: -1,3), con baja actividad/remisión en 71% (BAR) y 50% (TOF) pacientes, y respuesta EULAR favorable en 71%(BAR) y 60% (TOF) pacientes. El coste-efectividad anual fue 13.081 € (BAR) y 18.938 € (TOF). Persistencia a 24 meses de 68% (BAR) y 50% (TOF). Adherencia elevada, especialmente con BAR (>98%). Incidencia de efectos adversos graves: 3,5 (BAR) y 2,3 (TOF) por 100 pacientes- año. Como conclusión, BAR y TOF demostraron ser efectivos, coste-efectivos y seguros en AR avanzada en práctica clínica real, con elevada adherencia al tratamiento.



Enfermería

Participación de la Enfermería de quirófano del Hospital en las X Jornadas de Enfermería Quirúrgica de la Comunidad de Madrid con la presentación de un póster

El pasado 24 de octubre tuvo lugar la celebración de las X Jornadas de Enfermería Quirúrgica de la Comunidad de Madrid, en las que se presentó en formato póster, el trabajo *“Proyecto piloto de mentoría quirúrgica en Traumatología: estudio de percepción”*, elaborado por las supervisoras de quirófano y profesionales de la unidad, y defendido por **Marta Bañuelos Pinedo**, supervisora de quirófano. Este proyecto fue desarrollado en el primer semestre del año 2025 en el quirófano de Traumatología con el objetivo de mejorar la coordinación entre el área quirúrgica y la unidad de hospitalización a través de rotaciones estructuradas y el acompañamiento de enfermeras mentoras. Para ello, se diseñó un estudio observacional, descriptivo y transversal, con tres mentoras y con la participación del 80% de las enfermeras de hospitalización. Los resul-

tados evidenciaron una alta aceptabilidad y factibilidad, con mentoras que se sintieron preparadas para el rol, consideraron viable la logística. Además, se observaron mejoras en la integración de las rotantes, la comprensión del proceso quirúrgico y la comunicación entre unidades.



La logopeda del Hospital participa en el libro “Abordaje logopédico y educativo del alumnado con implante coclear”

Alexandra Tisaire de Dios, logopeda del Hospital de La Princesa, ha colaborado en la edición del libro *“Abordaje logopédico y educativo del alumnado con implante coclear”*, con el desarrollo de dos capítulos. Se trata de una obra que plantea un enfoque integral en el ámbito médico, auditivo, terapéutico, educativo, social y familiar del tratamiento de usuarios con implante coclear. Actualmente, el implante coclear es un dispositivo muy extendido en el tratamiento de las hipoacusias neurosensoriales. Por esta razón, cada vez es más frecuente ver tanto a niños como adultos portando dichas prótesis auditivas. En este contexto, nace esta obra con el objetivo de dar a conocer cómo se realiza un tratamiento integral en los niños y adolescentes portadores de implante coclear.



Tesis de Enfermería

Autora: **María Dolores Rodríguez Huerta**, enfermera del Servicio de Medicina Intensiva.

Director de tesis: **Dr. Fernando Suárez Sipmann**, médico especialista del Servicio de Medicina Intensiva del Hospital de La Princesa.

Efectos de los cambios posturales sobre la fisiología pulmonar en pacientes sometidos a ventilación mecánica invasiva.

El objetivo principal del estudio objeto de esta tesis doctoral fue analizar los efectos de los cambios posturales incluidos en los cuidados rutinarios de enfermería, sobre la función pulmonar, el intercambio de gases y la hemodinámica, en el paciente crítico sometido a ventilación mecánica invasiva.

En base a los resultados podemos concluir que los cambios posturales son bien tolerados y pueden realizarse con seguridad, incluso en pacientes con enfermedad pulmonar más grave, por lo que la infra-aplicación por miedo a posibles efectos perjudiciales no estaría justificado. En general se asociaron a una ligera mejoría de la mecánica pulmonar y el intercambio gase-

oso; si bien se observó variabilidad entre sujetos, los hallazgos muestran que los reposicionamientos tienen el potencial de modular selectivamente la sobredistensión y/o el colapso regional pulmonar en un número elevado de pacientes.





Premios y reconocimientos

El farmacólogo Raúl Parra, finalista en la IV Jornada Institucional de Seguridad del Paciente

El Dr. Raúl Parra, especialista del Servicio de Farmacología Clínica, presentó uno de los proyectos finalistas a mejores prácticas en seguridad del paciente en la IV Jornada Institucional de Seguridad del Paciente de la CAM, con el título *"Alertas Farmacogenéticas en la Historia Clínica Electrónica para mejorar la seguridad de los pacientes y la individualización terapéutica"*.



El Servicio de Aparato Digestivo premiado en el Congreso Europeo de Gastroenterología

Seis estudios multicéntricos coordinados desde el Servicio de Aparato Digestivo han sido premiados en el Congreso Europeo de Gastroenterología (UEGWeek). Dos premios han sido para la presentación del póster de la Unidad de EII, otros dos recayeron en el póster por estudios del Registro Europeo de H pylori, y los últimos dos premios por el estudio del registro DUMBO y el del Registro Europeo de H pylori.

La neuróloga Alicia González, Premio "Margarita Salas" 2025 en la categoría "Ciencias de la Vida"

La Dra. Alicia González Martínez, del Servicio de Neurología, ha obtenido en la quinta edición de los Premios Margarita Salas, el primer premio en la categoría "Ciencias de la Vida" por su tesis doctoral basada en una investigación sobre biomarcadores en el tratamiento de enfermedades neurológicas.



El Dr. Pérez Gisbert, entre los investigadores más citados del mundo, según el ranking de Stanford



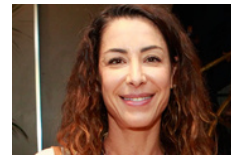
El Dr. Javier P. Gisbert, especialista del Servicio de Aparato Digestivo y jefe de la Unidad de EII; está en el puesto 68 a nivel mundial y el tercero de España, dentro del área de Gastroenterology & Hepatology, en la 8.ª edición del ranking de Stanford, que recoge a los investigadores situados entre el 2% más citados del mundo.

Francisco Sánchez Madrid, nombrado Personal Emérito de la Comunidad de Madrid y Premio Averroes 2025



El Dr. Francisco Sánchez Madrid, jefe del Servicio de Inmunología del Hospital y catedrático de esta especialidad en la UAM, ha sido nombrado Personal Emérito por la CAM. Este nombramiento constituye un reconocimiento honorífico de carácter vitalicio del prestigio y de la relevancia profesional. Asimismo, ha recibido el Premio Averroes Extraordinario de la Ciudad de Córdoba 2025 que entrega la Asociación de Informadores Técnicos Sanitarios de Córdoba.

Ainhoa Aranguren, nombrada jefa del Servicio de Farmacia del Hospital



La Dra. Ainhoa Aranguren, ha sido nombrada recientemente jefa del Servicio de Farmacia del Hospital de La Princesa. Aranguren ha sido jefa de Sección desde julio de 2023. También ostenta el cargo de coordinadora de la Unidad de Terapias Biológicas y Dirigidas del IIS-Princesa.

Tres especialistas del Hospital entre los cinco finalistas con mejor reputación en España, según el ranking Merco Salud 2025

Los doctores Fernando Ramasco, jefe del Servicio de Anestesia y Reanimación; Javier P. Gisbert, especialista del Servicio de Aparato Digestivo y jefe de la Unidad de EII; y José A. Fernández Alén, jefe del Servicio de Neurocirugía, han sido elegidos entre los cinco médicos finalistas con mejor reputación en España, en cada una de sus especialidades, en la 11ª Edición de Merco Salud 2025.



El Servicio de Urgencias del Hospital recibe la acreditación de SEMES y GEDA

El Servicio de Urgencias ha recibido la acreditación que emite la Sociedad española de Medicina de Urgencias y Emergencias (SEMES), así como la acreditación que emite la Sección de Geriátrica de Urgencias de la Sociedad Americana de Urgencias (GEDA). Ambas acreditaciones ponen en valor la gestión y la calidad asistencial de este servicio.



El equipo de cocina del Hospital Universitario de Fuenlabrada, ganador de la IX edición del Concurso de Cocina Hospitalaria Estrella Princesa

La propuesta vencedora se compone de timbal de ensaladilla, rape con espárragos, verduras y almendras, y manzana asada rellena. Han quedado como finalistas los hospitales de Getafe, Santa Cristina y La Princesa. El Hospital Universitario Severo Ochoa ha ganado el certamen Estrellita Princesa con un menú especial para enfermos pediátricos.

¡Enhorabuena!



El Hospital se une a la UAM en la segunda edición de la exposición 'AIRES', para visibilizar a las personas que conviven con asma y EPOC

El Hospital, representado por su jefe de Servicio de Neumología, el Dr. Julio Ancochea, ha participado en la inauguración de la segunda edición de la exposición fotográfica 'AIRES', realizada en el marco de colaboración con la Cátedra UAM-Chiesi-Neumomadrid, en el Decanato de la Facultad de Medicina de la UAM.

Se trata de una muestra itinerante de 16 fotografías donde se plasma la realidad de quienes conviven con asma y EPOC. La realización de este

tipo de iniciativas refuerza el compromiso conjunto del Hospital de La Princesa y la UAM con la visibilización de este tipo de patologías respiratorias complejas.



EN PRIMERA persona

Raquel Ortega Bonilla
Alberto Sebastián Martínez-Cava
Unidad de Gestión de Ensayos Clínicos de la
Fundación de Investigación Biomédica

¿Cómo te describirías en tres palabras?

- **Raquel:** Curiosa, resolutive y empática.
- **Alberto:** Pragmático, sociable y asertivo.

¿Qué es lo que más disfrutas de tu trabajo?

- **Raquel:** Contribuir al desarrollo de la investigación clínica y, sin duda, crecer como profesional y persona.
- **Alberto:** Seguramente la falta de monotonía y la capacidad de aplicar lo aprendido diariamente.

¿Un reto profesional que recuerdes?

- **Raquel:** La comunicación efectiva es clave para la resolución de problemas y evitar malentendidos.
- **Alberto:** Adaptarte a unos compañeros, procesos y conceptos nuevos que necesitas aprender para ser uno más.

¿Un referente profesional que admires?

- **Raquel:** Admiro a cualquier profesional que busque la mejora colectiva. Destaco la labor de mi responsable, Sara Cardenal Rodríguez.
- **Alberto:** Por suerte puedo decir que mi familia será siempre mi referente profesional y personal.

¿Qué te motiva cada día?

- **Raquel:** La necesidad de mantenerme al día con los avances de la investigación y cambios en el sector (farmacéutico).
- **Alberto:** Me motiva sentir que contribuyo activamente al éxito y eficiencia de mi equipo.

¿Qué te gusta hacer cuando estás fuera del hospital?

- **Raquel:** Actividades de desconexión y explorar otros ámbitos más allá del entorno profesional.
- **Alberto:** Disfruto de la cocina, el deporte y cualquier plan que implique estar con gente.



Factor de Impacto Publicación del Instituto de Investigación Sanitaria IP (Hospital Universitario de La Princesa) Diego de León, 62. 28006 Madrid.

Directora: Elena Español Pueyo (Unidad de Comunicación) **Subdirectora:** Miriam Martínez Parra (Unidad de Comunicación) • **Comité de**

Redacción: Francisco Abad Santos, Mara Ortega Gómez, Rosario Ortiz de Urbina Barba, Remedios Villa Martínez • **Consejo Asesor:** José Julián

Díaz Melguizo, Julio Ancochea Bermúdez, Javier Aspa Marco, Isidoro González Alvaro, Pilar Prieto Alaguero, Francisco Sánchez Madrid • **Diseño:**

Irene Fernández; Be You Comunicación | Be Impact Correo: comunicacion.hlpr@salud.madrid.org

PUBLICACIÓN FINANCIADA POR LA CONSEJERÍA DE SANIDAD DE LA COMUNIDAD DE MADRID