

IdiPAZ + 15 News

Nº25
Enero
2025

BOLETÍN DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA DEL IDIPAZ

XV ANIVERSARIO IDIPAZ



El Instituto de Investigación del Hospital Universitario La Paz (IdiPAZ) cumple 15 años al frente de la investigación biomédica en España

- En estos años la producción científica del instituto se ha multiplicado por cinco, pasando de liderar 291 publicaciones al año a 1.500 en la actualidad
- El IdiPAZ cuenta con 64 grupos de investigación divididos en 8 áreas científicas.

El 15 de diciembre de 2009, el IdiPAZ se constituyó como primer Instituto de Investigación Sanitario de la Comunidad de Madrid. Unos meses después, el 15 de marzo de 2010, pasaría a ser el primer instituto acreditado de la Comunidad de Madrid por el Instituto de Salud Carlos III y el octavo de España. Desde entonces, IdiPAZ ha liderado la investigación biomédica en múltiples ámbitos, convirtiéndose en centro de referencia a nivel nacional e internacional.

La evolución de la producción científica de IdiPAZ ha sido exponencial. En 2009, sus investigadores publicaron 291 artículos propios, con un 33% de trabajos en revistas del primer cuartil, que en la actualidad ascienden a 1.500 con un porcentaje del 43% en revistas del primer cuartil

Las calidades de las publicaciones se superan año tras año, lo que es un indicador que evidencia la excelente posición del instituto en la investigación clínica-traslacional.



Cabe destacar tres artículos propios de investigadores de IdiPAZ publicados en una de las revistas más prestigiosas en el ámbito de la investigación biomédica, *New England Journal of Medicine*, lideradas por el Dr. Luis Álvarez ("**Recurrence of bile salt export pump deficiency after liver transplantation**", 2009 Oct 1;361(14):1359-67), el Dr. José Ramón Arribas ("**Autochthonous Crimean-Congo Hemorrhagic Fever in Spain**", 2017 Jul 13;377(2):154-161) y el Dr. Víctor Jiménez Yuste ("**Phase 3 Trial of Concizumab in Hemophilia with Inhibitors**", 2023 Aug 31;389(9):783-794).

La actividad científica estaba desarrollada en 2009 por los 43 grupos de investigación, que en la actualidad se han incrementado hasta 64. Asimismo, a la estructura original de seis Áreas de investigación (Neurociencias, Cardiovascular, Enfermedades Infecciosas e Inmunidad, Cáncer y Genética Molecular Humana y Cirugía, Trasplantes y Tecnologías para la Salud) se han sumado el Área Materno-Infantil y del Adolescente y el Área de Investigación Multidisciplinar en Envejecimiento.

Síguenos:



La celebración de este aniversario, que culminó el 13 de enero con la **Jornada final del XV aniversario de IdiPAZ**, estuvo caracterizada por la composición de varias mesas redondas.

La presentación del acto estuvo a cargo del Dr. Rafael Pérez de Santamarina, gerente del Hospital Universitario La Paz. Junto con él se encontraban en esa primera mesa la Dra. Inmaculada Ibáñez de Cáceres, Directora General de Investigación y Docencia de la Consejería de Sanidad, el Dr. Javier de Castro Carpeño, actual Director Científico de IdiPAZ, el Dr. Francisco García Río, Director Médico HULP y ex Director Científico de IdiPAZ, la Dra. Pilar López García, decana de la facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid, la Dra. Zita Quintela, Gerente del Hospital Universitario de Getafe y el Dr. David Sanz, en representación de la Universidad Europea de Madrid.



La siguiente mesa redonda estuvo centrada en la trayectoria del IdiPAZ, pasado, presente y futuro, moderada por el Director Científico y en la que participaron la Dra. Inmaculada Ibáñez de Cáceres, Directora General de Investigación y Docencia de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid, el Dr. José Ramón Arribas, Ex Director Científico de IdiPAZ y la Dra. Ana Sastre Perona, Investigadora Miguel Servet, codirectora del grupo Investigación traslacional en cirugía maxilofacial y cáncer de cabeza y cuello y las plataformas estratégicas del ISCIII que componen este instituto de investigación.

En la última mesa se analizó el papel de las plataformas estratégicas del Instituto de Salud Carlos III en IdiPAZ, destacando las sinergias establecidas entre la Unidad de Apoyo a la Innovación, la Unidad de Investigación en Ensayos Clínicos y la Plataforma de Biobancos y Biomodelos en la solicitud y apoyo de los proyectos de investigación.

La conferencia invitada estuvo conducida por Marco M. Muñoz, Director Ejecutivo de Iniciativas Estratégicas en el Ragon Institute de Massachusetts, quien compartió con todos los asistentes la visión y objetivos del instituto americano.

Además, a lo largo de 2024 se han celebrado otros catorce actos para conmemorar este quince aniversario:

Día Internacional de la mujer y la niña en la ciencia



El 12 de febrero se celebró el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, una jornada impartida por 13 compañeras de distintos grupos de investigación y departamentos.



El objetivo principal de este acto anual fue visibilizar el papel de la mujer en la ciencia creando así referentes femeninos para la infancia y adolescencia.

I Encuentro de Participación Ciudadana en IdiPAZ



IdiPAZ organizó el Primer Encuentro de Participación Ciudadana el 15 de febrero. Durante esa jornada tuvo lugar un coloquio dirigido por el entonces director científico del Instituto, el Dr. José Luis López-Sendón junto varias asociaciones de pacientes, que finalizó con una visita a las instalaciones de IdiPAZ.

III Jornada Bilateral Hospital Universitario La Paz - Embajada Británica



El Hospital Universitario La Paz y la Embajada Británica organizaron el 29 de febrero un encuentro sobre la sostenibilidad de la asistencia sanitaria y la reducción de su impacto en el cambio climático.

“Jornada de Mujeres en movimiento contra el cáncer”



El 6 de marzo, el servicio de ginecología y obstetricia del Hospital Universitario La Paz de Madrid, dirigido por la Dra. Alicia Hernández, organizó la jornada “Mujeres en movimiento contra el cáncer” cuyo objetivo fue concienciar sobre la importancia del deporte en las pacientes con cáncer.

“Trampas en Investigación: Quién esté libre que tire la primera piedra...”

El 8 de abril tuvo lugar la charla "Trampas en Investigación: Quien esté libre que tire la primera piedra..." impartida por el Director científico de IdiPAZ el Dr. José Luis López-Sendón Henstchel.

“I Jornada La investigación de Atención Primaria en IdiPAZ”

A finales de abril, el día 29, se celebró la I Jornada “La investigación de Atención Primaria en IdiPAZ” Evidencias Epidemiológicas sobre diabetes y población.



El evento fue organizado por el grupo de Investigación de IdiPAZ “Fragilidad, Patrones de Multimorbilidad y Mortalidad en la población anciana residente en la comunidad” dirigido por el Dr. Miguel Ángel Salinero Fort.

Día Internacional del Ensayo Clínico

Con el objetivo de dar a conocer al público en qué consiste la labor de la investigación para conseguir una vacuna o un medicamento para una enfermedad concreta, el 16 de mayo se llevaron a cabo las Jornadas de IdiPAZ por el "Día Internacional de los Ensayos Clínicos" con una conferencia a cargo del Dr. Jesús Frías acerca del origen y evolución histórica del ensayo clínico y después se mantuvo una mesa redonda acerca del Presente y futuro de los ensayos clínicos en España.

16ª Junta de ERN TransplantChild: Psychosocial and chronic challenges in paediatric transplantation



El equipo del Hospital Universitario La Paz, junto con la secretaria técnica del proyecto, organizó en Madrid la 16ª Junta de la Red Europea de Referencia TransplantChild, teniendo lugar el 14 de junio en el Aula Ortiz Vázquez del hospital y con la participación de 40 centros de 21 países.

Acto del Programa MENTOR



El 12 de julio a la 13h tuvo lugar un acto sobre el Programa Mentor, en el marco de los actos por el XV Aniversario de IdiPAZ. Se expusieron experiencias de participación y rindió homenaje a todos los mentores que han participado en el mismo.



Diálogos en Innovación y emprendimiento: The Boston Experience

IdiPAZ 15 años Hospital Universitario La Paz

Diálogos en Innovación y Emprendimiento

Estela Sánchez Simón
Javier de Castro Carpeño
(Unidad de Innovación, IdiPAZ)

EDUARDO SASTRE
CEO of Airstat & Founder of Arrow Time Consultants and Quanta

GREGORY MANNIX
CO-FOUNDER and CEO Novavirus Biosciences

Link para conexión ZOOM

Link para conexión ZOOM

Síguenos:



La Unidad de Apoyo a la Innovación de IdiPAZ inició los "Diálogos en Innovación y Emprendimiento" con la experiencia de dos profesionales que han puesto en marcha empresas biotecnológicas en un ecosistema tan importante para la innovación biomédica como es Boston. Eduardo Sastre y Gregory Mannyx dieron las claves de cómo utilizar los recursos de un entorno ideal para la investigación y la innovación en el campo de la biomedicina, pero que muchas veces resulta lejano y poco accesible desde España.

Jornada PhDay para investigadores predoctorales

El 26 de noviembre se celebró en formato presencial la 6ª Jornada PhDay de IdiPAZ. La jornada fue de acceso libre y la exposición de trabajos se celebró en el cerramiento del Hospital La Paz.



Semana de la Ciencia y la Innovación



La divulgación científica es un puente entre el mundo complejo de la investigación y la ciudadanía. Al hacer accesible el conocimiento científico, fomentamos una sociedad más informada, crítica y preparada para tomar decisiones basadas en evidencia. ¡Invertir en divulgación es invertir en el futuro!



Desde el Programa Ciencia por la Calle queremos agradecer el trabajo y la dedicación de todo el personal que ha colaborado en las actividades de la Semana de la Ciencia y la Innovación, que organiza la Fundación para el Conocimiento madri+d de la Comunidad de Madrid.

“Jornada la Internacionalización del Instituto”

Dentro de los actos del XV aniversario de IdiPAZ, el lunes 28 de octubre se celebró una jornada temática sobre la Internacionalización de nuestra investigación.



60 años del núcleo asistencial



Además, este año 2024 ha coincidido con la celebración del 60 aniversario del Hospital Universitario La Paz, núcleo asistencial del instituto, que es un referente de vanguardia de la sanidad madrileña, española, europea y mundial, en asistencia, investigación y calidad.

Durante estos quince años, gracias al liderazgo científico y el compromiso de sus investigadores, IdiPAZ ha logrado desarrollar ciencia de frontera en el ámbito biomédico poniendo a disposición de los pacientes y ciudadanos resultados científicos inestimables para la mejora de su salud y la asistencia sanitaria. Por ello, conscientes de que lo importante es acercar los resultados científicos a la salud de la población, actualmente IdiPAZ cuenta con la Comisión de Participación Ciudadana, que favorece su incorporación a los proyectos de investigación en salud realizados, entre otras cosas. Tanto para el Hospital La Paz como para su Instituto de Investigación el paciente es el centro y la motivación de la actividad realizada.

EL FUTURO: VANGUARDIA EN INVESTIGACIÓN Y LA CIUDAD DE LA SALUD

Los retos para los próximos años comienzan por seguir consolidando la actividad científica de IdiPAZ y, por ello, es clave la internalización de los proyectos. Además, seguir trabajando por alcanzar la excelencia científica en términos de producción e impacto en la sociedad.

El Instituto mira hacia el futuro con ilusión, apostando firmemente por continuar a la vanguardia de la asistencia y la investigación sanitaria, siendo la dotación de tecnología médica de última generación y la investigación traslacional dos pilares fundamentales del centro del futuro.

Sin duda, la remodelación del complejo hospitalario es parte fundamental de las acciones futuras, que permitirán llevar al hospital y a IdiPAZ a un nivel más allá a nivel tecnológico y sin duda asistencial y científico.

El proyecto de la Ciudad de la Salud, ya en marcha, creará el Campus biosanitario más moderno e innovador de Europa y permitirá continuar manteniendo su estatus como uno de los mejores centros hospitalarios del mundo, gracias a su especialización, innovación e investigación. Los nuevos espacios de investigación harán que IdiPAZ sea uno de los centros científicos con las instalaciones más modernas y avanzadas, lo que fomentará las sinergias entre los profesionales del sector sanitario, científico y universitario. Además, contempla la creación de un Centro Integral de Cáncer Pediátrico, y otro de Investigación, una Unidad de Protonterapia, la nueva Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid, o una residencia para acompañantes de pacientes desplazados o con ingresos de larga estancia, así como investigadores y docentes, entre otros.

Dr. Javier de Castro Carpeño
Director Científico de IdiPAZ

Síguenos:

