



NOTA DE PRENSA

8º Congreso de la Sociedad Española de Trasplante (SET)

MÁS DE 400 ESPECIALISTAS EN TRASPLANTE DE ESPAÑA Y EL ÁMBITO INTERNACIONAL SE DARÁN CITA EN BILBAO DEL 10 AL 12 DE MAYO

Será en el Congreso de la Sociedad Española de Trasplante, en el que se compartirán los principales avances científicos, clínicos y tecnológicos para mejorar la supervivencia y calidad de vida de las personas trasplantadas.

El Congreso, que se celebrará en el Palacio Euskalduna Jauregia, abordará problemas actuales y futuros en el trasplante de órganos sólidos, la aplicación de las herramientas de Inteligencia Artificial o las innovaciones en el campo de los trasplantes de páncreas.

Una de las sesiones plenarias servirá para presentar un importante documento de consenso sobre manejo de enfermedad renal en receptores de trasplante cardíaco y de enfermedad cardíaca en receptores de trasplante renal.

El objetivo del encuentro es “seguir avanzando para mejorar los resultados en términos de supervivencia y mejorar la calidad de vida de nuestros pacientes”, señalan Domingo Hernández, presidente de la SET, y Sofía Zarraga, presidenta del Comité Organizador Local y jefa de Nefrología del Hospital Cruces de Bilbao.

30 de abril de 2024.- Más de 400 profesionales y especialistas en trasplante participarán entre el 10 y el 12 de mayo en el 8º Congreso de la Sociedad Española de Trasplante (SET), que se celebrará en el Palacio Euskalduna Jauregia de Bilbao. En esta importante cita, la más importante sobre la actividad de trasplante de órganos en España, se compartirán las nuevas aportaciones generadas por la intensa actividad de los especialistas en trasplantes, no sólo en avances clínicos y tecnológicos, sino también de manera transversal para toda la comunidad de profesionales del trasplante de órganos con un objetivo común: seguir mejorando la supervivencia de trasplantados y su calidad de vida.

“Nuestro objetivo principal es alcanzar la mayor participación posible de la comunidad de trasplantes, para poder intercambiar y compartir ideas, conocimientos e innovaciones científicas en el mundo de los trasplantes de órganos sólidos. Esto

contribuirá, sin duda, a seguir avanzando para mejorar los resultados en términos de supervivencia y mejorar la calidad de vida de nuestros pacientes”, indican sobre el Congreso el Dr. Domingo Hernández, presidente de la Sociedad Española de Trasplante, y la Dra. Sofía Zarraga, presidenta del Comité Organizador Local y jefa del servicio de Nefrología del Hospital Universitario Cruces de Bilbao.

El congreso, que incluye 4 sesiones plenarias, 4 mesas redondas y más de 200 comunicaciones y que tratará aspectos como la inteligencia artificial aplicada al trasplante o los efectos adversos y búsqueda de nuevos biomarcadores, se celebra en un contexto muy favorable en registros de donación, pues en 2023 la tasa de trasplantes superó en un 8% los datos prepandemia, de 2019, que ya entonces ofreció números históricos.

Durante tres jornadas, el Congreso servirá para que medio millar de especialistas, con ponentes de reconocidos prestigios, aborden los temas más candentes en el campo de los trasplantes: los problemas actuales y futuros en el trasplante de órganos sólidos, la aplicación de las herramientas de Inteligencia Artificial (IA) o las innovaciones en el campo de los trasplantes de páncreas. La conferencia inaugural abordará la importancia de una adecuada gestión hospitalaria en la actividad de trasplantes de un centro con gran actividad en este campo.

Por su parte, las cuatro sesiones plenarias y las mesas redondas tratarán temas vigentes y de actualidad como el trasplante tras la donación tras parada cardiorrespiratoria, el adecuado manejo de los problemas cardiológicos y renales en pacientes con trasplante renal o cardíaco, las actualizaciones en el manejo de los pacientes sensibilizados o las herramientas actuales para detectar y tratar la respuesta inmune al injerto, así como las novedades en la valoración de la adherencia al tratamiento inmunosupresor, el manejo de las infecciones, la optimización en la distribución de órganos o las novedades en el trasplante cardíaco y pulmonar. La charla de clausura correrá a cargo del Dr. Julio Mayol, jefe de la Sección de Cirugía del Hospital Clínico San Carlos (Madrid), que hablará de la apuesta de futuro que supone la investigación médica y el enorme rédito que esto supone para el beneficio de la sociedad en general y en el mundo del trasplante en particular.

Asimismo, el Congreso acogerá en otra de sus sesiones plenarias la presentación de un importante documento de consenso sobre manejo de enfermedad renal en receptores de trasplante cardíaco y de enfermedad cardíaca en receptores de trasplante renal, confeccionado por la Sociedad Española de Trasplante, la Sociedad Española de Cardiología y la Sociedad Española de Nefrología.

Programa del 8º Congreso SET en: <https://www.congresoset.com/2024/programa/>

Para más información:

Gabinete de Comunicación 8º Congreso SET (Euromedia Comunicación)

Manuela Hernández / Jesús Herrera 954 62 27 27 / 651 86 72 78 / 625 87 27 80