

# 155. Logra Hospital General de México donaciones multiorgánicas, en atención de 12 personas

Histórico: en menos de 48 horas, dos procuraciones multiorgánicas que salvan o mejoran calidad de vida de pacientes de diferentes instituciones de salud.



Este año pondrá en marcha el programa de trasplante cardiaco

Autor  
Secretaría de Salud

Fecha de publicación  
27 de marzo de 2022

Categoría  
Nacional

- Con 117 años de existencia, el HGM es cuna de la atención médica, enseñanza e investigación.

En un hecho sin precedente durante la pandemia por COVID-19, el Hospital General de México (HGM) “Eduardo Liceaga” realizó dos procuraciones multiorgánicas en un lapso menor a 48 horas, con las que se atiende al menos a 12 pacientes que se encontraban en lista de espera de un órgano o tejido en distintas instituciones de salud, a quienes se ha salvado o mejorado su calidad de vida.

En 2021, el HGM, considerado el hospital más grande de América Latina y cuna de la atención médica, enseñanza e investigación en México, ocupó segundo lugar nacional en trasplante de hígado, que es uno de los procedimientos quirúrgicos de más alta complejidad porque requiere la colaboración de personal médico de diferentes especialidades. Este año se espera iniciar el programa de trasplante cardíaco.

Hace 20 años, el HGM obtuvo la licencia sanitaria con fines de donación y trasplantes. En 2009 iniciaron

intervenciones quirúrgicas de riñón y en 2011, el hepático.

El jefe de la División de Trasplantes del HGM, Aczel Sánchez Cedillo, encargado del equipo quirúrgico de trasplantes del mencionado hospital, explicó que esta es la primera procuración multiorgánica doble de 2022.

De la primera donación multiorgánica, el corazón fue enviado al Centro Médico Nacional "La Raza" del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS); un riñón al Instituto Nacional de Cardiología "Ignacio Chávez"; el hígado y el otro riñón se trasplantaron a dos pacientes del HGM que tenían tres meses en lista de espera. Las dos córneas se trasplantarán la siguiente semana en esta institución.

Sánchez Cedillo explicó que debido a que el donador tenía sangre A positivo, que es poco común, la lista de receptores se acotó. De los pacientes que esperan un órgano, 80 por ciento tiene grupo sanguíneo O positivo.

Sobre la segunda donación multiorgánica, explicó que provino de una persona con muerte cerebral. Los órganos procurados fueron: hígado, riñones y corneas. Todos se trasplantan a pacientes del HGM.

Explicó que el protocolo de procuración de órganos y tejidos inicia con la certificación del fallecimiento; órganos y tejidos por parte de la familia, que es la parte más importante del proceso de donación; cumplimiento de requisitos legales para disponer de los órganos y tejidos; y estudios médicos. Este proceso puede durar de 10 a 12 horas o días.

Refirió que el HGM fue uno de los primeros hospitales del país en reactivar labores de donación y trasplante en el contexto de la pandemia, con una donación multiorgánica pediátrica en octubre de 2020, para lo cual se establecieron circuitos libres de COVID-19. "Fue un donante pediátrico que benefició a cuatro pacientes pediátricos de los institutos nacionales de salud y del Hospital Infantil de México "Federico Gómez".

Cabe mencionar que, a partir de junio de 2020, los 485 establecimientos de salud que tienen licencia sanitaria con fines de donación y trasplantes, otorgada por la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris), operan con nuevos protocolos para evitar contagio y diseminación de SARS-CoV-2.

En el Hospital General de México, desde 2016, se cuenta con una torre quirúrgica, moderna, equipada con tecnología de vanguardia, donde se ubica el primer quirófano híbrido de América Latina para diagnósticos y tratamientos de alta especialidad, así como intervenciones quirúrgicas complejas como trasplantes, cirugía de cráneo, endovascular, neurocirugía y cirugía reconstructiva, entre otras.

El Hospital General de México abrió sus puertas el 5 de febrero de 1905, iniciando una nueva etapa en el desarrollo de la medicina mexicana. Después de más de un siglo de vida, ha caminado de la mano de los avances científicos y tecnológicos del sector Salud nacional e internacional.

Por el hospital han transitado destacadas figuras de la medicina como Ignacio Chávez Sánchez, Manuel Gea González, Gregorio Salas Flores, Fernando Quiroz Gutiérrez y Salvador Zubirán Anchondo, hoy inmortalizados con su nombre en otros importantes hospitales e institutos de salud pública.

Con sus recién cumplidos 117 años, el Hospital General de México es el más grande de América Latina, tanto en superficie como en capacidad operativa. En 12.9 hectáreas se ubican 66 edificios; en 45 de ellos se encuentran todas las especialidades médicas.

En este hospital laboran siete mil 200 profesionales de la salud. Dos mil son de enfermería y 850 del sector médico, además de especialistas, laboratoristas y personal de mantenimiento, administrativo y otros.

Adicionalmente, una comunidad de mil 150 residentes, 200 médicos internos de pregrado provenientes de distintas universidades públicas y privadas; así como tres mil 800 estudiantes convierten a esta institución en el hospital escuela más grande e importante del país.

Todo este equipo atiende por día aproximadamente a 15 mil personas que carecen de seguridad social y se encuentran en situación vulnerable. Proviene de la Ciudad de México y de otras entidades de la República. Acuden a recibir servicio médico de diferentes especialidades y categorías.

Twitter: [@SSalud\\_mx](#)

Facebook: [facebook.com/SecretariadeSaludMX](#)

Instagram: [ssalud\\_mx](#)

YouTube: [Secretaría de Salud México](#)

## Multimedia relacionada



[Ir a galería](#)

Contesta nuestra encuesta de satisfacción.

Compartir