## Aplican nuevas técnicas de trasplantes de médula ósea en México

El Ciudadano · 12 de mayo de 2023

Este avance médico reduce los tiempos de hospitalización y brinda más del 80% de posibilidad de que el paciente sobreviva



Especialistas del **Instituto Nacional de Cancerología (INCan)** aplicaron, por primera vez, una nueva técnica de **trasplante de médula ósea** denominado ambulatorio, que reduce los tiempos de hospitalización de los pacientes y logra una supervivencia mayor al **80 por ciento.** 

## También puedes leer: Gracias a donación realizan dos trasplantes renales en Puebla

De acuerdo con un reporte, difundido por la **Secretaría de Salud de México**, este tipo de intervención aplica para el tratamiento de **mieloma múltiple (cáncer en células plasmáticas)**, linfoma de Hodgkin (**cáncer en tejido linfático**) y l**infoma no Hodgkin**.

Asimismo, el ente sanitario indicó que la implementación de esta técnica aumenta la **disponibilidad** hospitalaria. Así mismo, disminuye los tiempos de espera e **incrementa la cantidad de pacientes** intervenidos y beneficiados con este avance tecnológico.

La jefa del Departamento de Hematología del INCan, **Brenda Acosta Maldonado**, explicó que con el trasplante ambulatorio se logra que el **mieloma múltiple**, una enfermedad incurable. Con estos avances se puede **controlar por largo tiempo** y mejorar la calidad de vida del paciente.

Según Acosta Maldonado, los pacientes que pretenden recibir el trasplante tienen que someterse a un **programa de prehabilitación**. Este programa brinda atención de las áreas de **Hematología**, **Psicología**, **Psiquiatría**, **Nutrición e Infectología**, para realizar la operación antes mencionada.

El paciente debe contar con una persona cuidadora, quien recibe capacitación para medir **signos vitales** y suministrar **medicamentos** con el fin de llevar un control del estado de salud del paciente.

Las personas que reciben el trasplante, requieren estar **aislados y con nulo contacto físico**; además, es necesario que cumplan requisitos de autocuidado como enjuagues bucales cada hora. Los pacientes también requieren una **alimentación** adecuada para la buena adherencia al tratamiento y recuperación exitosa.

Según la **Organización Mundial de la Salud (OMS)**, el número de nuevos casos de cáncer en México se incrementará en 65 por ciento hacia 2040.

También puedes leer: Realizan cuarto trasplante renal del año en el Issstep

Foto: Archivo El Ciudadano

## Recuerda suscribirte a nuestro boletín

→ https://t.me/ciudadanomx

elciudadano.com



Fuente: El Ciudadano