

Tras trasplante de células madre, dan de alta a paciente pediátrico: ISSSTEP

- Oncóloga del ISSSTEP emplea protocolo de alta especialidad para pacientes con leucemia pediátrica aguda
- El trasplante incrementa la sobrevida de pacientes con este diagnóstico de un 30-40 a un 70-8 por ciento

CIUDAD DE PUEBLA, Pue. - El Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores al Servicio de los Poderes del Estado de Puebla (ISSSTEP) dio de alta a un paciente pediátrico de 9 años, tras haber recibido un trasplante de células madre, en el Hospital de Especialidades de este organismo.

Lo anterior, fue dado a conocer por Cynthia Shannat Cruz Medina, especialista en oncología pediátrica y trasplantóloga de células madre, responsable del caso, quien señaló que con este procedimiento se incrementa la sobrevida del paciente de un 30-40 por ciento a un 70-80 por ciento.

La especialista detalló que el menor fue diagnosticado con leucemia aguda linfoblástica de muy alto riesgo, por lo que recibió un trasplante alogénico. El donador del paciente fue su hermano de 12 años y que, tras diversos estudios se comprobó el 100 por ciento de compatibilidad.

Previo al trasplante el menor fue sometido al protocolo BFM- 95 (Berlin-Frankfurt-Münster 95), el cual, es un tipo de tratamiento quimioterapéutico para el manejo de pacientes con leucemias pediátricas agudas. Al respecto, la oncóloga Cynthia Cruz mencionó que el menor estará bajo supervisión médica hasta contar con una reconstrucción inmunológica completa, en un periodo de tres a seis meses y posteriormente podrá tener una vida completamente normal.

El ISSSTEP continúa empleando procedimientos de vanguardia que permitan brindar alternativas que ayuden a mejorar la calidad de vida de las y los derechohabientes.

--ooOoo--