



MEDICAMENTOS CONTRA EL CÁNCER

Papás acusan otra vez déficit de medicinas



Foto: David Solís/Archivo

Padres denunciaron que en diversos hospitales del país continúa el desabasto de medicamentos contra el cáncer.

POR PATRICIA RODRÍGUEZ CALVA

prc@gimm.com.mx

Padres de niños con cáncer denunciaron que en diversos hospitales del país, continúa el desabasto de medicamentos para atender esta enfermedad.

La carencia de fármacos se está presentando en los estados de Nuevo León, Chiapas y Veracruz.

Además, en el Hospital 20 de Noviembre del ISSSTE, en la Ciudad de México, también se registra desabasto de manera intermitente.

En entrevista con **Excélsior**, Israel Rivas Bastidas, papá de Dana, quien a sus cinco años padece leucemia linfoblástica aguda, señaló que a través de Facebook y de la creación de una red nacional de WhatsApp, familiares de niños con cáncer se están comunicando para denun-

ciar y hacer visible la falta de medicamentos, no solo para quimioterapias, sino para atender otro tipo de enfermedades.

Añadió que, a través de múltiples testimonios de familias afectadas, la falta de fármacos se está presentando en la clínica no. 25 del IMSS en Monterrey, Nuevo León; en el Hospital de Alta Especialidad de Veracruz donde, por ejemplo, hace falta un medicamento llamado vincristina, el cual se utiliza para la leucemia aguda.

El desabasto también se registra en los hospitales de las Culturas de San Cristóbal de las Casas y de especialidades pediátricas, en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, entidad donde la situación se agudiza, no sólo por la carencia de medicamentos contra el cáncer, sino para atender otro tipo de enfermedades.

Ante esta situación, su objetivo es organizarse para realizar una movilización a

nivel nacional para exigir un abasto permanente de insumos y medicamentos.



“Queremos saber la verdad y que se nos garanticen los medicamentos no sólo ahorita, sino de manera permanente, porque la salud de nuestros hijos no puede esperar”.

LUIS F. REYES GUZMÁN

PADRE DE FERNANDO GAEL, NIÑO QUE PADECE RETINOBLASTOMA BILATERAL