



Ciudad de México, a 12 de octubre de 2023

ATIENDE SEDESA ENFERMEDAD DE ADDISON EN EL HOSPITAL PEDIÁTRICO AZCAPOTZALCO DE MANERA GRATUITA

- *La enfermedad se desarrolla cuando las glándulas suprarrenales no pueden producir suficiente cantidad de las hormonas cortisol y aldosterona; entre sus principales síntomas, destaca presentar debilidad, pérdida de apetito, malestar estomacal y antojos de sal*

El Hospital Pediátrico Azcapotzalco de la Secretaría de Salud de la Ciudad de México (SEDESA) ofrece tratamiento gratuito para la enfermedad de Addison, padecimiento que se desarrolla cuando las glándulas suprarrenales —que se encuentran arriba de los riñones— no pueden producir suficiente cantidad de las hormonas cortisol y aldosteron. Este problema afecta a 4 de cada 100 mil personas, por lo que es poco común.

“Esta enfermedad puede afectar a cualquier persona y poner en riesgo su vida. El tratamiento implica tomar hormonas para reemplazar las faltantes y se puede detectar por la pigmentación de la piel y de las encías, ya que se ponen negras en los dos casos”, explicó la endocrinóloga pediatra Elisa Barrios Santos.

Entre los principales síntomas, destaca presentar cansancio extremo, debilidad, bajar de peso sin intención de hacerlo, pérdida de apetito, diarrea, malestar estomacal, vómitos, así como antojos de sal.

Dichos síntomas suelen empezar lentamente, por lo que pueden pasar desapercibidos en un principio. Sin embargo, cuando el cuerpo no puede producir suficiente cortisol a causa de insuficiencia suprarrenal, provoca vómito y diarrea, fiebre alta y dolor súbito en el abdomen.

La causa más común del padecimiento es cuando el sistema inmunitario del cuerpo destruye la parte de las glándulas suprarrenales que produce las hormonas mencionadas; también sucede cuando estas glándulas resultan dañadas por cáncer o como uso secundario de anticoagulantes, entre otras.

Los pacientes diagnosticados con esta enfermedad reciben tratamiento médico gratuito para mantener su cuerpo en equilibrio, ya que no tiene cura. Cuando estos pacientes son diagnosticados a tiempo, se pueden prevenir diversas complicaciones.



Como resultado satisfactorio de las atenciones brindadas en la Clínica de Endocrinología Pediátrica del Hospital Pediátrico Azcapotzalco, destaca el caso de un niño de nueve años que padece dicha enfermedad —quien llegó hace 12 meses a la unidad y en malas condiciones— fue detectado de inmediato con el padecimiento; en consecuencia, se le ajustó el tratamiento y actualmente está controlado y en seguimiento, creciendo y desarrollándose como cualquier otro niño de su edad.

En dicha clínica, única en su tipo dentro de los servicios hospitalarios de SEDESA, se atienden diversos problemas hormonales en la niñez, como diabetes, obesidad, Síndrome de Ovario Poliquístico en niñas, se detectan tempranamente posibles problemas de crecimiento, síndrome metabólico o alteraciones en la glándula tiroidea, entre otros.

En caso de que las niñas y niños presenten problemas de crecimiento, desarrollo de la pubertad y otros problemas hormonales, pueden acudir al Hospital Pediátrico Azcapotzalco, ubicado en Avenida Azcapotzalco 731, Ciudad de México.

Finalmente, la SEDESA reafirma su compromiso con brindar atención médica gratuita, oportuna y de calidad a toda la población, bajo una política de cero rechazo.

-o0o-