



Logra Hospital General del CMN La Raza reconstrucción integral a menor con malformación urogenital severa

- El caso de Andy implicó cinco cirugías en etapas, que incluyeron laparoscopia diagnóstica, separación de estructuras digestivas y urinarias, colostomía temporal y reconstrucción urogenital completa; actualmente ha empezado a llevar una vida normal.
- El jefe del Servicio de Urología Pediátrica de la UMAE, doctor Salvador Cuevas Villegas, indicó que el paciente pediátrico aún requiere dos intervenciones quirúrgicas adicionales para completar su proceso de reconstrucción: reversión de colostomía y penoplastia.

El Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), a través del Servicio de Urología Pediátrica de la Unidad Médica de Alta Especialidad (UMAЕ) Hospital General del Centro Médico Nacional (CMN) La Raza, realizó un procedimiento quirúrgico de alta complejidad que transformó la vida de Andy, un niño de cinco años originario de Torreón, Coahuila, quien nació con una malformación urogenital severa.

El equipo encabezado por el doctor Salvador Cuevas Villegas, jefe del Servicio de Urología Pediátrica de la Unidad Médica de Alta Especialidad (UMAЕ) "Dr. Gaudencio González Garza", asumió el reto de reconstruir su anatomía y devolverle la funcionalidad, salud y bienestar del paciente, quien nació con un defecto congénito grave que afectó el desarrollo del sistema urinario y genital.

Explicó que Andy llegó al CMN La Raza del Seguro Social en 2022 tras un largo recorrido por hospitales donde no se contaba con la experiencia ni los recursos para atender su condición. "Se vio en la necesidad de acudir con nosotros. Lo recibimos en la Consulta Externa hace más de 2 años, pero de 2 años a la fecha han sido cinco cirugías las realizadas".

El doctor Cuevas Villegas expuso que este caso implicó cinco cirugías en etapas, que incluyeron laparoscopia diagnóstica, separación de estructuras digestivas y urinarias, colostomía temporal y reconstrucción urogenital completa; actualmente, gracias a estas intervenciones médicas, ha empezado a llevar una vida normal.

Abundó que el paciente pediátrico aún requiere dos intervenciones quirúrgicas adicionales para completar su proceso de reconstrucción. La primera será la reversión de colostomía, que consiste en volver a unir los extremos del intestino y cerrar el estoma de la colostomía temporal; posteriormente, se llevará a cabo una penoplastia para perfeccionar la reconstrucción del pene y corregir la asimetría testicular.





UNIDAD DE COMUNICACIÓN SOCIAL

El urólogo pediatra del Seguro Social señaló que gracias a estas intervenciones, Andy pasó de no poder sentarse y orinar por el pene, a realizar estas funciones de manera normal. Hoy puede asistir al kínder sin pañal y disfrutar actividades que antes le eran imposibles.

Agregó que el caso de Andy, como de otros pacientes pediátricos, demuestra la capacidad del Servicio de Urología Pediátrica de la UMAE Hospital General del CMN La Raza para resolver patologías de alta complejidad y devolverle la esperanza de llevar una vida digna y saludable.

Por su parte, la señora Alicia, madre de Andy, expresó su gratitud hacia el equipo médico del IMSS por la atención brindada a su hijo, al destacar el profesionalismo y la calidad humana que encontró en la UMAE Hospital General "Dr. Gaudencio González Garza".

"Estoy muy agradecida, no tengo una palabra que pueda acercarse a la gratitud que yo le tengo al doctor Salvador Cuevas y al Servicio de Urología Pediátrica, porque desde la primera vez que vio a Andy fue absolutamente el centrar su atención, el cómo fue explicando cada cosa, cada detalle que Andy tenía", dijo.

Señaló que el cambio en la vida de Andy ha sido radical, ya que pasó de enfrentar limitaciones severas, como no poder sentarse ni orinar de manera normal, a realizar estas funciones con plena autonomía, lo que le ha permitido integrarse a actividades escolares y cotidianas que antes le eran imposibles.

La madre de Andy recordó las dificultades que ambos han enfrentado desde el inicio: un embarazo de alto riesgo, el nacimiento prematuro a las 27 semanas y la compleja malformación congénita que puso en duda la viabilidad de su vida.

Refirió que cada etapa ha estado marcada por incertidumbre y retos médicos, pero también por la fortaleza de su hijo y el compromiso del equipo del IMSS, gracias a la atención especializada del doctor Salvador Cuevas y su equipo multidisciplinario, la esperanza de una vida saludable para Andy se ha convertido en una realidad tangible, con avances que han transformado su calidad de vida y la dinámica familiar.

"De verdad, aprovechen los buenos doctores que hay, porque los hay y son muchos. No dejen de ir a sus consultas médicas, no dejen de insistir. Porque si a mí, a mi Andy le cambió la vida, yo sé que va a haber muchos que les va a cambiar la vida. Y que siempre va a haber un mejor y mejor y mejor y mejor futuro para todos los niños de México. Sí se puede, no es algo imposible", concluyó.

---000---

LINK FOTOS

<https://imssmx.sharepoint.com/:f:/s/comunicacionsocial/EuY9te2U0ptHjC6dG2cDUL4BRV K4R6ZufptkewiOnwSN9A?e=OWYwWt>

LINK VIDEO

<https://sendgb.com/sVUoiPEIB5R>

