

# Hidranencefalia

*Serie de Información al Paciente – Lo que debería saber, lo que debería preguntar.*

**Este folleto le ayudará a entender qué es la hidranencefalia, qué pruebas necesitará y las implicaciones del diagnóstico para usted y su bebé.**

## **¿Qué es hidranencefalia?**

En un feto/bebé con hidranencefalia, ha ocurrido una anomalía severa en el desarrollo del cerebro. El cráneo está lleno de una estructura similar a un saco que contiene líquido y reemplaza las estructuras cerebrales superiores, con solo algunas de las estructuras cerebrales inferiores aún presentes. Esta es una condición muy grave asociada con la muerte del bebé antes o después del nacimiento y con discapacidades severas si el bebé sobrevive.

## **¿Cómo ocurre la hidranencefalia?**

La teoría más aceptada es que los vasos que suministran las partes superiores y anteriores del cerebro al ocluirse causan la destrucción del tejido.

## **¿Cuál es la relación entre los cromosomas y la hidranencefalia?**

La hidranencefalia a veces puede observarse en bebés con un número anormal de cromosomas, pero en la mayoría de los casos, el número de cromosomas es normal. Una variante rara de la hidranencefalia ocurre en un síndrome llamado Fowler que puede ser hereditario.

## **¿Debería realizarme más pruebas?**

La hidranencefalia generalmente se sospecha después de un examen de ultrasonido de la cabeza del bebé, que aparece "vacía" y llena de líquido cerebral. El diagnóstico generalmente ocurre en la ecografía del segundo trimestre, pero también puede verse en ecografías anteriores. El médico puede sugerir hacer una amniocentesis (extrayendo una muestra de líquido de alrededor del bebé) para verificar los cromosomas.

## **¿Cuáles son algunas de las complicaciones en el embarazo?**

El embarazo generalmente progresa de manera normal y sentirá los movimientos normales del bebé. En algunos casos, sin embargo, la cabeza del bebé crece muy poco (microcefalia) o demasiado (macrocefalia) debido a la acumulación de líquido cerebral en el cráneo. Por esta razón, es posible que el médico monitoree el crecimiento de la cabeza del bebé con más ecografías. Además, el tamaño de la cabeza del bebé, particularmente si es más grande de lo usual, puede influir en la ruta del parto y en el cuidado del bebé durante el proceso de parto.

## **¿Qué significa esto para mi bebé después de nacer?**

Es aconsejable que su bebé nazca en un centro con experiencia en el manejo de estas anomalías poco frecuentes. No hay cura para la hidranencefalia y el único tratamiento que se

# Hidranencefalia

*Serie de Información al Paciente – Lo que debería saber, lo que debería preguntar.*

puede ofrecer es para aliviar los síntomas del bebé, que puede tener convulsiones o dificultades respiratorias. También se puede colocar un drenaje en la cabeza para evitar que se acumule líquido. Los bebés con hidranencefalia suelen tener discapacidades severas y una esperanza de vida limitada. Por esta razón, es posible que su médico le mencione la posibilidad de terminar el embarazo.

## ¿Volverá a ocurrir?

La hidranencefalia suele ser un accidente aislado que no se repite.

## ¿Qué otras preguntas debo hacer?

- ¿Cree que se trata de un caso grave de hidranencefalia?
- ¿Puedo terminar el embarazo?
- ¿Dónde es conveniente que dé a luz?
- ¿Dónde recibirá mi bebé el mejor cuidado después de nacer?

*Actualizado en mayo del 2023*