

Gastrosquisis

La gastrosquisis es un defecto congénito en una brecha en la pared abdominal que permite que el estómago o los intestinos sobresalgan fuera del cuerpo. La mayoría de los bebés con este problema nacen de madres en la adolescencia tardía o inicio de los años veinte. La gastrosquisis sucede en aproximadamente 5,000 partos. Se desconoce la causa.



¿Cómo se diagnostica la gastrosquisis?

Por lo regular la gastrosquisis se detecta mediante el ultrasonido rutinario de detección a las 16 a 20 semanas de gestación cuando los intestinos se ven flotando en el fluido umbilical fuera del abdomen del bebé.

Si bien es importante monitorear cuidadosamente su embarazo con estudios de ultrasonido, por lo regular no se necesitan análisis genéticos. A veces la gastrosquisis puede provocar una obstrucción o bloqueo, que puede frenar el crecimiento del bebé, por lo que se monitoreará mediante ultrasonidos.

Si su bebé ha sido diagnosticado con gastrosquisis, gustosamente programaremos una consulta con su familia y uno de nuestros mejores cirujanos, así como un neonatólogo de CHOC y su perinatólogo, para preparar para el parto y atención subsecuente de su bebé.

¿Qué pasará cuando nazca mi bebé?

Su perinatólogo, un especialista en medicina fetal y materna, discutirá sus planes de parto. La mayoría de los bebés con gastrosquisis nacen alrededor de las 37 semanas y pueden nacer por parto vaginal o cesárea. Su bebé debería nacer en un hospital que cuenta con un acceso próximo a una unidad de cuidados intensivos neonatales (NICU, por sus siglas en inglés; UCIN en América Latina). La NICU de CHOC Children's es designada como una NICU Nivel 4—el nivel más alto posible debido a las condiciones complejas que tratamos—y nosotros contamos con la única NICU quirúrgica en la costa oeste.

Su bebé será evaluado por un neonatólogo y un cirujano pediátrico y requerirá de una cirugía pronto después de nacer. Si la gastrosquisis es demasiado grande para cerrar durante la cirugía, un revestimiento llamado silo se coloca sobre los órganos abdominales expuestos. Luego, se reducen gradualmente los órganos a través del silo en la apertura y se regresan al cuerpo en un proceso gradual que puede tardar hasta una semana. Si el defecto es pequeño y si lo permite la condición de los intestinos, el abdomen será reparado inmediatamente.



Los bebés con gastrosquisis pueden estar en el hospital de dos semanas hasta varios meses. Puesto que los intestinos de su bebé han estado flotando en el fluido amniótico por meses, muchas veces estos están hinchados y necesitan tiempo para empezar a funcionar. Los bebés son dados de alta del hospital cuando pueden comer por la boca y están subiendo de peso, y cuando la función intestinal ha vuelto.

¿Cuál es el pronóstico a largo plazo para un bebé con gastrosquisis?

Hay una gama de gravedad para fetos con gastrosquisis que depende totalmente de la condición de los intestinos. La supervivencia global para un bebé nacido con gastrosquisis es superior a 95 por ciento. Afortunadamente, la mayoría de los fetos con gastrosquisis no sufren daños graves a los intestinos antes de nacer. Los intestinos relativamente normales pueden ser devueltos al abdomen y se puede cerrar el defecto a través de uno o dos procedimientos quirúrgicos poco después del parto. Estos bebés todavía estarán en la NICU por varias semanas antes de que los intestinos funcionen lo suficientemente bien para permitir la alimentación y el alta subsecuente del hospital.

Para programar una consulta con un cirujano pediátrico de CHOC Children's, llame al 714-364-4050

