

¿Qué es un epignatus?

El epignatus es un tumor raro que sobresale de la cavidad oral. Es una malformación benigna que se puede diagnosticar en la vida prenatal mediante un estudio de ultrasonido.

¿Cómo ocurre un epignatus?

No está claro por qué ocurre un epignatus, pero en la mayoría de los casos se cree que ocurre debido a un crecimiento desorganizado de las células durante la vida embrionaria. Es una condición muy rara que ocurre en aproximadamente 1 de cada 35.000 a 1 de cada 200.000 bebés.

¿Qué cosas se deben vigilar durante el embarazo?

Los bebés con epignatus están en riesgo de tener algunos problemas, especialmente durante el momento del parto. El tumor que se forma en la boca puede ser pequeño, causando algunos problemas con la alimentación, o puede alcanzar un tamaño grande y generar problemas para la respiración del recién nacido. El ultrasonido ayudará a identificar si el tumor está comprometiendo otras estructuras de la cabeza del bebé y, de esta manera, establecer un plan de parto adecuado. Debido a la dificultad que los bebés con esta condición suelen tener para tragar líquido, muchas mamás presentan una complicación llamada polihidramnios (acumulación de líquido amniótico extra alrededor del bebé), lo que puede distender demasiado el útero y causar un parto antes de la fecha prevista (prematuro).

¿Podría mi bebé tener otra malformación asociada?

Sí. Aunque se considera raro, el epignatus puede estar asociado con otros hallazgos que podrían afectar la formación del paladar, la nariz y la lengua.

Si tengo otro bebé, ¿también tendrá un epignatus?

No. La probabilidad de tener otro bebé con epignatus es muy baja. No hay evidencia que demuestre que este tumor tenga una predisposición genética.

¿Qué significa esto para mi bebé después de nacer?

A veces, los bebés que han sido diagnosticados con epignatus pueden necesitar un plan de parto especial. Si la tumoración compromete la vía aérea y limita la respiración adecuada del bebé, puede proponerse un procedimiento específico llamado EXIT.

Por lo anterior, una vez que se hace el diagnóstico por ecografía, su bebé debe ser examinado por un especialista en medicina materno-fetal que monitorizará el crecimiento de la tumoración y ayudará a formular un plan de parto.

Los recién nacidos con esta condición a menudo requieren un procedimiento quirúrgico para eliminar el tumor de la cavidad oral. La intervención quirúrgica puede ameritar que el bebé se quede hospitalizado durante algunas semanas después del nacimiento, con el fin de que tenga cuidados muy especializados.

¿Volverá a ocurrir?

Si el procedimiento quirúrgico es exitoso con la eliminación total de la masa, el tumor no volverá a crecer.

¿Qué otras preguntas debo hacer?

- ¿Dónde debo dar a luz?
- ¿Cómo se realiza el procedimiento para asegurar la respiración de mi bebé durante el parto?
- ¿Dónde recibirá el bebé la mejor atención después de nacer?
- ¿Puedo conocer al equipo de médicos que asistirá a mi bebé cuando nazca con anticipación?

Actualization mayo 2023