



ULTRASONIDO POR MÉTODO GRAF Tamizaje para Displasia de Cadera



El ultrasonido de cadera es un estudio inofensivo e indoloro para el bebé y le brinda al médico una adecuada imagen de la articulación de la cadera.



En Austria, Alemania y Mongolia, el tamizaje de cadera con ultrasonido es por ley y obligatorio en todos los recién nacidos, en estos países el índice de intervenciones quirúrgicas para corregir este padecimiento ha disminuido a cero, dando un manejo conservador en los casos positivos.

¿QUÉ ES?

La displasia de cadera es el término médico que se utiliza para describir la patología de la articulación de la cadera, la cual puede ir desde una leve laxitud e inestabilidad hasta una luxación completa. Se puede presentar desde el nacimiento y durante los primeros meses de desarrollo

¿QUÉ TAN COMÚN ES?

El número de casos actualmente la coloca como la patología más común al nacimiento. Afecta aproximadamente a 20 de cada 1000 recién nacidos.

La prevención y el diagnóstico temprano son la clave para realizar un tratamiento sencillo antes de que la cadera se disloque y quede fija de manera incorrecta provocando el desgaste prematuro de la misma.

¿CUÁNDO HAY QUE REALIZAR EL ULTRASONIDO?

El tiempo óptimo para el estudio es entre la cuarta y la sexta semana de vida. Cuando se detecta el problema en estas semanas en específico, las posibilidades de curación usando un Arnés ortopédico son muy altas sin requerir cirugía.

¿CÓMO SE DIAGNOSTICA?

La displasia o luxación de la cadera generalmente puede ser diagnosticada en el examen de rutina que realiza el pediatra en cada consulta; sin embargo existen condiciones en las que la afección es indetectable con las maniobras convencionales, por lo que se recomienda realizar el ultrasonido de cadera a todos los bebés desde la tercera semana de vida hasta los seis meses de edad, sobre todo en los siguientes casos:

- Todas las niñas.
- Si el bebé viene sentado o estuvo sentado durante mucho tiempo en el embarazo.
- Primer embarazo.
- Antecedentes familiares de patología de cadera.
- Peso al nacer mayor a 4 kg.
- Chasquido o sensación de "Click" en la cadera o con asimetría de pliegues.

¿QUIÉN PUEDE REALIZAR EL ULTRASONIDO DE CADERA?

El estudio debe ser realizado por un médico radiólogo u ortopedista pediatra con adiestramiento en ultrasonido de cadera.



¿QUÉ HAGO EN CASO DE QUE MI BEBÉ TENGA DISPLASIA DE CADERA?

A pesar de que la displasia de cadera es una patología muy común, esta puede ser tratada de manera exitosa en la mayoría de los casos si es detectada a tiempo.

Una vez detectada la displasia de cadera, tu bebé deberá ser tratado con un aparato ortopédico conocido como Arnés de Pavlik, el cual ayudará a sus caderas a permanecer en la posición idónea para su adecuada corrección.

Este aparato no genera ninguna molestia al bebé y hoy en día es considerado el mejor método de tratamiento a nivel mundial. El tratamiento debe ser llevado de manera estrecha por un Ortopedista Pediatra con entrenamiento en ultrasonido, con la finalidad de darle el mejor seguimiento posible.