

Como es y cuándo se aconseja una ecografía 5d recordar para tener un recuerdo de tu etapa de embarazo

El mejor consejo que podemos darle sobre en qué momento se aconseja una ecografía 5D es hacer primero una prueba de pliegue cervical en la semana doce. Una vez superado este punto, hay semanas en las que se ven cosas diferentes, con lo que se recomienda hacer una exploración de seguimiento para ver la evolución.

Lo primero y más esencial es olvidarse de los peligros. La ecografía 5D se efectúa siempre de forma externa, con lo que no tienes que preocuparte por la salud de tu bebé ni por la tuya. Además del frío que sentirá cuando se le introduzca el gel conductor en el abdomen, no hay ningún peligro.

Además, no olvides una de las recomendaciones que te damos cuando vengas a hacerte la ecografía 5d: toma agua para progresar la imagen, mas no llesves la vejiga llena, trae caramelos a fin de que tu bebé se mueva si es preciso, o ropa cómoda a fin de que la exploración asimismo sea cómoda para ti.

El primordial motivo por el que se aconseja realizar una ecografía 5D entre las semanas doce y 17 es que es entonces cuando podemos determinar con certidumbre el sexo del bebé. Merced a esta tecnología, ya se pueden ver peculiaridades clarísimas desde la semana 12, por lo que la tasa de error es muy, pequeñísima.

A las 17 semanas se puede ver todo el cuerpo del bebé pues aún es pequeñísimo. ultrasonidos ecografía verá su cara en primer plano como se describe ahora, pero va a poder ver todos y cada uno de los movimientos de su cuerpo.

Puedes ver los brazos, las piernas, la cabeza y el cuerpo, y con una ecografía de gemelos puedes ver a los dos hermanos al tiempo.

La mejor semana para una ecografía 5D

La mejor semana para una ecografía 5D es la misma que para una ecografía 4D, es decir, entre las semanas veinticuatro y 30. Si el parto se produce tras las semanas treinta y treinta y dos, el bebé es ya más grande y tiene movimientos más restringidos.

En el caso de los embarazos múltiples, los obstetras aconsejan que se realice entre las veinticuatro y las 26 semanas.

Tras el examen, la madre puede llevarse a casa un vídeo y fotografías del bebé obtenidas en la ecografía.

Ventajas de la ecografía 5D

La ecografía 5D proporciona imágenes más claras y tiene las próximas ventajas:

Con la ecografía 2D, el obstetra puede ver mejor las estructuras anatómicas del bebé y llenar el diagnóstico de posibles anomalías.

Con la ecografía 5D, las imágenes pueden almacenarse y visualizarse en tantas ocasiones como sea preciso, en tanto que la ecografía 5D deja el análisis del flujo sanguíneo y el estudio de nosologías inmunológicas y hematológicas.

¿En qué se diferencia la ecografía 5D de la 4D?

La ecografía 5D es una versión mejorada de la ecografía 4D, que deja conseguir imágenes más realistas del bebé, en las que se puede evaluar el tono y la textura de la piel.

Ambos no suponen ningún riesgo para la madre y el bebé y proporcionan una conexión emocional a los progenitores. Asimismo permite un diagnóstico prenatal más claro desde el

punto de vista médico.

De la semana 22 a la veintisiete de embarazo, acá asimismo se responde a la pregunta de cuándo es útil una ecografía 5D. Los primeros ademanes del bebé ya se pueden percibir en un formato mayor pues la cara se ve con más detalle. Los bostezos y las sonrisas también son útiles para detectar el desarrollo del bebé en la primera imagen de la ecografía.

Se trata de una experiencia única y recomendable, conque asegúrate de acudir a ciertas visitas entre estas semanas y las que te informaremos en la siguiente "fase" de tu embarazo.

En el último trimestre

Para finalizar, de la semana 28 a la treinta y ocho, podrás ver los rasgos que tu bebé tendrá casi con total seguridad al nacer, y además el tamaño del bebé será considerablemente mayor y vas a poder ver su cara mucho mejor. ¡Disfruta de esta experiencia!



Vas a poder ver más de forma fácil cómo son, si hacen ademanes afines a los tuyos cuando eras pequeño, y sus hermanos particularmente, si los tienen, van a estar contentísimos con esto.