

Presentación en la WT Conference en el marco del Mobile World Congress

Babypod permite hablar a través del móvil con los bebés antes de que nazcan

Se trata de un dispositivo innovador diseñado por la empresa MusicinBaby que se conecta al móvil, que emite música vía vaginal y que permite transmitir la voz de la madre al bebé en gestación

Barcelona, 24 de febrero 2016

Babypod se presenta hoy en la primera conferencia de la Wearable Technologies, plataforma mundial pionera en la innovación y el desarrollo del mercado de las tecnologías aplicadas al cuerpo.

El Dr. Àlex Garcia-Faura, director científico de Institut Marquès y de MusicinBaby, presentará las aplicaciones clínicas de este dispositivo pionero a nivel mundial, que permite que las mujeres embarazadas puedan hablarle a través del móvil a su bebé antes de nacer.

Babypod es muy fácil de utilizar. Se introduce en la vagina como si fuera un támpax, se conecta al móvil y emite música a un máximo de 54 decibelios, que es el nivel de una conversación normal. Igual que la música, el dispositivo también permite hacer llegar al feto la voz de la madre o de cualquier otra persona.

Al ser un producto insertable, que se introduce en el cuerpo, antes de comercializarse se ha testado científicamente. Dichos estudios muestran que el dispositivo es totalmente seguro para la madre y para el bebé.

En el ensayo clínico realizado por Institut Marquès con más de 1.000 pacientes, se comprobó que el feto es capaz de oír a partir de la semana 16 siempre y cuando el sonido le llegue desde la vagina de la madre, ya que si le llega desde el exterior prácticamente no lo oye.

Se observó que al oír música vía vaginal, los fetos respondían con movimientos de boca y lengua como si quisieran vocalizar.

Aplicaciones del dispositivo vaginal

El uso de Babypod tiene aplicaciones médicas muy importantes. En primer lugar, permite descartar la sordera fetal, porque si el bebé responde a la música, quiere decir que no es sordo.

Por otro lado, el dispositivo facilita las ecografías, ya que al provocar una respuesta en el bebé, se ven mucho mejor las estructuras fetales.

Babypod permite estimular neurológicamente al bebé antes de nacer. Se considera que cualquier tipo de estimulación sensorial es buena y mejor cuanto más precoz sea. La música estimula el aprendizaje del lenguaje.

Además, con este dispositivo, la madre puede constatar el bienestar de su bebé y compartir con él el placer de la música.

Uso de Babypod

El dispositivo puede utilizarse a partir de la semana 16 de gestación. Se recomienda usarlo en intervalos de 10 a 20 minutos una o dos veces al día para no interrumpir los ciclos de sueño del bebé. No comporta ningún riesgo ni para las madres ni para el bebé, aunque en los casos de irregularidades durante el embarazo se recomienda siempre recurrir a la opinión de un experto.

El dispositivo está disponible en todo el mundo mediante venta online para que las mujeres embarazadas puedan utilizarlo en casa y llevarlo también a las ecografías para ver la reacción del feto.



Acerca de Institut Marquès

Institut Marqués es un centro barcelonés de referencia internacional en Ginecología, Obstetricia y Reproducción asistida. Además de Barcelona y Milán, IM cuenta también con sedes en Londres, Dublín y Kuwait.

El centro, con gran experiencia en casos que presentan especial dificultad, ayuda a personas de más de 50 países a conseguir su sueño de ser padres. Institut Marquès ofrece las mayores tasas de éxito de embarazo, con un 89% en FIV con donación de óvulos.

Líder en innovación, desarrolla una importante línea de investigación sobre los beneficios de la música en los inicios de la vida y la estimulación fetal. Más información en la web www.institutomarques.com.