

“¿Cómo se trabaja en el Hospital?”

PROGRAMA DE DETECCIÓN DE NIÑ@S CON FACTORES DE RIESGO DE DETERIORIO MENTAL Y ASESORAMIENTO A LA FAMILIA



“El desarrollo de mi hij@”



Semana 4 de gestación

El embrión tiene dos semanas de edad.

Se empieza a formar el tubo neural y la médula espinal perteneciente al sistema nervioso central del bebé.



Semana 6 de gestación

Su tamaño es similar al de una lenteja.

Empiezan a desarrollarse las vesículas ópticas, que luego serán los ojos.

Los órganos están en una fase inicial de desarrollo.



Semana 8 de gestación

En la semana 7 empieza a latir su corazón.

En la semana 8 se distinguen los ojos, los párpados, la boca, las orejas, se reconocen las piernas y los brazos, los dedos de las manos y los pies.

Comienzan a crecer las vértebras y las costillas y su piel es una fina capa translúcida.



Semana 10 de gestación

Empiezan a formarse los pabellones auditivos del bebé y comienzan a crearse pequeñas raíces de lo que en el futuro serán los dientes de leche y las uñas.



Semana 14 de gestación

Los órganos principales y las estructuras primarias del bebé ya están formados.

Sus órganos trabajan aunque todavía les queda para estar completamente desarrollados.



Semana 20 de gestación

Se están desarrollando las áreas destinadas a los sentidos del gusto, el olfato, la audición, la visión y el tacto.



Semana 22 de gestación

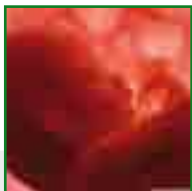
Se puede ver los párpados, las uñas y las cejas, aunque estas últimas todavía no tienen color.

Su cerebro, se encuentra en constante desarrollo.

Se observan grandes progresos en el sistema límbico, el cerebro medio que gestiona respuestas fisiológicas ante respuestas emocionales.

Debido a determinadas circunstancias ambientales y biológicas, el nacimiento de un niño puede adelantarse y continuar su crecimiento fuera del útero materno.

En estos momentos, la atención temprana en el ámbito hospitalario empieza a ser determinante.



Semana 24 de gestación

Puede abrir y cerrar los ojos intermitentemente.

Su cuerpo ya es proporcionado y comienza a acumular grasa.

Su desarrollo cerebral se produce con rapidez.

El desarrollo de su oído medio, que regula el equilibrio, permite diferenciar los cambios de posición.

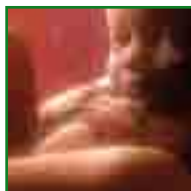


Prematuro Semana 24

Un nacimiento prematuro en estas semanas de gestación tiene un gran riesgo en todas las áreas del desarrollo.

Por tanto, cuantas menos semanas de gestación y menor peso, mayor es el riesgo.

Inicia su lucha en el mundo extrauterino.



Semana 28 de gestación

Sus oídos se van perfeccionando y reacciona a los sonidos que le llegan desde el exterior, especialmente a la voz.

Practica el reflejo del pestañeo y reacciona a los estímulos luminosos, al igual que a los estímulos sensoriales cuando acaricias la barriga.



Prematuro Semana 28

El contacto piel a piel, la voz de los padres, las caricias y los afectos son importantes para establecer un adecuado vínculo desde el primer día de nacimiento.

Poder tocarle las manitas, las piernas, acariciarle son sensaciones que los niños deben percibir desde el primer momento.

Dotar a los padres de técnicas de afrontamiento es la base para establecer un buen vínculo paterno filial.



Semana 32 de gestación

Su estructura pulmonar, aparato digestivo y riñón están perfeccionándose para funcionar fuera del útero.

Los pulmones practican respirar, el intestino puede digerir y el bebé traga líquido amniótico.



Prematuro Semana 32

Todos los reflejos se encuentran alterados por su inmadurez.

Para iniciar una estimulación temprana se espera a que el niño establezca sus constantes.

Una pronta estimulación, adecuada a su estado, previene y/o mejora las capacidades del niño.



Semana 36 de gestación

Traga y digiere el líquido amniótico en el que flota, así como vernix y demás secreciones.



Prematuro Semana 36

El riesgo es menor puesto que sus semanas de gestación son mayores, pero sigue existiendo riesgo.

Se aconseja que todo niño prematuro y/o bajo forme parte de un programa de seguimiento

de atención temprana para controlar su desarrollo motor, comunicativo, social y cognitivo durante los 6 primeros años de su vida.

Seguimiento que se hará tanto al niño como a la familia. •

Fuentes de imagen:

- embarazo10.com
- fotos.vogue.es
- embryo.soand.umich.edu
- natgeo.tv
- bebesymás.com