

¿Qué es un electroencefalograma?

Un electroencefalograma es una forma de grabar del cerebro mediante el uso de un gorro con pequeños sensores colocados en la cabeza. El proceso utilizado para registrar la actividad cerebral con estos sensores es similar al que se utiliza para medir los latidos del corazón.



¿Es seguro? ¿Duele?

El registro que hace el EEG es seguro y no duele. Algunos bebés pueden sentirse molestos durante la colocación del gorro, pero una vez colocado, generalmente se sienten cómodos.



¿Cuánto tiempo demora?

25-40
MINUTOS

Electroencefalograma



para bebés



¿Cómo nos preparamos para un EEG?

Se puede preparar el bebé para un EEG asegurándose que no estén usando productos para el pelo y quitándole cualquier accesorio del pelo.



¿Que hará el bebé?

Durante el EEG, el bebé observará imágenes, verá videos y escuchará sonidos.

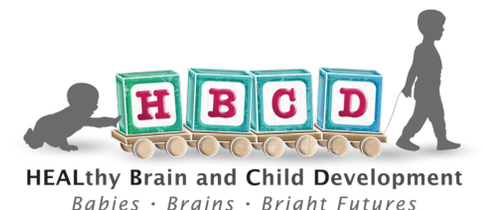


¿Dónde estarán los padres u otros cuidadores del bebé durante el EEG?

Ellos pueden estar con su bebé en todo momento y pueden cargarlo en su regazo durante el EEG.



Para obtener más información, visite HBCDStudy.org.



HEALTHY Brain and Child Development
Babies • Brains • Bright Futures