

Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

Materia:

Crecimiento y desarrollo

Actividades:

Cuadros de descripción de como explorar los reflejos primitivos en los recién nacidos, hasta que edad es normal encontrarlos y que patologías se deben sospechar

Catedrático:

Dr. Gerardo Cancino Gordillo

Nombre del alumno:

Oswaldo Zúñiga Alfaro

3ro "B"

Lugar y fecha

**22 de Septiembre del 2020, Comitán de Domínguez
Chiapas.**

Para poder darnos una idea de lo que se explicara en este documento antes que nada debemos saber que son los Reflejos Primitivos en los recién nacidos ya que muchas personas que acuden al médico con su recién nacido no le toman la importancia que deberían, los Reflejos Primitivos son todos los movimientos involuntarios que se ven típicamente en el recién nacido.

Estos reflejos se originan en las partes más bajas, más primitivas del sistema nervioso central y es así que reciben el nombre de reflejos primitivos, a menudo los padres no le toman una cierta importancia y lo ven más como un juego, pero del lado profesional es de suma importancia ya que los especialistas durante la revisión obtienen información de mucha importancia sobre las funciones neurológicas de los recién nacidos.

Gracias a días valoraciones hoy en día existen estudios que se realizan sobre los Reflejos primitivos y nos indican que a partir de los 6 a 12 meses de edad las zonas más “sofisticadas” del cerebro maduran y los movimientos voluntarios dominan, si seguimos viendo reflejos primitivos en el lactante mayor, podemos sospechar que los centros superiores del cerebro no pueden desarrollarse normalmente.

La valoración de los Reflejos Primitivos es muy importante ya que gracias a ellos se pueden evitar problemas en el desarrollo ya que esto puede provocar que él bebe se le llegue a complicar voltearse, gatear, alcanzar y agarrar, pararse y caminar, a continuación se representara una pequeña descripción con la cual será más fácil la exploración de los Reflejos primitivos en recién nacidos, hasta que edad es normal encontrarlos y en que patologías se puede sospechar.



