

Universidad del Sureste

Licenciatura en Medicina Humana

Materia:

Crecimiento y desarrollo.

Trabajo:

Cuadro "Reflejos primitivos"

Docente:

Dr. Gerardo Cancino Gordillo

Alumno:

Ulises Osorio Contreras

Semestre y grupo:

3º "A"

Comitán de Domínguez, Chiapas a; 22 de septiembre 2020.



Reflejos primitivos (son respuestas reflejas y automáticas iniciales por el tallo cerebral están presente en la etapa tempranas de la gestación y experimentan una evolución significativa durante el primer año de vida.)

Nombre	Descripción	edad	Imágenes	Enfermedades
Búsqueda	Manera de coito dorsal y la cabeza y el tronco alineados se provocan estímulos suaves y repetidos en la región bocal.			
Succión	Es una estimulación del pezón materno que esta se va dando una succión con una pausa de modo intermedio.			
Presión palmar	Es la fuerza con la que aprieta el recién nacido la presión plantar el resultado es una manera flexible y profunda que se obtendrá.			
Presión plantar	Se evalúa presionando la superficie plantar, el resultado es una flexión fuerte de parte del RN			
Babinski	Produciendo la extensión del dedo pulgar del pie y otros dedos			
Galant	El RN se hace estimulación de la columna dorsal, decúbito dorsal.			
Moro	Decúbito dorsal, se observa la abducción de los hombros, flexión de brazos y presencia de llanto.			
Glabelar	Se evalúa en decúbito dorsal, se realiza percusión gentil a nivel de la glabella, movimiento de parpados.			
Marcha automática	Se observa un proceso de flexión haciendo o aparentando una caminata o proceso de marcha.			
Ubicación	Es elevado para que sea observe la flexión de la cadera y las rodillas para sentar los pies correctamente.			

Tónico simétrico del cuello	Es una observación extensión de los brazos y extensión de las piernas			
Tónico asimétrico del cuello	Es una observación de es de la flexión o semi flexión de la parte torácica.			
Extensión cruzada	Es un resultado de es una flexión con extensión y aducción del miembro coito latera			

Referencia bibliográfica:

- https://webs.ucm.es/info/psicoevo/Profes/IleanaEnesco/Desarrollo/Desarrollo_Prenatal.pdf