

UNIVERSIDAD  
DEL SURESTE

ESCUELA DE MEDICINA

INMUNOALERGIAS

DR. PÉREZ AGUILAR ANTONIO  
DE JESÚS.

KAREN ALEJANDRA  
MORALES MORENO.

# REFLEJOS DEL NEONATO, LACTANTE Y PREESCOLAR.

Durante la infancia la tarea primordial del sistema nervioso es la adquisición y perfeccionamiento de diversas funciones. Por lo tanto una perturbación del desarrollo es el signo que indica alteración de maduración cerebral.

## Reflejos:

- **Busqueda:** se estimula al tocar la lengüeta, desviando bucal y giro de cabeza hacia ese lado.
  - Desaparece al mes de vida.
- **Succión:** Al tocar el dorso de la lengua, dada pta una forma concava y realiza succión. Desaparece a los 3 meses.
- **Mov:** se incorpora ligeramente en decúbito supino y al soltarlo se produce abducción y extensión de los brazos.
- **Marcha automática:** se estimula en posición ventral al apoyar los pies, da unos pasos.
- **Golant:** estimulo paravertebral desde abajo de la escápula hasta encima de la cresta ilíaca produce inervación del tronco hacia ese lado. Desaparece al 5º mes.
- **Pflexión palmar:** Al introducir el pulgar en mano se produce la flexión de los dedos.
- **Pflexión plantar:** Al tocar la planta a la altura de la base de los dedos se produce la flexión de los dedos.
- **Reflejo optico facial:** palpación al aproximarle un objeto a la cara. Patológico si no aparece a 6º meses.
- **Paracaidas:** Al inclinar al niño hacia el frente: extiende tipo de apoya en las palmas. Aparece al 6º mes.
- **Suprapubico:** todo tipo de presión suprapubica, realiza una extensión tónica de los extremidades inferiores con aducción con equino.

- **Reflejo de extensión:** Cuando se desplaza la punta de la lengua, el reflejo hace que la lengua se extienda. Este reflejo desaparece a los 4 meses.
- **Reflejo de masaje del tronco:** Se coloca al niño boca abajo y se presionan los puntos paralelos a la columna vertebral.
- **Reflejo de asimiento:** Cuando el bebé está tendido y se gira hacia la cabeza hacia un lado, el brazo y la pierna de ese lado se extienden y el brazo y la pierna del otro lado se flexionan.
- **Reflejo de cinturón:** Cuando se sostiene al bebé boca arriba tomándolo por los axilas y haciendo que pose los pies en una posición dura, se repite todo los pliegues y el tronco y levanta la cabeza.
- **Reflejo de gateo:** Colocando al bebé sobre el abdomen, el reflejo hace que movimientos de rotación a dirección con los lados y premio.

Estos reflejos son una serie de respuestas instintivas automáticas desencadenadas por estímulos como la luz o tacto, conocidas como reflejos primitivos, que desaparecen gradualmente, conforme va madurando y desarrollando los movimientos voluntarios.