

| Reflejo | Cómo se estimula | Fechas |
|-------------------------------|--|---|
| Búsqueda | Al tocar la mejilla: desviación de la comisura bucal y giro de cabeza hacia ese lado | Desaparece al mes de vida |
| Succión | Al tocar el dorso de la lengua: adopta forma cóncava y realiza succión | Desaparece a los 3 meses (patológico >6 meses) |
| Moro | Se incorpora ligeramente en decúbito supino y al soltarlo se produce abducción y extensión de brazos (1.ª fase) seguido de aducción y flexión (2.ª fase) acompañadas de llanto | Desaparece a los 3 meses |
| Marcha automática | En posición vertical al apoyar los pies, da unos pasos | Desaparece al mes (patológico >3 meses) |
| Galant | El estímulo paravertebral desde debajo de la escápula hasta encima de la cresta ilíaca produce incurvación del tronco hacia ese lado | Desaparece al 5.º mes |
| Prensión palmar | Al introducir el pulgar en mano se produce la flexión de los dedos | 4-5 meses |
| Prensión plantar | Al tocar la planta a la altura de la base de los dedos se produce la flexión de los dedos | 9-12 meses |
| Reflejo acústico facial (RAF) | Parpadeo ante el ruido | Patológico si no aparece al 4.º mes |
| Reflejo óptico facial (ROF) | Parpadeo al aproximarle un objeto a la cara | Patológico si no aparece al 6.º mes |
| Paracaídas | Al inclinar al niño hacia el frente: extiende EESS y se apoya en palmas | Aparece al 6.º mes |
| Suprapúbico | Tras una presión suprapúbica, realiza una extensión tónica de las extremidades inferiores con aducción con equino | Desaparece al mes (patológico >3 meses) |
| Cruzado extensor | Al realizar presión sobre el cotilo con la pierna flexionada se produce una extensión tónica con equino de la extremidad contralateral | Desaparece al mes y medio (patológico >3 meses) |