



Office of Developmental Primary Care

Mejorando la salud de las personas con discapacidades de desarrollo

Perfil de Neurodesarrollo

Un perfil de desarrollo neurológico es una descripción de la neurobiología basal de una persona. La enfermedad a menudo se presenta como un cambio en el comportamiento o la función.

FUENTES DE INFORMACIÓN:

DIAGNÓSTICO/ETIOLOGÍA GENÉTICA: <https://ghr.nlm.nih.gov/condition>

COGNITIVA: Dominios: Lenguaje, alfabetización, administración financiera, sentido del tiempo, autodirección, memoria, atención, estilo de aprendizaje, resolución de problemas, capacidad de seguir reglas, abstracción, habilidades sociales e ingenuidad. Incluye evaluaciones de educación especial o neuropsiquiátricas.

NEUROMUSCULAR: Dominios: Marcha, trastorno del movimiento, tono, postura, rango de movimiento, deglución, control motor fino y grueso. Puede documentar con secuencias de video. Escala de funciones motoras gruesas: 1 = sin limitación; 2 = dificultad con las barreras; 3 = dispositivo de asistencia; 4 = silla de ruedas autopropulsada; 5 = silla de ruedas manual.

CONVULSIONES: Tipo, duración y frecuencia de las convulsiones. Cualquier comportamiento estereotipado o emoción que dure menos de tres minutos.

SENSORIALES: Dominios: Resultados de pruebas regulares de audición y visión e integración y procesamiento sensorial. Tenga en cuenta las sensibilidades sensoriales a luces, sonidos, olores, tacto o alimentos. Tenga en cuenta el comportamiento ante el dolor y consejos para el examen físico.

SALUD MENTAL/COMPORTAMIENTO: Dominios: Disposición, regulación y estímulos desencadenantes, signos de angustia, estrategias para prevenir y controlar crisis o paradas y mejorar la cooperación, diagnósticos de salud mental.

Adaptado de Los Cinco Conceptos Esenciales, Academia Estadounidense de Medicina del Desarrollo y Odontología (aadmd.org). Un agradecimiento especial a Phil May, MD.

NEURODEVELOPMENTAL PROFILE