

Evaluación de Cambio de Conducta

En personas con trastornos de comunicación, una enfermedad típicamente se presenta como un cambio en la conducta o función. Toda conducta es una forma de comunicación y todo comportamiento tiene una función. Las personas con trastornos de comunicación pueden con frecuencia dar información importante sobre su salud. Podrían necesitar apoyos tales como ayudas visuales, opciones o acceso a comunicación aumentativa y alterna. Cualquier paciente con un cambio en la conducta o función debería recibir una evaluación médica.

Las iniciales *CTRTC* (*HURTS*, *en inglés*) ofrecen un enfoque para identificar las causas médicas más comunes del cambio de conducta en personas con discapacidades de desarrollo.

Cabeza, incluyendo las vértebras cervicales: Migrañas, oído, vista, dentadura y lesiones en las vértebras cervicales

Tracto urinario: Cálculos renales, infecciones al tracto urinario y obstrucción

Reflujo y problemas gastrointestinales

Tiroides y traumas

Convulsiones y efectos secundarios de la medicación: Las convulsiones pueden presentarse como tics en la conducta o labilidad emocional

Los cambios en la conducta también pueden ser síntoma de:

- El abuso u otros factores estresantes
- Escape o evasión de obligaciones
- Incremento en la atención o la presencia de autoestimulación exagerada
- Medios para acceder a las actividades preferidas u objetos
- Enfermedad mental
- Necesidad de atención social
- Búsqueda de poder y control
- Reducción de la atención y estimulación en general, lo que conlleva a la ansiedad
- Trastorno sensorial: visual, auditiva, o integración sensorial
- Abuso de sustancias
- Dolor o incomodidad no reconocida

Referencias

1. Zelenski, SG. Evaluation for and use of psychopharmacologic treatment in crisis intervention for people with mental retardation and mental illness. In: Hanson R, Wieseler K, Lakin C, Braddock DL, eds. *Crisis: Prevention & Response in the Community*. Washington, DC: American Association on Mental Retardation; 2002:243-256.



