Trastorno del aprendizaje

Son trastornos con base neurobiológica, a menudo con un componente genético que condiciona al niño, a pesar que este tenga una inteligencia normal. El niño puede que no consiga avanzar en uno o más aprendizajes de forma adecuada.

Trastorno con déficit de atención e hiperactividad (TDAH)

El trastorno por déficit de atención e hiperactividad (TDAH) es un trastorno que posee determinado grado de déficit de atención y/o hiperactividad-impulsividad, más frecuente en la infancia, que puede manifestarse junto a otros trastornos (comorbilidad), y que llega finalmente a influir en el funcionamiento de la persona y su adaptación al medio ambiente.

Trastorno del espectro autista

Los trastornos del espectro autista (TEA) son una falla en la función neurológica con base genética, los cuales se manifiestan en etapas tempranas a través de una serie de trastornos en la interacción social, comunicación y falta de flexibilidad en el comportamiento y razonamientos.

Altas capacidades

Los niños, adolescentes o jóvenes con altas capacidades son aquellos que muestran evidencia de un rendimiento superior en las áreas: intelectual, creativo, artístico, liderazgo, o en campos académicos específicos. Además poseen o son capaces de desarrollar estos rasgos y aplicarlos a cualquier área para un valioso desempeño.