

Síndrome de hiperactividad y déficit de atención

Este trastorno se presenta entre 7 - 10% de los niños con rango etario escolar.

Este tdaH se clasifica en dos síndromes específicos como son: déficit atencional puro, sin fenómenos de hiperactividad y el siguiente se presenta como un cuadro sindrómico más complejo. CON hiperactividad con otras manifestaciones tales como cierta impulsividad y déficit de atención concomitante; desconociendo totalmente o parcialmente la etiología del síndrome, destacando entre algunas reflexiones como un área frontal de hipoperfusión, se cree que hay alteraciones en neurotransmisores específicos pues hay respuestas significativas al uso de estimulantes. Neurotransmisores como noradrenalina y dopamina. 80% aproximadamente (niños) se ven favorecidos con uso de psicoestimulantes, teniendo algunos fracasos e implementando búsqueda de nuevos fármacos no estimulantes.