



**Universidad del Sureste**

**Escuela de Medicina**

**ARTICULO TDAH**

---

**Materia: Neurología**

**Presenta: Jesús Alejandro Morales Pérez**

**6 A**

**Medicina Humana**

## ARTÍCULO. RESUMEN.

### TRASTORNO POR DEFICIT DE ATENCIÓN CON HIPERACTIVIDAD.

Es un cuadro con origen en deficiencias anatómico-biológicas que afectan a ciertas estructuras cerebrales.

Este síndrome se presenta entre el 7% y 10% de los niños en edad escolar.

La etiología puede ser tanto genética como adquirida, pero en ambas circunstancias con la misma base ~~genética~~ bioquímica.

La mayoría de casos son hereditarios por vía autosómica dominante por parte de ambos progenitores.

Las alteraciones clínicas se llevan a cabo por problemas bioquímicos en producciones de conexión entre lóbulos frontales y núcleos basales que afectan tanto al transporte como a la recaptación de dopamina y en menor grado de serotonina y noradrenalina.

Tiene diferente expresión según la edad y el sexo del paciente. Aunque se puede englobar en tres puntos = falta de atención, impulsividad e hiperactividad.

□ Durante el primer año = Suelen dormir mal y estar con los ojos muy abiertos y algunos comienzan excesivamente pronto.

Posteriormente estos niños presentan hipotonía pie plantar, .

□ Durante los primeros 6 años la mejor característica es ser concepto vital.  
Se muestran rasgos para la notabilidad, furo, inquietos, caprichosos, entrometidos, temperadores, egoístas y con poca capacidad de frustración.

□ Durante la edad escolar se muestran rasgos infantiles inmaduros, mentos y pueden sufrir de abuso de casa.

Dx.

↳ Se debe realizar un dx diferencial con varias alteraciones del comportamiento.

↳ Los rasgos son:

▷ No tiene manifestación a los padres.

▷ El trastorno de conducta se diagnostica a edades más tempranas.

Comportamientos destructivos, infracciones legales.

↳ El trastorno de oposición desafiante se puede encontrar definición familiar.