

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ESCUELA DE MEDICINA

“TRASTORNO POR DEFICIT DE ATENCION CON HIPERACTIVIDAD”

Presenta: Francisco Javier Méndez López

MATERIA: NEUROLOGÍA

Semestre: 6°

Grupo: “B”

Docente: Dr. José Luis Gordillo

Trastorno por déficit de atención con hiperactividad.

El TDAH es un trastorno del neuro-desarrollo multifactorial, componente genético, síntomas nucleares de TDAH, falta de atención, hiperactividad / impulsividad.

Presencia multiétnica y en ambos géneros se dieron hazgazgos.

- Influencia genes DR4, DAT, DRDS, 5HT, 5HTT, SNAP-2.
- Morfometría del SNC.
- Estríado, caudado, cerebelo, lóbulo frontal

En la Neuroquímica.

- Noradrenalina, Dopamina

Influencia del ambiente.

- Tabaquismo materno, prematuridad, hipoxia, neuroinfección, intoxicación por plomo y otras sustancias del Medio social

Lesiones cerebrales adquiridas y TDAH

- Factores pre o perinatales.
- Relacionado a factores maternos.
 - * Síndrome de feto alcohólico
 - * Tabaquismo materno.