



# **Universidad del Sureste**

## **Escuela de Medicina**

---

**Trastorno por Déficit de Atención con Hiperactividad (VIDEO)**

---

**Materia: neurología**  
**ALUMNO: VALENTE TRUJILLO SANDOVAL**  
**Semestre: 6º "A"**  
**17/02/2021**

## **Trastorno por Déficit de Atención con Hiperactividad (VIDEO)**

Para comenzar en el transcurso de los años los trastornos han ido aumentando considerablemente, siendo afectados principalmente infantes y adolescentes, es alarmante el déficit de atención en el entorno de la salud mental, esto conlleva a que hay un bajo diagnóstico de dichas afecciones.

El diagnóstico se realiza por un buen interrogatorio, así de esa forma se analiza el comportamiento del paciente durante períodos largos, al ser un problema de origen neurobiológico de diversos genes que pueden ser estimulados por el ambiente,

Se caracteriza por falta de atención, hiperactividad e impulsividad que afectan su desarrollo y un correcto funcionamiento y estos se modifican con la edad.

Puede ser causa multifactorial como algunos genes, alteraciones del sistema nervioso, algunas sustancias químicas fisiológicas y diversas causas ambientales, o su desarrollo durante el embarazo o el parto si fue prematuro o si presentó hipoxia, se observa volumen cerebral disminuido.

Se encuentran expuestas a diversas afectaciones o peligros que involucran desde la Interacción con los demás niños, accidentes, riesgos laborales y el alto porcentaje de comorbilidades como en el caso de obesidad.

Dentro del tratamiento debe de haber apoyo de todas personas que lo rodean, familia, escuela el médico y todo esto es a largo plazo junto con sus terapias ya sea farmacológicas y no farmacológicas, al ser tratado el paciente muestra mejoras que lo ayudan demasiado, un fármaco es el metilfenidato que trabaja a nivel de la dopamina, puede presentar trastornos del sueño.