



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

TDAH

PRESENTA

Ángel José Ventura Trejo

Neurología

Dr. José Luis Gordillo Guillen

Comitán De Domínguez, Chiapas, 17 de febrero del
2021

Trastorno por déficit de atención con hiperactividad, TDAH.

Este trastorno es un problema del neurodesarrollo este mismo también puede ser de diferentes índoles o multifactorial y que comúnmente también es por el método genético fallos o herencias genéticas, también menciona sobre la afección principalmente en niños y adolescentes lo cual las cifras que mencionan muestran un elevado número de niños y adolescentes afectados misma que también mencionan que la cantidad va en aumento año con año.

Durante la conferencia mencionó que la cantidad de niños que habían en total era de un millón y medio a dos millones y medio de niños afectados, sin embargo, hace un hincapié que no todos los niños y adolescentes que no pongan atención, que se distraigan fácilmente o que tengan ataques de hiperactividad van a tener este trastorno e incluso si van con un bajo rendimiento tampoco es subjetivo de este trastorno sino que también pueden haber diferentes factores en los cuales el niño al joven puede haber estado afectado un bajo rendimiento también se puede dar por daños que tengan en los ojos que no vean bien o que necesiten lentes y no los tengan.

En este mismo se refirió a la clasificación del DSM 5 la cuál es la misma lo divide en tres tipos principalmente el primero que es el desatento o el que presenta el déficit de atención como tal el segundo tipo es aquel que tiene rasgos hiperactivos en los cuales estos pueden llegar a causar comportamientos de compulsiones y también la tercera clasificación donde la persona en este caso del niño el adolescente va a presentar los rasgos con déficit de atención e hiperactividad estos casos en los cuales presentarán ambas conductas son aquellas que van a tener un poco más de conflicto al momento de querer hacer una vida normal ya que siempre tendrán un desarrollo más bajo o en mayor tiempo que las demás personas, sin embargo, estudios que se han hecho mencionan que un diagnóstico temprano y un tratamiento adecuado para el paciente genera plasticidad neuronal esto mediante estímulos tanto externos como internos y farmacéuticos ya que en pacientes con TDAH con tratamiento al momento de darles una orden y que ellos obedezcan funciona la porción frontoestriado del cerebro mientras que en una persona con TDAH funcionan diferentes áreas del cerebro las cuales no dejan que la persona obedezca esa misma orden. Esas mismas personas como ya se han mencionado tienden a tener dificultades en su vida diaria en la comunicación, en la vida laboral, escolar, Familiar o emocional pero también tienden a tener comportamientos depresivos conflictivos y una afección en la interrelación con las demás personas.