



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina Humana

SEMESTRE:

6° A

MATERIA:

NEUROLOGIA

TRABAJO:

PARKINSON

DOCENTE:

DR. JOSE LUIS GORDILLO GUILLEN

ALUMNO (A):

YANIRA LISSETTE CANO RIVERA

COMITÁN DE DOMÍNGUEZ, CHIAPAS, 03 DE SEPTIEMBRE DE 2021

Enfermedad de Parkinson

La enfermedad de Parkinson es un tipo de trastorno del movimiento. Ocurre cuando las células nerviosas no producen suficiente cantidad de una sustancia química importante en el cerebro conocida como dopamina. Se dice que algunos casos son genéticos pero la mayoría no parece darse entre miembros de una misma familia. Los síntomas comienzan lentamente, en general, en un lado del cuerpo, luego afectan ambos lados.

- > Temblor en las manos, los brazos, las piernas, la mandíbula y la cara.
 - > Rigidez en los brazos, las piernas y el tronco.
 - > Lentitud de los movimientos.
 - > Problemas de equilibrio y coordinación.
- A medida que los síntomas empeoran, las personas con la enfermedad pueden ser difíciles para caminar o hacer labores simples. También pueden tener problemas como depresión, trastornos del sueño o dificultades para masticar, tragar o hablar. La enfermedad del Parkinson suele comenzar alrededor de los 60 años, pero puede aparecer antes. Es mucho más común entre los hombres que las mujeres. No existe una cura para esta enfermedad de Parkinson. Una de las causas es que las neuronas utilizan un químico cerebral, llamado

dopamina, para ayudar a controlar el movimiento muscular. Cuando se presenta el mal de Parkinson las neuronas que producen dopamina mueren lentamente.

Sin la dopamina las células que controlan el movimiento no pueden enviar mensajes apropiados a los músculos. Esto hace que sea difícil controlarlos y este daño empeora lentamente con el tiempo. Nadie sabe exactamente porque estas neuronas se desgastan.

Los medicamentos pueden ayudar a la mayoría de las personas con Parkinson. Que también los medicamentos alivian los síntomas pueden ser muy diferentes en cada persona.

Este trastorno empeorará hasta que la persona este totalmente incapacitada aunque en algunas personas, esto puede tomar décadas.

Esta enfermedad también puede llevar a una disminución de la función cerebral y a la muerte prematura. A menudo está acompañada de estos problemas adicionales, los cuales son: dificultad para pensar, depresión y cambios emocionales, problemas para masticar y comer, problemas para dormir y trastornos del sueño, problemas con la vejiga y estreñimiento. Así también es posible que de cambios en la presión arterial, disfunción del estómago, cansancio, dolor, disfunción sexual en algunos casos.

FUENTES DE INFORMACION

Delgado; L. (2015). Enfermedad de Parkinson. Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=R UW8N2eYwTY>