



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

“VIDEO DE TEMBLOR

Materia:

Neurología

Docente:

Dr. Gordillo Guillen Jose Luis

Alumna:

Diana Carolina Domínguez Abarca

Semestre:

6°A

Video de temblor Movimientos Anormales

Estos movimientos se van a caracterizar en distintos grupos como los síndromes piramidales como la espasticidad o desorden en los ganglios basales y los desórdenes a nivel cerebeloso como las ataxias.

Estos los vamos a definir como movimientos anormales como alteraciones de origen neurológico en donde se observa un exceso o pausas de movimientos voluntarios y automáticos así como la presencia de movimientos anormales involuntarios.

También se encontraran dos grupos que son los hipocinéticos en donde se encuentran los parkinsonismos y así a su vez los dividimos en acinesia que son los de alteración al inicio del movimiento y Bradicinesia que esta encuentra alteraciones en la velocidad y la amplitud del movimiento. Los hipocinéticos en los que encontramos corea, que son irregulares y de manera brusca.

Distonias en el que encontramos contracciones, movimientos lentos.

En la vía directa que es monosináptica en la cual se verán estímulos corticales que estos viajan a través del nervio estriado