



Universidad del Sureste
Escuela de Medicina Humana

SEMESTRE:

6° A

MATERIA:

NEUROLOGÍA.

CLAVE:

1.

DOCENTE:

DR. JOSÉ LUIS GORDILLO.

ALUMNO (A):

IRIANA YAYLÍN CAMPOSECO PINTO.

COMITÁN DE DOMINGUEZ, CHIAPAS, 03 DE SEPTIEMBRE DEL 2021.

Sistema Extrapiramidal

Se expresa por dos grandes órdenes de trastornos: movimientos espontáneos anormales y trastornos del tono muscular, como movimientos espontáneos anormales y el concepto de movimiento espontáneo anormal, y trastornos del tono muscular.

En primer lugar al término de movimientos con que se les distingue hay que tener presente que muchas veces comportan un acompañamiento tónico o incluso son en sí mismos de un ritmo tan lento, por lo que

hace referencia ^{al} al
calificativo de espontáneos.
implica en este caso
la acepción "no deseados";
esto es de que no
son propiamente voluntarias.
la hiperreflexia se precipita
en ocasión de un movimiento
voluntario o cuando menos
aumenta durante él.

Los movimientos espontáneos
anormales por patología
extrapiramidal, son anésias
que nacen más allá de la
motilidad voluntaria,
a la que pueden desbordar,
un grado de complejidad
y que traduce una
integración neural siempre
más complicada que la
que rige resp. elementales.