



Nombre del alumno: María Fernanda Sánchez Míreles

Nombre del docente: Rodolfo Bataz Morales

Materia: Paicopatología

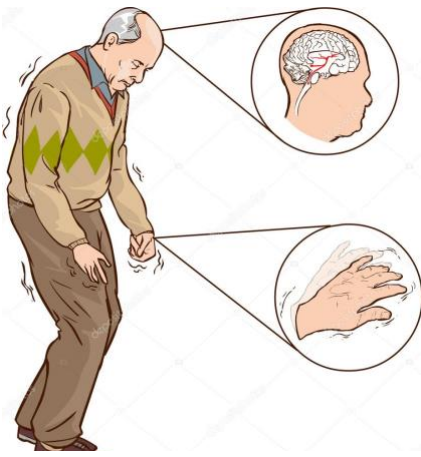
Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico

Fecha de entrega: 12 de noviembre de 2021



Trastornos neurocognitivos.

Los TNC son únicos entre las categorías del DSM-5, puesto que son síndromes cuya patología subyacente, y a menudo también la etiología, podría en principio determinarse. Las diversas enfermedades subyacentes han sido objeto de amplia investigación, experiencia clínica y consenso de expertos en cuanto a los criterios diagnósticos.



Trastornos neurocognitivos

“Corresponde a un deterioro cognitivo sustancial en comparación con el nivel de desempeño previo y este déficit es suficiente para interferir con la independencia o con las actividades de la diaria”

Trastorno neurocognitivo mayor o leve inducido por sustancia/medicamentos

“Los trastornos relacionados con sustancias que involucran patrones patológicos de comportamiento relacionados con el consumo de drogas”

Trastorno neurocognitivo mayor o leve debido a la enfermedad de Parkinson.

“En las últimas décadas, ha aumentado el reconocimiento de las manifestaciones no motoras como el Trastorno Neurocognitivo Menor y Mayor”

- ⚡ implican una alteración de las funciones cerebrales superiores tales como la memoria, el lenguaje, la atención, orientación, así como también modificaciones en la conducta y el aprendizaje.
- ⚡ El tratamiento de los trastornos neurocognitivos se encuentra conformado por un conjunto de procedimientos y técnicas para alcanzar el máximo rendimiento cognitivo y funcional posible, compensar a través de nuevos aprendizajes de habilidades los déficits disminuyendo al mínimo el impacto negativo en las actividades cotidianas de la vida diaria.
- ⚡ Los TNC mayor y leve presentan un espectro de disfunciones cognitivas y funcionales. El TNC mayor se corresponde con la afección a la que el DSM-IV se refiere como demencia, que se mantiene como alter-nativa en el presente volumen.
- ⚡ La intoxicación se refiere al desarrollo de un síndrome específico de la sustancia, reversible, de cambios mentales y del comportamiento que puede implicar alteraciones, llevada al extremo, la intoxicación puede conducir a sobredosis, morbilidad significativa y riesgo de muerte.
- ⚡ La abstinencia se refiere a los efectos fisiológicos, síntomas y cambios de comportamiento específicos de una sustancia que son causados por la disminución o la reducción de la ingesta de esa sustancia.
- ⚡ Los trastornos mentales inducidos por sustancias son cambios mentales producidos por el uso o la abstinencia de sustancias que se asemejan a trastornos mentales independientes.
- ⚡ El término demencia queda sustituido por el término Trastorno Neurocognitivo Mayor, lo cual marca una ruptura conceptual importante. Esto viene determinado por una desvinculación de la demencia como un trastorno mental, propio de la palabra demencia (sin mente), remarcando el concepto de organicidad de los procesos neurocognitivos
- ⚡ La progresión de un Trastorno Neurocognitivo Menor a Mayor, puede producirse en apenas unos años, o por el contrario, tardar varias décadas o simplemente, no ocurrir
- ⚡ Un estudio neuropsicológico es imprescindible para la valoración del grado de déficit cognitivo, y su evolución a lo largo del curso de la enfermedad de Parkinson