



Docente: Rodolfo Batas Morales

Materia: psicopatología II

Alumno: Claudia Nallely Valdez Espinoza

Carrera: Licenciatura en psicología

Trastornos neurocognitivos

- **Delirium**

- Alteración Aparece en
 - Poco tiempo

- Gravedad fluctúa en el día
 - Horas, pocos días

- Déficit de memoria
 - orientación, lenguaje

- **Delirium abstinencia de sustancias**

- Delirium inducido por
 - Medicamento

- Empieza sustancia específica
 - provocado

- Temor agudo
 - angustia ansiedad

- **Otro delirium especificado**

- Malestar significativo
 - Deterioro social

- comunica motivo principal

- motivo específico

- **Delirium no especificado**

- Cuadros clínicos
 - Malestar significativo

- Deterioro social
 - área de funcionamiento

- no suficiente
 - información

- **Trastorno neurocognitivo**

- Atención compleja
 - Función ejecutiva

- Aprendizaje y memoria
 - Lenguaje

- preocupación en propio individuo
 - declive significativo

- **Neurocognitivo mayor leve por sustancia**

- Medicamento involucrado
 - Deterioro cognitivo

- mejoran con
 - abstinencia

- hipnóticos y ansiolíticos

- **Neurocognitivo mayor con enfermedad de Parkinson**

- Aparece cuando ya hay
 - Parkinson

- inicio insidioso
 - progresión rápida

- alteración de comportamiento /
 - sin alteración