



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