

ЧАСТНАЯ ПСИХОПАТОЛОГИЯ

Презентацию подготовила Карпинская Ольга

Студентка 2 курса группы олиго

Преподаватель: Булгакова Ольга Сергеевна

КЛАССИФИКАЦИЯ ПСИХОПАТОЛОГИЙ

Психопатология:

- Частная психопатология – этиология, патогенез отдельных психических заболеваний.
- Клиническая психопатология – закономерности проявления и развития патологии психической деятельности, общие вопросы этиологии и патогенез: природа психопатологических процессов.

ЧТО ИЗУЧАЕТ ЧАСТНАЯ ПСИХОПАТОЛОГИЯ?

- Частная психопатология изучает отдельные психические заболевания, их этиологию, патогенез, клинику, закономерности развития, способы лечения и восстановления трудоспособности.
- Классификация психических заболеваний построена в основном по этиологическому принципу, включает три группы расстройств.

I. ЭКЗОГЕННАЯ ГРУППА ПСИХОЗОВ

- Алкогольные психозы
- Послеродовые психозы
- Психозы, вызванные травмами, токсикологическими отравлениями

2. ЭНДОГЕННЫЕ ПСИХОЗЫ

- Психозы с неясной этиологией.
- Ведущую роль в развитии этих заболеваний играют внутренние, эндогенные причины.
- Сюда относят шизофрению, маниакально-депрессивный психоз, эпилепсию и т.д.

3. ПОГРАНИЧНЫЕ СОСТОЯНИЯ

- Олигофрения
- Психопатия
- Неврозы

КЛАССИФИКАЦИЯ ВОЗ

- Принятая Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) классификация, адаптированная к требованиям отечественной психиатрии, выделяет три группы психических расстройств, а именно, психозы, психические заболевания непсихотического характера и олигофрению.

ШИФРЫ 290-299 ВКЛЮЧАЮТ ПСИХОЗЫ:

- Сенильная и пресенильная деменция.
- Алкогольный психоз.
- Психозы, возникающие в результате внутричерепной инфекции.
- Психозы, возникающие в результате других мозговых нарушений.
- Психозы, возникающие в результате других соматических

ШИФРЫ 300-309 ВКЛЮЧАЮТ ПСИХИЧЕСКИЕ
РАССТРОЙСТВА НЕПСИХИЧЕСКОГО
ХАРАКТЕРА:

- Неврозы
- Психопатии
- Половые извращения
- Алкоголизм
- Лекарственные токсикомании
- Соматические расстройства предположительно психогенной этиологии
- Специфические симптомы

УМСТВЕННАЯ ОТСТАЛОСТЬ (ШИФР 310-315)

- Пограничная УО
- Дебильность
- УО средней тяжести
- Резкая УО, глубокая УО
- Неуточнённая УО