

UDS

Mi Universidad



NOMBRE DEL ALUMNO:

**ROSEMBERG ENRIQUE ARGÜELLO
MERIDA**

NOMBRE DE LA ACTIVIDAD:

SUPER NOTA

NOMBRE DE LA MATERIA:

PSICOLOGIA CLINICA

NOMBRE DEL PROFESOR: MARIA

DEL CARMEN BRIONES MARTINEZ

NOMBRE DE LA LICENCIATURA:

PSICOLOGIA

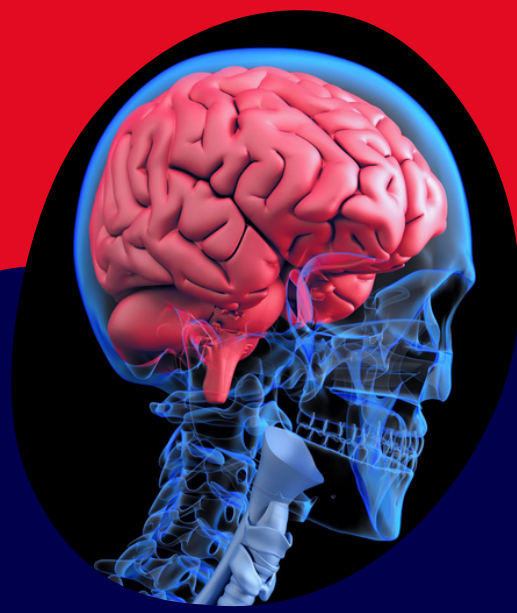
QUINTO CUATRIMESTRE

BASES BIOLÓGICAS DE LA PSICOPATOLOGÍA

La primera es la idea general de que muchos signos y síntomas psicológicos tienen su explicación en eventos de tipo neuroendocrino e inmunitario.

La segunda sustenta que algunas creencias, situaciones afectivas y conductas se asocian con hábitos mal adaptativos con respecto a la salud

Para ambas perspectivas es necesario tener bases primordiales de anatomía y fisiología del cerebro y del sistema nervioso en general.



GENÉTICA

Los principios de genética, los cuales explican la aparición y curso de diversas patologías mentales..



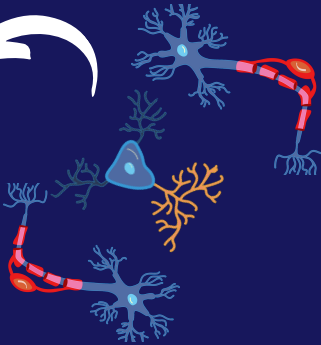
ANATOMÍA

El cerebro es el órgano central de las funciones cognitivas superiores, responsable de combinar la información genética, molecular y bioquímica con la información procedente del mundo exterior.



HISTOLOGIA

Estudia las agrupaciones complejas de células organizadas para cumplir una función determinada. Los exámenes histológicos permiten conocer cómo se organizan, interrelacionan y funcionan los diversos componentes del organismo.



NEUROFISIOLOGIA

Esta disciplina investiga cómo las neuronas se comunican entre sí y cómo esta comunicación se traduce en comportamientos y procesos cognitivos.



IMPORTANCIA DE LAS NEUROCIENCIAS

Los avances en las neurociencias seguirán proporcionando información esencial para el análisis genético, histológico, funcional y filogenético de las enfermedades humanas y ayudarán al desarrollo de nuevas estrategias para el descubrimiento de tratamientos para las enfermedades mentales y las adicciones.

TÉCNICAS NEUROBIOLÓGICAS DE EXPLORACIÓN EN PSICOLOGÍA CLÍNICA

Los conocimientos acerca de la estructura y la función del cerebro han evolucionado a lo largo de los últimos años y nuevos instrumentos de investigación clínica ahora están disponibles para conocer el cerebro humano vivo.

- Tomografía axial computarizada (TAC).
- Gamagrafía.
- Resonancia magnética (RMN).
- Electroencefalograma (EEG).

LA VISIÓN EVOLUTIVA DE LA PSICOLOGIA CLINICA



En psicología del desarrollo y en la psiquiatría infantil, se promueve la adopción de un marco teórico multidisciplinario en el enfoque de entidades psicopatológicas.

Esta visión, permite entender al ser humano de una forma dinámica y cambiante, y concebir al paciente dentro de un contexto donde existen diversas fuerzas y como resultado de una serie de procesos orgánicos, psicológicos y ambientales.

CRECIMIENTO, DESARROLLO Y ENFERMEDAD

La contribución de la psicopatología del desarrollo en el establecimiento de criterios de normalidad, requiere de la definición de diversas tareas durante el desarrollo de puntos de logro y eventos que los niños deben alcanzar a medida que maduran, por lo anterior resulta necesario identificar algunas conductas claves y observarlas a través del tiempo para establecer, cuando típicamente, se presentan los marcadores de cambio.



PSICOFARMACOLOGÍA PARA PSICÓLOGOS CLÍNICOS

La psicofarmacología está interesada, sobre todo, en el desarrollo de nuevos fármacos psicoactivos o psicotrópicos que mejoren los trastornos psicológicos o psiquiátricos.

La capacitación en psicofarmacología para los psicólogos se ha dado por lo general a través de la supervisión y educación continua, una vez que el psicólogo ha salido de la escuela, y es sólo recientemente cuando las escuelas de posgrado en psicología clínica están considerando de manera más activa cómo integrar el trabajo de los cursos de psicofarmacología en la capacitación predoctoral.

FÁRMACOS PSICOTRÓPICOS

1. NEUROLÉPTICOS
2. ANSIOLÍTICOS
3. HIPNOTICOS
4. ESTABILIZADORES DEL ESTADO DE ANIMO
5. ANTIDEPRESIVOS
6. PSICOESTIMULANTES



Psicoterapia

MEDICINA CONDUCTUAL / PSICOLOGÍA DE LA SALUD

La medicina conductual y la psicología de la salud comienzan a existir como áreas de especialización a finales de la década de los años setenta. La revolución de la salud pública durante esos años acentuó el enfoque sobre los factores psicológicos que contribuyen a las enfermedades y a las afecciones.

La medicina conductual se define como la aplicación de la ciencia conductual para prevenir, diagnosticar y tratar las enfermedades y las afecciones

La simbiosis entre la ciencia básica y la aplicada forjó el alcance del campo de la medicina conductual.