



Mi Universidad

Nombre del Alumno: *Ilsi Gabriela Aguilar Gonzales*

Nombre del tema: *bases de la psicología clínica*

Nombre de la Materia: *Psicología clínica*

Nombre del profesor: *maría del Carmen briones Martínez*

Nombre de la Licenciatura: *Lic. psicología*

Cuatrimestre: *5to.*

BASES DE LA PSICOLOGÍA CLÍNICA

Bases biológicas de la psicopatología



señalan dos vertientes de entendimiento 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

Importancia de las neurociencias



son ramas de la ciencia que estudian la anatomía, la fisiología, la bioquímica y la biología molecular del sistema nervioso, especialmente en lo relativo al comportamiento y el aprendizaje. Las neurociencias integran los conocimientos de las ciencias conductuales, psicosociales y biomédicas para comprender la salud y la enfermedad.

genética



es indispensable tener algunas bases de los principios de genética, los cuales explican la aparición y curso de diversas patologías mentales. El riesgo de una enfermedad mental es mayor en quienes tienen familiares con alguna patología psiquiátrica.

neurofisiología

La sinapsis es la unidad funcional básica del funcionamiento cerebral, ya que en ella se conjuntan eventos eléctricos, endocrinos y celulares que explican las bases de la farmacología y la génesis de muchas enfermedades. Existen dos tipos de sinapsis: eléctricas y químicas, las cuales difieren en su estructura y en la forma en cómo transmiten el impulso nervioso.



histología

El tejido nervioso consiste básicamente de dos tipos de células, las neuronas y la neuroglia. Las neuronas del sistema nervioso central están sostenidas por algunas variedades de células no excitables que en conjunto se denominan neuroglia.



anatomía

El cerebro es el órgano central de las funciones cognitivas superiores, asiento de las ideas más completas, los pensamientos, las fantasías y memorias, la capacidad de percepción del mundo que nos rodea y el órgano conductor de la conducta intencionada e inconsciente. Anatómicamente el sistema nervioso se divide en sistema nervioso central y sistema nervioso periférico; de acuerdo con sus funciones se divide en sistema nervioso somático y sistema nervioso autónomo.



Técnicas neurobiológicas de exploración en psicología clínica.



son los estudios que pretenden evaluar la capacidad del sistema nervioso para transmitir potenciales eléctricos; entre los estudios más comunes de gabinete que se efectúan en la práctica clínica se encuentran el electroencefalograma (EEG) y los potenciales evocados.

La visión evolutiva de la psicología clínica



En la literatura especializada de los diversos campos de la salud mental, particularmente en psicología del desarrollo y en la psiquiatría infantil, se promueve la adopción de un marco teórico multidisciplinario en el enfoque de entidades psicopatológicas. La psicopatología del desarrollo tiene un principio fundamental de trabajo, la cual le otorga una importancia sin precedente en los campos de la salud mental.

Crecimiento desarrollo y enfermedad



el estudio de los niños afectados por diversos problemas conductuales y emocionales exige un reporte metódico de los rasgos normales de crecimiento y desarrollo. Los estudios longitudinales de estos niños con problemas emocionales y de conducta son capaces de despejar muchas incógnitas, las cuales pudieran ser controversiales.

Medicina conductual



La medicina conductual se define como la aplicación de la ciencia conductual para prevenir, diagnosticar y tratar las enfermedades y las afecciones. La psicosis, la neurosis y el abuso de sustancias están incluidos únicamente en cuanto contribuyen a los trastornos físicos como un punto final

Medicina conductual/ psicología de la salud



comienzan a existir como áreas de especialización a finales de la década de los años setenta. los factores psicológicos fueron considerados como incommensurables en las enfermedades y en las afecciones físicas y, por consiguiente, se infirió que estaban involucrados.

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. Los diversos trastornos que los psicólogos tratan se están definiendo mejor en términos de los criterios de diagnósticos y de tratamiento, tanto desde un enfoque psicoterapéutico como farmacológico