



Mi Universidad

Super Nota

Nombre del Alumno: Samuel Gómez Arias

Nombre del tema: Unidad I y Unidad II

Parcial: Único

Nombre de la Materia: Psicología Clínica

Nombre del profesor: Mónica Lisseth Quevedo Pérez

Nombre de la Licenciatura: Psicología General

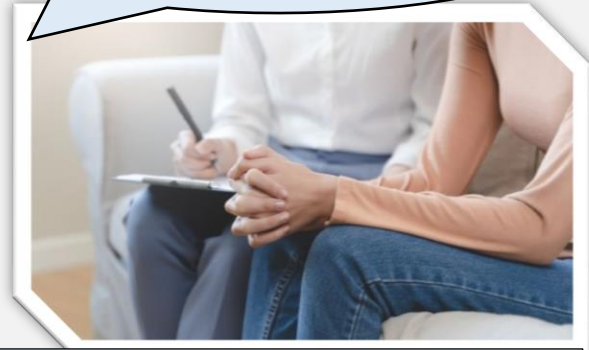
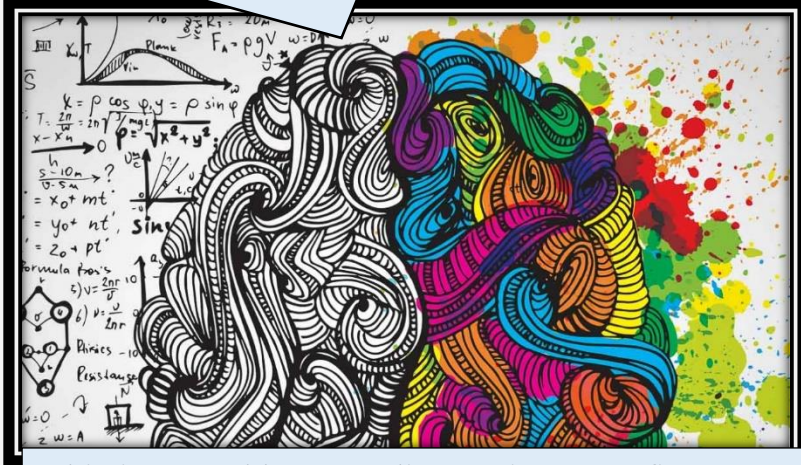
Cuatrimestre: 5°

Lugar y Fecha de elaboración: Pichucalco, Chiapas; A 12 de marzo de 2024

Psicología clínica se puede definir como una rama de la Psicología que investiga y aplica los principios de la Psicología a la situación única y exclusiva del paciente, para reducir sus tensiones y ayudarlo a funcionar en forma eficaz y con mayor sentido.

¿Qué hace un psicólogo Clínico?

Se encarga de evaluar, diagnosticar, tratar y prevenir los trastornos mentales.



Objetivo: Establecer un diagnóstico específico y, posteriormente, llevar a cabo un tratamiento que promueva la solución o la mejora del problema psicológico en cuestión.

Diagnóstico

Evaluación psicológica

Recopilación de la información

Acorde a los criterios diagnósticos del DSM-V

Tratamiento psicológico

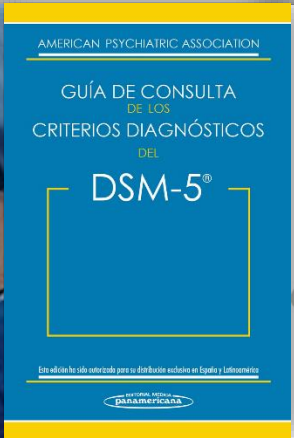
comprender, aliviar y/o resolver los trastornos y alteraciones psicológicas

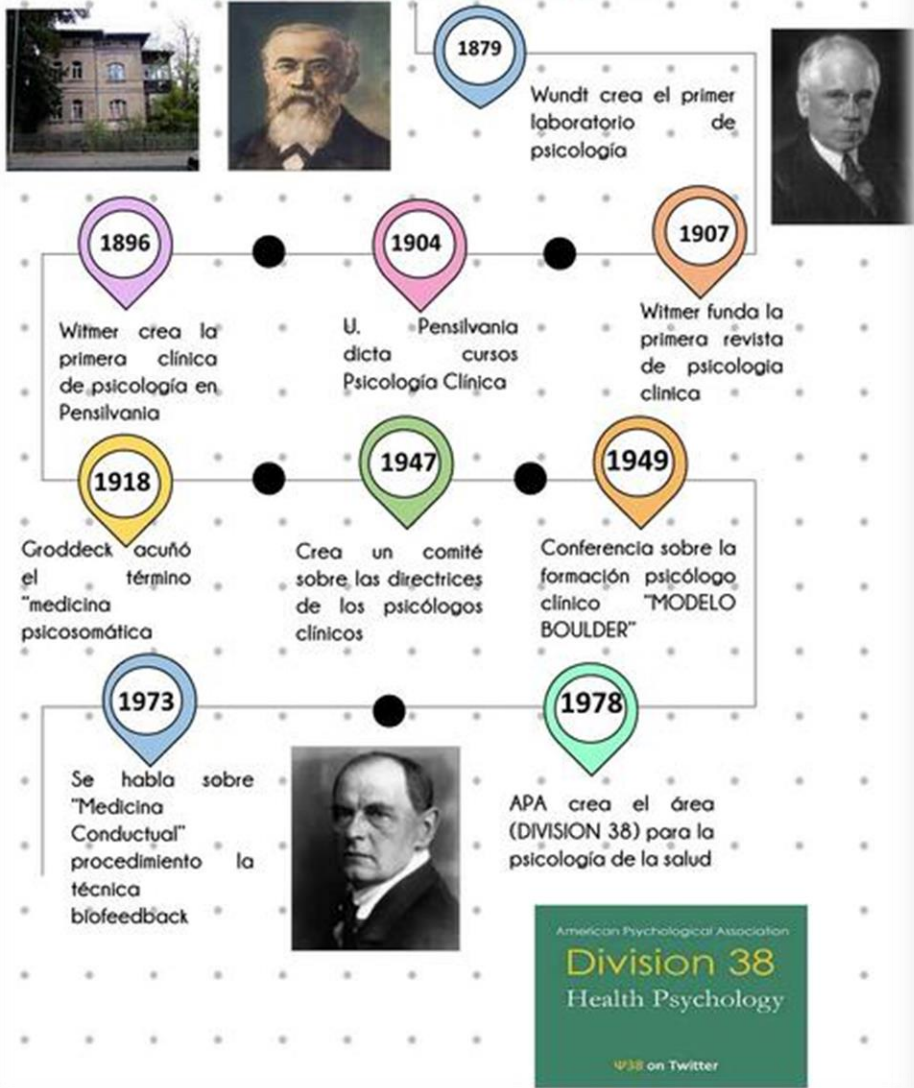
Prevención y promoción de la salud mental

Promover el bienestar y la salud mental en la sociedad

Investigación

Colaborar en el desarrollo de estudios de investigación





Ética y Razonamiento ético

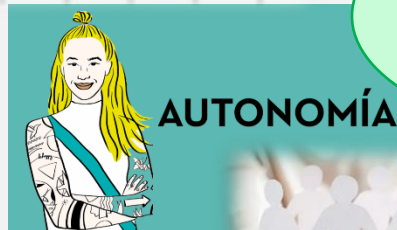
Ética y moral: la ética es la parte de la filosofía que trata de la moral y de las obligaciones del hombre. La moral es la ciencia que trata del bien en general, y de las acciones humanas en orden a su bondad o malicia.



Principios éticos

Autonomía, Buena voluntad, Justicia, No malevolencia

Reglas éticas:
Confidencialidad,
Fidelidad,
Veracidad



Peligros en el del comportamiento poco ético: daño, explotación y falta de respeto





Estado de bienestar subjetivo en el que la persona es capaz de hacer frente a las demandas psicosociales del día a día, es consciente de sus capacidades y puede gracias a ellas adaptarse e integrarse de manera efectiva en el mundo que le rodea.

Enfermedad mental, también denominada "trastorno de salud mental", se refiere a una amplia gama de afecciones de la salud mental, es decir, trastornos que afectan el estado de ánimo, el pensamiento y el comportamiento.

Salud mental en México



- Factores a considerar:
- Falta de profesionales de la salud mental.
 - Falta de infraestructura pública
 - Pobreza
 - Vergüenza

Salud Mental

50% de las de las enfermedades mentales en adolescentes en el mundo surgen antes de los **14 AÑOS**

Las enfermedades mentales son la causa más frecuente de **INCAPACIDAD** en adolescentes del mundo y afecta **TODOS** los aspectos de **SALUD Y DESARROLLO**

DEPRESIÓN ocupa el **TERCER LUGAR** en las enfermedades más comunes en la población en el mundo

SUICIDIO Es la **SEGUNDA** causa de muerte en jóvenes de **14 A 29 AÑOS**

800,000 personas mueren mundialmente al año por esa causa

FÍSICO MENTAL SOCIAL

Organización Panamericana de la Salud Organización Mundial de la Salud
www.paho.org #Hablemos



Neurociencias

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.

La neurociencia es un campo de la ciencia que se encarga de estudiar el sistema nervioso humano y todos los aspectos que lo constituyen: su estructura, funciones, desarrollo, bioquímica, farmacología y patología.



Genética

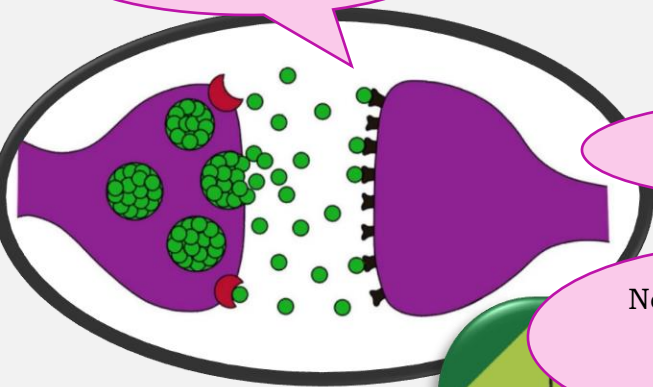
En la práctica clínica, es indispensable tener algunas bases de los principios de genética, los cuales explican la aparición y curso de diversas patologías mentales. Más aún, es todavía incipiente nuestro entendimiento acerca de cómo los genes influyen en la determinación de la conducta humana.

El riesgo de una enfermedad mental es mayor en quienes tienen familiares con alguna patología psiquiátrica.



Neurofisiología

Sinapsis



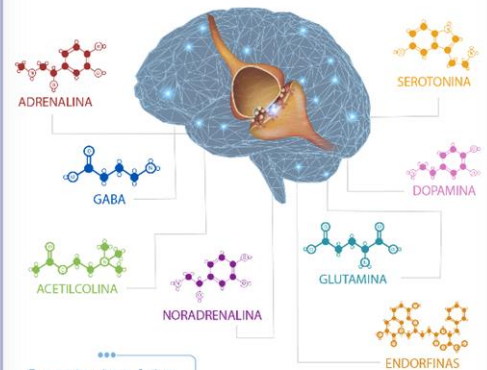
Neurotransmisores

Neurotransmisores excitadores e inhibidores

Excitatorios	Inhibitorios
Adrenalina (Epinefrina)	Serotonina
Noradrenalina (Norepinefrina)	GABA
Dopamina	Taurina
Glutamato	Glicina
Feniletilamina	
Serotonina	

(*) Serotonina: neurotransmisor que cumple con ambas funciones

Neurotransmisores



Son sustancias químicas creadas por el cuerpo y transmiten información de una neurona a otra por medio de las sinapsis. Cuando esto ocurre, la sustancia química se libera y actúa.

Existen distintos neurotransmisores, cada uno de ellos con distintas funciones. Estas sustancias son fundamentales para entender cómo trabaja la mente.

Fuente: "Tipos de neurotransmisores: funciones y clasificaci3n" - Psicología y Aprendizaje

Médica Sur

Tomografía Axial
Computarizada
(TAC)



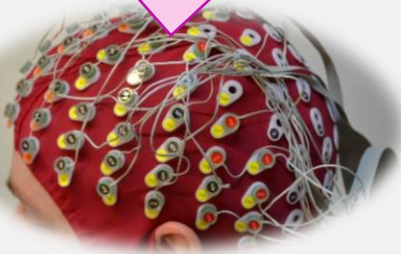
Gammagrafía



Resonancia
magnética (RMN)



Electroencefalograma
(EEG)

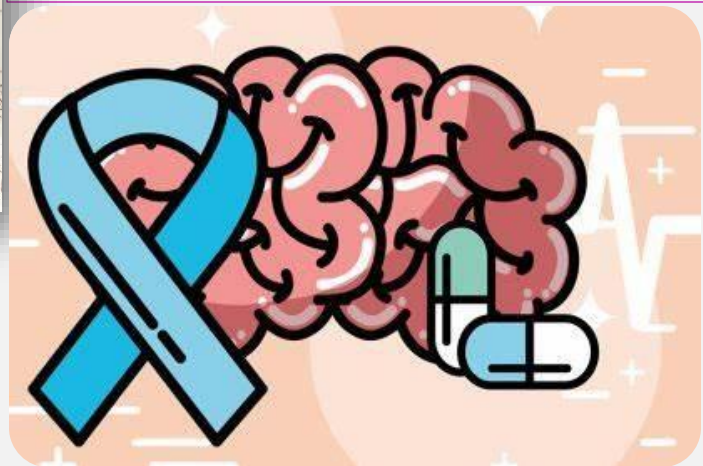


Medicina conductual

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

La medicina conductual, entendida como una subárea de la psicología, se definiría como la disciplina que estudia las conductas que pueden intervenir en el mantenimiento de la salud o en la prevención de la enfermedad.

Objetivo: es modificar el comportamiento de las personas a partir de la aplicación clínica de principios, técnicas y procedimientos de terapia conductual en la evaluación, tratamiento, rehabilitación y prevención de desórdenes físicos y mentales



Referencias

Universidad Del Sureste [UDS]. (S.f). Psicología Clínica. Recuperado el 06 de marzo de 2024 de:
e2dd3c0b1d5ac04c8d50fc0e159972e7.pdf (plataformaeducativauds.com.mx)

[Psicología clínica: definición y funciones del psicólogo clínico \(psicologiaymente.com\)](https://psicologiaymente.com)

[Qué es la psicología clínica, funciones y ámbitos de aplicación \(eepsicologia.com\)](https://eepsicologia.com)

[Herramientas para la evaluación y el diagnóstico en psicología clínica | Guía de la discapacidad \(guiadisc.com\)](https://guiadisc.com)

[DSM-5. Guía de Consulta de los Criterios Diagnósticos del DSM-5 – Psicolibros cerebro-investigacion-concepto-min-1024x814.jpg \(1024x814\) \(lifereder.com\)](https://lifereder.com)

[Evolución psicología clínica | Kathy Cortez | uDocz v5a04.pdf \(bvsalud.org\)](https://uDocz.com)

[Código de Ética para Psicología: Código de Ética para Estudiantes de Psicología Clínica \(codigo-etica-psico.blogspot.com\)](https://codigo-etica-psico.blogspot.com)

[¿Como desarrollar la autonomía en el trabajo? | Fundación Adecco \(fundacionadecco.org\)](https://fundacionadecco.org)

[7 Ejemplos de Ética en la Vida Personal y Cotidiana - Enciclopedia Significados](https://enciclopedia-significados.com)

[Balanza De La Justicia Vectores, Iconos, Gráficos y Fondos para Descargar Gratis \(vecteezy.com\)](https://vecteezy.com)

[Principios de No-Malevolencia, de Benevolencia y de Justicia | Quizizz](https://quizizz.com)

[CONFIDENCIALIDAD: ¿Que es la confidencialidad? \(mistrabajosdeinformatica.blogspot.com\)](https://mistrabajosdeinformatica.blogspot.com)

[LOS VALORES: El Valor de la Fidelidad \(miblogdelosvalores98.blogspot.com\)](https://miblogdelosvalores98.blogspot.com)

[Blog : EL PRINCIPIO DE LA VERACIDAD \(jorgearevalominister.blogspot.com\)](https://jorgearevalominister.blogspot.com)

[Daño-cerebral.jpg \(900x506\) \(abogadodeaccidentesla.com\)](https://abogadodeaccidentesla.com)

[Salud mental: definición y características según la psicología \(psicologiaymente.com\)](https://psicologiaymente.com)

[Enfermedad mental - Síntomas y causas - Mayo Clinic](https://mayoclinic.com)

[20201012103728150-0-1718486.jpg \(980x617\) \(eldiariodechihuahua.mx\)](#)

[La salud mental en México: entre los prejuicios y la falta de profesionales - BLOG | Utel](#)

[salud-mental-oms-901x1030.jpg \(901x1030\) \(documenta.org.mx\)](#)

[¿Qué es la neurociencia? | Cómo se comporta nuestra mente \(supercurioso.com\)](#)

[la-gene-tica-cli-nica-e-s-l-especialitat-me-dica-que-s-encarrega-del-diagno-stic-gene-tic-i-l-assessorament.jpeg \(2281x1314\) \(viaempresa.cat\)](#)

[Sinapsis: qué son, tipos y funciones \(psicologiaymente.com\)](#)

[c7c41a9e4e6f3d26a87724fb4c18a29a.png \(1668x2144\) \(pinimg.com\)](#)

[797cab2c0641cde9b137de035f23acba.jpg \(2166x2166\) \(pinimg.com\)](#)

[iStock-1314466766.jpg \(2271x1319\) \(tinabanasalud.com\)](#)

[scaner-gammascan.jpg \(1000x667\)](#)

[RMN.jpg \(1500x1000\) \(xrayone.it\)](#)

[eeg-electroencephalogramme_3e84675e916a6a574c9bf27a16209f7e0695e3f3.jpg \(4608x2592\) \(maxisciences.com\)](#)

[Medicina conductual: bases, principios y aportaciones - Mente y Ciencia](#)

[fundacionunam.org.mx/wp-content/uploads/2018/07/conductual_contenido2.jpg](#)

[unamglobal.unam.mx/wp-content/uploads/2018/06/Salud-mental-414x276.jpg](#)