

FACULTAD DE MEDICINA

ESCUELA DE MEDICINA

1. Datos generales

Materia: CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO
Código: MDN0010
Paralelo: B
Periodo : Septiembre-2023 a Febrero-2024
Profesor: DÁVILA PONTÓN YOLANDA PATRICIA
Correo electrónico: ydavila@uazuay.edu.ec

Nivel: 3

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 48		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
48	16	32	16	112

Prerrequisitos:

Código: MDN0001 Materia: BIOLOGIA
 Código: MDN0004 Materia: BIOQUÍMICA
 Código: MDN0006 Materia: FISIOLOGÍA II
 Código: MDN0007 Materia: MORFOLOGÍA II

2. Descripción y objetivos de la materia

En este ciclo se estudian las Bases Biológicas, Psicológicas y Sociales de la conducta y las Funciones Mentales, Además se aborda las bases de la Psicopatología con el estudio de las causas de las enfermedades mentales, el reconocimiento de los signos y síntomas y algunos síndromes.

Ciencias de la Conducta son un conjunto de conocimientos que tratan sobre el comportamiento humano normal y patológico y los aspectos psicológicos de la práctica médica.

Se estudian las Bases Biológicas, Psicológicas y Sociales de la conducta y las Funciones Mentales, Además se aborda las bases de la Psicopatología con el estudio de las causas de las enfermedades mentales, el reconocimiento de los signos y síntomas y algunos síndromes.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible



4. Contenidos

1.1	Objetivos de la ciencias del comportamiento
1.2	Ramas que integran las ciencias del comportamiento
1.3	Concepto de salud y enfermedad mental, causas de la enfermedad mental
2.1	El sistema nervioso central: generalidades, lóbulos cerebrales
2.2	El sistema límbico y los ganglios basales
2.3	Neurotransmisores y conducta
3.1	Teoría psicoanalítica
3.2	Teoría humanista, teoría sistémica

3.2	Teoría conductual
3.3	Teoría cognitiva
4.1	La familia
4.2	Ciclo Vital familiar
4.3	El ciclo vital evolutivo
5.1	Concepto, bases biológicas y trastornos
6.1	Concepto y bases biológicas
6.2	Clasificación de los trastornos afectivos
6.4	La ansiedad y los trastornos
6.5	Trastorno obsesivo compulsivo
7.1	Concepto y fases de la memoria
7.2	Bases neurofisiológicas y trastornos
8.1	Concepto
8.2	Trastornos de la memoria: deficiencia intelectual y demencia
9.1	Concepto, bases biológicas y trastornos (delirium)
10.1	Concepto y trastornos
11.1	Concepto, bases biológicas y trastornos
12.2	La esquizofrenia
13.1	Los instinto, concepto y trastornos de la vida instintiva
14.1	Concepto
14.2	Clasificación
15.1	Bases neurofisiológicas
15.2	Trastornos de la alimentación
16.1	Generalidades
16.2	El ciclo de respuesta sexual
16.3	Trastornos de la sexualidad
17.1	Concepto
17.2	Clasificación
17.3	Mecanismos de defensa
18.1	Concepto
18.2	El estrés y enfermedad psicosomática
18.3	Trastornos relacionados con síntomas somáticos
19.1	Concepto
19.2	Respuestas del paciente ante la muerte
19.3	El niño ante la muerte

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

ab. Describir el funcionamiento de órganos y sistemas, a nivel macroscópico, microscópico y bioquímico

Evidencias

-Describir la farmacodependencia

-Evaluación escrita

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

-Trabajos prácticos -
productos

ac. Diferenciar entre las situaciones normales y las patológicas que se presenten en los pacientes a su cargo, con un enfoque integral en los ciclos de vida.

-Conocer las bases psicológicas de las persona visto de una manera integral, ciclos vida, familia, etc.

-Evaluación escrita
-Trabajos prácticos -
productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	Se evaluarán los contenidos tratados en clases	Bases neurobiológicas de la conducta , Bases sociales y culturales de la conducta , Generalidades , LA AFECTIVIDAD , LA MEMORIA , LA SENSOPERCEPCION , LAS CORRIENTES PSICOLOGICAS	APORTE	10	Semana: 5 (16-OCT-23 al 21-OCT-23)
Evaluación escrita	Se evaluarán los contenidos tratados en clases	CONCIENCIA y atención, EL PENSAMIENTO, FARMACODEPENDENCIA, LA INTELIGENCIA , LENGUAJE , LOS INSTINTOS , PSICOMOTRICIDAD , Trastornos de la alimentación	APORTE	10	Semana: 9 (13-NOV-23 al 15-NOV-23)
Trabajos prácticos - productos	Se evaluará los contenidos expuestos por los estudiantes a través de análisis de casos y presentaciones orales.	EL PACIENTE TERMINAL Y LA MUERTE , ESTRÉS Y ENFERMEDADES PSICOSOMATICA , LA SEXUALIDAD , PROMOCION Y PREVENCIÓN DE LA SALUD MENTAL , RELACIÓN MÉDICO - PACIENTE , Trastornos de personalidad	APORTE	10	Semana: 14 (18-DIC-23 al 23-DIC-23)
Evaluación escrita	Se evaluarán todos los contenidos tratados en el ciclo	Bases neurobiológicas de la conducta , Bases sociales y culturales de la conducta , CONCIENCIA y atención, EL PACIENTE TERMINAL Y LA MUERTE , EL PENSAMIENTO, ESTRÉS Y ENFERMEDADES PSICOSOMATICA , FARMACODEPENDENCIA, Generalidades , LA AFECTIVIDAD , LA INTELIGENCIA , LA MEMORIA , LA SENSOPERCEPCION , LA SEXUALIDAD , LAS CORRIENTES PSICOLOGICAS , LENGUAJE , LOS INSTINTOS , PROMOCION Y PREVENCIÓN DE LA SALUD MENTAL , PSICOMOTRICIDAD , RELACIÓN MÉDICO - PACIENTE , Trastornos de la alimentación, Trastornos de personalidad	EXAMEN	20	Semana: 19-20 (21-01-2024 al 27-01-2024)
Evaluación escrita	Se evaluarán los contenidos tratados en clases.	Bases neurobiológicas de la conducta , Bases sociales y culturales de la conducta , CONCIENCIA y atención, EL PACIENTE TERMINAL Y LA MUERTE , EL PENSAMIENTO, ESTRÉS Y ENFERMEDADES PSICOSOMATICA , FARMACODEPENDENCIA, Generalidades , LA AFECTIVIDAD , LA INTELIGENCIA , LA MEMORIA , LA SENSOPERCEPCION , LA SEXUALIDAD , LAS CORRIENTES PSICOLOGICAS , LENGUAJE , LOS INSTINTOS , PROMOCION Y PREVENCIÓN DE LA SALUD MENTAL , PSICOMOTRICIDAD , RELACIÓN MÉDICO - PACIENTE , Trastornos de la alimentación, Trastornos de personalidad	SUPLETORIO	20	Semana: 20 (al)

Metodología

Descripción	Tipo horas
La metodología de trabajo autónomo se basa en la capacidad del estudiante para organizar y llevar a cabo sus tareas y responsabilidades de manera independiente.	Autónomo
La metodología que se utilizara es la asignatura es la siguiente: <ul style="list-style-type: none">• Clases magistrales.• Exposición oral de los estudiantes con temas asignados• Investigaciones bibliográficas.• Análisis y presentación de casos clínicos.• Realización de trabajos grupales en aula.	Total docencia

Criterios de evaluación

Descripción	Tipo horas
El trabajo autonomo se evaluará a través de cuestionarios, mapas mentales, glosarios que el estudiante entregara a partir de temas asignados.	Autónomo
Los reactivos tienen como objetivo evaluar el conocimiento de los estudiantes, los trabajos escritos y grupales seguirán los siguientes criterios: Rubrica de ciencias de comportamiento Aspectos formales del trabajo (introducción, contenido, conclusiones, manejo de citas y bibliografía, redacción y ortografía). puntualidad en la entrega del trabajo que será evaluado de 0 a 1 Aporte personal, creatividad, (presentación del trabajo) utilización de audiovisuales , entrevista pacientes, médicos y otros) cuyo parámetro de evaluación será de 0 a 2 Coherencia y profundidad en el contenido . correlación con la práctica clínica y la materia se evaluará de 0 a 2 . Se busca una participación equitativa y la evaluación será individual.	Total docencia

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
AGUILERA JUAN.	prensa	MANUAL DE CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	2013	NO INDICA
ASOCIACIÓN AMERICANA DE PSIQUIATRÍA	Panamericana	DSM V MANUAL DIAGNÓSTICO Y ESTADISTICO DE LOS TRASTORNOS MENTALES	2013	9788498358100
Alarcon	Panamericana	Psiquiatria	2017	

Web

Software

Revista

Bibliografía de apoyo

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
TORO RICARDO	Ed. Corporación para Investigaciones Biológicas	¿FUNDAMENTOS DE PSIQUIATRÍA	2010	NO INDICA
Diane E, Papalia	México : McGraw Hill Prentice Hall	Desarrollo humano	2017	978-1-456-25570-1
American Psychiatric Association / John W. Barnhill	Editorial medica Panamericana	DSM V: Casos clínicos	2016	9788498359213

Web

Software

Revista

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **15/09/2023**

Estado: **Aprobado**