Fecha aprobación: 26/02/2019



# FACULTAD DE PSICOLOGÍA ESCUELA DE PSICOLOGÍA CLÍNICA

1. Datos

Materia: PSICOFARMACOLOGIA

Código: FLC0054

Paralelo: B

Periodo: Marzo-2019 a Julio-2019

**Profesor:** CABRERA ORELLANA PATRICIO EDUARDO

Correo pcabrera@uazuay.edu.ec

electrónico:

Prerrequisitos:

Código: FLC0008 Materia: PSICOFISIOLOGIA II

Nivel: 6

Distribución de horas.

| Docencia | Práctico | Autónomo:               |          | Total horas |
|----------|----------|-------------------------|----------|-------------|
|          |          | Sistemas<br>de tutorías | Autónomo |             |
| 3        |          |                         |          | 3           |

# 2. Descripción y objetivos de la materia

El curso revisará en la primera parte los aspectos generales básicos de la psicofarmacología general. En la segunda parte se estudiarán los medicamentos mayormente prescritos por los profesionales de la salud mental y que han comprobado ser eficaces en el abordaje de los diferentes desórdenes psicopatológicos: antidepresivos, antipsicóticos, ansiolíticos, estabilizadores del ánimo. En cada grupo se abordará su clasificación, indicaciones, contraindicaciones, efectos colaterales, y riesgos, de un uso inapropiado

Aunque el Psicólogo Clínico no prescribe psicofármacos, en su práctica asiste frecuentemente a personas que son portadores de problemas de salud que están siendo tratados con medicamentos o que se benefician de un tratamiento mixto. Conocer lo más importante de la psicofarmacología permite al Psicólogo Clínico detectar en los pacientes que condiciones son susceptibles de una terapia combinada o qué síntomas son consecuencia de efectos colaterales de tratamientos biológicos, con el propósito de derivarlo para mejorar los resultados en el primer caso y para efectos de corrección en el segundo.

La Psicofarmacología permite al Psicólogo Clínico recordar y robustecer las teorías psicopatológicas provenientes de la vertiente biológica que se estudian en el eje de formación básica. En el eje profesional complementa el aprendizaje de las estrategias de abordaje disponibles para el tratamiento de ciertos problemas conductuales en los que las terapias biológicas son esenciales o complementarias.

## 3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

## 4. Contenidos

| 1.   | Introducción  |
|------|---|
| 1.1. | Ubicación, mapa del curso indicaciones y conceptos generales (3 horas)  |
| 1.2. | ¿Porqué estudiar Psicofarmacología si el Psicólogo no receta? (3 horas)   |
| 2.   | Farmacología General  |
| 2.1. | Conceptos: Farmacocinética, Absorción, Biodisponibilidad, distribución, vida media, biotransformación, eliminación, farmacodinamia, interacciones medicamentosas. (4 horas) |
| 3.   | Psicofarmacología   |
| 3.1. | Neurotransmisión Química: Dimensiones de la Sinapsis, la plasticidad neuronal. Principales neurotransmisores. (3 horas)   |

| 3.2. | Receptores como sitio de acción de los psicofármacos: agonistas, antagonistas, sistemas de transporte, bombas de transporte. Segundos mensajeros, enzimas como sitio de acción. (3 horas)   |  |  |  |  |
|------|---|--|--|--|--|
| 3.3. | Propiedades especiales de los receptores: los receptores como llaves. La agrupación en familias. La neurotransmisión como blanco de la enfermedad mental. Como modifican las enfermedades la neurotransmisión. Los 4 elementos involucrados. La teoría del dobl (4 horas) |  |  |  |  |
| 3.4. | Plasticidad neuronal y trastorno mental: ausencia, exceso, de neurotransmisión, excitoxicidad. (3 horas)  |  |  |  |  |
| 4.   | Efectos Colaterales de los Psicofármacos  |  |  |  |  |
| 4.1. | Concepto, clasificación: según la frecuencia, sobre las funciones mentales, según el neurotransmisor. (3 horas)   |  |  |  |  |
| 4.2. | Placebos: Concepto, clasificación, como actúan, factores que determinan su respuesta, usos. (3 horas)   |  |  |  |  |
| 5.   | La integración terapéutica  |  |  |  |  |
| 5.1. | La no integración. El fármaco como puente, en la transferencia, en la contratransferencia. El fármaco como talismán.<br>Oposición pastillas/ productos naturales. (4 horas)   |  |  |  |  |
| 6.   | Farmacoterapia por diagnóstico  |  |  |  |  |
| 6.1. | Antidepresivos: clasificación, mecanismo de acción, indicaciones, contraindicaciones, riesgos. (3 horas)  |  |  |  |  |
| 6.2. | Ansiolíticos: mecanismo de acción, indicaciones, contraindicaciones, riesgos de abuso (3 horas)   |  |  |  |  |
| 6.3. | Estabilizadores y antiepilépticos: mecanismo de acción, indicaciones, contraindicaciones. (3 horas)   |  |  |  |  |
| 6.4. | Fármacos utilizados en el Trastorno por déficit de atención e hiperactividad (2 horas)  |  |  |  |  |
| 6.5. | Fármacos utilizados en la Enfermedad de Alzheimer (2 horas)   |  |  |  |  |
| 6.6. | Terapia electroconvulsiva: historia, mecanismo de acción, indicaciones, contraindicaciones. (2 horas)   |  |  |  |  |
|      |   |  |  |  |  |

## 5. Sistema de Evaluación

# Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

ab. Define los elementos teóricos de las diferentes corrientes psicológicas

-è Explica los fundamentos teóricos de Farmacología y psicofarmacología.

-Evaluación escrita -Reactivos

ab. 1.3.1 Reconoce la utilidad de los diferentes psicofármacos: antidepresivos, antipsicóticos, ansiolíticos, estabilizadores del ánimo, antiepiléticos en

diferentes desórdenes del comportamiento.

ab. 1.3.2 Identifica los trastornos mentales en los que se usa la monoterapia o la terapia combinada.

-Conoce los psicofármacos, sus mecanismos de acción e indicaciones.

-Evaluación escrita -Reactivos

## Desglose de evaluación

| Evidencia             | Descripción          | Contenidos sílabo a evaluar    | Aporte     | Calificación | Semana                                       |
|-----------------------|----------------------|--------------------------------|------------|--------------|--|
| Reactivos             | Prueba con reactivos | Introducción                   | APORTE 1   | 5            | Semana: 4 (01/04/19<br>al 06/04/19)          |
| Evaluación<br>escrita | Prueba escrita       | Farmacología General           | APORTE 2   | 10           | Semana: 8 (29/04/19<br>al 02/05/19)          |
| Reactivos             | Prueba escrita       | Psicofarmacología              | APORTE 3   | 7.5          | Semana: 13 (03/06/19<br>al 08/06/19)         |
| Evaluación<br>escrita | Prueba escrita       | La integración terapéutica     | APORTE 3   | 7.5          | Semana: 15 (17/06/19<br>al 22/06/19)         |
| Reactivos             | Prueba con reactivos | Farmacoterapia por diagnóstico | EXAMEN     | 20           | Semana: 19-20 (14-07-<br>2019 al 20-07-2019) |
| Reactivos             | Prueba con reactivos | Farmacoterapia por diagnóstico | SUPLETORIO | 20           | Semana: 20 ( al )                            |

## Metodología

Para cumplir con los objetivos señalados en el Sílabo se procederá:

- 1.- Clase magistral
- 2.- Observación en el campo: La posología, el cumplimiento y la efectividad de los fármacos, vistos desde el escenario clínico: la consulta externa y la hospitalización de pacientes con desórdenes mentales.
- 3.- Revisión en la red: El efecto aditivo: framcos más psicoterapia

## Criterios de Evaluación

Seguirá los lineaminetos paraeste tipo de evaluación

## 6. Referencias

Bibliografía base

Libros

| Autor                                  | Editorial                | Título                             | Año                | ISBN              |
|--|--------------------------|------------------------------------|--------------------|-------------------|
| Victor Uriarte Bonilla                 | Trillas                  | Psicofarmacología                  | 2009               |                   |
| Stephen M. Stahl                       | Ariel Neurociencia       | Psicofarmacología Esencial         | 1999               |                   |
| Web                                    |                          |                                    |                    |                   |
| Autor                                  | Título                   | Url                                |                    |                   |
| Basile, Héctor                         | Psiquiatría Y Psicopatol | ogíaż http://www.psicoada          | plescencia.com.ar/ |                   |
| Software                               |                          |                                    |                    |                   |
| Bibliografía de apo<br>Libros<br>Autor | yo<br>Editorial          | Título                             | Año                | ISBN              |
| Varios                                 | Ediform                  | Vademecum Sistema nervioso central | 2018               | 978-9942-906-36-6 |
| Web                                    | Lanami                   | vademecom sistema nervioso central | 2010               | 770-7742-700-30-0 |
| Software                               |                          |                                    |                    |                   |
|  |                          |                                    |                    |                   |
|  |                          |                                    | Discoul            | and househouse    |
| Do                                     | ocente                   |                                    | Directo            | or/Junta          |
| Fecha aprobación:                      | 26/02/2019               |                                    |                    |                   |

Aprobado

Estado: