

Psicopatología del desarrollo: modelos explicativos de interacción biológico-ambiental en la psicopatología

Coordinadores: *Dr. Manuel Alejandro Muñoz Suárez y Dr. Andrés Rodríguez Delgado*

CURSO DE 20 HORAS
Del 16 al 18 de julio de 2018
 De 8:30 a 15:00 hrs.

Objetivo

Abordar desde una perspectiva dimensional e integral algunos de los problemas más frecuentes en la psicopatología.

Dirigido a

Médicos generales, médicos especialistas, psicólogos, trabajadores sociales, enfermeras, personal de salud.

Temática

- Plantear los principios que propone la psicopatología del desarrollo para la comprensión de la salud mental
- Revisar diferentes modelos de interacción biológica-ambiental para explicar los trastornos mentales
- Tener una aproximación contemporánea al paradigma tradicional mente-cuerpo
- Acercarse a los modelos actuales bio-psico-sociales en el campo de la psiquiatría

Sede del curso

Aula 1 del edificio de Enseñanza del INPRFM.

Para acreditar el curso se debe cubrir una asistencia mínima del 80%

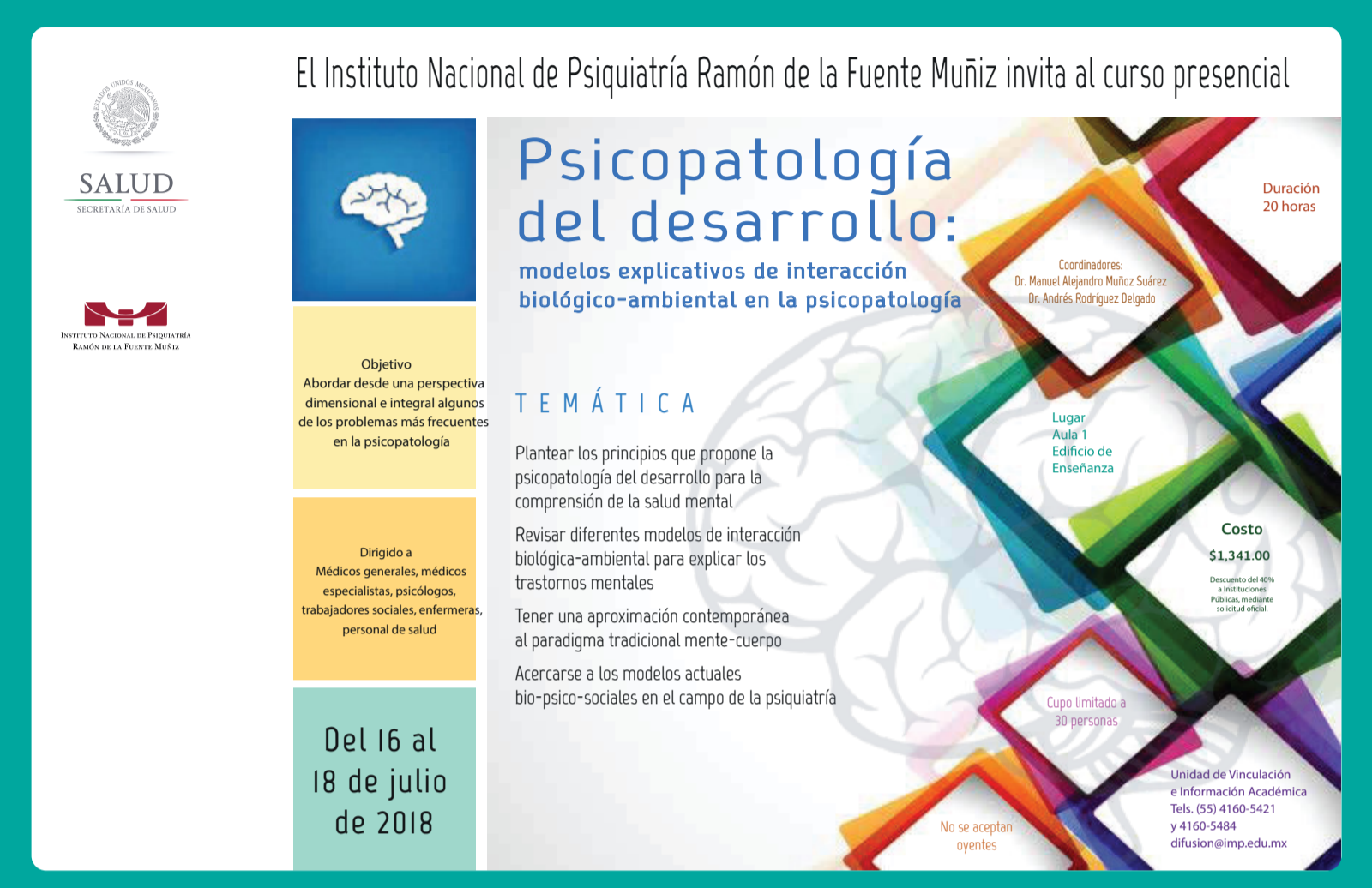
Cuotas

Curso de 20 horas: \$ 1,341.00

Descuento del 40% a Instituciones del Sector Salud, mediante solicitud oficial.

Requisitos de inscripción

Copia de título y cédula profesional



El Instituto Nacional de Psiquiatría Ramón de la Fuente Muñiz invita al curso presencial

Psicopatología del desarrollo: modelos explicativos de interacción biológico-ambiental en la psicopatología

Objetivo
Abordar desde una perspectiva dimensional e integral algunos de los problemas más frecuentes en la psicopatología

Dirigido a
Médicos generales, médicos especialistas, psicólogos, trabajadores sociales, enfermeras, personal de salud

TEMÁTICA
Plantear los principios que propone la psicopatología del desarrollo para la comprensión de la salud mental.
Revisar diferentes modelos de interacción biológica-ambiental para explicar los trastornos mentales.
Tener una aproximación contemporánea al paradigma tradicional mente-cuerpo.
Acercarse a los modelos actuales bio-psico-sociales en el campo de la psiquiatría.

Duración
20 horas

Coordinadores:
Dr. Manuel Alejandro Muñoz Suárez
Dr. Andrés Rodríguez Delgado

Lugar:
Aula 1
Edificio de Enseñanza

Costo
\$1,341.00
Descuento del 40% a Instituciones del Sector Salud, mediante solicitud oficial.

Cupo limitado a 30 personas.

Del 16 al 18 de julio de 2018

No se aceptan oyentes

Unidad de Vinculación e Información Académica
Tels. (55) 4160-5421 y 4160-5484
difusion@imp.edu.mx

[Inscríbete aquí](#)

CUPO LIMITADO A 30 PERSONAS • NO SE ADMITEN OYENTES

PROGRAMA

Lunes 16

8:00 a 8:30

Registro / Bienvenida

8:30 a 9:45

Introducción: la psicopatología del desarrollo

Dr. Manuel Alejandro Muñoz Suárez

9:45 a 11:00

Teorías contemporáneas del desarrollo

Dr. Andrés Rodríguez Delgado

11:00 a 11:30

RECESO

11:30 a 12:30

Epigenética en el desarrollo de los trastornos mentales

Dra. Lucía Münch Anguiano

12:30 a 13:30

Resiliencia como mediador en el desarrollo de psicopatología

Dra. Brisa G. Monroy Cortés

13:30 a 14:30

Reacciones de estrés y trauma desde una perspectiva dimensional

Dr. Manuel Alejandro Muñoz Suárez

Martes 17

8:30 a 9:45

Interacción genético-ambiental en los trastornos por consumo de sustancias

Dr. Edén C. Sánchez Rosas

9:45 a 11:00

Interacción genético-ambiental en los trastornos del espectro autista

Dra. Patricia Zavaleta

11:00 a 11:30

RECESO

11:30 a 12:30

Interacción genético-ambiental en el desarrollo de la depresión y en su respuesta al tratamiento

Dra. Mónica Flores Ramos

12:30 a 13:30

La obesidad: ¿se hereda o se aprende?

Dra. Griselda I. Flores Flores

13:30 a 14:30

Desarrollo de la identidad de género

Dr. Jeremy Cruz

Miércoles 18

8:30 a 9:45

Teoría del apego: generalidades

Dr. Andrés Rodríguez Delgado

9:45 a 11:00

Teoría del apego en la crianza y desarrollo infantil

Dra. Violeta Pérez Mejía

11:00 a 11:30

RECESO

11:30 a 12:45

Interacción genético-ambiental en el trastorno negativista desafiante

Dr. Lino Villavicencio Flores

12:45 a 14:00

Teoría del apego y el trastorno límite de la personalidad

Dra. Xochitl Duque Alarcón

14:00 a 14:30

Conclusiones y retroalimentación, clausura y evaluación final