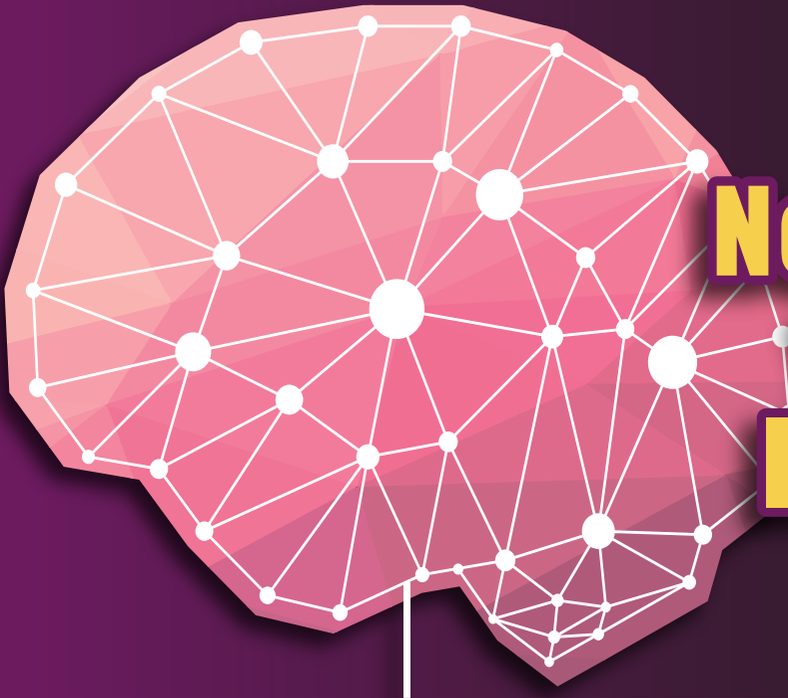




Facultad de Medicina



Centros de Integración Juvenil, A.C.



DIPLOMADO Neurociencias y adicciones a las sustancias

Aval académico
Facultad de Medicina, UNAM

Coordinadores académicos:

Dra. Carmen Fernández Cáceres
Dr. Oscar Próspero García

DIRIGIDO A:

Personas tituladas de las carreras de medicina, psicología, trabajo social, sociología, pedagogía, química y enfermería.

OBJETIVO:

Conocer los fundamentos teóricos de la neurobiología general, el neurodesarrollo y la neurobiología de las adicciones a las sustancias psicoactivas y las técnicas de rehabilitación neurocognitiva asociadas al consumo consuetudinario de drogas.

MÓDULOS:

El diplomado está integrado por 10 módulos:

- Panorama general de las adicciones
- Neuroanatomía funcional de la dependencia a sustancias
- Factores de vulnerabilidad para desarrollar una adicción
- Trastornos del sueño y adicción a sustancias
- Cerebro y uso de sustancias
- La conducta sexual, la ingesta de alimentos y el uso de sustancias
- Patología dual
- Síndromes neurológicos asociados al consumo de las drogas
- Evaluación neurocognitiva
- Modelos de intervención multidisciplinaria

DURACIÓN:

120 horas.

CUPO:

30 alumnos.

MODALIDAD:

Con sesiones virtuales en vivo

ESCRÍBENOS A:

informes.capacitacion@cij.gob.mx

Síguenos en:

