



feelink

Diplomado en Neurobiología del Comportamiento Humano

Grupo Domingo

Con el:



Dr. Eduardo Calixto



Inicia:
DOMINGO

25

AGOSTO

2024



Cuando estudias con Feelink, estudias con los mejores especialistas del mundo.

AEPSIS
Asociación Española de
Psicología Sanitaria

**ANÁHUAC
PUEBLA**



Te damos las herramientas para cumplir tus sueños

En el **Diplomado en Neurobiología del Comportamiento Humano**, profundizarás en los siguientes aspectos:

Habilidades Técnicas

- **Aprenderás** sobre los procesos neuroquímicos del cerebro.
- **Dominarás** las diferencias cerebrales entre hombres y mujeres.
- **Comprenderás** el proceso neurobiológico de la memoria y del aprendizaje.

Habilidades Prácticas

- **Desarrollarás** evaluaciones integrales tomando en cuenta las diferencias cerebrales entre hombres y mujeres.
- **Implementarás** estrategias para mejorar la memoria y el aprendizaje desde el punto de vista neurobiológico.
- **Elaborarás** planes de tratamiento tomando en cuenta los aspectos neuroquímicos del cerebro.

“

“Una de las estructuras más importantes del sistema límbico, la amígdala cerebral, genera o inicia un proceso emotivo en forma inmediata, tardando 300 milisegundos”.

–Dr. Eduardo Calixto–

”



Objetivo:

Comprender la organización neuronal y sus vías de interacción a través de procesos de transmisión sináptica, además de conocer las diferencias neuroquímicas entre hombres y mujeres, el proceso del enamoramiento y el amor, la plasticidad cerebral y los mecanismos de aprendizaje y memoria.



Perfil de Ingreso:

Profesionales de la salud: psicólogos, médicos, enfermeros, psicoterapeutas, neuropsicólogos, trabajadores sociales, todos los profesionales de las áreas de humanidades, ciencias sociales, etc. Profesionales y estudiantes de los últimos semestres de carreras afines a las ciencias de la salud mental y médica.



Perfil de Egreso:

- Perfil de egreso: Capacidad para reconocer e identificar los sistemas neurotransmisores, las redes neuronales, la plasticidad cerebral y los mecanismos de aprendizaje y memoria a lo largo del ciclo vital de los seres humanos.

Creamos contenido exclusivo para ti de la mano de los mejores del mundo



La neuroquímica básica del cerebro.

La formación de sinapsis y el sistema límbico relación anatómica con el cerebro y sus estructuras



¿Existe una diferencia cerebral entre mujeres y hombres?

Estructura cerebral y procesos neuroanatómicos: diferencia entre hombres y mujeres



Enamoramiento: sus características.

Análisis neuroquímico y electrofisiológico del enamoramiento, áreas cerebrales relacionadas con el enamoramiento e importancia neurofisiológica del enamoramiento



El amor en perspectiva biológica y de las neurociencias.

Neuroquímica y fisiología del amor e interacción sistema límbico y corteza prefrontal en el proceso del amor



Proceso de formación y plasticidad neuronal en el ser humano

Proceso neuroanatómico de la formación y plasticidad neuronal



La felicidad y su análisis electrofisiológico

El sistema de recompensa: anatomía, neuroquímica y fisiología y el proceso ontogénico de la felicidad en el cerebro humano



Memoria y aprendizaje: neuroquímica, electrofisiología y hormonas

Memoria y aprendizaje y estrategias para mejorar la memoria y el aprendizaje desde las neurociencias




Corteza prefrontal y aprendizaje

El papel de la corteza prefrontal y relación entre corteza prefrontal y el aprendizaje

 **Dr. Eduardo Calixto**

Jefe del Departamento de Neurobiología de la división de Investigaciones de Neurociencias del Instituto Nacional de Psiquiatría "Ramón de la fuente" de la Secretaría de Salud.



 **feelink** es la **comunidad**
de aprendizaje en línea
que está **fundando el**
futuro de la salud mental

Visita **aquí** el artículo publicado por la revista **Forbes**
.com

<https://www.forbes.com.mx/ad-feelink-futuro-salud-mental/>

 **fidelity**

 **match**

 **Feelink Happiness Fest**

PRÓXIMAMENTE

110 13 39 16

CONGRESO MUNDIAL
EN PSICOLOGÍA Y
PSICOTERAPIA 4.0
LA HISTORIA LA HACES TÚ

feelink

PUEBLA

del 25 al 27 de octubre 2024

INSCRIPCIÓN

PRECIOS

\$6,094.00

\$5,094.00

 **genius+**
by feelink



CONGRESO MUNDIAL
EN PSICOLOGÍA Y
PSICOTERAPIA 4.0
LA HISTORIA LA HACES TÚ

Demuéstrale al mundo **todo lo que aprenderás en Feelink** con las constancias que recibirás al finalizar el programa



Diploma expedido por **Feelink**, en colaboración con la **Universidad Autónoma de Tlaxcala**, con un **valor curricular de 120 horas**.



Diploma expedido por la **Asociación Española de Psicología Sanitaria (AEPSIS)**, reconocido internacionalmente y con un **valor curricular de 120 horas**.



Diploma expedido por la **Universidad Anáhuac campus Puebla**, con un **valor curricular de 100 horas**.

- Al finalizar tu pago, envía tu comprobante a tu asesor educativo, para completar tu proceso de inscripción, posteriormente serás contactado en las próximas 24 hrs por tu tutor académico que te acompañará en tu nueva experiencia educativa y te brindará los accesos a tu diplomado, así como información exclusiva.
- Precios sujetos a cambios sin previo aviso
- Una vez realizado el pago de alguno de nuestros servicios no aplican devoluciones.
- Para obtener acceso a las sesiones en vivo, se debe encontrar al corriente con sus pagos establecidos, en caso de presentar adeudo la plataforma se reactiva 24 horas después del pago efectuado.

Consulta a tu asesor educativo para pagos en línea con tarjeta de débito y crédito (Meses sin intereses).



PAGA A
**MESES
SIN
INTERESES**



*En caso de retardo e incumplimiento de pagos se retirará la promoción establecida con el asesor de ventas. Y se cobrará el monto real del diplomado.



¡Inscríbete ahora!
Y empieza a construir tus sueños



www.feelink.com.mx

informes@feelink.com.mx
+52 221 425 4555

Blvd. de los Reyes No. 6431, Col. San Bernardino
Tlaxcalancingo, Puebla. C.P. 72820



La responsabilidad de las opiniones compartidas recae únicamente en su autor o de quien la emite y no implican necesariamente el respaldo u opinión de feelink. Sujeto a cambios sin previo aviso.