



ANA

ASOCIACIÓN NEUROPSIQUIÁTRICA ARGENTINA

Curso superior de posgrado de Neuropsiquiatría y Neuropsicología forenses

DIRECTORES HONORARIOS

Prof. Dr. Luis Ignacio Brusco

Prof. Dr. Daniel Silva

DIRECTORES

Prof. Dr. Martín Mazzoglio y Nabar

Prof. Dra. Ariana García

COORDINADORA

Prof. Dra. Milagros Muñiz



Modalidad

Clases sincrónicas vía ZOOM.

Las clases serán grabadas y subidas a Google Classroom.

Duración

8 meses

Día de cursada

3° SÁBADO de cada mes

Horario de cursada

10:00 a 13:00hs (GMT -3)



Requisitos de inscripción

Título de grado universitario de validez nacional o de la universidad del país de origen o título de nivel superior no universitario de 3 años de duración como mínimo.

Destinado a

El curso está destinado a médicos, médicos psiquiatras, médicos neurólogos, psicólogos, abogados y a todos aquellos profesionales del área de la salud interesados en la materia.

Objetivos generales

Formar profesionales con competencias avanzadas en neuropsiquiatría y neuropsicología forenses, capaces de integrar conocimientos neurocientíficos, clínicos y jurídico-legales para la evaluación, interpretación y elaboración de peritajes en el ámbito judicial, conforme a estándares éticos y científicos actuales.



Objetivos específicos

1. Profundizar el conocimiento de la neuroanatomía funcional y los correlatos neurobiológicos de la conducta relevantes para el análisis forense.
2. Desarrollar habilidades para la evaluación neuropsiquiátrica y neuropsicológica forense, incluyendo la valoración de capacidad, imputabilidad y daño psíquico.
3. Analizar críticamente el aporte de la neuroimagen y de las herramientas neurodiagnósticas en el contexto pericial.
4. Fortalecer la capacidad de elaboración de informes y dictámenes periciales claros, fundamentados y técnicamente sólidos.
5. Promover una práctica forense ética y reflexiva, integrada al marco normativo y jurisprudencial vigente.



Fundamentación

La neuropsiquiatría y la neuropsicología forenses constituyen hoy un campo estratégico en la intersección entre las neurociencias, la clínica y el sistema de justicia. El creciente reconocimiento del rol de los procesos neurocognitivos en la conducta humana, la imputabilidad, la capacidad civil y la valoración del daño psíquico exige profesionales con formación avanzada y actualizada, capaces de abordar la complejidad de los casos forenses contemporáneos desde una perspectiva interdisciplinaria sustentada en evidencia científica y marcos normativos vigentes.

El Curso Superior de Posgrado en Neuropsiquiatría y Neuropsicología Forenses propone una formación sistemática y especializada, orientada al análisis crítico de la conducta desde una perspectiva neurocientífica aplicada al ámbito judicial, fortaleciendo competencias clínicas, diagnósticas y periciales, y promoviendo prácticas éticas y rigurosas acordes a las exigencias legales actuales.



PROGRAMA

Módulo 1

Neuropsiquiatría forense: fundamentos, concepto, aspectos históricos y epistemológicos.

Prof. Dr. Daniel Silva

Neuropsicología forense: fundamentos, concepto, aspectos históricos y aplicaciones.

Prof. Dra. Ariana García

Psicosemiología forense I

Dr. José Mucciacciaro

Módulo 2

Psicosemiología forense II

Prof. Dr. Daniel Silva

Neuroanatomía estructural y funcional. Sistemas cerebrales de la conducta humana.

Prof. Dr. Martín Mazzoglio y Nabar

Métodos complementarios de evaluación en el ámbito forense: generalidades de los métodos de neuroimágenes estructurales (RM, tractografía) y funcionales (SPECT, PET, RMf); targets neuroanatómicos.

Prof. Dr. Martín Mazzoglio y Nabar



PROGRAMA

Módulo 3

Métodos complementarios de evaluación en el ámbito forense 2: neuropsicología, pruebas psicométricas, neurociencia cognitiva.

Prof. Dra. Ariana García

Capacidad civil.

Dra. Milagros Muñiz

Imputabilidad. Capacidad para estar en juicio.

Prof. Dr. Martín Mazzoglio y Nabar

Módulo 4

Desarrollo y maduración del cerebro adolescente. Implicancias jurídicas del cerebro adolescente: edad mínima de responsabilidad penal, culpabilidad disminuida, capacidades progresivas.

Prof. Dr. Martín Mazzoglio y Nabar

Trastornos del desarrollo - Discapacidad.

Dr. Darío Sangi

Valoración psicológica y neuropsicológica forense de la discapacidad y trastornos del neurodesarrollo.

Lic. Esp. Mayda Zegarra



PROGRAMA

Módulo 5

Trastornos de la personalidad y psicopatía: aspectos clínicos, históricos y clasificaciones.

Dr. Guillermo Jemar

Impulsividad, agresividad y TDA: aspectos históricos, médico-legales y forenses.

Prof. Dr. Martín Mazzoglio y Nabar

Valoración psicológica y neuropsicológica forense de los trastornos de la personalidad, de los trastornos impulsivos y de déficit atencionales.

Lic. Esp. Stella M. López

Módulo 6

Trastornos neurocognitivos 1- Demencia tipo Alzheimer: aspectos clínicos, clasificaciones, evolutividad, implicancias legales y forenses.

Prof. Dr. Luis I. Brusco

Trastornos neurocognitivos 2- Degeneraciones fronto-temporales: aspectos clínicos, clasificaciones, evolutividad, implicancias legales y forenses. -VIH: aspectos clínicos, clasificaciones, evolutividad, implicancias legales y forenses.

Prof. Dr. Martín Mazzoglio y Nabar



PROGRAMA

Valoración psicológica y neuropsicológica forense de los trastornos neurocognitivos

Esp. Emmanuel Leidi Terren

Módulo 7

Amparos en Salud: patologías neuropsiquiátricas

Mg. Graciela Diletto

Grooming. Simulación y disimulación

Lic. Valeria Colaberardino y Prof. Dra. Ariana García

Valoración psicológica y neuropsicológica forense del daño psíquico

Lic. Esp. Flabia Rodríguez

Módulo 8

Enfermedades de transmisión sexual: aspectos clínicos, implicancias legales y forenses. Parafilias.

Dr. Martín Mazzoglio y Nabar

Epilepsia y Traumatismo de cráneo

Dr. Oscar A. Porta

Valoración psicológica y neuropsicológica forense de la epilepsia y los traumatismos de cráneo

Prof. Dra. Gabriela Sánchez Negrete



EVALUACIÓN

Examen múltiple choice, con posibilidad de dos intentos de una hora c/u.

CERTIFICADO

Para obtener el certificado de aprobación del curso, se deberán aprobar las actividades obligatorias establecidas por el equipo docente.

Los certificados expedidos por Asociación Neuropsiquiátrica Argentina y Fundación Humanas son digitales.



ANA

ASOCIACIÓN NEUROPSIQUIÁTRICA ARGENTINA

www.neuropsiquiatria.org.ar



posgradoana@gmail.com

Lunes a viernes de 09.00 a 14.00 hs (GMT -3)