



CARRERA DE ESPECIALIZACIÓN EN NEUROLOGÍA COGNITIVA Y NEUROPSIQUIATRÍA

DATOS GENERALES DEL POSGRADO

Director: Luis Ignacio Brusco
Sede del Posgrado: Facultad de Medicina, Dirección General de Posgrado
Sede de desarrollo del posgrado: Centro de Neurología Cognitiva y Neuropsiquiatría
Denominación del título:
Especialista en Neurología Cognitiva y Neuropsiquiatría
Duración aproximada: 2 años

Informes e inscripción:

Facultad de Medicina
Paraguay 2155
Ciudad Autónoma de Buenos Aires (C1121ABG)
Teléfono: (+54 11) 5285-2901 / 2905
E-mail:
inscripciones_posgrado@fmed.uba.ar
Web: www.fmed.uba.ar

DESCRIPCIÓN DEL POSGRADO

Objetivos:

- Transmitir conocimientos de la ciencia y las técnicas cognitivas, como la neuropsicología, en nuestro medio;
- formar profesionales con los conocimientos actuales de las neurociencias, la psicología cognitiva, y sus fundamentos epistemológicos;
- promover el intercambio académico entre profesionales de nuestro país y el extranjero.

Requisitos de admisión:

Título de Médico expedido por universidad nacional, privada o extranjera.
Título de especialista en Psiquiatría o Neurología.

Régimen de estudios:

Teórico - práctico.

Requisitos para la graduación:

Asistir al 80 % de las actividades. Aprobar los exámenes parciales y finales de cada módulo.

Presentar una tesina al finalizar el segundo año. Aprobar el examen final centralizado.

Reglamentación:

Resolución del Consejo Superior de la UBA N° 2537/07 y su modificación N°7620/13.

PLAN DE ESTUDIOS

Neurociencias: Introducción a la neurociencia aplicada. Integración neurovegetativa. Psiconeuroendocrinología. Fisiología y farmacología del sueño.

Neurofisiología y filosofía de la mente: Epistemología. Neurolingüística. Psicología Cognitiva II.

Semiología: Cronobiología aplicada a la psiquiatría. Epidemiología. Psico y neurosemiología. Nosografía. Clínica psicopatológica. Los grandes síndromes de la Psicopatología. Los grandes síndromes neuropatológicos. Urgencias psiquiátricas y patologías especiales.

Técnicas actuales de intervención en psicología cognitiva y neuropsicología: Introducción a la psicología cognitiva. Evaluación y métodos complementarios. Psiconeurofarmacología general. Psiconeurofarmacología clínica. Psicoterapias aplicadas. Introducción a la Neuropsicología. Psiquiatría y psicología institucional. Psiquiatría y Psicología legal.