

Curso online de Neuropsiquiatría 2021

Módulo 1

Bases biológicas, clínicas y neuropsicológicas de la Neuropsiquiatría

1. Introducción y evaluación neuropsiquiátrica. *Dr Pablo Bagnati.*
2. Redes neuronales y su implicancia en la clínica. *Dr Nahuel Magrath Guimet.*
3. Neuroimágenes estructurales. *Dr Ismael Calandri.*
4. Neuroimágenes funcionales. *Dra Silvia Vazquez.*
5. Síndrome confusional. *Dra Gabriela Cohen.*
6. Psicofarmacología y cognición. *Dr Julio Herrera*
7. Evaluación neuropsicológica. *Dra Lucía Crivelli.*

Módulo 2

Síndromes neuropsiquiátricos prevalentes

1. Depresión en enfermedades neurológicas prevalentes. *Dr Pablo Bagnati.*
2. Traumatismo encefalocraneano. *Dra Julieta Russo.*
3. Trastornos disociativos. *Dra. María Laura Fernández*
4. Adicciones. *Dra Marcela Waisman Campos.*
5. Trastorno bipolar. *Dr Pablo Bagnati.*
6. Esquizofrenia. *Dr Anibal Goldchluk.*
7. Trastorno por déficit de atención e hiperactividad en el adulto. *Dr Juan Pablo García Lombardi.*
8. Síndromes neuropsiquiátricos post ACV. *Dr Juan Pablo García Lombardi.*
9. Neuropsiquiatría de la epilepsia. *Dr Juan Pablo García Lombardi.*

Módulo 3

Demencias

1. Deterioro cognitivo leve, demencia temprana. *Dr Ricardo Allegri.*
2. Diagnóstico y clínica de la Enfermedad de Alzheimer. *Dr Patricio Chrem Mendez*
3. Degeneración lobar frontotemporal. *Dr Nahuel Magrath Guimet.*
4. Demencia por cuerpos de Lewy. *Dr Jorge Campos*
5. Demencia vascular. *Dr Ignacio Demey.*
6. Deterioro cognitivo rápidamente progresivo. *Dr Ismael Calandri.*
7. Síntomas psicológicos y conductuales asociados a demencia. *Dr Nahuel Magrath Guimet*
8. Pseudociencia y Neuropsiquiatría. *Dr Diego Sarasola.*

Examen final online. Modalidad multiple choice.

Duración de 12 semanas y 2 semanas para el examen final