



Curso Superior de Posgrado en NEUROREHABILITACIÓN COGNITIVA

MODALIDAD PRESENCIAL

Director: Lic. Dolores Barreto – Lic. Sandra Germani – Dra. Natividad Olivar

Director Consultor: Dr. Luis Ignacio Brusco

Diploma: Curso Superior en Neurorehabilitación Cognitiva

Destinado a: Terapistas Ocupacionales, Fonoaudiólogos, Psicopedagogos, Psicólogos, Médicos y otros profesionales de la salud.

Dictado de clases: 1er viernes de cada mes

Duración: ANUAL (7 clases)

INICIO: 5 JUNIO
MODALIDAD VIRTUAL

Objetivos

- ✓ Transmitir los conocimientos y herramientas necesarias para realizar un tratamiento de Neurorehabilitación de las Funciones Cognitivas afectadas acordes a las patologías que las originan
- ✓ Desarrollar la creatividad en cuanto a la creación de material de Estimulación y el mayor aprovechamiento de los recursos existentes

Temario

- *Neurorehabilitación Cognitiva.* Programa de intervención cognitiva. Definición. Fundamentos neurobiológicos. Neuroplasticidad. Estrategias de intervención terapéutica. Teorías de Rehabilitación.
- *Introducción a la Neuropsicología.* Definición. Historia. Objetivos. Evaluación Neuropsicológica. Estructuras cerebrales. Funciones cognitivas. Trastornos Neuropsicológicos.
- *Talleres de estimulación cognitiva.* Armado de taller. Ambiente terapéutico. Objetivos. Actividades. Materiales.
- *Funciones Cognitivas.* Definición. Áreas de asociación. Memoria. Atención. Percepción. Funciones Ejecutivas. Lenguaje. Praxias. Gnosias. Alteraciones patológicas.
- *Neurobiología del envejecimiento.* Envejecimiento normal. Envejecimiento patológico. Valoración geriátrica integral. Deterioro cognitivo. Demencia.
- *Arteterapia y Neurorehabilitación.* Definición. Objetivos terapéuticos. Beneficios. Técnicas. Materiales. Arte y cerebro: Bases neuronales para la producción artística. Arteterapia y demencias.
- *Musicoterapia y Neurorehabilitación.* Definición. Musicoterapia neurológica. Estimulación bi-hemisférica. Objetivos. Actividades. Música, memoria y emoción.
- *Neurorehabilitación y nuevas tecnologías.* Concepto. Realidad virtual. Inteligencia ambiental. Casas inteligentes. Robots.
- *Terapia ocupacional y Neurorehabilitación.* Misión. Identidad. Procesos. Evaluaciones (FIM, Fugel Meyer, UPDRS, MSFC, Escala modificada de percepción de la fatiga). Objetivos. Recursos.
- *Ejercicio físico y Neurorehabilitación.* Definición. Objetivos. Beneficios. Ejercicios aeróbicos y anaeróbicos. Yoga y yogaterapia.
- *Neurorehabilitación en distintas patologías.* Esclerosis Múltiple. Accidente Cerebro Vascular. Traumatismo Encefalocraneano. Afasias. Disfagia. Demencias.
- *Evaluación y presentación de trabajos.*

REQUISITOS DE INSCRIPCIÓN

- **Para mantener la Regularidad tiene que tener el 80% de presentismo (hasta 2 faltas)**
- **Contar con título universitario o terciario.**
- **Completar el formulario de inscripción a través de la página www.neuropsiquiatria.org o comunicarse telefónicamente con la Asociación.**
- **Arancel abonando en efectivo: \$12.600 o 7 cuotas de \$1800 cada una**
- **Arancel abonando con otros medios de pago: \$16.380 o 7 cuotas de \$2340 cada una**
- **Cupo limitado: 40 alumnos**

INFORME E INSCRIPCIONES

posgradoana@gmail.com

Tel: +54 11 4554-9145 / 4553-4095

Atención: Lunes a Viernes de 09.00 a 14.00 hs

