

## Diplomatura Superior en Neuropsicología clínica Programa 2023

Materia	Contenidos mínimos	Encuentros
Anatomía Funcional	1-Bases neuro anatómicas 2- Anatomía funcional del cerebro humano	Abril
Introducción a la Neuropsicología	3- La neuropsicología en el ámbito de las neurociencias. Métodos de la Neuropsicología Humana: lesional, instrumental, funcional. Paradigmas conductuales. 4- Neuropsicología del adulto vs. Neuropsicología infantil.	Abril – mayo
Neuropsicología del Adulto	5- Las funciones mentales superiores: Modelos teóricos del funcionamiento normal. 6- Características y teorías del lenguaje, 7- Gnosias, praxias; 8- memoria, 9-la función ejecutiva; 10-atención; 11- la lectura, escritura y el cálculo. 12- Cognición social, Teoría de mente.	Mayo
Neuropsicología del niño	13- Neuropsicología del Desarrollo y los Procesos de Aprendizaje. 14- Bases neurobiológicas del neurodesarrollo: Desarrollo cognitivo prenatal y postnatal. Plasticidad neuronal 15- Desarrollo de las funciones cognitivas. Hitos cruciales del neurodesarrollo. 16- Neuropsicología infantil del Aprendizaje. Trastornos del aprendizaje específicos. Trastornos del neurodesarrollo. 17- Retraso madurativo. 18- Perfiles neuropsicológicos de los principales trastornos cognitivos de la infancia. 19- La Neuropsicología Educativa	junio – julio
Síndromes Neuropsicológicos	20- La memoria y las amnesias. 21- Lenguaje: afasia y trastornos relacionados.	Agosto- septiembre

## Diplomatura Superior en Neuropsicología clínica Programa 2023

	<p>22-Trastornos de la percepción y del reconocimiento. Las agnosias.</p> <p>23- El lóbulo frontal y sus disfunciones.</p> <p>24- Déficit de atención.</p> <p>25- Alteraciones de la cognición social y teoría de mente.</p> <p>26-Las alteraciones neuropsicológicas en las enfermedades neurológicas: Demencias,</p> <p>27-Epilepsia</p> <p>28-Traumatismo de cráneo</p> <p>29- Enfermedad cerebro vascular.</p>	
<p>Introducción a la Evaluación y Rehabilitación Neuropsicológica</p>	<p>30- Evaluación cuantitativa vs. Evaluación cualitativa. Objetivos de la evaluación.</p> <p>31- El proceso de evaluación neuropsicológica: entrevista. Instrumentos. Selección de pruebas.</p> <p>32- Introducción al tratamiento y rehabilitación en neuropsicología: Conceptos centrales.</p> <p>33- Estrategias de rehabilitación. Principios metodológicos de la rehabilitación neurocognitiva.</p>	<p>Octubre-noviembre</p>
<b>Examen final</b>		<p>Diciembre</p>

Modalidad Virtual con tutorías. Clases semanales.  
Clases de expertos  
Examen Final