

Curso Asincrónico

Evaluación neuropsicológica de las funciones ejecutivas en personas mayores

 Duración: 8 hrs online y offline

Temario del curso

Módulo 01

Introducción

- 1.1 Bienvenida
- 1.2 El proceso de envejecimiento cognitivo
- 1.3 Variables moderadoras del deterioro cognitivo por edad
- 1.4 Funciones ejecutivas: aspectos conceptuales

15 minutos de material videograbado

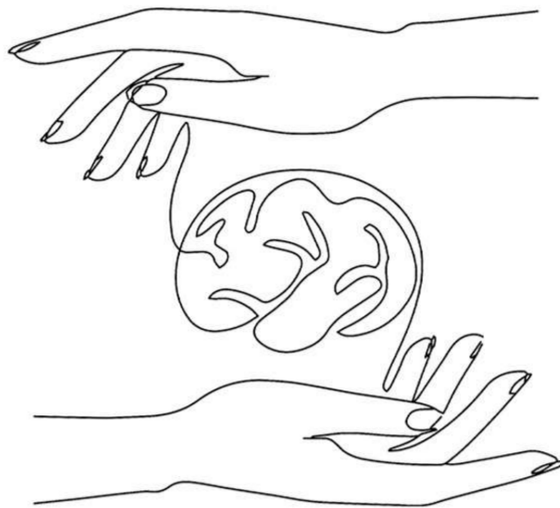
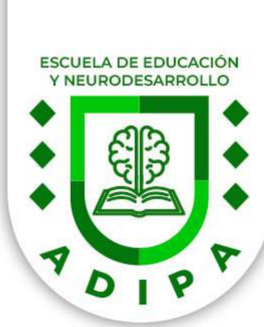
Módulo 02

Aspectos neuropsicológicos

- 2.1 Modelos de funciones ejecutivas
- 2.2 Enfoque de proceso en la evaluación neuropsicológica

32 minutos de material videograbado





Curso Asincrónico

Evaluación neuropsicológica de las funciones ejecutivas en personas mayores

 Duración: 8 hrs online y offline

Temario del curso

Módulo 03

Evaluación neuropsicológica de las funciones ejecutivas

- 3.1 Aplicación práctica de modelos neuropsicológicos de las F.E.
- 3.2 Aspectos específicos: Energización
- 3.3 Aspectos específicos: Memoria de trabajo
- 3.4 Aspectos específicos: Control Inhibitorio
- 3.5 Aspectos específicos: Flexibilidad cognitiva y razonamiento
- 3.6 Aspectos específicos: Planificación

15 minutos de material videograbado

Módulo 04

Evaluación integrada en personas mayores

- 4.1 Test neuropsicológicos en personas mayores
- 4.2 Escalas para evaluar síntomas disejecutivos

10 minutos de material videograbado

Módulo 05

Aplicación

- 5.1 TMT - Reloj "Problemas de memoria de trabajo"
- 5.2 FVF "Alteraciones de energización y generatividad"
- 5.3 Reloj "Desorganización"
- 5.4 Hanoi "Transgresión de reglas y perseveraciones"

21 minutos de material videograbado



Acerca del docente

PHD (C). MG. PS. MIGUEL ÁNGEL RAMOS

- Neuropsicólogo Clínico, Universidad Católica del Norte.
- Cursando Doctorado en Psicología, Universidad Católica del Norte.
- Máster en Neuropsicología Clínica.
- Magíster en Gerontología Clínica.
- Post-título en Neuropsicología y Demencias.
- Diplomado en Neuropsicología y Neuropsiquiatría del Adulto, Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Co fundador e investigador principal del Centro de Investigación e Innovación en Gerontología Aplicada, CIGAP, Universidad Santo Tomás.
- Alta presencia en publicaciones científicas y ponencias a nivel nacional e internacional, relacionadas con el deterioro cognitivo y las demencias.

