



**ESCUELA DE
SALUD MENTAL
ADULTOS**



**ESCUELA DE
EDUCACIÓN Y
NEURODESARROLLO**

CURSO CERTIFICADO

Evaluación neuropsicológica de las funciones ejecutivas en



MÓDULO 1

Introducción

Contenidos:

- 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

MÓDULO 2

Aspectos neuropsicológicos

Contenidos:

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

MÓDULO 3

Evaluación neuropsicológica de las funciones ejecutivas

Contenidos:

- 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

MÓDULO 4

Evaluación integrada en personas mayores

Contenidos:

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

MÓDULO 5

Aplicación

Contenidos:

- 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"



**Modalidad:
Asincrónico**
¡Estudia a tu ritmo!



**Certificado:
por 08 horas**

PhD (c). Mg. Ps. Miguel Ángel Ramos
Docente



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.

**COMPRA AQUÍ
EL CURSO**

