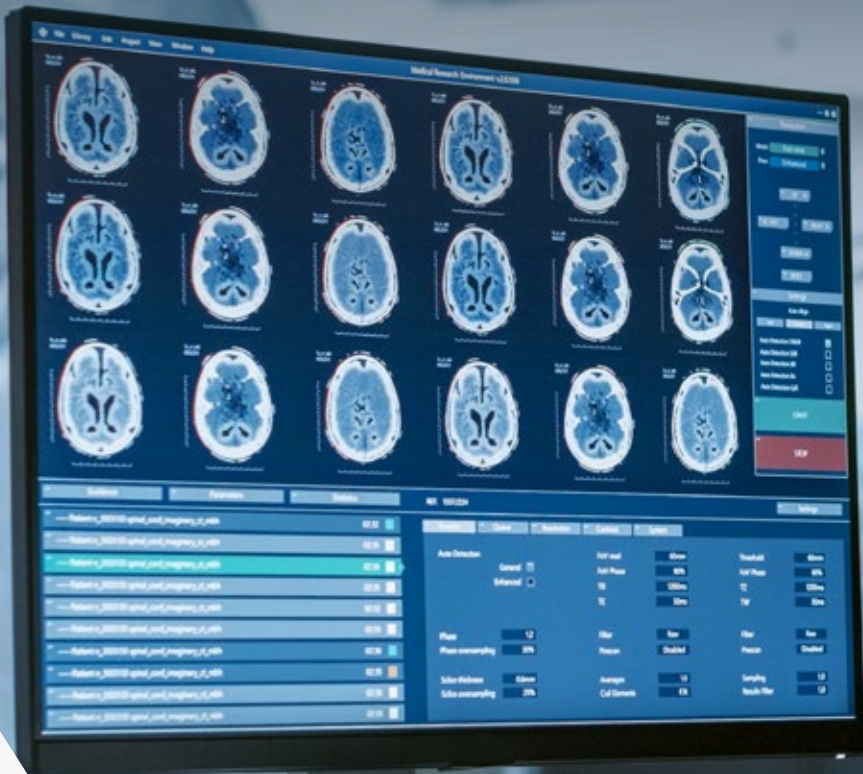


POSTGRADOS
UAUTÓNOMA



UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE CHILE

MÁS UNIVERSIDAD



Diplomado en

Neurociencia Aplicada y Neuro Rehabilitación



Modalidad
Online



Inicio clases
2° semestre



Duración
5 meses

DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA

Este diplomado integra conocimientos avanzados en neurociencia con aplicaciones prácticas en neuro rehabilitación. Los estudiantes aprenderán sobre la estructura y función del sistema nervioso, así como técnicas de rehabilitación y terapias innovadoras para tratar diversas patologías neurológicas.

OBJETIVO GENERAL

Capacitar a profesionales en el uso de técnicas de neurociencia aplicadas para mejorar la rehabilitación de pacientes con trastornos neurológicos.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Profundizar en el conocimiento de la neuroanatomía y neurofisiología.
- Desarrollar habilidades en el manejo de tecnologías de rehabilitación neurológica.
- Aplicar estrategias terapéuticas basadas en evidencia para optimizar la recuperación neurológica.

¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO?

Profesionales de la salud como médicos, enfermeros, terapeutas ocupacionales y fisioterapeutas que desean especializarse en neuro rehabilitación.

MALLA CURRICULAR

- Aproximación al Aprendizaje con Tecnologías
- Bases de Neurociencia
- Tecnologías y Técnicas en Neuro Rehabilitación
- Terapias Avanzadas en Neurología
- Gestión y Ética en Neuro Rehabilitación



POSTGRADOS U AUTÓNOMA



UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE CHILE

MÁS UNIVERSIDAD



 @postgrados.uautonoma

 /postgradosuautonoma

 @postgradosua

 postgrados.uautonoma.cl

Modalidades

Presencial

Santiago | Talca | Temuco

Online

Campus Virtual

Híbrida

