

ENFERMEDAD DE PARKINSON

RED LEARNING
Formamos para crecer

 *Curso*
120
HORAS

INTRO-DUCCIÓN

a enfermedad de Parkinson es un trastorno neurodegenerativo que con el paso del tiempo va conduciendo a una incapacidad progresiva, frecuentemente asociada al movimiento, pero que también afecta en la expresión de las emociones, en la función autónoma y produce alteraciones en la función cognitiva. Aunque de manera general, se desconoce el origen de la enfermedad, algunos casos son producidos por la exposición a traumatismos, drogas o medicamentos, y existen formas hereditarias de la enfermedad. Actualmente, son numerosas las teorías que pretenden explicar el deterioro neurológico que produce esta patología.

Bajo este escenario, se hace necesario que el profesional sanitario interviniente en el tratamiento de cada paciente, esté dotado del más completo y actualizado conocimiento y por tanto se adecue cada vez mejor a la atención y manejo de esta enfermedad. Esta formación te permitirá revisar la clasificación de los movimientos anormales y la anatomía de los trastornos del movimiento, actualizar tus conocimientos acerca de la genética de los síndromes parkinsonianos, conocer en detalle las herramientas diagnósticas neurofisiológicas que se utilizarán en consulta para el despistaje de los diferentes trastornos autonómicos asociados, conocer procedimientos quirúrgicos ablativos y de estimulación cerebral profunda: neurocirugía funcional y asimismo, conocer las terapias no farmacológicas que permiten aliviar las alteraciones que provocan limitaciones en el paciente, para tener una vida normal o independiente.

Todo lo anteriormente nombrado, con los objetivos de mejorar la calidad de vida y capacidad funcional de las personas enfermas de Parkinson, apoyar a la familia y cuidador de dicha persona; y aportar desde una mirada investigativa a enfrentar los desafíos del envejecimiento de la población en este tipo de patología.



Objetivo General

Analizar las diversas herramientas para una comprensión de las manifestaciones clínicas, diagnóstico y tratamiento idóneo y eficaz para el manejo de trastornos del movimiento, tal como la Enfermedad de Parkinson en personas mayores.

DESTINATARIOS

Médicos Cirujanos que se encuentren realizando la especialización en neurología, Neurólogos y Médicos Generales con interés en Neurología y Geriatría.

CONTENIDOS



MÓDULO 1

Enfermedad de Parkinson en los mayores

OBJ. ESPECÍFICOS

Comprender las manifestaciones clínicas de los trastornos del movimiento, tal como la Enfermedad de Parkinson, y la situación de dicha patología en nuestro país.

HORAS

25 horas

CONTENIDOS

- Clasificación de los movimientos anormales
- Anatomía de los trastornos del movimiento.
- Historia de la Enfermedad ¿Qué es la Enfermedad de Parkinson?
- Causas del Parkinson
- Tipos de Parkinson
- Manifestaciones Clínicas: Características para su Detección
- Diagnóstico de la Enfermedad de Parkinson
- El Parkinson en los Mayores
- Consejos para Mayores con Parkinson
- Datos Estadísticos de la Situación actual en Chile

MÓDULO 2

Parkinson primario y Parkinsonismos. Epidemiología

OBJ. ESPECÍFICOS	Explicar los diversos síndromes parkinsonianos relacionado a sus manifestaciones clínicas, diagnóstico y tratamiento, tales como Atrofia Multisistémica, Parálisis Supranuclear; Enfermedad de Wilson u otras.
HORAS	25 horas
CONTENIDOS	Introducción Escalas de Valoración Sintomatología Manifestaciones clínicas, diagnóstico y tratamiento de Atrofia Multisistémica, Parálisis Supranuclear, Enfermedad de Wilson, otras causas de Parkinsonismo atípico. Genética de los síndromes parkinsonianos

MÓDULO 3

Valoración del paciente mayor que sufre Parkinson

OBJ. ESPECÍFICOS	Examinar la valoración del paciente mayor que sufre Parkinson, en relación a las causas de la inmovilidad y los cuidados que conlleva.
HORAS	25 horas
CONTENIDOS	Introducción Trastorno de la marcha y equilibrio Ciclo de la Marcha Cambios en la marcha por envejecimiento Modificaciones del aparato locomotor en el adulto mayor
	Síndrome de Inmovilidad. Fisiopatología del síndrome de inmovilidad Riesgos y contraindicaciones de la movilización Prevención de la inmovilidad Tratamiento y manejo de la inmovilidad

Tratamiento y terapias de la enfermedad de Parkinson

MÓDULO 4

OBJ. ESPECÍFICOS	Reconocer los signos de alerta en casos de maltrato Infantil y manejar de manera integral los diferentes aspectos y etapas en casos de maltrato infantil.
HORAS	25 horas
CONTENIDOS	<p>La Cinesterapia</p> <p>Fisioterapia para Enfermos de Parkinson.</p> <p>Terapias de Apoyo y Complementarias</p> <p>Ejercicio y Terapia Física de la Fisioterapia.</p> <p>Actividades de la Vida Cotidiana</p> <p>Ejercicios de Musculación y Flexibilidad</p> <p>Ejercicios para la Autonomía Personal</p> <p>Logopedia.</p> <p>Ejercicios para la Deglución</p> <p>Tratamiento farmacológico de la enfermedad de Parkinson</p> <p>Técnicas de manejo terapéutico de la Enfermedad de Parkinson complicada:</p> <p>Bomba de duodopa. Apomorfina: Penject y bomba.</p> <p>Neurocirugía funcional en la Enfermedad de Parkinson</p> <p>Trasplantes, terapia génica y factores de crecimiento. Terapias de futuro</p> <p>Terapias no farmacológicas. Rehabilitación y ejercicio físico</p>

20 HORAS

MÓDULO FINAL

TEST GLOBAL PROYECTO DE INTEGRACION TEORICO-PRACTICO

Analizar las diversas herramientas para una comprensión de las manifestaciones clínicas, diagnóstico y tratamiento idóneo y eficaz para el manejo de pacientes que sufre Parkinson, en relación a un caso clínico determinado



RED LEARNING
Formamos para crecer