


SANT094PO TRATAMIENTO DE TRASTORNOS AFECTIVOS Y NEURODEGENERATIVO (ONLINE)



Avd/ Galaroza 12A, Of.20 21006 Huelva ☎ 959 830 780 / 640 798 742 © info@inafe.es inafe.es  **INAFE**

350,00 € - 425,00 €

Categorías: [Certificados de Profesionalidad](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#), [Sanidad](#) |

INFORMACIÓN

Duración	100 h
Modalidad	Online
Docencia	TUTOR PERSONAL
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. GENERALIDADES SOBRE LA ANSIEDAD

1. Concepto de ansiedad.
2. Trastornos de ansiedad.
3. Trastorno Obsesivo-Compulsivo (TOC).
4. Trastorno de pánico.
5. Trastornos fóbicos.
6. Trastorno por estrés postraumático.
7. Trastornos de ansiedad generalizada (TAG).
8. Bases fisiopatológicas de la ansiedad.
9. Clasificación de fármacos ansiolíticos.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. FÁRMACOS ANSIOLÍTICOS Y TRATAMIENTO DEL TRASTORNO DE ANSIEDAD GENERALIZADA

1. Benzodiazepinas.
2. Mecanismo de acción.
3. Efectos farmacológicos.
4. Tipos de benzodiazepinas.
5. Reacciones adversas.
6. Interacciones farmacológicas.
7. Buspirona.
8. Antidepresivos.
9. Beta-bloqueantes.
10. Tratamiento del trastorno de ansiedad generalizada (TAG).
11. 1 Benzodiazepinas.
12. 2 Antidepresivos.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. GENERALIDADES SOBRE EL INSOMNIO

1. Ciclo normal de sueño.

2. Definición de sueño.
3. Fases del sueño.
4. Insomnio.
5. Definición.
6. Tipos de insomnio.
7. Tratamiento del insomnio.
8. Tratamiento no farmacológico.
9. Tratamiento farmacológico.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DEL INSOMNIO

1. Benzodiazepinas.
2. Efecto hipnótico.
3. Características farmacocinéticas.
4. Reacciones adversas.
5. Problemas derivados de la administración prolongada.
6. Contraindicaciones y precauciones.
7. Agonistas de receptores bzp no benzodiazepinas.
8. Mecanismo de acción.
9. Características farmacológicas diferenciales.
10. Otros fármacos hipnóticos.
11. Antihistamínicos.
12. Antidepresivos.
13. Melatonina.
14. Pautas generales en el tratamiento del insomnio.
15. Insomnio transitorio.
16. Insomnio de corta duración.
17. Insomnio de larga duración.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. GENERALIDADES SOBRE LA DEPRESIÓN

1. Concepto y tipos de depresión.
2. Concepto.
3. Tipos de depresión.
4. Bases fisiopatológicas de la depresión.
5. Clasificación de los fármacos antidepresivos.
6. Inhibidores de la recaptación de monoaminas.
7. Inhibidores de la monoaminoxidasa (IMAO).

8. Otros.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. FÁRMACOS ANTIDEPRESIVOS Y PAUTAS EN EL TRATAMIENTO DE LA DEPRESIÓN

1. Fármacos antidepresivos clásicos.
2. Mecanismo de acción.
3. Efectos farmacológicos.
4. Reacciones adversas.
5. Uso en situaciones especiales.
6. Otros antidepresivos.
7. Inhibidores selectivos de la recaptación de noradrenalina.
8. Inhibidores de la recaptación de serotonina y noradrenalina.
9. Bloqueantes de los receptores alfa-2.
10. Pautas generales para el tratamiento farmacológico de la depresión.
11. Fase aguda o inicial.
12. Fase de continuación.
13. Fase de mantenimiento.

UNIDAD DIDÁCTICA 7. GENERALIDADES SOBRE LA ENFERMEDAD DE PARKINSON

1. Concepto.
2. Introducción.
3. Epidemiología.
4. Cuadro clínico.
5. Bases fisiopatológicas.
6. Papel fisiológico de los ganglios basales.
7. Fisiopatología de la enfermedad de Parkinson.
8. Clasificación de fármacos antiparkinsonianos.

UNIDAD DIDÁCTICA 8. TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD DE PARKINSON

1. Potenciadores de la actividad dopaminérgica.
2. Levo Dopa.
3. Agonistas dopaminérgicos.
4. Fármacos que reducen el metabolismo de la levo dopa.
5. Fármacos que disminuyen la actividad colinérgica. Antimuscarínicos de acción central.
6. Pautas generales para el tratamiento de la enfermedad de Parkinson.

7. Fase inicial.
8. Fase intermedia.
9. Fase avanzada.
10. Fase final.

UNIDAD DIDÁCTICA 9. GENERALIDADES SOBRE EL ALZHEIMER.

1. Introducción.
2. Factores etiológicos.
3. Factores ambientales.
4. Factores genéticos.
5. Patología celular y molecular.
6. Patogénesis.
7. Homeostasis del calcio.
8. Excitotoxicidad.
9. Estrés oxidativo.
10. Inflamación crónica.
11. Factores neurotróficos.
12. Disfunción sináptica.
13. Clínica.
14. Primeras fases de la enfermedad.
15. Etapas medias de la enfermedad.
16. Últimas fases de la enfermedad.
17. Diagnóstico.
18. Determinaciones en sangre y orina.
19. Pruebas de neuroimagen.
20. Punción lumbar.
21. Electroencefalograma.

UNIDAD DIDÁCTICA 10. TRATAMIENTO DEL ALZHEIMER.

1. Terapia farmacológica del Alzheimer.
2. Características del fármaco ideal.
3. Fármacos de primera generación.
4. Fármacos de segunda generación.
5. Fármacos de tercera generación.
6. Futuro en terapéutica de la EA.
7. Tratamiento de los síntomas psicológicos y conductuales.

8. Tratamiento no farmacológico.
9. Terapia de modificación de la conducta.
10. Técnicas de facilitación cognitiva y estimulación.
11. Técnicas basadas en el autocuidado.
12. Técnicas de base sociocultural.

