

CURSO FARMACOLOGÍA CLÍNICA Y MANEJO DE MEDICAMENTOS EN URGENCIAS

32 HORAS

CONTIENE:



VIDEOS



CASOS PRÁCTICOS



CONTENIDO
INTERACTIVO

Dirigido A

Estudiantes y profesionales del área de salud.



OBJETIVOS GENERALES

Brindar a los estudiantes información sobre la administración de los medicamentos más utilizados en los servicios de emergencia para facilitar una mejor atención al paciente.





DURACIÓN DEL CURSO

32 HORAS

MODALIDAD DEL CURSO

100% Online
Asincrónica

METODOLOGÍA

DEL CURSO

Esta especialización se distingue por poder cursarse en un formato 100% online, adaptándose a las necesidades y obligaciones del estudiante, de forma asincrónica y completamente autogestionable.

El alumno podrá elegir qué días, a qué hora y cuánto tiempo dedicarle al estudio de los contenidos del programa. Siempre en sintonía con las capacidades y aptitudes dedicadas al mismo.

El orden y distribución de las asignaturas y sus temas está especialmente diseñado para permitir que cada estudiante decida su dedicación y autogestione su tiempo. Para ello, dispondrá de materiales teóricos presentado mediante textos enriquecidos, presentaciones multimedia, ejercicios, videos y casos prácticos, donde podrá evocar de forma ordenada el conocimiento y entrenar la toma de decisiones que demuestre su capacitación dentro del ámbito de la enseñanza.



CONTENIDOS

Farmacología Clínica y Manejo de Medicamentos en Urgencias

MÓDULO 1

1) Medicamentos utilizados para modificar las funciones del sistema nervioso y del músculo estriado.

2) Analgésicos – Antipiréticos – Antiinflamatorios No Esteroidales y para el tratamiento de la gota.

3) Medicamentos antialérgicos y utilizados en el tratamiento de la anafilaxia.

4) Antídotos y otras sustancias utilizadas en el tratamiento de las intoxicaciones.

5) Medicamentos utilizados en el aparato digestivo.

6) Medicamentos que actúan en el aparato cardiovascular.

7) Medicamentos dermatológicos.

8) Medicamentos que modifican las funciones de la corteza suprarrenal.

9) Medicamentos utilizados en el tratamiento de la diabetes.

10) Medicamentos que actúan en el aparato respiratorio fármacos utilizados en la obstrucción bronquial.

11) Medicamentos utilizados para corregir perturbaciones de la composición del medio interno.

12) Medicamentos usados en trastornos sanguíneos.

13) Casos prácticos.

14) Evaluación de Unidad.



CONTENIDOS

Farmacología Clínica y Manejo de Medicamentos en Urgencias

MÓDULO 2

- 1) Enalaprilato.
- 2) Esmolol.
- 3) Etomidato.
- 4) Fentanilo.
- 5) Flecainida.
- 6) Flumazenilo.
- 7) Furosemida.
- 8) Glucagón.
- 9) Gluconato de calcio.
- 10) Glucosa.
- 11) Haloperidol.
- 12) Hidrocortisona.
- 13) Insulina rápida.
- 14) Isoproterenol.
- 15) Ketorolaco.
- 16) Lidocaína.
- 17) Manitol.
- 18) Meperidina.
- 19) Metamizol.
- 20) Metilprednisolona.
- 21) Metoclopramida.
- 22) Mivacurio.
- 23) Casos prácticos.
- 24) Evaluación de Unidad.



CONTENIDOS

Farmacología Clínica y Manejo de Medicamentos en Urgencias

MÓDULO 3

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|---------------------------|
| 1) Morfina. | 10) Propafenona. | |
| 2) Naloxona. | 11) Propofol. | 20) Valproato sódico. |
| 3) Neostigmina. | 12) Ranitidina. | 21) Verapamilo. |
| 4) Nimodipino. | 13) Rocuronio. | 22) Casos prácticos. |
| 5) Nitroglicerina. | 14) Salbutamol. | 23) Evaluación de Unidad. |
| 6) Nitroprusiato sódico. | 15) Somatostatina. | |
| 7) Noradrenalina. | 16) Succinilcolina. | |
| 8) Omeprazol. | 17) Sulfato de magnesio. | |
| 9) Paracetamol. | 18) Tiapride. | |
| | 19) Tramadol. | |

MÓDULO FINAL

- 1) Evaluación Final.





Capacitaciones

sence
Servicio Nacional
de Capacitación y Empleo



CONTENIDO
INTERACTIVO
E-Learning



Providencia 727, oficina 408 Santiago de Chile, Chile



+56 9 3250 1407



informaciones@4hc.cl

www.4hc.cl