



CURSO GUÍA DE ENFERMERÍA PARA LA ADMINISTRACIÓN DE FÁRMACOS EN URGENCIAS

20 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
20 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

Guía de Enfermería para la Administración de Fármacos en Urgencias

MÓDULO 1

- 1) ACETILCISTEINA
- 2) ACETILSALICATO DE LISINA
- 3) ADRENALINA
- 4) AMIODARONA
- 5) ATP (ADENOSINA TRIPOSFATO)
- 6) ATROPINA
- 7) BICARBONATOSODICO
- 8) BUTILBROMURO DE HIOSCINA
- 9) CLORURO POTASICO
- 10) DEXAMETASONA
- 11) DEXCLORFERINAMINA
- 12) DIAZEPAM
- 13) DIFENILHIDANTINA
- 14) DOBUTAMINA
- 15) DOPAMINA
- 16) EDROFONIO



CONTENIDOS

Guía de Enfermería para la Administración de Fármacos en Urgencias

MÓDULO 2

- | | | |
|-----------------|---------------------------|-----------------------|
| 1) ENALAPRILATO | 8) GLUCAGON | 16) LIDOCAINA |
| 2) ESMOLOL | 9) GLUCOBIONATO DE CALCIO | 17) MANITOL |
| 3) TOMIDATO | 10) GLUCOSA | 18) MEPERIDINA |
| 4) FENTANILO | 11) HALOPERIDOL | 19) METAMIZOL |
| 5) FLECAINIDA | 12) HIDROCORTISONA | 20) METILPREDNISOLONA |
| 6) FLUMAZENILO | 13) INSULINA RAPIDA | 21) METOCLOPRAMIDA |
| 7) FUROSEMIDA | 14) ISOPROTENEROL | 22) MIVACURIO |
| | 15) KETOROLACO | |



CONTENIDOS

Guía de Enfermería para la Administración de Fármacos en Urgencias

MÓDULO 3

- | | | |
|------------------------|------------------|------------------------|
| 1)MORFINA | 8)OMEPRAZOL | 16)SUCCINILCOLINA |
| 2)NALOXONA | 9)PARACETAMOL | 17)SULFATO DE MAGNESIO |
| 3)NEOSTIGMINA | 10)PROPAFENONA | 18)TIAPRIDE |
| 4)NIMODIPINO | 11)PROPOFOL | 19)TRAMADOL |
| 5)NITROGLICERINA | 12)RANITIDINA | 20)VALPORATO SÓDICO |
| 6)NITROPRUSIATO SODICO | 13)ROCURONIO | 21)VERAPAMILO |
| 7)NORADRENALINA | 14)SALBUTAMOL | |
| | 15)SOMATOSTATINA | |





Capacitaciones



**CONTENIDO
INTERACTIVO
E-Learning**



+51 915 034 269



informaciones@4hc.pe