



DIPLOMADO

# ARSENALERÍA

USO, MANEJO Y  
APLICACIONES EN  
INSTRUMENTACIÓN  
QUIRÚRGICA

320 HORAS



CONTIENE:



VIDEOS



CASOS PRÁCTICOS



CONTENIDO  
INTERACTIVO

# Dirigido A

Estudiantes y profesionales del área de salud.



# OBJETIVOS GENERALES

El objetivo principal de este curso es proporcionar conocimientos sobre el uso, manejo y aplicaciones de diversos instrumentos quirúrgicos, como endoscopios y trocares, en procedimientos quirúrgicos especializados, asegurando un intercambio eficiente y seguro de instrumentos durante las operaciones.





# DURACIÓN DEL CURSO

320 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

## Arsenalería

### MÓDULO 1

- 1) Cuidado y manipulación de los instrumentos.
- 2) Microinstrumentos quirúrgicos.
- 3) Instrumentos de Potencia.
- 4) Partes del instrumento.
- 5) Clasificación de los instrumentos.
- 6) Instrumentos accesorios.
- 7) Casos prácticos.
- 8) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO 2

- 1) Instrumental.
- 2) Casos prácticos.
- 3) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO 3

- 1) Instrumental.
- 2) Instrumentos de cirugía general.
- 3) Casos prácticos.
- 4) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO 4

- 1) Instrumentos de cirugía general.
- 2) Casos prácticos.
- 3) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO 5

- 1) Instrumentos laparoscópicos.
- 2) Casos prácticos.
- 3) Evaluación de Unidad.



# CONTENIDOS

## Arsenalería

### MÓDULO 6

- 1) Instrumentos laparoscópicos.
- 2) Casos prácticos.
- 3) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO 7

- 1) Instrumentos robóticos.
- 2) Casos prácticos.
- 3) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO 8

- 1) Instrumentos robóticos.
- 2) Casos prácticos.
- 3) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO 9

- 1) Instrumentos robóticos.
- 2) Casos prácticos.
- 3) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO 10

- 1) Instrumentos para cirugía oftálmica.
- 2) Casos prácticos.
- 3) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO 11

- 1) Instrumentos para cirugía oftálmica.
- 2) Casos prácticos.
- 3) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO 12

- 1) Instrumentos para cirugía oftálmica.
- 2) Casos prácticos.
- 3) Evaluación de Unidad.



# CONTENIDOS

## Arsenalería

### MÓDULO 13

- 1) Instrumentos para visualización.
- 2) Instrumentos para cirugía bucal.
- 3) Casos prácticos.
- 4) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO 14

- 1) Instrumentos para cirugía bucal.
- 2) Casos prácticos.
- 3) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO 15

- 1) Instrumentos para cirugía ortopédica.
- 2) Casos prácticos.
- 3) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO 16

- 1) Instrumentos para cirugía ortopédica.
- 2) Casos prácticos.
- 3) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO 17

- 1) Juegos de instrumentos para fragmentos grandes.
- 2) Juego de instrumentos para fragmentos pequeños.
- 3) Instrumentos para remplazo total de rodilla.
- 4) Instrumentos para remplazo total de cadera.
- 5) Casos prácticos.
- 6) Evaluación de Unidad.



# CONTENIDOS

## Arsenalería

### MÓDULO 18

- 1) Instrumentos para remplazo total de cadera.
- 2) Casos prácticos.
- 3) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO 19

- 1) Instrumentos para cirugía torácica y cardiovascular.
- 2) Casos prácticos.
- 3) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO 20

- 1) Instrumentos para cirugía torácica y cardiovascular.
- 2) Casos prácticos.
- 3) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO 21

- 1) Selección y disposición del instrumental según cirugía.
- 2) Casos prácticos.
- 3) Evaluación de Unidad.

### MÓDULO FINAL

- 1) Evaluación Final.





# Capacitaciones



Providencia 727, oficina 408 Santiago de Chile, Chile

 +56 9 3250 1407

 [informaciones@4hc.cl](mailto:informaciones@4hc.cl)

[www.4hc.cl](http://www.4hc.cl)