



AHLS Provider Course

Guayaquil, Ecuador
Marzo 6 -7, 2024

7:30 a.m. **Registro**

8:00 a.m. **Sección I: Principios Generales del AHLS**

Dr. Jorge Gaibor

Capítulo 1: Epidemiología de Materiales Peligrosos: Hazmat Happens

Capítulo 2: Propiedades importantes de los Materiales Peligrosos

Capítulo 3: Manejo médico de las víctimas

10:00 a.m. **Receso**

10:15 a.m. **Sección I: Principios Generales del AHLS (continuación)**

Dr. Jorge Gaibor

Capítulo 3: Manejo médico de las víctimas (continuación)

11:30 a.m. **Sección II: Inhalaciones tóxicas**

Dr. Ricardo Calle Mourin

Chapter 6: Irritant Gases

12:00 p.m. **Receso de comida (por su cuenta)**

12:45 p.m. **Sección II: Inhalaciones Tóxicas (continuación)**

Dr. Ricardo Calle Mourin

Capítulo 31: AHLS Ejercicios interactivos 2: Asalto Amoniaca

1:15 p.m. **Sección II: Inhalaciones Tóxicas (continuación)**

Dr. Ricardo Calle Mourin

Capítulo 7: Asfixiantes

2:15 p.m. **Receso**

2:30 p.m. **Sección II: Inhalaciones Tóxicas (continuación)**

Dr. Ricardo Calle Mourin

Capítulo 7: Asfixiantes (continuación)

Capítulo 8: Antídoto: Oxígeno Normobárico

Capítulo 9: Antídoto: Oxígeno Hiperbárico

Capítulo 10: Antídoto: Azul de Metileno

Capítulo 11: Antídoto: Nitrito de Amilo

Capítulo 12: Antídoto: Nitrito Sódico

Capítulo 13: Antídoto: Tiosulfato de sodio

Capítulo 14: Antídoto: Hidroxocobalamina

Capítulo 15: Antídoto internacional: 4-DMAP

Capítulo 31: AHLS Ejercicios interactivos 1: Bella durmiente

5:00 p.m. **Fin del primer día**



AHLS Provider Course

Guayaquil, Ecuador
Marzo 6 -7, 2024

- 7:45 a.m. **Registro**
- 8:00 a.m. **Sección III: Intoxicación por Insecticidas**
Dr. Jorge Gaibor
Capítulo 16: Insecticidas Organofosforados y Carbamatos
- 9:25 a.m. **Receso**
- 9:30 a.m. **Sección IV: Corrosivos, Hidrocarburos e Hidrocarburos sustituidos**
Dr. Jorge Gaibor
Capítulo 20: Corrosivos
Capítulo 21: Hidrocarburos e Hidrocarburos Sustituidos
- 10:45 a.m. **Receso**
- 10:50 a.m. **Sección V: Tóxicos Miscelaneos**
Dr. Ricardo Calle Mourin
Capítulo 22: Hidrazinas
Capítulo 23: Antídoto: Piridoxina
Capítulo 24: Ácido fluorhídrico
Capítulo 25: Antídoto: Gluconato de Calcio
Capítulo 26: Antídoto: Cloruro de Calcio
- 12:00 p.m. **Receso de comida (por su cuenta)**
- 12:45 p.m. **Sección V: Tóxicos Miscelaneos (continuación)**
Dr. Ricardo Calle Mourin
Capítulo 31: AHLS Ejercicios interactivos 4: Fiasco de Fluoruro
- 1:15 p.m. **Sección VI: Terrorismo Tóxico**
Dr. Ricardo Calle Mourin
Capítulo 27: Introducción I Terrorismo químico, biológico, radiológico y nuclear
Capítulo 28: Quimioterrorismo: Agentes Nerviosos
- 2:10 p.m. **Receso**
- 2:15 p.m. **Sección VI: Terrorismo Tóxico (continuación)**
Dr. Ricardo Calle Mourin
Capítulo 28: Quimioterrorismo: Agentes Nerviosos (continuación)
Capítulo 31: AHLS Ejercicios interactivos 3: Trampa de Sarín
- 3:45 p.m. **Revisión previa al post examen**
- 4:00 p.m. **Post examen**
- 5:00 p.m. **Fin del primer día**

Objetivos del Curso

El **Advanced Hazmat Life Support (AHL) Provider Course** es un curso de dos días y 16.25 horas. Al término del mismo el participante podrá ser capaz de:

- ◆ Evaluar rápidamente a pacientes Hazmat
- ◆ Reconocer síndromes tóxicos (toxíndromes)
- ◆ Debatir el manejo medico de pacientes Hazmat
- ◆ Aplicar el Paradigma del Tratamiento por IntoxicaciónTM
- ◆ Describir las indicaciones, contraindicaciones, posibles complicaciones, dosis y rutas de los principales antídotos útiles en incidentes Hazmat