

AHLS Provider Course

Guayaquil, Ecuador Marzo 6 -7, 2024

7.30 a.m. Registr	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 Amoniacal

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 sódio
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 l 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 (AHLS) 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