



## AGENDA

DÍA	HORA	TEMÁTICAS	FACILITADOR
<b>LUNES 04 Marzo</b>	08h00am 08h30am	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inauguración del taller y bienvenida</li> </ul>	Dr. Byron Serrano Dra. Tania Cabrera
	08h30am 09h00am	<ul style="list-style-type: none"> <li>Registro de asistentes</li> <li>Entrega de credenciales.</li> <li>Aplicación de Pretest.</li> </ul>	R. Dr. Juan Cuenca A.
	09h00am 09h15am	<ul style="list-style-type: none"> <li>Visión General del Taller</li> <li>Introducción y Objetivos, importancia del Soporte Vital Básico en el adulto.</li> </ul>	Dr. Juan Cuenca A.
	09h15am 10h00am	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fundamentos Teóricos:</li> <li>- Anatomía y fisiología relacionadas con el paro cardiorrespiratorio.</li> </ul>	MD. Priscila Benítez.
	10h00am 11h00	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluación de la Escena y Seguridad.</li> <li>- Cómo evaluar la seguridad en la escena en diferentes contextos.</li> <li>- Identificación de posibles peligros específicos en ambientes pre y hospitalarios.</li> <li>- Evaluación de la necesidad de solicitar ayuda interdisciplinaria.</li> <li>- Uso del ABC (Vía Aérea, Respiración, Circulación) en situaciones críticas.</li> <li>- Importancia del Posicionamiento Lateral de Seguridad en contextos hospitalarios.</li> </ul>	Dr. Claudio Torres.
	11h00 12h00	<ul style="list-style-type: none"> <li>RCP Básica, DEA y Ritmos Desfibrilables.</li> </ul>	MD. Jhoseth Vélez.
	12h00 13h00	<ul style="list-style-type: none"> <li>Soporte Vital Avanzado ACLS en adultos.</li> <li>Técnicas avanzadas de compresión torácica.</li> </ul>	Dra. Ana Romero.



		- Ventilación con diferentes dispositivos y técnicas.  - Identificación y manejo de ritmos desfibrilables.  - Integración del uso del DEA en el protocolo de SVB.	
	15h00 16h00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Soporte Vital básico en niños</li> </ul>	Dra. Nuvia Ludeña
	16h00 17h00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Soporte Vital básico en lactantes 1 y 2 reanimadores.</li> </ul>	Dra. Nuvia Ludeña
	17h00 18h00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Curso STOP THE BLEEDD.</li> <li>• - Técnicas avanzadas para controlar hemorragias pre y hospitalarias.</li> <li>• Introducción al área práctica y estaciones de destrezas.</li> </ul>	R./MD Priscila Benítez
<b>MARTES 05 de Marzo</b>	8H00am 9h00am	Estación A1: Compresiones torácicas y vía aérea.  Estación A2: Compresiones torácicas y vía aérea.  <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	MD. Priscila Benítez. MD Jhoseth Vélez.
	9h00am 10h00am	Continuación de estaciones de destrezas.  Estación A1: Compresiones torácicas y vía aérea.  Estación A2: Compresiones torácicas y vía aérea.  <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	MD. Priscila Benítez. MD Jhoseth Vélez.
	10h00am 11h00am	Continuación de estaciones de destrezas.  Estación A1: Compresiones torácicas y vía aérea.  Estación A2: Compresiones torácicas y vía aérea.  <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	Dr. Juan Cuenca. MD. Jhoseth Vélez.
	11h00am 12h00	Continuación de estaciones de destrezas.  Estación A1: Compresiones torácicas y vía aérea.	Dr. Juan Cuenca. MD. Jhoseth Vélez.



		Estación A2: Compresiones torácicas y vía aérea. <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	
	12h00 13h00	Continuación de estaciones de destrezas. Estación A1: Compresiones torácicas y vía aérea. Estación A2: Compresiones torácicas y vía aérea. <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	MD. Priscila Benítez. MD Jhoseth Vélez.
	15h00 16h00	Continuación de estaciones de destrezas. Estación A1: Compresiones torácicas y vía aérea. Estación A2: Compresiones torácicas y vía aérea. <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	Dra. Ana Romero. Dr. Juan Cuenca.
	16h00 17h00	Continuación de estaciones de destrezas. Estación A1: Compresiones torácicas y vía aérea. Estación A2: Compresiones torácicas y vía aérea. <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	Dra. Ana Romero. MD Jhoseth Vélez Dr. Juan Cuenca
	17h00 18h00	Continuación de estaciones de destrezas. Estación A1: Compresiones torácicas y vía aérea. Estación A2: Compresiones torácicas y vía aérea. <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	Dra. Ana Romero. MD Jhoseth Vélez Dr. Juan Cuenca.
<b>MIÉRCOLES 06 de Marzo</b>	8h00am 9h00am	Continuación de estaciones de destrezas.	MD. Priscila Benítez. MD Jhoseth Vélez.



		<p>Estación A1: Compresiones torácicas y vía aérea.</p> <p>Estación A2: Compresiones torácicas y vía aérea.</p> <p><b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.</p>	
	9h00am 10h00am	<p>Continuación de estaciones de destrezas.</p> <p>Estación A1: Compresiones torácicas y vía aérea.</p> <p>Estación A2: Compresiones torácicas y vía aérea.</p> <p><b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.</p>	MD. Priscila Benítez. MD Jhoseth Vélez.
	10h00am 11h00am	<p>Continuación de estaciones de destrezas.</p> <p>Estación A1: Compresiones torácicas y vía aérea.</p> <p>Estación A2: Compresiones torácicas y vía aérea.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.</li> </ul>	Dr. Juan Cuenca. MD. Jhoseth Vélez.
	11h00am 12h00	<p>Continuación de estaciones de destrezas.</p> <p>Estación A1: Compresiones torácicas y vía aérea.</p> <p>Estación A2: Compresiones torácicas y vía aérea.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.</li> </ul>	Dr. Juan Cuenca. MD. Jhoseth Vélez.
	12h00 13h00	<p>Continuación de estaciones de destrezas.</p> <p>Estación A1: Compresiones torácicas y vía aérea.</p> <p>Estación A2: Compresiones torácicas y vía aérea.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.</li> </ul>	MD. Priscila Benítez. MD Jhoseth Vélez.
	15h00 16h00	<p>Continuación de estaciones de destrezas.</p> <p>Estación A1: Compresiones torácicas y vía aérea.</p>	Dra. Ana Romero. Dr. Juan Cuenca.



		Estación A2: Compresiones torácicas y vía aérea. <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	
	16h00 17h00	Continuación de estaciones de destrezas. Estación A1: Compresiones torácicas y vía aérea. Estación A2: Compresiones torácicas y vía aérea. <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	Dra. Ana Romero. MD. Priscila Benítez. Dr. Juan Cuenca.
	17h00 18h00	Continuación de estaciones de destrezas. Estación A1: Compresiones torácicas y vía aérea. Estación A2: Compresiones torácicas y vía aérea. <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	MD. Priscila Benítez. MD. Priscila Benítez. MD Jhoseth Vélez.
<b>JUEVES 07 de Marzo</b>	8h00am 9h00am	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estaciones de destrezas STOP THE BLEED</li> </ul> Estación A1: presión directa, compresión y empaquetamiento. Estación A2: colocación de torniquete. <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	Dr. Juan Cuenca. MD. Priscila Benítez
	9h00am 10h00am	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estaciones de destrezas STOP THE BLEED</li> </ul> Estación A1: presión directa, compresión y empaquetamiento. Estación A2: colocación de torniquete. <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	Dr. Juan Cuenca. MD. Priscila Benítez
	10h00am 11h00am	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estaciones de destrezas STOP THE BLEED</li> </ul> Estación A1: presión directa, compresión y empaquetamiento. Estación A2: colocación de torniquete.	Dr. Juan Cuenca. MD. Priscila Benítez



		<b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	
	11h00am 12h00am	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estaciones de destrezas STOP THE BLEED</li> </ul> Estación A1: presión directa, compresión y empaquetamiento.  Estación A2: colocación de torniquete.  <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	Dr. Juan Cuenca. MD. Priscila Benítez
	12h00am 13h00am	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estaciones de destrezas STOP THE BLEED</li> </ul> Estación A1: presión directa, compresión y empaquetamiento.  Estación A2: colocación de torniquete.  <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	Dr. Juan Cuenca. MD. Priscila Benítez
	15h00 16h00	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estaciones de destrezas STOP THE BLEED</li> </ul> Estación A1: presión directa, compresión y empaquetamiento.  Estación A2: colocación de torniquete.  <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	Dr. Juan Cuenca. MD. Priscila Benítez MD. Jhoseth Vélez.
	16h00 17h00	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estaciones de destrezas STOP THE BLEED</li> </ul> Estación A1: presión directa, compresión y empaquetamiento.  Estación A2: colocación de torniquete.  <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	Dr. Juan Cuenca. MD. Priscila Benítez MD. Jhoseth Vélez.
	17h00 18h00	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estaciones de destrezas STOP THE BLEED</li> </ul> Estación A1: presión directa, compresión y empaquetamiento.  Estación A2: colocación de torniquete.  <b>GRUPOS DE 8</b> estudiantes por estación.	Dr. Juan Cuenca. MD. Priscila Benítez MD. Jhoseth Vélez.



<b>VIERNES 08 de Marzo</b>	8h00am 9h00am	Evaluación teórica	Dr. Juan Cuenca. MD. Klever MD. Priscila Benítez Palacios R.
	9h00am 10h00am	Evaluación teórica	Dr. Juan Cuenca. MD. Priscila Benítez MD. Klever Palacios R.
	10h00am 10h15am	<ul style="list-style-type: none"><li>Clausura del evento y entrega de calificaciones.</li></ul>	Dr. Juan Cuenca. MD. Klever Palacios R. MD. Priscila Benítez