



1^{er}
CONGRESO REGIONAL DEL **BAJÍO**
DE NEONATOLOGÍA Y
ENFERMERÍA NEONATAL

Juntos desde el primer respiro

18 de febrero

TALLER
ACCESOS VASCULARES EN
EL NEONATO (instalación, manejo
y cuidados de un cateter picc)

TALLER

VENTILACIÓN NEONATAL

Profesora Titular

E.E.C.P. Zulema Yasmín Viche Martínez

Profesores Adjuntos

E.E.C.P. Suria Alejandra Tello Almendarez
E.E.C.P. Ethel Marinta Corpus Ramírez
Dr. Radiólogo Intervencionista Alejandro Hernández

Objetivo

Realizar un taller teórico práctico de instalación y manejo de catéter PICC, para brindar la información y las herramientas necesarias, que ayuden a garantizar el funcionamiento seguro y eficaz, así como prevenir complicaciones y mantener la permeabilidad de la vía. Esto incluye evitar infecciones, obstrucciones, tromboembolismos y extracciones accidentales, así como realizar las técnicas de lavado, sellado y administración de forma correcta.

Costo

\$1200.00 MXN

Cupo Limitado

30 asistentes

Dirigido a

Enfermeras generales, Enfermeras especialistas, Estudiantes de enfermería, médicos pediatras o neonatólogos y médicos residentes de especialidad pediatría o neonatología

Coordinación de Taller:

Mtro. Fernando Ramos Camarillo

PROGRAMA

18 de febrero

15:00 HRS.

Bienvenida

Ethel Marinta Corpus Ramírez

15:10 A 15:30 HRS.

Elección de acceso vascular

Suria Alejandra Tello De Fajardo

15:30 A 16:10 HRS.

Técnica de colocación de catéter PICC

Zulema Yasmín Viche Martínez

16:10 A 16:30 HRS.

Receso

16:30 A 17:30 HRS.

Cuidados intraluminales

Zulema Yasmín Viche Martínez

17:30 A 18:00 HRS.

Cuidados extraluminales

Suria Alejandra Tello De Fajardo

18:00 A 18:30 HRS.

Taller de curaciones de catéter

Ethel Marinta Corpus Ramírez

18:30 A 19:00 HRS.

Recursos tecnológicos para la colocación de un acceso vascular difícil. (uso del ultrasonido como guía para el abordaje de un acceso difícil)

Alejandro Hernández

19:00 A 19:30 HRS.

Recursos adicionales

Suria Alejandra Tello De Fajardo

19:30 A 19:45 HRS.

Examen

19:45 HRS.

Clausura

TEMAS

- I. Cómo saber que acceso elegir: Árbol de toma de decisiones, Escala DIVA
- II. Colocación de catéter PICC
- III. Cuidados intraluminales y extraluminales
- IV. Recursos tecnológicos para la colocación de un acceso vascular difícil (uso del ultrasonido como guía para el abordaje de un acceso difícil)
- V. Recursos adicionales