

Curso Taller Internacional

CATETER VENOSO CENTRAL DE INSERCIÓN PERIFÉRICA

PREVENCIÓN DE COMPLICACIONES,
MANTENIMIENTO Y EXPERIENCIAS
SOBRE EL DISPOSITIVO PICC



15, 16 y 17
/ Mayo



3 Créditos
/ Valor académico



Crece Profesionalmente Adquiriendo una

Membresía



Premium

Y accede a más de +100
cursos ilimitadamente

ingresa a:

acis.edu.pe



📖 Introducción

La vía venosa central con catéteres PICC es una opción muy utilizada en los servicios críticos. El principal inconveniente de las vías periféricas convencionales es el aumento del riesgo en el paciente de sufrir complicaciones y no poseen una duración más allá de 72 horas.

Se cree que un 90% de los neonatos hospitalizados reciben durante el ingreso algún tipo de terapia intravenosa como nutrición parenteral, antibiótica, narcótica o combinación de muchas de ellas. Estas perfusiones pueden provocar flebitis y extravasaciones por lo que es necesario los catéteres PICC para evitar estas situaciones, así como disminuir el número de punciones que estos pacientes reciben.

El catéter venoso central de inserción periférica es un dispositivo muy útil que ha ido ganando relevancia en las UCIN ya que permite el acceso central mediante una vía periférica en pacientes que presentan dificultades de canalización.

Sin embargo, colocar un catéter PICC sin seguir los protocolos ni las técnicas adecuadas que este requiere puede traer consecuencias al paciente, incluso llegando a provocar su muerte. Por ese motivo es importante adquirir los conocimientos necesarios para realizar este procedimiento a cualquiera de nuestros pacientes.

El presente curso tiene como objetivo refrescar conocimientos sobre el catéter PICC presentando diversas experiencias con el uso de dicho dispositivo en diferentes instituciones a nivel nacional e internacional, ampliando de esta manera nuestro saber y nuestro proceder.



Datos generales



Días

15,16 y 17 de mayo



Horas Académicas

13 horas Teóricas y
65 horas Online.



Valor Académico

03 créditos



Lugar

Plataforma virtual
Acis especialización.

Objetivo

Al finalizar el presente curso el participante será capaz de:

- ✚ El participante será capaz de conocer las técnicas de introducción de catéter venoso central de inserción periférica, en relación a experiencias vertidas
- ✚ Identificar los principales accesos venosos para una correcta inserción del PICC.
- ✚ Realizar mantenimiento eficaz del catéter PICC instalado.
- ✚ Evitar complicaciones durante y posterior a la inserción del PICC en el neonato.
- ✚ Conocer los puntos anatómicos y referentes de inserción intravenosa para una elección oportuna y eficaz del acceso vascular a canalizar.
- ✚ Brindar cuidado idóneo durante la administración de Nutrición Parenteral Total y reconocer las actualizaciones sobre catéteres PICC de larga duración.
- ✚ Actualizar y reconocer las distintas técnicas de Inserción: Seldinger, Shaw y Ecodirigida.

Dirigido a:

- ✚ Enfermeras especialistas en Neonatología
- ✚ Enfermeras
- ✚ Internas de enfermería
- ✚ Serums de Enfermería
- ✚ Técnicas y auxiliares de Enfermería



 Plana Docente



**Mg. Gladys Esther
Fernández Ramírez**

- + Especialista en Enfermería en Cuidados Intensivos Neonatales en la Universidad Peruana Cayetano Heredia
- + Licenciada en Enfermería en la Escuela de Enfermería Regional del Centro – Tarma
- + Hospital Nacional arzobispo Loayza – Servicio de Neonatología Unidad de Cuidados Intensivos Neonatales (enfermera asistencial) desde el 2011 hasta la actualidad.



**Mg. Zoila Cárdenas
Quevedo**

- + Especialista en Cuidado Intensivo Neonatal. Con grado en Maestra en gestión de los servicios de la salud.
- + Coordinadora de UCI Neonatal en el Hospital Nacional Edgardo Rebagliatti Martins - Es salud.
- + Con gran experiencia en ponencias nacionales como en internacionales en Instituciones públicas y privadas de Salud.



**Mg. Susan Janet
Cunya Camizan**

- + Especialización en Unidad de Cuidados Intensivos en la Universidad Privada Cayetano Heredia.
- + Diplomado de “Auditoría en la Gestión y Cuidados de Enfermería”, de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos y el Interamericano de Especialización Profesional (INSEP)
- + Enfermera Asistencial del Servicio de Cirugía 3B, del Hospital Nacional Edgardo Rebagliatti Martins del 7 de abril hasta la actualidad.

 Plana Docente



**Mg. Delia Melissa
Vera Chaparro**

- + Especialista Licenciada en Enfermería por la Universidad Nacional de Trujillo
- + Especialista en Enfermería en Cuidados Intensivo Neonatal de la Universidad Peruana Cayetano Heredia.
- + Actualmente laborando como Enfermera Intensivista Neonatal del Instituto Nacional Cardiovascular.



**Lic. Enf. Esp. David
Bautista Simbaña**

- + Licenciado en Enfermería en la Universidad Central del Ecuador Facultad de Ciencias Médicas - Escuela Nacional de Enfermería, Quito – Ecuador
- + Enfermero especialista en pediatría en la Pontificia Universidad Javeriana –Departamento de Posgrado de Enfermería, Bogotá – Colombia.
- + Licenciado en Enfermería del área de terapia intensiva neonatal: Hospital Gineco Obstétrico - Pediátrico de Nueva Aurora Luz Elena Arismendy

Programación

 **Lunes, 15 de mayo**

 **09:00-10:00**

Ponencia 01

Generalidades de la estructura anatómo-fisiológicas del sistema cardiovascular

Mg. Delia Melissa Vera Chaparro

 **10:00-11:00**

Ponencia 02

Puntos anatómicos y referentes corporales para colocación e inserción de una línea PICC.

Mg. Zoila Cárdenas Quevedo

 **11:00- 11:10**

Break

 **11:10 - 12:10**

Ponencia 03

Actualización de Conocimiento en la Terapia Intravenosa (TIV) y sus principios de la terapia intravenosa

Mg. Gladys Esther Fernández Ramírez

 **12:10 - 13:10**

Ponencia 04

Criterios de inserción y mantenimiento de CVCIP según recomendaciones CDC.

Mg. Gladys Esther Fernández Ramírez

Programación

 **Martes, 16 de mayo**

 **09:00-10:00**

Ponencia 05

Colocación del PICC a través de las Técnicas de Inserción: Seldinger, Shaw y Ecodirigida.


Mg. Susan Janet Cunya Camizan

 **10:00-11:00**

Ponencia 06

Administración de Nutrición Parantral Total (NPT) - Novedades en la evolución de PICC de larga duración (Hydro PICC).

Mg. Susan Janet Cunya Camizan

 **11:00- 11:10**


Break

 **11:10 - 12:10**

Ponencia 07

Complicaciones más frecuentes durante y posteriores relacionadas con la Inserción Periférica (PICC)


Lic. Enf. Esp. David Bautista Simbaña

 **12:10 - 13:10**

Ponencia 08

Cuidados y mantenimiento de su catéter central de inserción periférica (PICC)

Lic. Enf. Esp. David Bautista Simbaña

 **13:10-14:10**

Evaluación

Moderación.

Curso - Taller Internacional

 09:00-11:00

TALLER GENERAL POR ZOOM

Mg. Zoila Cárdenas Quevedo

 11:00-12:30

Preparación, Medida y Comprobación Radiológica de Catéteres De UCI Neonatal PICC

Mg. Zoila Cárdenas Quevedo

 12:30-13:30

Introducción Del Catéter Venoso Central De Inserción Periférica (PICC)

Mg. Zoila Cárdenas Quevedo

 **Coordinador (a) General**



Mg. Zoila Cárdenas Quevedo



Requisitos de aprobación

01

La aprobación del curso estará sujeta al desarrollo de su cuestionario 100%.

02

El cuestionario se encuentra en el aula virtual.

03

La nota aprobatoria es igual o mayor a 14.

04

Aprobado el cuestionario, el tiempo de entrega del certificado digital es de 24 horas hábiles, lo enviaremos a su correo electrónico.



www.acis.edu.pe
marketing@acis.edu.pe

+51 958 785 828
Av. Arnaldo Marquez 948
Lima, Perú