



Curso taller Experiencia

Enfermería Especializada en **CPAP Nasal Neonatal:** Uso, Mantenimiento y Prevención de Complicaciones





Adquiere una
Membresía

CLÁSICA

o

PREMIUM

y accede a +100
cursos en Enfermería





Presentación

La mayor mortalidad y morbilidad neonatal se producen en grandes inmaduros. La insuficiencia respiratoria es la principal causa de fallecimiento de estos pacientes. Puesto que un gran porcentaje de prematuros precisan VM, la formación e investigación deben priorizar el mejor conocimiento, prevención, diagnóstico precoz y tratamiento de la insuficiencia respiratoria en general. La respiración y ventilación del recién nacido es diferente a la de lactantes y niños, presentando peculiaridades fisiopatológicas específicas. Hace más de 30 años se introdujo la presión positiva continua en la vía aérea (CPAP) nasal y la ventilación no invasiva (VNI) en el tratamiento respiratorio del recién nacido.

En la actualidad, hay cierta preocupación por los efectos deletéreos de la ventilación mecánica invasiva y el aumento de la displasia broncopulmonar (DBP), paralelos al de la supervivencia de los recién nacidos extremadamente prematuros, se demuestra una disminución del daño pulmonar con el uso de CPAP nasal y VNI respecto a la ventilación mecánica con tasas menores de DBP en las unidades con uso mayor de CPAP, por ello presentamos este curso taller, con el que podremos actualizar conocimientos a través de la entrega de un temario completo y taller vivencial con el que podrá complementar con instructores especializados en el armado, manejo, uso, atención preventiva de lesiones producidas por el uso de este dispositivo.

☰ Datos generales



Días

27, 28 y 29 de setiembre.



Valor Académico

Curso: 2.5 créditos.

Taller Experiencia: 01 créditos (Presencial).



Horas Académicas

64 horas (11 sincrónicas y 53 asincrónicas).



Lugar

Plataforma virtual Zoom
Oficina Acis Especialización



✔ Objetivo

El curso taller Experiencia proporcionará a los participantes que laboran en unidades de cuidados intensivos neonatal, las herramientas necesarias para el mejor desempeño en el cuidado respiratorio de los recién nacidos utilizando las nuevas tecnologías disponibles especialmente en el uso de CPAP NASAL.

📍 Dirigido a:

- ✚ Enfermeras especialistas en Neonatología
- ✚ Internas de enfermería
- ✚ Serums de Enfermería
- ✚ Técnicos de enfermería
- ✚ Auxiliares de enfermería

Plana Docente



**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 Rebagliati Martins - Es salud.



**Mg. Zully Villanueva
De los Santos**

- + Licenciada Especialista en Enfermería en Cuidados Intensivos Neonatales.
- + Magister en Gestión de salud.



**Mg. Yrma
Torres Estela**

- + En la actualidad, labora como enfermera asistencial en la Unidad de Cuidados Intermedios Neonatal del Instituto Nacional De Salud Del Niño.
- + Con especialidad de enfermería en Cuidado Intensivos Neonatales.



**Mg. Eduardo
Siesquen Vértiz**

- + Magister En Docencia Universitaria en la Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle.
- + Licenciado en Enfermería Especialista En Cuidado Intensivo Neonatal.



**Lic. Enf. Aracely
Zelada Solís**

- + Licenciada en Enfermería Especialista en Cuidado Intensivo Neonatal en Universidad Ciudad de Sao Paulo – Brasil.
- + Actualmente en el cargo de Enfermera Asistencial en la Unidad de Cuidado Intensivos Neonatales en el Hospital Nacional Edgardo Rebagliati Martins.

Programación



Martes, 27 de setiembre

 09:00-10:00

Ponencia 01

El pulmón del recién nacido, anatomía y fisiología respiratoria neonatal.

Mg. Zully Villanueva de los Santos

 10:00-11:00

Ponencia 02

Estrategias de protección pulmonar y factor surfactante en la dificultad respiratoria.

Mg. Zully Villanueva de los Santos

 11:00-11:15

Break

 11:15-12:15

Ponencia 03

Beneficios de la Cpap nasal en el neonato con patología respiratoria.

Mg. Eduardo Siesquen Vertiz

 12:15-13:15

Ponencia 04

Complicaciones y riesgos en el uso de la cpap nasal neonatal.

Mg. Eduardo Siesquen Vertiz

Programación



Miércoles, 28 de setiembre

 09:00-10:00

Ponencia 05

Utilidades y contraindicaciones de la CPAP Nasal.

Mg. Yrma Torres Estela

 10:00-11:00

Ponencia 06

Como ha evolucionado la CPAP nasal avances en el soporte respiratorio neonatal no invasivo.

Mg. Yrma Torres Estela

 11:00-11:15

Break

 11:15-12:15

Ponencia 07

Partes y funcionamiento de los equipos CPAP.

Mg. Zoila Cárdenas Quevedo

 12:15-13:15

Ponencia 08

Cuidados de enfermería en la ventilación no invasiva neonatal.

Mg. Zoila Cárdenas Quevedo

 13:15- 14:15

EVALUACIÓN

Moderación

📅 Programación



Jueves, 29 de setiembre



09:00-11:00

Taller General

Para participantes via Zoom.

Mg. Zoila y Aracely



11:10-13:10

Taller Experiencia 01 (PRESENCIAL)

Taller armado de Cpap nasal de burbujas y prevención de complicaciones más frecuentes.

Mg. Zoila Cárdenas Quevedo



13:10-15:10

Taller Experiencia 02 (PRESENCIAL)

Taller Manejo de las diferentes fases Ventilatorias.

Lic. Aracely Zelada Solis



👤 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

+51 924 027 431
Av. Arnaldo Marquez 948
Lima, Perú