

A newborn baby is lying in a hospital bed, wearing a CPAP mask and nasal cannula. The baby is wearing a light blue hospital gown. The background is a soft, out-of-focus white. The text is overlaid on the left side of the image.

**ENFERMERÍA EN EL ARMADO DE CPAP
NASAL NEONATAL
UCI DE PUERTAS ABIERTAS
2 Créditos - 51 hrs. académicas**



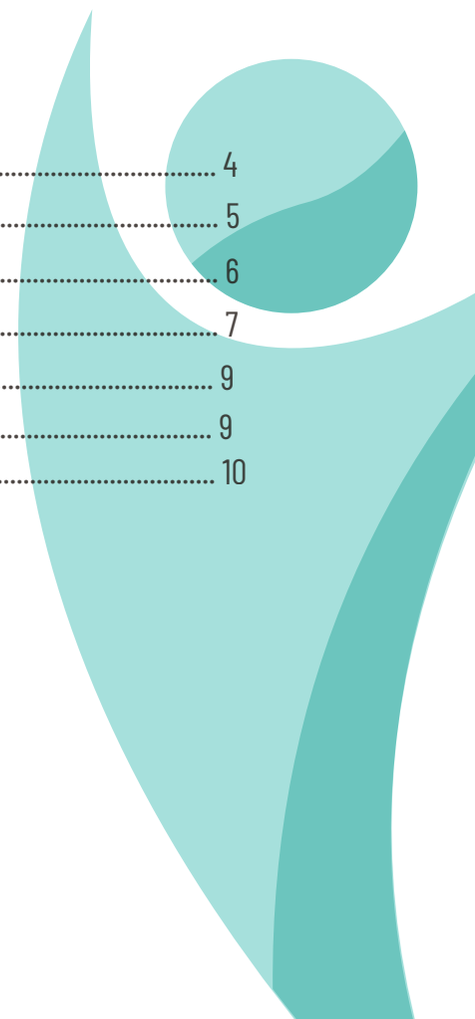
El ingreso en una UCI neonatal genera estrés y ansiedad, asimismo, provoca diversas respuestas emocionales y psicológicas en la familia; tales como: shock, ansiedad, miedo o depresión. Por tanto, todas las acciones encaminadas a disminuir el nivel de estrés favorecerán la seguridad del paciente y la de sus familiares. La UCI de puertas abiertas es un punto importante de partida para el ejercicio profesional cuya actitud frente a la presencia familiar ha sido hasta hoy reticente.

La fase ventilatoria II, la administración de presión positiva en la vía aérea (CPAP), se utiliza para tratar la dificultad respiratoria en neonatos desde hace más de treinta años en diferentes formas o con diferentes sistemas. El sistema bajo agua con cánula nasal surge como una alternativa a la ventilación mecánica. Pero requiere para ser efectivo del conocimiento y compromiso profesional de las enfermeras que lo implementan.

La Agrupación de Capacitación Integral en Salud – ACIS Especialización, ante esta situación del paciente en UCI COVID en el contexto del cuidado de Enfermería y las acciones que debe realizar el profesional especialista en cuidados intensivos del paciente COVID 19, se dispone a realizar el curso virtual en video conferencia denominado: “ENFERMERÍA EN EL ARMADO DE CPAP NASAL NEONATAL - UCI DE PUERTAS ABIERTAS”, con el propósito de brindar conocimientos actualizados, métodos prácticos y experiencias de docentes profesionales que dominan el contexto del tema mencionado con la finalidad del desarrollo integral en la formación del profesional de enfermería intensivista y de esta manera lograr objetivos finales de la especialidad.

Índice

1. Objetivo	4
2. Dirigido a	5
3. Equipo Docente	6
4. Contenido Formativo	7
5. Requisitos de Aprobación	9
6. Coordinación General	9
7. Procesos de Matrícula	10



1. Objetivo del aprendizaje

Con el presente curso los estudiantes serán capaces de:

- Conocer la perspectiva de los profesionales respecto a los efectos de la visita abierta en el paciente, en la familia y en la actividad profesional.
- Conocer los cuidados de enfermería recomendados en los pacientes neonatales con ventilación mecánica no invasiva o de fase ventilatoria II, identificando las partes del sistema y demostrando habilidad en el correcto armado y desarmado del mismo.

Objetivos específicos

- Sensibilizar al personal de enfermería respecto a la factibilidad de UCI de puertas abiertas motivando a su interiorización y complemento activo de los padres en su ejecución.
- Integrar el concepto de resiliencia en las actividades de UCI.
- Reconocer los factores de riesgo para muerte súbita.
- Describir la correcta fisiología respiratoria del RN.
- Describir el manejo de monitoreo hemodinámico.
- Describir el manejo de humidificación en ventilación invasiva y no invasiva.
- Demostrar correcto uso del circuito cerrado de aspiración.
- Elaborar los diagnósticos de enfermería integrales al recién nacido con fases ventilatorias.
- Demostrar el correcto armado del circuito no invasivo CPAP y el uso de hidrocolooides.





2. Dirigido a

- *Enfermeras especialistas en Neonatología*
- *Enfermeras*
- *Internas de enfermería*
- *Serums de Enfermería*

3.

Equipo Docente

Mg. Zoila Cárdenas Quevedo

Especialista en cuidado intensivo neonatal -
Coordinadora de Uci neonatal HNERM- Essalud -
Certified of Attendance The University Of Miami -
Miller School Of Medicine Department
of the Pediatrics Division Of Neonatology

Lic. Frescia Becerra Mory

Enf. Esp. en Cuidados Intensivos Neonatales -
Hospital Nacional Edgardo Rebagliati -
Martins - EsSalud

Especialista Diplomada en Catéter Venoso -
Central de Inserción Periférica

Dra. Sujhey Castro Retuerto

Doctorado en Salud Pública -
Maestría en Docencia Superior e -
Investigación Universitaria

Enfermera Especialista en Cuidados Intensivos -
Neonatales Hospital Nacional Edgardo
Rebagliati Martins - EsSalud

Lic. María Cordova Flores

Enf. Esp. en Cuidados Intensivos Neonatales -
Hospital Nacional Edgardo Rebagliati -
Martins - EsSalud

Especialista Diplomada en Catéter Venoso -
Central de Inserción Periférica





4. Contenido Formativo

Viernes 09 de Octubre del 2020
Sábado 10 de Octubre del 2020
Duración: 9:00 am - 13:30 pm

Programación

Nuevos avances en valoración e intervención de enfermería para el monitoreo invasivo y no invasivo. —

Importancia de las interfaces en ventilación no invasiva. —

TALLER: ENFERMERIA EN EL ARMADO DE CPAP NASAL. —

Complicaciones más frecuentes asociadas a ventilación no invasiva. —

Diagnósticos de enfermería 8-9. —

Factibilidad de UCI de puertas abiertas en neonatología y pediatría. —

Rol compartido con los padres, intervenciones en UCI (enfermería vs padres). —

Rol de la resiliencia de los profesionales de la salud para recuperación de pacientes neonatos. —

Factores de riesgo para muerte súbita. —



5. Requisitos de Aprobación

La aprobación del curso estará sujeta a la participación activa durante la emisión del mismo

Nota de asistencia - teórica 50%
Nota de Examen escrito on line..... 50%
Nota final..... 100%

6. Coodinación General

Directora Ejecutiva de la ACIS:

Lic. Elizabeth Torres Monge

Coordinador de enfermería de la ACIS:

Lic. Zoila Cárdenas Quevedo

7.

Procesos de Matrícula

Plataforma ACIS
<https://www.acis.org.pe/>

Agrupación de Capacitación Integral en Salud - ACIS

