

**Titulo:** CUIDADOS DE ENFERMERÍA EN LA CPAP

**Autores:** "Ángel Engroba Otero", Lorena Torres López, Paula Iglesias Pérez, Isabel Flores Goy, Engracia Fernández López, María del Carmen Rabanal Blanco.

**Hospital:** HULA

**Ciudad:** LUGO

**Comunidad:** GALICIA

**Telefono:** 617731446

**Email:** uciphula@gmail.com

**Introduccion:** La ventilación no invasiva neonatal y principalmente la CPAP nasal se ha convertido en una herramienta esencial en el manejo de la patología respiratoria y de soporte vital del recién nacido. Su administración junto con corticoides y surfactante pulmonar han contribuido a disminuir la mortalidad neonatal en los últimos años. La enfermería es el pilar fundamental del éxito de la ventilación no invasiva.

**Palabras:** Cuidados de enfermería, recién nacido, CPAP, Distress neonatal

**Justificacion:** Necesidad de crear un protocolo basado en los cuidados de enfermería básicos para orientar al profesional poco familiarizado con el tema.

**Objetivos:** Definir pasos a seguir por el profesional de enfermería antes y durante la VNI tales como la correcta monitorización, higiene, oxigenoterapia...

**Material:** Se ha revisado bibliografía de MEDLINE y CUIDEN y se han añadido aspectos de experiencia personal de los autores en la práctica clínica diaria.

**Metodo:** Ver material

**Resultados:** De la unión de evidencias disponibles y conocimientos propios hemos elaborado un protocolo básico de cuidados de enfermería para favorecer el manejo al profesional poco familiarizado.

**Conclusiones:** Diferentes estudios han demostrado la eficacia de la CPAP frente a la VNI, así como su utilidad como método de apoyo respiratorio tras la extubación.

**Bibliografía:** Martínón Torres F, Medina A, Martínez MI, Martínón MJ. Ventilación no invasiva neonatal. Ventilación no invasiva en pediatría. Capítulo 9:71-80. Moreno J, Krauel X. Presión positiva continua en la vía respiratoria (CPAP) del recién nacido: manejo y utilidades. De guardia en Neonatología 2ª8: 396-399.

**Poster:** SI