

29. MANEJO DE ENFERMERIA EN LA VENTILACIÓN MECÁNICA - 8 H.

OBJETIVO GENERAL DEL CURSO

La formación y/o actualización de los cuidados enfermeros en pacientes sometidos a Ventilación Mecánica Invasiva y Ventilación Mecánica No Invasiva.

OBJETIVO GENERAL DEL CURSO

La formación y/o actualización de los cuidados enfermeros en la administración de hemoderivados.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS DEL CURSO

Conocimiento de las características de un ventilador. Funcionamiento y organización.

Adquirir los conocimientos y capacidades necesarias para la valoración y cuidados de enfermería al paciente asistido con ventilación mecánica.

Adquirir los conocimientos y capacidades necesarias para la valoración y cuidados de enfermería al paciente asistido con ventilación mecánica no invasiva.

ÍNDICE

- . Fisiología pulmonar
- . Intercambio gaseoso. Alteraciones
- . Insuficiencia respiratoria aguda. Fallo ventilatorio
- . Ventilación mecánica. Conceptos
- . Mecánica pulmonar
- . Efectos fisiológicos de la ventilación mecánica
- . Riesgos y complicaciones de la ventilación mecánica
- . Parámetros ventilatorios
- . Modos ventilatorios

Formador:

**Rosa Llabrés Solé. DUE. Máster en Educación y TIC. Máster en Prevención de Riesgos Laborales.
Tutora Formación de Grado (Escuela Universitaria de Enfermería N^º Sra de la Candelaria). Formadora experta**