

Objetivos Generales de la actividad:

- Proporcionar los conocimientos necesarios para el manejo básico de la vía aérea y de la ventilación
- Permitir el desarrollo de habilidades para identificar, diagnosticar y tratar a los pacientes en apnea o con insuficiencia respiratoria aguda.

Objetivos específicos de la actividad:

- Clases teóricas de conocimiento básico de la vía aérea, de las maniobras de permeabilidad, de la ventilación manual y mecánica y de la oxigenoterapia.
- Clases prácticas complementarias de adiestramiento de habilidad en el manejo de la ventilación manual, de los respiradores de transporte y de los sistemas de manejo seguro de la vía aérea (intubación, tubo laríngeo, Guedel y Easytube).

Dirigido a: Enfermeras/os del Hospital Clínico Universitario de Valladolid

Plazas: 20 máximo

Inscripción: Gratuita, en la Secretaría de Formación Continuada (Srta. Visitación Hernández)

Coordinadores:

- Dr. Javier González Zárate.
Servicio de Anestesiología

Profesorado y Tutores:

- Dra. M. Pérez. Servicio Anestesiología. HCUV
- Dra. A. Olmos. Servicio Anestesiología. HCUV
- Dr. J. Garrido. Servicio Anestesiología. HCUV
- Dr. Tamayo. Servicio Anestesiología. HCUV
- Dr. J. González de Zárate. Servicio Anestesiología. HCUV.
- Prof. F. de Paz. Prof. Titular de Anatomía. Facultad Medicina
- Dr. J. Santos. Servicio de ORL

Colabora:

Facultad de Medicina, MBA, VBM

Profesión	Especialidad	Ámbito Profesional
Enfermera/o	Indiferente	Hospitalario

Curso

Teórico-Práctico

Manejo Básico de la vía aérea



Dirigido a:
Enfermeras/os

Lugar de Realización:
Hospital Clínico Universitario de Valladolid

Fechas:
20 y 21 de Octubre de 2006

Viernes 20 de octubre de 200616.00 horas *Presentación del Curso***Primera Sesión:**16.05 horas Aspectos básicos en el manejo de la vía aérea (VA): guía de actuación general
Dr. J. González de Zárate Apiñaniz16.30 horas Estructura anatómica y función de la VA
Prof. F. de Paz17.30 horas Maniobras para la permeabilidad de la VA, ventilación con mascarilla facial y otros dispositivos similares
Dr. J. González de Zárate Apiñaniz18.30 horas Laringoscopia e intubación endotraqueal del adulto
Dra. A. Olmos De la Peña

19.30 horas Descanso

19.45 horas Respuesta fisiológica a la laringoscopia-intubación y manejo farmacológico
Dra. M. Pérez20.30 horas Iniciación a la ventilación mecánica y ventilación mecánica de transporte
Dra. M. Pérez

21.15 horas Preguntas y Test de Control

Sábado 21 de octubre de 2006**Segunda Sesión:**9.00 horas Valoración de la VA y vía Aérea
Difícil
Dr. E. Tamayo Gomez9.45 horas Mascarilla Laríngea: indicaciones, tipos y técnica de inserción
Dr. J. Garrido Antón11.00 horas Otros sistemas de ventilación: Easytube, cobra-Plax, Tubo Laríngeo
Dr. J. González de Zárate Apiñaniz11.45 horas Vía Aérea Quirúrgica: indicaciones, técnicas y complicaciones
Dr. J. Santos

13.00 horas Prácticas con simuladores, material de ayuda en la intubación y con muñecos

13.45 horas Preguntas y Test de Control

14.00 horas Organización y distribución de tutotes, alumnos y días de quirófano

*Clausura del curso***Duración:**7 horas teóricas
2 horas prácticas con simuladores y quirófanos
10 horas prácticas en quirófano con tutor