

ORGANIZACIÓN

ORGANIZA

Neumología
Hospital de Llerena - Zafra

PONENTE

José Carlos Serrano Rebollo
FEA Neumología del Hospital de Llerena - Zafra

COLABORAN

Gerencia Salud Área Llerena – Zafra

Hospital Hispania

Vital Aire

GlaxoSmithKline



Actualización en Ventilación Mecánica no Invasiva



Hospital
General de
Llerena
(Avda. Badajoz, 1)

Martes,
31 de Mayo de 2016



BIENVENIDA

La ventilación mecánica no invasiva (VMNI) ha presentado un importante auge en los últimos años en el tratamiento del paciente respiratorio. El conocimiento sobre los fundamentos de aplicación de la VMNI en los pacientes con insuficiencia respiratoria aguda es recomendable para cualquier médico que aborde esta situación en planta de hospitalización, sala de Urgencias o traslado-UCI móvil; además del manejo del paciente con trastorno respiratorio crónico en programa de ventilación mecánica no invasiva domiciliar que presente descompensación cardio - respiratoria.

Deseamos que este curso de actualización en VMNI (que incluye un taller de simulación clínica de casos reales) le aporte los conocimientos y habilidades necesarias en la VMNI para resolver los problemas de estos pacientes en su día a día.

Dirigido a: Neumología, Medicina Interna, Médicos de Urgencias, Médicos de traslado-UCI móvil-112 y MIR.

Máximo 15 participantes

PROGRAMA

EXPOSICIÓN TEÓRICA

16:30: Presentación - Bienvenida

16:45: Introducción a la VM y VMNI

Ventajas y objetivos de la VMNI

17: 00: Indicaciones en la IRA

17: 15: Equipos, monitorización e interfases

17:30: Metodología de la VMNI

Asincronías paciente-ventilador

PAUSA

18:00: Café

TALLERES PRÁCTICOS

18:30: Utilización de material para VMNI en Hospital (pacientes agudos)

19:00: Taller médico de simulación clínica de VMNI