

## Curso de Actualización en Neumonología Crítica

### TEMARIO

◆ SEMANA 1:

*Fisiología respiratoria aplicada a la patología pulmonar aguda.*

*Intercambio gaseoso, mecanismos de insuficiencia respiratoria.*

◆ SEMANA 2:

*Modos de soporte total, aplicación práctica.*

*Interacciones cardiopulmonares durante la VM.*

*Ventilación NO invasiva, principios y aplicación clínica.*

◆ SEMANA 3:

*Monitoreo de la función respiratoria.*

*Interfaces paciente - ventilador.*

◆ SEMANA 4:

*Balón esofágico técnica de colocación. Interpretación. Aplicaciones.*

*Sincronía paciente-ventilador.*

*Oxigenoterapia de alto flujo.*

◆ SEMANA 5:

*VM Modos de soporte parcial y dual.*

*Extubación.*

*Destete de la Ventilación Mecánica.*

◆ SEMANA 6:

*Ventilación mecánica en el paciente con obstrucción VA. EPOC/Asma. Tto. Farmacológico.*

*VNI en EPOC.*

◆ SEMANA 7:

*Injuria pulmonar inducida por ARM.*

*VM prolongada. Complicaciones de ventilación mecánica.*

◆ SEMANA 8:

*Manejo de la hipoxemia refractaria. Estrategias ventilatorias.*

*Ventilación mecánica en situaciones especiales de embarazo. Obesos. Fistula broncopleurales.*

◆ SEMANA 9:

*Fisiopatología y VM en el SDRA.*

*Traqueotomía.*

◆ SEMANA 10:

*Procedimientos invasivos FBC. Dje pleural.*

*Ecografía en el paciente crítico.*

**APERTURA DE AUTOEVALUACIÓN.**

Una vez finalizado el período de cursado se extenderá una constancia de Actualización en Neumonología Crítica con la cantidad de hs. Realizadas.