

Curso de Actualización en Shock y Sepsis

TEMARIO

◆ SEMANA 1:

Sepsis. Definiciones.

Campaña sobrevivida a la sepsis (recomendaciones) - Tratamiento protocolizado de la sepsis.

Casos clínicos.

Epidemiología - Resultados de la SSC en Argentina - Estudio SATISEPSIS.

Fisiopatología de la sepsis. Biomarcadores y marcadores de daño endotelial en sepsis.

◆ SEMANA 2:

Fisiopatología del shock.

Transporte de oxígeno.

Monitoreo de la presión arterial.

Retorno venoso.

◆ SEMANA 3:

Metas de resucitación en el shock.

Fluidoterapia. Drogas vasoactivas.

Adyuvantes en el manejo del shock séptico.

◆ SEMANA 4:

Monitoreo de la perfusión tisular.

Monitoreo consumo de oxígeno. ¿Qué representa la saturación de oxígeno venosa mixta y venosa-central?

Gradientes veno-arterial de CO₂.

Disfunción miocárdica en la sepsis.

Diagnóstico. Terapéutica.

Disfunción multiorgánica: tipos, fisiopatología, criterios diagnósticos.

◆ SEMANA 5:

Monitoreo hemodinámico funcional.

Catéter arteria pulmonar.

Aplicación clínica de la ecografía y ecocardiografía en el paciente crítico con shock.

APERTURA DE AUTOEVALUACIÓN.

Una vez finalizado el período de cursado se extenderá una constancia de Actualización en Shock y Sepsis con la cantidad de hs. Realizadas.