USO CLÍNICO DEL DESFLURANO

PROGRAMA



DOCENTES

Director Prof. Raúl de frutos Parra Tutor Dr. Jon Briz Saez





FECHAS DE CELEBRACION 9/06/2021 y 27/10/2021

INTRODUCCIÓN - OBJETIVOS Y AUDIENCIA

Objetivos del curso

Esta formación práctica pretende **ayudar a desarrollar y profundizar** en el **uso clínico apropiado de desflurano** optimizando y obteniendo beneficios por su uso con las nuevas tecnologías disponibles en Anestesia, a través de **sesiones prácticas con usuarios expertos**.

Cada sesión en el centro debe:

- Aportar los conocimientos necesarios de la farmacología de desflurano y las características del equipo que se requiere para administrarlo.
- Desarrollar el conocimiento del uso de desflurano mediante una selección de casos prácticos.
- Explorar los beneficios, efectos adversos comunes y las oportunidades a la hora de manejar desflurano.
- Ofrecer los conocimientos necesarios sobre el funcionamiento de una máquina de anestesia, monitorización respiratoria y hemodinámica y de la profundidad anestésica para el beneficio del paciente.
- Conceptos de anestesia inhalatoria con bajos flujos y flujos

OBJETIVOS GENERALES

Desarrollar la habilidad para identificar los pacientes que se beneficiarían del uso de desflurano.

Demostrar el uso de desflurano en una variedad de escenarios para ilustrar la variedad de la práctica clínica.

Desarrollar la habilidad para identificar y manejar los efectos adversos que puedan presentarse con desflurano.

Audiencia

- Adjuntos interesados en el uso de desflurano.
- Residentes de anestesia en el último año de formación.

Tamaño del grupo

• El tamaño máximo del grupo por sesión será de 4 participantes.

CONOCIMIENTOS GENERALES

Objetivo

 Aportar durante la sesión práctica los conocimientos generales sobre desflurano relevantes para la práctica clínica.

Contenido del curso

Características físicas del desflurano.

Farmacología, dosificación e información general sobre desflurano:

- Solubilidad y coeficientes de partición concepto e implicación clínica.
- Metabolismo.
- Dosificación.
- Efectos de otros fármacos (narcóticos y benzodiazepinas) en la CAM.
- Estabilidad en cal sodada.

Premedicación e inducción de la profundidad anestésica.

Ventilación con bajos flujos

Educción (despertar) y recuperación postanestésica.

Desflurano en:

Obesidad
Pacientes ancianos.

SUPUESTOS CLÍNICOS

Supuesto I - Obesidad

Objetivos:

- Demostrar el uso apropiado de desflurano en pacientes con diferente grado de obesidad intubados.
- Practicar la habilidad de identificar un aumento de la frecuencia cardiaca durante la cirugía, diferenciar las causas y actuar apropiadamente.

Puntos a cubrir:

- Inducción de la anestesia.
- Uso apropiado de desflurano después de la inducción y la intubación.
- **Diagnóstico diferencial de la taquicardia,** incluyendo aquella que pudiera ser causada por el uso de desflurano.

Supuesto II - Ancianos

Objetivos:

Demostrar el uso apropiado de desflurano en un procedimiento anestésico.

Desarrollar la capacidad para identificar problemas cardiacos.

Desarrollar la capacidad de reaccionar para tratar arritmias durante un procedimiento.

Puntos a cubrir:

Inducción de la anestesia.

Uso apropiado de desflurano después de la inducción y la inserción de la mascarilla laríngea.

Compartir experiencia sobre los eventos isquémicos en el quirófano incluyendo la evidencia de asociación con el uso de agentes volátiles.