





O.E.8. Experiencia de enfermería en la Sedación Inhalatoria. UCI Hospital San Juan de Dios (Aljarafe).

Diego José Geniz Rubio¹, Antonio Granados Godoy¹, Juan José Maestre Garrido¹, Natalia Donoso Almazan¹, María del Carmen Jiménez Estrada¹.

1. Hospital San Juan de Dios del Aljarafe. Bormujos (Sevilla).

Tipo de comunicación: Oral

Palabras clave

Cuidados intensivos, Sedación inhalatoria, Enfermería, Isofluorano, Ventilación mecánica.

Introducción

La sedación en las Unidades de Cuidados Intensivos (UCI), desarrolla un papel fundamental, no solo en la adaptación a la ventilación mecánica sino como tratamiento de diversas patologías. Tradicionalmente, se han utilizado agentes farmacológicos endovenosos como primera opción. Sin embargo, con los avances en ventilación mecánica y sistemas más sofisticados, se ha comenzado a usar en UCI la sedación inhalatoria con agentes como el isofluorano.

Objetivos

• Objetivo General:

Evaluar la experiencia y manejo del profesional de enfermería en el uso de sedación inhalatoria, tras 1 año desde su implantación, en la Unidad de Cuidados Intensivos del Hospital San Juan de Dios del Aljarafe.

• Objetivo Específico:

Analizar y evaluar conocimientos y práctica clínica de los profesionales de enfermería en el uso de sedación inhalatoria.

Detectar posibles áreas de mejora tanto en el manejo como en los cuidados de enfermería relacionados con la sedación inhalatoria a través de encuestas realizadas a los profesionales.

Material y método

Dado el creciente interés que suscita el uso de la sedación inhalada en el paciente crítico, y la escasa producción científica, se consideró pertinente llevar a cabo un estudio descriptivo-cuantitativo observacional, en el que se estudie los niveles de conocimientos, experiencias y práctica clínica del equipo de enfermería de la UCI del Hospital San Juan de Dios del Aljarafe con esta terapia. Para ello se utilizó una encuesta organizada en diversos apartados con preguntas cerradas y abiertas, utilizando la herramienta Google Forms y realizando posteriormente el análisis de los resultados. (VER ANEXO)







Resultados

- Se analizó un tamaño muestral de 15 enfermeras de un total de población diana de 20. Es decir un 75% del tamaño muestral fue analizado.
- Más del 50% de la muestra conocía la sedación inhalatoria previo al uso de la misma. Acudiendo el 73% de la muestra a la formación y conociendo en casi su totalidad 93,3% el protocolo de la unidad.
- Según los encuestados, el 80% afirman que es una técnica sencilla sabiendo identificar en el 93,3% de los casos los efectos adversos que derivan de la terapia.
- El nivel de satisfacción global es alto.

Conclusiones

La mayoría de los profesionales encuestados, tienen experiencia y formación en la sedación inhalatoria, asegurando de este modo un manejo adecuado y correcta adherencia a los protocolos de seguridad. La alta satisfacción y percepción positiva garantizan cuidados de enfermería óptimos. Aún así, se recomienda la formación continua y actualización de protocolos manteniendo así la calidad y seguridad asistencial.