

CLÍ

INVESTIGACIÓN

NI

CA

CONOCIMIENTOS DEL PROFESIONAL DE ENFERMERÍA EN EL ÁREA QUIRÚRGICA DEL MANEJO DE TRAZABILIDAD EN ESTERILIZACIÓN DE INSTRUMENTAL CRÍTICO EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL ATENCIÓN.

Graciela Vázquez Sánchez,
ME. Alejandro Torres Reyes,
Florentina Salazar Mendoza,
Hidalgo Arce, Ilse.

graciela.vazquez@upaep.edu.mx

Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla (UPAEP)

Resumen. Cirugía segura salva vidas” (OMS 2008), (OPS; Alrededor de 234 millones de cirugías se efectúan anualmente a nivel mundial del cual equivale que por casa 25 personas de ellas 7 millones padecen de complicaciones posoperatorias que elevan la tasa de mortalidad 0.4 al 10% Gabriel et al., (2017) En México, las infecciones asociadas a la atención de salud afectan a un tercio de los pacientes y hablar de bioseguridad en la central de esterilización como una unidad compleja como primera línea de procesamiento y distribución intrahospitalaria es fundamental, y el conocimiento de trazabilidad en esterilización de cada material quirúrgico permite garantizar la fiabilidad en su uso, minimizando así el riesgo de una complicación como resultados altos costos y aumento días instancias, por lo que el profesional de enfermería juega un papel importante en la atención de salud y seguridad del paciente como prestadora de servicios. Objetivo: Describir el nivel de conocimiento en el manejo de trazabilidad y esterilización de material crítico de en un hospital de tercer nivel, Metodología: Se trata de un diseño de investigación de tipo cuantitativo, descriptivo de corte transversal, con una muestra final de 80 profesionales de enfermería del cual se obtuvo los siguientes Resultados: El nivel de conocimiento en el sistema de trazabilidad es bueno con un 95% y el 90% que corresponde al proceso de esterilización su nivel es (alto), una confiabilidad de Alpha de Cronbach .786 (moderado); por lo que sí existe una asociación entre el nivel de conocimiento y la aplicación de los procesos de trazabilidad y esterilización de instrumental en el servicio de CEYE por lo que en Conclusión: la disciplina de enfermería tiene una gran responsabilidad y reto en el desarrollar de proyectos de mejora con el objetivo de minimizar los riesgos asociados a la atención de salud e incentivar a la investigación de estudios cuasi experimentales.

REFERENCIAS

- [1.] Acosta-Gnass, S. I. (2008). Manual de esterilización para centros de salud. Pan American Health Org.
- [2.] Álvarez Miranda, G. Aplicación del sistema de trazabilidad del material estéril, profesionales de enfermería, Central de Esterilización, Hospital de Clínicas en el tercer trimestre gestión 2021 (Doctoral dissertation).
- [3.] Apaza Ramos, M. Conocimiento y aplicación del proceso de esterilización a vapor en el personal profesional de enfermería, Servicio Central de Esterilización, Hospital Oncológico Caja Nacional de Salud, tercer trimestre gestión 2022 (Doctoral dissertation).
- [4.] Atalaya Tacilla, M. E., Sampertegui Salazar, Y., & Bernal Mondragrón, G. E. (2018). Conocimiento, Actitud y Práctica Del Personal de Enfermería en Medidas de Bioseguridad en Sala de Operaciones del Hospital Docente Belén-Lambayeque-2016.
- [5.] Brenner, F. P., & Otaiza, O. F. (2001). Normas Técnicas de esterilización y desinfección de elementos clínicos Metodos de Esterilización. **Res. Exenta N°1665**, 51-70.

