

C031

Título

RobOtol: implementación de un nuevo sistema robótico y el papel de enfermería en cirugía otológica.

Palabras clave

Enfermería; cirugía robótica; RobOtol; rol enfermero; seguridad del paciente.

Introducción

En los últimos años, el papel de la enfermería en el ámbito quirúrgico ha evolucionado significativamente, requiriendo la adquisición de nuevas competencias para la atención de procedimientos mínimamente invasivos. La incorporación progresiva de la tecnología robótica ha supuesto un avance relevante en precisión, control y seguridad, especialmente en intervenciones sobre estructuras anatómicas complejas.

Objetivo

Analizar y justificar el papel fundamental del personal de enfermería en la utilización del sistema RobOtol.

Material y método

Revisión bibliográfica narrativa en bases de datos como PubMed, SciELO y Dialnet.

Resultados

El personal de enfermería desempeña funciones clave en todas las fases del proceso quirúrgico.

Discusión

La introducción de RobOtol refuerza el papel de enfermería en cirugía otológica.

Bibliografía (ver documento original para listado completo)