



0 - UTILIDAD DE UN SISTEMA ELECTRÓNICO PARA MEJORAR LA CALIDAD Y LA TASA DE CUMPLIMENTACIÓN DEL LISTADO DE VERIFICACIÓN DE LA SEGURIDAD QUIRÚRGICA

Antonia Vázquez González

Hospital Universitario Virgen del Rocío. Departamento de Enfermería. Universidad de Sevilla.
Correo electrónico: antoniavazquezdue@hotmail.com

Resumen

El listado de verificación de seguridad quirúrgica es una herramienta válida para mejorar la seguridad del paciente. Se testan múltiples iniciativas para mejorar los datos de cumplimentación del listado, en la mayoría de las ocasiones basadas en informar y formar a los profesionales. Pocas son las iniciativas que planteen mejoras en el sistema de cumplimentación. Se pretende comprobar el efecto de la implantación de un sistema de cumplimentación del LVSQ a través de pantallas táctiles de gran formato en el interior del quirófano sobre la tasa de cumplimentación completa y correcta del listado, sobre la percepción de cumplimentación de ítems del listado sin comprobación previa, por parte de los profesionales implicados y sobre la modificación de la valoración media de la utilidad del LVSQ que realizan los profesionales. Además se va a diseñar y validar el efecto de un sistema automatizado de reconocimiento de voz en el interior del quirófano sobre los mismos criterios de resultados anteriormente citados. Por último se pretende establecer el nivel de satisfacción y preferencia de los profesionales con cada una de las dos modalidades propuestas para cumplimentar el listado de seguridad.

Palabras clave: Listado de seguridad quirúrgica. Calidad asistencial. Nuevas tecnologías. Seguridad del paciente.