

# SEGURIDAD DEL PACIENTE EN EL ÁREA QUIRÚRGICA: LISTA DE VERIFICACIÓN O CHECKLIST

**Autora: Aida Robles Carrillo**

## INTRODUCCIÓN

La seguridad en el paciente es un tema esencial en cualquier servicio asistencial, más aún en uno de quirófano. El sistema checklist o lista de verificación es una herramienta usada en quirófano para prevenir efectos adversos. Es un cuestionario que consiste en describir de forma esquemática toda la secuencia de los acontecimientos que han de comprobarse, como son la correcta identificación del paciente, correcta localización del sitio quirúrgico, consentimiento informado, profilaxis antibiótica, olvido de cuerpos extraños, alergias, entre otros. El personal que realiza la acción será la enfermera circulante y/o cualquier otro profesional sanitario que sea participe en la intervención. Es accesible para todos los centros hospitalarios pudiendo modificarse y adaptarse a las necesidades de cada uno de ellos. España se encuentra dentro de los 122 países que han implantado en su sistema de salud la lista de verificación de seguridad de la cirugía de la OMS.

## OBJETIVO

Analizar la seguridad del paciente en los servicios de quirófano mediante el uso de la lista de verificación o checklist.

## MÉTODO

Se ha realizado una revisión sistemática relacionada con la seguridad del paciente en quirófano. Las bases de datos utilizadas han sido Pubmed, Dialnet y Scielo. Los términos de la ecuación de búsqueda se obtuvieron del tesoro de Descriptores en Ciencias de la Salud (DeCS). Por tanto la ecuación utilizada fue: "seguridad del paciente AND quirófano AND lista de verificación". En total se obtuvieron 8 artículos.

Los criterios de inclusión fueron: lengua española, no restricción temporal y artículos a texto completo. Se excluyeron los que no correspondían con la temática de estudio. Al final nos quedamos con un total de 3 artículos.

## RESULTADOS

- Lo más destacado en el ámbito de la enfermería de quirófano, en relación a la seguridad del paciente, es la cumplimentación de la lista de verificación o checklist.
- Según la OMS y en base a su campaña "La cirugía segura salva vidas", el uso de la lista de verificación es una recomendación fundamental para una cirugía segura.
- Diversos estudios han demostrado que el uso de esta herramienta ha reducido significativamente el porcentaje de eventos adversos evitables en el acto quirúrgico. Ejemplos de dichos eventos son: identidad de paciente erróneo, cirugía en sitio erróneo, falta de consentimiento informado, falta de profilaxis antibiótica, olvido de compresas en el campo quirúrgico, etc.
- Según varios estudios uno de los eventos adversos quirúrgicos más frecuentes es el olvido de cuerpos extraños en el paciente.
- Ha aumentando el cumplimiento de los tratamientos de profilaxis antibiótica, ha disminuido el porcentaje de re-intervenciones y ha disminuido el porcentaje de infección quirúrgica, entre otros.
- También se ha demostrado que verifica la buena praxis de los profesionales sanitarios constituyendo así una herramienta de seguridad jurídica.
- En España, como en otros países, se ha instalado el listado de verificación quirúrgica en formato digital. Esto supone un mayor avance en términos de seguridad para el paciente y una mejora en la accesibilidad para los profesionales sanitarios.

## CONCLUSIONES

En el área quirúrgica una gran parte de los efectos adversos que se producen podrían ser evitados con el uso del checklist o lista de verificación quirúrgica. Es una herramienta conocida, validada y eficiente aunque, a pesar de ello y de la sencillez de su uso, no está extendida totalmente por todos los hospitales. Es por ello que es conveniente reforzar esta temática y convencer a todos los profesionales del uso de dicha herramienta ya que es sinónimo de seguridad del paciente y de los profesionales.

## BIBLIOGRAFÍA

1. Moreno J. Seguridad del paciente en el área quirúrgica: aspectos jurídicos positivos de la implantación del checklist o lista de verificación quirúrgica. CESCO. 2013; 8:162-181.
2. Dackiewicz N, Viteritti L, Marciano B, Bailez M, Merino P, Bortolato D, Jaichenko A, Seminara R, Amarilla A. Lista de verificación de seguridad de la cirugía: logros y dificultades de su implementación en un hospital pediátrico. Arch Argent Pediatr. 2012; 110(6):503-508.
3. Torres B, Nolasco A, Macía L, Cervera A, Seva A, Barbera C. Seguridad quirúrgica y cumplimentación del registro de información intraquirúrgica en España: Un análisis comparativo de dos instrumentos de registro. Enferm Global. 2016; 41:183-194.

