

IMPORTANCIA DEL CHECK-LIST EN LA SEGURIDAD QUIRÚRGICA DEL PACIENTE

Valentín Holgado, María de los Ángeles

Anualmente se realizan 234 millones de procedimientos quirúrgicos mayores en los países más desarrollados del mundo

Incremento del registro de complicaciones importantes que se ha mensurado entre un 3 y 16 %

Tasas de mortalidad o discapacidad permanente del 0,4-0,8 %



OBJETIVO:

Profundizar los conocimientos y la convicción de los profesionales en la identificación de controles de seguridad de la cirugía para la prevención de daños al paciente quirúrgico



RESULTADOS:

Estudio de la OMS año 2008-2009

Errores sin haber utilizado Check-list

35.2%

Errores tras el uso de Check-list

24.3%

METODOLOGÍA:

Durante los meses de Febrero y Marzo se realizó una búsqueda bibliográfica en las bases de datos Pubmed, Cuiden, Medline y Cochrane. A partir de esta búsqueda se realiza una revisión bibliográfica cuyos criterio de inclusión fue la fecha de publicación a partir del año 2008, así como destacando los mas relevantes

Complicaciones quirúrgicas mas frecuentes:

- Herida quirúrgica
- Técnica quirúrgica
- Afectaciones sistemáticas
- Accidente anestésico y farmacológico
- Cirugía en paciente distinto
- Cirugía en localización anatómica diferente



Es preciso crear y reforzar una creciente cultura de seguridad clínica en los profesionales sanitarios, logrando el compromiso y la convicción de todos los profesionales implicados en la utilidad de la herramienta.

La tasa de complicaciones se redujo en un tercio (del 11% antes de la implantación de la lista de verificación en los quirófanos al 7% después de su uso). Del mismo modo, la mortalidad disminuyó del 1,5 al 0,8% tras implantar la herramienta

CONCLUSIÓN:

BIBLIOGRAFIA:

- 1.-Pecci Agustino, E. "Check list quirúrgico. Una herramienta para la seguridad del paciente" Revista Enfermería Castilla y León Vol.5 nº2. España. Año 2013.
- 2.-OMS."La cirugía segura salva vidas". Año 2008.
- 3.- Solor Muñoz, A; Peres Bolaños, L."El check-list como herramienta para el desarrollo de la seguridad al paciente quirúrgico" La Habana. Cuba. Año 2015.