

# SEGURIDAD DEL PACIENTE EN ÁREA QUIRURGICA.

MARTINEZ RIPOLL, VIRGINIA.

**RESUMEN.** La seguridad y la protección en el Área Quirúrgica debe ser respetado por todo el personal, pero la dificultad radica en que su cumplimiento se convierte en algo rutinario y se pueden llegar a obviar esas precauciones necesarias.

## INTRODUCCIÓN-OBJETIVOS.

Es necesario conocer los riesgos en el área quirúrgica para garantizar la seguridad del paciente.

Necesitamos enumerar los riesgos en el área quirúrgica, definir qué es un riesgo físico, químico y psíquico e identificar el papel de enfermería.

**MÉTODO.** El diseño es un estudio cualitativo, la recogida de información he utilizado de fuentes de información libros publicados destinados a enfermería y búsqueda bibliográfica en distintas bases de datos como Cochrane, Pubmed. Scielo. Elsevier.

Los riesgos físicos, químicos y psicológicos potenciales, así como los peligros que puedan existir encontrar en el Área Quirúrgica y la manera de prevenirlos y evitarlos es papel del personal sanitario. Todos estos riesgos afectan a la seguridad y protección del paciente, la piedra angular de los cuidados perioperatorios de enfermería.

Caídas o daños corporales, utilización de distintos equipos y aparatajes.

**RIESGO FÍSICO**

**RIESGO QUIMICO.**

Distintas sustancias que se manejan en el Área Quirúrgica.

Ansiedad, confusión o miedo y que le provocarán cierta reacción ante la situación.

**RIESGO PSICOLÓGICO**

El personal sanitario será el responsable de que el paciente llegue a la intervención quirúrgica en el estado de ánimo más adecuado y propicio.

## CONCLUSIONES:

El personal debe tener formación específica para el transporte seguro de los pacientes.

La infección de la herida quirúrgica es el riesgo más importante que tiene el paciente.

Cualquier sustancia anestésica puede producir alergia en el paciente.

La mayoría de los riesgos pueden ser evitados por los profesionales de enfermería.

## BIBLIOGRAFÍA:

Tomás S., Gimena I. La seguridad del paciente en urgencias y emergencias. Anales Sis San Navarra [revista en la Internet]. [citado 2014 Febrero 03]. Disponible en: [http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1137-66272010000200015&lng=es](http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1137-66272010000200015&lng=es). <http://dx.doi.org/10.4321/S1137-66272010000200015>.  
Caballero Gálvez S., García Camacho C., Sianes Blanco A.. Seguridad clínica en hospitalización de cirugía cardiaca. Enferm. glob. [revista en la Internet]. 2011 Abr [citado 2014 Febrero 13]; 10(22):. Disponible en: [http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1695-61412011000200020&lng=es](http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1695-61412011000200020&lng=es). <http://dx.doi.org/10.4321/S1695-61412011000200020>.