

MANEJO DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE MEDIANTE EL POSICIONAMIENTO QUIRÚRGICO

Montesinos Olaya, Cristina Beatriz

INTRODUCCIÓN

La seguridad de los pacientes ha sido motivo de reflexión para progresar en la tarea de enfermería centrada en el cuidado (1). Uno de los puntos clave de la seguridad del paciente quirúrgico es el posicionamiento del enfermo sobre la mesa de operaciones (2).

El principal objetivo es promover la óptima exposición del sitio quirúrgico así como la prevención de complicaciones provenientes del posicionamiento quirúrgico (3).

OBJETIVOS

Reflexionar acerca de la necesidad de mejorar los cuidados de enfermería en el quirófano para reducir las complicaciones post-quirúrgicas.

Revisar la literatura disponible sobre las posiciones quirúrgicas y sus consecuencias fisiológicas.

MÉTODO

Se trata de una revisión narrativa, realizando la búsqueda en bases de datos como ScIELO, Pubmed y Cochrane Plus.

Los descriptores MESH utilizados son: seguridad del paciente (*patient safety*), posiciones quirúrgicas (*surgical positions*), cuidados de enfermería (*nursing care*) y complicaciones post-operatorias (*postoperative complications*).

Los criterios de exclusión son:

- Artículos que no relacionaran los cuidados de enfermería y las posiciones quirúrgicas.
- Artículos que no fueran en español.

RESULTADOS

Matos, Piccoli (3) identificó el diagnóstico “riesgo de lesión perioperatoria por posicionamiento” en el 100% de la muestra estudiada.

Stevens et al. (3) determinó que el posicionamiento quirúrgico y el tiempo de cirugía prolongado estaban asociados al desarrollo de lesiones de la piel, éste es mayor en los pacientes situados en posición lateral (de elección en cirugías urológicas).

Así mismo, O’Connell (3) describe los tipos de posiciones quirúrgicas y los cuidados de enfermería que se deben llevar a cabo.

CONCLUSIONES

Es necesaria una mayor evidencia científica del número de eventos adversos que se producen durante una intervención quirúrgica, debido a la falta de información aportada por el personal sanitario.

Una correcta evaluación preoperatoria de las características específicas de cada paciente contribuye a evitar complicaciones post-operatorias.

BIBLIOGRAFÍA

(1) Cantillo, E. V. Seguridad de los pacientes. Un compromiso de todos para un cuidado de calidad. Rev. Científica Salud Uninorte [Internet]. Febrero 2007, 23(1), 112-9 [acceso en: 8-Abril-2016]. Disponible en: <http://rcientificas.uninorte.edu.co/index.php/salud/article/viewArticle/4057/5714>.

(2) Jiménez P. S, Antón, P. M. J., Manzano, T. S. Posiciones quirúrgicas: Cuidados de enfermería y prevención de complicaciones. Rev. Nure Investigación nº5 [Internet]. Mayo 2004. [acceso en: 9-Abril-2016]; Disponible en: <http://www.nureinvestigacion.es/OJS/index.php/nure/article/viewFile/155/141>.

(3) Lopes, C.M.M, Galvão, C.M. Posicionamiento quirúrgico: evidencias para el cuidado de enfermería. Rev. Latino Am. Enfermagem [Internet]. Mar.-abr. 2010 [acceso en: 12-Abril-2016]; 18(2): [08 pantallas]. Disponible en: http://www.scielo.br/pdf/rlae/v18n2/es_21.pdf.