

XIV Congreso Nacional de ENFERMERÍA QUIRÚRGICA

Mérida

13, 14 y 15 de marzo de 2019 SEDE:
Palacio de Congresos de Mérida
Av. del Río, s/n, 06800 Mérida, Badajoz



ORGANIZA:

**ASOCIACIÓN
ESPAÑOLA DE
ENFERMERÍA
QUIRÚRGICA**

NO INDICAR NI AUTORES NI CENTRO DE TRABAJO

RESUMEN COMUNICACIÓN/POSTER

TÍTULO

CULTURA DE SEGURIDAD DEL PACIENTE , EVENTOS ADVERSOS Y ESTRATEGIAS ENCAMINADAS A MEJORAR LA CALIDAD ASISTENCIAL EN EL ÁMBITO QUIRÚRGICO

INTRODUCCIÓN

La falta de seguridad del paciente es un problema que afecta a nivel mundial. Numerosos estudios realizados a lo largo de los años han puesto en evidencia la calidad asistencial al demostrar que la mayoría de los eventos adversos (EA) ocasionados durante la atención sanitaria son prevenibles. La actividad quirúrgica va en aumento y es una parte esencial de la atención sanitaria, la mayor esperanza de vida debido a los avances tecnológicos , la incidencia de traumatismos, los problemas cardiovasculares junto con el cáncer hacen preveer un aumento progresivo en los próximos años, ocupando un peso importante en todos los sistemas de salud.

OBJETIVOS

Describir la cultura de seguridad del paciente, conocer los Eventos adversos más frecuentes en el ámbito quirúrgico y conocer la relevancia del papel de enfermería en el cumplimiento de la misma.

MATERIAL Y MÉTODO

Se ha llevado a cabo una revisión bibliográfica centrada en la seguridad del paciente en el ámbito quirúrgico. Para ello, se emplearon diversas bases de datos como método de búsqueda como Scielo, PubMed, Google académico, Medline, Cuiden o Cuidatge y se consultaron diversas fuentes de información en Internet como son revistas electrónicas, cartas, entrevistas, artículos y diversos documentos oficiales del Estado.

RESULTADOS

Se ha realizado una revisión de 36 artículos científicos centrados en la seguridad del paciente. Entre los eventos adversos más frecuentes en el ámbito quirúrgico se encuentra la infección del sitio quirúrgico seguido de la lesión de órganos durante la cirugía. Entre las causas de error , podemos encontrar entre otros, las interrupciones y distracciones, un ambiente pobre en iluminación, la falta de comunicación , la falta de protocolos con directrices claras, excesiva carga de trabajo y las variantes anatómicas de cada paciente. Además, se ha observado una disminución considerable de EA tras la implantación del check list, cuyo coordinador y responsable es el equipo de enfermería.

CONCLUSIONES

La seguridad del paciente es la piedra angular de la calidad asistencial. El papel de la enfermería en quirófano es clave, ya que es la responsable de que se cumplan todos los ítems del Check list y de mantener una técnica estéril dirigida a la prevención de la infección, además de llevar a cabo la notificación de cualquier evento inusual que se produzca durante la actividad quirúrgica con el fin de buscar mejoras. Un ambiente seguro conlleva que los diferentes profesionales sanitarios reflexionen, reconozcan y actúen sobre sus errores y sobre los errores del sistema en el que trabajan.

XIV Congreso Nacional de ENFERMERÍA QUIRÚRGICA

Mérida

13, 14 y 15 de marzo de 2019 SEDE:
Palacio de Congresos de Mérida
Av. del Río, s/n, 06800 Mérida, Badajoz



ORGANIZA:

ASOCIACIÓN
ESPAÑOLA DE
ENFERMERÍA
QUIRÚRGICA

NO INDICAR NI AUTORES NI CENTRO DE TRABAJO

RESUMEN COMUNICACIÓN/POSTER

BIBLIOGRAFÍA

1. Organización Mundial de la Salud. Más que palabras: Marco Conceptual de la Clasificación Internacional para la Seguridad del Paciente. Informe Técnico Definitivo. Ginebra:OMS;2009.URL disponible en:http://www.who.int/patientsafety/implementation/icps/icps_full_report_es.pdf
2. Aranaz JM, Agra Y. La cultura de seguridad del paciente: del pasado al futuro en cuatro tiempos. Med Clin (Barc)2010;135(Supl1):1-2.
3. Kohn LT, Corrigan JM, Donalson MS. Institute of Medicine. To err is human: building a safer health system. Washington DC: National Academy Press: 1999.
4. Wilson RM, Runciman WB, Gibberd RW, Harrison BT, Newby L, Hamilton JD. The Quality in Australian Health Care Study. Med J Aust 1995; 163:458-471. URL disponible en:<http://citeseerx.ist.psu.edu/viewdoc/download?rep=rep1&type=pdf&doi=10.1.1.217.5840>
5. Vincent C, Neale G, Woloshynowych M. Adverse events in British hospitals: preliminary retrospective record review. BMJ 2001; 322:517-519. URL disponible en:https://www.researchgate.net/profile/Maria_Woloshynowych/publication/12101782_Adverse_events_in_British_hospitals_Preliminary_retrospective_record_review._BMJ_322_517-519/links/00b7d532c94fcb1dc000000.pdf
6. Forster AJ, Asmis TR, Clark HD, Al Saied G, Code CC, Caughey SC et al. Ottawa Hospital Patient Safety Study: incidence and timing of adverse events in patients admitted to a Canadian teaching hospital. CMAJ 2004; 170(8):1235-1240. URL disponible en:<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC385353/pdf/20040413s00028p1235.pdf>
7. Estudio Nacional sobre los Efectos Adversos ligados a la Hospitalización: ENEAS 2005. [internet] Madrid:2006. Ministerio de Sanidad y Consumo. [acceso 2 febrero 2016]. URL disponible en:http://www.mssi.gob.es/organizacion/sns/planCalidadSNS/pdf/excelencia/opsc_sp2.pdf
8. Michel P, Quenon JL, Dijihoud A, Tricaud-Vialle S, de Sarasqueta AM. French national survey of inpatient adverse events prospectively assessed with ward staff. Qual Saf Health Care 2007; 16:369-377. URL disponible:https://www.researchgate.net/profile/Sophie_Vialle/publication/5930804_French_national_survey_of_inpatient_adverse_events_prospectively_assessed_with_ward_staff/links/0deec52710e347433f000000.pdf
9. Mendes W, Martins M, Rozenfeld S, Travassos C. The assessment of adverse events in hospitals in Brazil. Int J Qual Health Care 2009; 21(4):279-284. URL disponible en:<http://intqhc.oxfordjournals.org/content/intqhc/21/4/279.full.pdf>
10. Soop M, Fryksmark U, Köster M, Haglund B. The incidence of adverse events in Swedish hospitals: a retrospective medical record review study. Int J Qual Health Care 2009;21(4):285-291. URL disponible

XIV Congreso Nacional de ENFERMERÍA QUIRÚRGICA

Mérida

13, 14 y 15 de marzo de 2019 SEDE:
Palacio de Congresos de Mérida
Av. del Río, s/n, 06800 Mérida, Badajoz



ORGANIZA:

**ASOCIACIÓN
ESPAÑOLA DE
ENFERMERÍA
QUIRÚRGICA**

NO INDICAR NI AUTORES NI CENTRO DE TRABAJO

RESUMEN COMUNICACIÓN/POSTER

en:<http://intqhc.oxfordjournals.org/content/intqhc/21/4/285.full.pdf>

11. Letaief M, El Mhamdi S, El-Asady R, Siddiqi S, Abdullatif A. Adverse Events in a Tunisian hospital: results of a retrospective cohort study. *Int J Qual Health Care* 2010; 22(5):380-385. URL disponible

en:<http://intqhc.oxfordjournals.org/content/intqhc/22/5/380.full.pdf>

12. Organización Mundial de la Salud. World Alliance for Patient Safety. Forward Programme 2005. Ginebra: OMS 2005. URL disponible en:http://apps.who.int/gb/archive/pdf_files/WHA59/A59_22-sp.pdf

13. Oficina de Planificación Sanitaria y Calidad. Desarrollo de la Estrategia Nacional en Seguridad del Paciente 2005-2011. [internet] Madrid: Ministerio de Sanidad y Política Social; Agencia de Calidad del Sistema Nacional de Salud. Diciembre de 2011. [acceso 7 febrero 2016]. URL disponible

en:http://www.msssi.gob.es/organizacion/sns/planCalidadSNS/docs/estrategia_sp_sns_2005_2011.pdf

14. Antoñanzas Villar F. Aproximación a los costes de la no seguridad en el Sistema Nacional de Salud. *Rev Esp Salud Pública*. 2013;87(3):283-292. URL disponible

en:http://www.msssi.gob.es/biblioPublic/publicaciones/recursos_propios/resp/revista_cdrom/vol87/vol87_3/R_S873C_283.pdf

15. Oficina de Planificación Sanitaria y Calidad. Sistemas de Registro y Notificación de Incidentes y Eventos Adversos [Internet]. Madrid: Ministerio de Sanidad y Consumo; Agencia de Calidad del Sistema Nacional de Salud. 2006. [acceso 20 febrero 2016]. URL disponible

en:http://www.msssi.gob.es/organizacion/sns/planCalidadSNS/pdf/excelencia/opsc_sp3.pdf

16. Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad. Sistema de Notificación y Aprendizaje para la Seguridad del Paciente (SiNASP): Manual para el Notificante. Madrid 2014. URL disponible

en:https://www.sinasp.es/Sinasp_GuiaNotificante.pdf

17. Agència Valenciana de Salut. SINEA: Sistema de Información de Registro de Incidentes y Efectos Adversos [Internet]. Generalitat Valenciana: Conselleria de Sanitat. URL disponible

en:<http://cuidados20.san.gva.es/documents/16574/0/MANUAL+SINEA.pdf>

18. Llana Velasco ME. Metodología Causa Raíz para el Análisis de Errores: Análisis reactivo Herramienta para la mejora de la Seguridad. En: XIV Jornadas Medicina Transfusional. Unidad de Calidad: Hospital de Jarrow. URL disponible

en:https://www.asturias.es/Astursalud/Ficheros/AS_Calidad%20y%20Sistemas/AS_Calidad/SEGURIDAD%20DEL%20PACIENTE/GHAS%202011/Jornadas/Metodologia_causaraiz_DraLlana.pdf

XIV Congreso Nacional de ENFERMERÍA QUIRÚRGICA

Mérida

13, 14 y 15 de marzo de 2019 SEDE:
Palacio de Congresos de Mérida
Av. del Río, s/n, 06800 Mérida, Badajoz



ORGANIZA:

**ASOCIACIÓN
ESPAÑOLA DE
ENFERMERÍA
QUIRÚRGICA**

NO INDICAR NI AUTORES NI CENTRO DE TRABAJO

RESUMEN COMUNICACIÓN/POSTER

19. Tomás S, Chanovas M, Roqueta F, Alcaraz J, Toranzo J y Grupo de Trabajo EVADUR-SEMES. EVADUR: eventos adversos ligados a la asistencia en los servicios de urgencias de hospitales españoles [Internet]. Emergencias 2010; 22:415-428.[accedido el 15 febrero 2016]. URL disponible en:http://rbce.org.br/wp-content/uploads/2014/10/Santiago_Tomas_27_Eixoll_EVADUR.pdf
20. Martínez Ques AA, Hueso Montoro C, Gálvez González M. Fortalezas y Amenazas en torno a la seguridad del paciente según la opinión de los profesionales de Enfermería. Rev. Latino -Am. Enfermagem 2010;18(3):42-49. URL disponible en:http://www.scielo.br/pdf/rlae/v18n3/es_07.pdf
21. Gómez Buitrago LM. La lista de chequeo: un estándar de cuidado. Rev Colomb Anestesiol. 2013;41(3):182-183.
22. Narbona Toledo C, Delgado Arcas S, Narbona Toledo F. Listado verificación seguridad quirúrgica (Check list): una necesidad aún no conocida por la enfermería. Enfermería Docente 2011;95:9-13.
23. Pecci Agustino E. Check list Quirúrgico. Una herramienta para la seguridad del paciente. Rev enferm. Cyl 2013;2 (5).
24. Gerardo Aguirre-Gas H, Zavala Villavicencio JA, Hernández Torres F, Fajardo Dolci G. Calidad de la atención médica y seguridad del paciente quirúrgico. Error médico, mala práctica y responsabilidad profesional. Cir Cir 2010; 78:456-462.
25. Gonzalo Campaña V. Errores médicos en el ambiente quirúrgico. Como prevenirlos. Parte II. Errores de medicación en el pabellón quirúrgico. Rev. Chilena de Cirugía 2006;58:305-307.
26. Organización Mundial de la Salud. Manual de aplicación de la lista OMS de verificación de la seguridad de la cirugía : La cirugía segura salva vidas. Ginebra:OMS 2009.
27. Echevarría Zuno S, Sandoval Castellanos F, Gutiérrez Dorantes S, Alcantar Bautista A, Cote Estrada L. Eventos adversos en cirugía. Cir Gen 2011;33:163-169.
28. Grande L. Mejorar la seguridad en el quirófano reduce la mortalidad hospitalaria. Cir Esp 2009;86(6):329-330.
29. Arenas Márquez H, Anaya Prado R. Errores en cirugía. Estrategias para mejorar la seguridad quirúrgica. Cir Ciruj 2008;76:355-361.
30. Arenas Márquez H, Hernández Zúñiga JF, Carvajal Morones JA, Jiménez Tornero J, Baltazar Sánchez I, Flores Valenzuela M. Resultados de la aplicación de la lista de verificación quirúrgica en 60 pacientes. Cir Gen 2011;33:156-162.
31. Astolfo Franco MD. Cirugías más seguras: el factor cirujano. Rev Colomb Cir 2003;18:196-201.

XIV Congreso Nacional de ENFERMERÍA QUIRÚRGICA

Mérida

13, 14 y 15 de marzo de 2019 SEDE:
Palacio de Congresos de Mérida
Av. del Río, s/n, 06800 Mérida, Badajoz



ORGANIZA:

**ASOCIACIÓN
ESPAÑOLA DE
ENFERMERÍA
QUIRÚRGICA**

NO INDICAR NI AUTORES NI CENTRO DE TRABAJO

RESUMEN COMUNICACIÓN/POSTER

32. Gutiérrez Fernández R, Fernández Martín J. La seguridad quirúrgica en el marco del Sistema Nacional de Salud de España. Rev CONAMED 2010; 15(4):188-194.
33. Omayda Urbina Laza C. Competencias de Enfermería para la seguridad del paciente. Revista Cubana de Enfermería 2011;27(3):239-247.
34. Marmol Reyes L, Redondo Gil L. Ministerio de sanidad, política social e igualdad. Implicación de Enfermería en el check list quirúrgico: Garantizar la seguridad del paciente. Generalitat de Catalunya. Departament de Salut. 2010.
35. Díez García C, Català Navarro P, Villalpando Guedón MC. El papel de la práctica enfermera y la seguridad del paciente en el bloque quirúrgico. Asociación Española de Enfermería Quirúrgica.
36. Unidad de Calidad. Hospital General Universitario de Alicante. Protocolo y Manual para el uso del listado de verificación quirúrgica.