

# SEGURIDAD DEL PACIENTE QUIRÚRGICO EN ESPAÑA: ANÁLISIS DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA ENFERMERA

González Sobrino, M<sup>a</sup> D.

## PALABRAS CLAVE

Seguridad del paciente  
Quirófano

Enfermería

## INTRODUCCIÓN

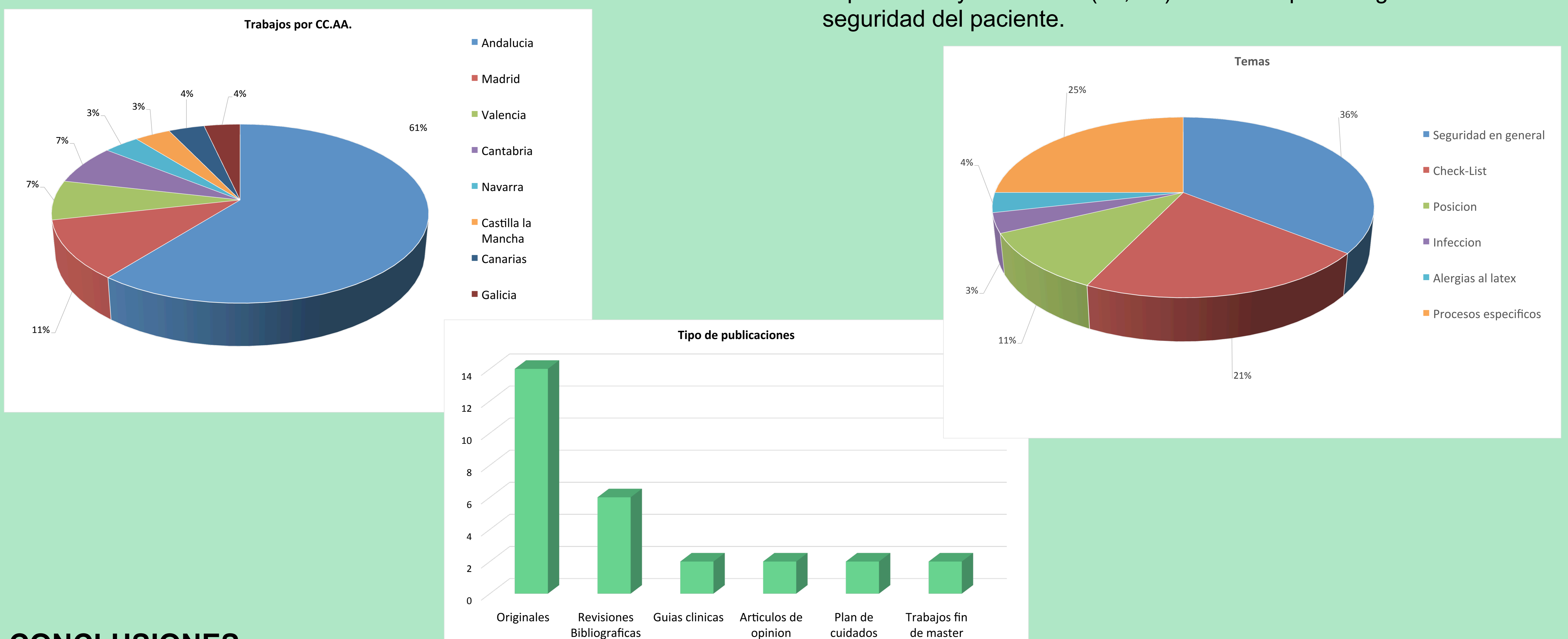
En enero de 2007, la OMS lanzó un proyecto dirigido a mejorar la seguridad de la atención quirúrgica a nivel mundial cuyo objetivo era el de reconocer ciertas normas mínimas que pudieran aplicarse de manera universal. Desde entonces, se ha evolucionado en la innovación e implementación de normas y procesos para evitar que el paciente pueda verse afectado por cualquier tipo de evento adverso durante su proceso. A medida que estas medidas iban avanzando, se ha visto incrementado el número de investigaciones sobre el tema de la seguridad del paciente en el entorno quirúrgico. Con el presente trabajo se pretende analizar la producción científica publicada e indexada en las principales bases de datos por enfermeros y enfermeras sobre la seguridad del paciente en el área quirúrgica en España. Con dicho análisis se busca distinguir los aspectos sobre la seguridad más estudiados, los tipos de publicaciones y la diferencia de publicaciones en cuanto a comunidades autónomas.

## MÉTODO

Se realizó un estudio bibliométrico, retrospectivo de los estudios indexados en las bases de datos Pubmed, Cuiden y Cinahl. Se introdujeron los descriptores incluidos en DeCS *seguridad del paciente AND enfermería AND quirófano* y sus correspondientes traducidos de MeSH (*Patient Safety AND Nursing AND Operating Room*). Se limitó la búsqueda en tiempo desde el año 2008 a la actualidad. De los resultados obtenidos, se llevó a cabo una revisión manual, seleccionando los estudios correspondientes con seguridad del paciente en el área quirúrgica. Se desecharon los resultados correspondientes con otros países, incluyendo en el análisis sólo aquellos referentes a instituciones españolas. El siguiente paso fue identificar las características propias de cada resultado (Comunidad autónoma a la que pertenece, año de publicación, tipo de publicación).

## RESULTADOS

Se obtuvieron un total de 51 resultados, de los cuales, 28 (54,9%), corresponden a publicaciones españolas sobre seguridad del paciente en el entorno quirúrgico. En cuanto a Comunidades Autónomas, el 60,7% corresponden a publicaciones de Andalucía, el 10,7% de Madrid, el 7,1 % de Valencia al igual que Cantabria. Navarra, Castilla la Mancha, Canarias y Galicia, tendrían un 3,6 % respectivamente. De los tipos de publicaciones, el 50% son artículos originales, el 21%, revisiones bibliográficas. El resto de publicaciones son casos clínicos, guías clínicas, artículos de opinión y trabajos fin de máster. Dentro del tema "Seguridad del paciente", el 21,4% de los resultados tratan sobre el listado de verificación quirúrgica (Check list), el 10,7% sobre la posición y movilidad del paciente, el 3,6% sobre infección y alergia al látex; un 25% trata sobre seguridad del paciente en procedimientos específicos y el resto (35,7%) sobre aspectos generales de la seguridad del paciente.



## CONCLUSIONES

- Del total de la producción científica publicada en España sobre la seguridad del paciente quirúrgico, Andalucía se convierte en la comunidad autónoma que más publica sobre el tema con marcada diferencia.
- En cuanto al tipo de publicación, son los artículos originales, seguidos de las revisiones bibliográficas las producciones más numerosas.
- En lo referente a la temática de las publicaciones, existe un amplio abanico de posibilidades sobre las que investigar. El listado de verificación quirúrgica es el aspecto concreto más estudiado seguido de la posición quirúrgica y movilidad del paciente en quirófano.

## BIBLIOGRAFÍA

1. Bernalte-Martí, Vicente; Orts-Cortés, María Isabel; Maciá-Soler, Loreto. Percepción de los profesionales de enfermería y auxiliares de enfermería sobre cultura de seguridad del paciente en el área quirúrgica. *Enferm Clínica*. 2015. 25(2):64-72
2. Narbona Toledo, Cristina; Delgado Arcas, Sonia; Narbona Toledo Francisca. Listado verificación seguridad quirúrgica (check-list): una necesidad aún no conocida por la enfermería. *Enferm Docente -Esp-*.2011. 95:9-13
3. Bachiller Burgos, Jaime. La Seguridad durante el Circuito Quirúrgico. *Rev Paraninfo Digital*. 2010. IV(8). <http://www.index-f.com/para/n8/p001.php>