



P-160 - ESTUDIO BIBLIOMÉTRICO DE LAS PUBLICACIONES SOBRE CIRUGÍA ESOFÁGICA REALIZADAS POR CIRUJANOS ESPAÑOLES

García-Vega, Celia; Carbonell, Silvia; Marco, María; Cuenca, Marina; Gracia, Esther; Ruiz de la Cuesta, Emilio; Ramia, Jose Manuel; Rubio, Juan Jesús

Hospital General Universitario, Alicante.

Resumen

Introducción: La cirugía esofágica (CE), habitualmente realizada en pacientes oncológicos, no ha dejado de ser un reto para los cirujanos generales. La implementación de nuevas técnicas mínimamente invasivas, un enfoque multidisciplinar y una medicina personalizada han adquirido un rol fundamental en el tratamiento y en la toma de decisiones terapéuticas. Por lo que cobran mayor importancia la investigación acerca de la CE. El objetivo de nuestro estudio es analizar la situación bibliométrica de la CE en España.

Métodos: Llevamos a cabo una revisión sistemática según PRISMA empleando las bases de datos PubMed/Medline y SciELO. Buscamos los artículos publicados en los últimos 5 años (2021-2025) empleando los términos (esophagus or esophagectomy) AND surgery AND Spain. Se incluyeron artículos en cualquier idioma donde al menos uno de los autores fuera cirujano en un hospital español y la revista tuviera factor de impacto.

Resultados: Tras la búsqueda efectuada se obtuvieron 177 artículos, de los cuales que tras aplicar criterios de inclusión y exclusión se seleccionaron un total de 45 artículos. A lo largo del periodo de estudio se observó una disminución sostenida en el número de publicaciones, con un total de 13 publicaciones en 2021, 7 en 2024 y 4 en el periodo estudiado de 2025. El 48,9% de los artículos fueron publicados en revistas Q1. El factor de impacto medio fue de 3,87. Un 46,7% de los autores españoles figuraron como primeros firmantes. Los tres tipos de estudios más efectuados por orden son: los estudios retrospectivos, los casos clínicos y los estudios prospectivos. Un 46,7% son estudios multicéntricos internacionales. Las temáticas más abordadas fueron la técnica quirúrgica, el cáncer esofágico y los resultados quirúrgicos posoperatorios. El 53,3% de los trabajos fueron publicados por hospitales pertenecientes a la comunidad autónoma de Cataluña, seguido de la Comunidad Valenciana (13,3%). La revista Cirugía Española fue la donde se publicaron el mayor número de artículos (17,8%). Respecto a los artículos publicados en revistas Q1 observamos que presentan resultados similares a los expuestos anteriormente con una disminución en el número de trabajos publicados siendo de 7 en 2021, 4 en 2024 y 1 en el periodo estudiado de 2025. El FI medio fue de 6,32 y el cirujano español figura como primer autor en el 27,3% de las publicaciones. Los tipos de artículos más publicados fueron estudios retrospectivos (40,9%), seguido de estudios prospectivos (22,7%). Los temas más frecuentes fueron: resultados quirúrgicos (36,4%) y técnica quirúrgica (22,7%). El 77,3% de los estudios publicados en las revistas Q1 fueron estudios multicéntricos

internacionales, con Cataluña con mayor número de publicaciones (72,7%), seguido en este caso del País Vasco (13,6%).

Conclusiones: Durante los últimos años ha habido una disminución progresiva en las publicaciones sobre cirugía esofágica en España. Casi el 50% de los artículos se encuentran en revistas con un alto factor de impacto.