




23 DE AGOSTO DE 2020

¿Qué debe contener un artículo médico?

EPIDEMIOLOGÍA II

OSCAR ADALBERTO ZEBADUA LÓPEZ
UNIVERSIDAD DEL SURESTE
DR. SAMUEL ESAU FONSECA FIERRO



1- TÍTULO

- Hay que hacer una correcta redacción de éste, puesto que el lector debe comprender perfectamente lo que se trata en el artículo solamente con su lectura.
- Debe ser muy **claro, breve pero conciso**.
- Imprescindible que esté **traducido a un segundo idioma**, normalmente inglés.

2- AUTORÍA

- Es muy importante **ceñirse a la normativa de la revista** en la que se pretende publicar, ya que muchas veces establecen número máximo de autores.

3- RESUMEN Y PALABRAS CLAVE

- En el resumen deben disponerse las **principales ideas extraídas** de las diferentes partes del artículo. Debe aparecer de forma sintética, y ceñido al mínimo-máximo de palabras que se permita en la revista a publicar.

4- INTRODUCCIÓN

- Este apartado **ha de responder a la cuestión ¿cuál es el problema?**
- Se debe **relacionar** el artículo con el **contexto científico**, hacer una discusión de hipótesis relacionadas.
- Antes de cerrar el apartado, se debe **incluir objetivo** e hipótesis planteadas.

5- MATERIALES Y MÉTODOS

- Incluye las fases que se han desarrollado para resolver el problema.
- Indica la **población** y el **lugar** donde se ha hecho la investigación.

6- RESULTADOS

- En primer lugar, hay que indicar y **presentar los datos y resultados** que van a exponerse. Ha de estar en total consonancia con el objetivo planteado y dar respuesta al mismo.
- Mantener la **objetividad**.

7- DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES

- Supone una **valoración final de la investigación**.
- Es interesante incluir una **síntesis del estudio**, evidenciándola con los datos obtenidos **a modo de conclusión**.

8- RECONOCIMIENTOS

- Mencionar a **aquellas personas que han colaborado en el estudio**.

9- REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Bibliografía: Universidad de Granada. (2005). *Cómo elaborar un artículo científico*. Recuperado de: <https://www.ugr.es/~filosofia/recursos/innovacion/convo-2005/trabajo-escrito/como-elaborar-un-articulo-cientifico.htm>