



## **Editorial**

Facultad de Ciencias Médicas Faustino Pérez Hernández

### **El resumen de un documento científico. Aspectos imprescindibles.**

### **The summary of a scientific document. Indispensable aspects.**

**Lic. Elizabeth Manso Fernández<sup>1</sup>, Lic. Yasminda Rodríguez Hernández<sup>1</sup>**

Licenciada en Educación en Español y Literatura. Profesor Instructor <sup>1</sup>

Los resúmenes que anteceden a un documento científico surgen por la necesidad de viabilizar la búsqueda de información en el desarrollo cada vez más dinámico de la investigación científica. Ellos tienen una lógica en su formato, y cumplirla ayudaría tanto al comité editorial a evaluar el trabajo, como a la comunidad científica a apropiarse de la información con mayor rapidez. Por esta razón todo autor que necesite el procesamiento de sus trabajos científicos para publicación, tiene que respetar las normas de publicación del editorial que eligió.

En el caso de las revistas médicas, en la actualidad, generalmente exigen resúmenes informativos o estructurados. Ambos contienen el orden lógico de una investigación, porque están conformados por cada una de las partes esenciales del trabajo, es una versión en miniatura del artículo o sumario breve de cada una de las secciones principales del mismo <sup>1</sup>.

Todo investigador sabe que un estudio se hace porque primeramente aparece o existe un problema, luego se propone un objetivo general, busca cómo resolverlo (metodología), explica cuáles fueron sus resultados o hallazgos más relevantes y a qué conclusiones llegó. Si así es el orden del estudio, por qué se insiste en comenzar los resúmenes por el objetivo o la metodología.

Los resúmenes informativos y estructurados contienen las partes del trabajo en el orden anteriormente explicado ¿Cuál es la diferencia?: el informativo, es en un solo párrafo y el estructurado, varios párrafos breves, precedidos cada uno por el nombre de las secciones del artículo <sup>1</sup>.

Para la mejor calidad de los trabajos de la revista Gaceta Médica Espirituana se requiere que los mismos tengan resúmenes estructurados, que contengan textualmente las palabras que introducen cada una de las siguientes partes, por ejemplo:

- Introducción:Objetivo:
- Material y Método:
- Resultados:
- Conclusiones:

Por supuesto, se ajustarán al tipo de trabajo que presente (trabajo original, revisión bibliográfica, presentación de caso, comunicación breve...)

Es importante redactar correctamente el resumen porque es lo primero que se lee en el proceso de arbitraje por los editores-redactores y los evaluadores o revisores; con él se logra identificar rápida y exactamente el contenido de un trabajo en la búsqueda de la información, esto permite saber su pertinencia para los intereses del lector y así decidir si el trabajo tiene que ser leído en su totalidad, de esta forma permiten la actualización de los científicos en el campo de la investigación activa.

## **DeCS: RESÚMENES, PUBLICACIONES PERIÓDICAS**

---

The summaries that precede a scientific document arise due to the need to make viable the search for information in the increasingly dynamic development of scientific research. They have rationality in their format, and fulfilling it would help an editorial committee to evaluate a work, and a scientific community to acquire the information more quickly. For this reason, every author who needs his scientific works to be processed for publication, has to respect the publication norms of the editorial that he chose.

In the case of medical journals, at the present time they generally demand informative or structured summaries. Both contain the logical order of a research, because they are made up by each of the essential parts of the work, it is a miniature version of the article or a brief summary of each of its main sections<sup>1</sup>.

Every researcher knows that a study is made because first of all a problem appears or exists, then he/she plans a general objective, looks for a method to resolve it (methodology), explains which were his/her more outstanding results or discoveries and what conclusions he/she reached. If the order of the study is like this, why do some researchers insist on beginning the summaries with the objective or the methodology ?

The informative and structured summaries contain the parts of the work in the previously explained order; what is the difference? The informative one, is in a single paragraph and the structured one contains several brief paragraphs, each preceded by the name of sections of the article 1.

For the best quality in the works of the Gaceta Médica Espirituana journal it is required that they have structured summaries containing the words that literally introduce each of their parts, for example:

- Introduction:
- Objective:
- Material and Method:
- Results:
- Conclusions:

Of course they will be adjusted to the type of work presented (original work, bibliographical review, case presentation, brief communication...)

It is important to write a summary correctly because it is the first thing that is read in a peer review by editors and evaluators or revisers; it makes it possible to identify quickly and exactly the content of a work in the search for information. This allows to know its relevancy for the reader's interests and thus to decide if the work has to be read completely. In this way, they allow scientists to get updated in the field of active investigation.

## **MeSH: ABSTRACTS, PERIODICALS**

## **BIBLIOGRAFÍA**

Day RA, Gastel B. ¿Cómo preparar el Resumen?. En: Cómo escribir y publicar trabajos científicos. 4<sup>ta</sup> ed. Washington: OPS; 2008.p.60.