



# CÓMO REDACTAR UN ARTÍCULO CIENTÍFICO

15<sup>a</sup> EDICIÓN ONLINE

Curso online para desarrollar las técnicas y habilidades básicas para escribir y publicar artículos científicos.

## PRESENTACIÓN

Publish or perish, es la máxima que obliga a los científicos a publicar los resultados de sus investigaciones. De hecho, suele decirse que una investigación no finaliza hasta que se ha plasmado en papel.

Sin embargo, y a pesar de la importancia que adquiere la publicación de los resultados en la carrera científica, no existe en los estudios reglados una materia que introduzca al futuro investigador en el mundo de la redacción de artículos científicos.

La Fundación Dr. Antoni Esteve y e-Oncología, el programa de formación virtual del Institut Català d'Oncologia, ofrecen una edición online del seminario Cómo redactar un artículo científico, en la que se abarcarán de forma didáctica la estructura y redacción de artículos científicos así como los aspectos formales sobre la publicación científica.

## OBJETIVOS

- Identificar las técnicas y las habilidades básicas para escribir y publicar artículos científicos en ciencias de la salud.
- Estructurar correctamente un artículo científico.
- Definir los aspectos clave a tener en cuenta en las diferentes partes del artículo.
- Seleccionar la revista más indicada dónde publicar.
- Preparar el manuscrito para su envío.
- Distinguir los aspectos éticos a tener en cuenta en una publicación.

## A QUIÉN VA DIRIGIDO

El curso está dirigido a estudiantes de Grado, Máster y Doctorados así como investigadores y personal de áreas biomédicas, que deseen iniciarse en la redacción de artículos científicos.

## METODOLOGÍA

Curso online tutorizado de 12 horas de duración.

El material se basa en el curso presencial realizado en Alicante en noviembre de 2022.

Las exposiciones teóricas de los docentes van acompañadas de ejercicios prácticos y de reflexión que ayudarán al aprendizaje y comprensión por parte del alumnado.

Para la obtención del certificado acreditativo es necesario superar los cuestionarios al final de cada módulo.

Curso acreditado por el Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries / Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.

## PROFESORADO



### Esteve Fernández

Investigador del Institut Català d'Oncologia, profesor titular de Epidemiología y Salud Pública de la Universitat de Barcelona



### Carmen Vives-Cases

Catedrática de medicina preventiva y salud pública de la Universidad de Alicante y presidenta de la Sociedad Española de Epidemiología



### Ana Mª García

Catedrática de medicina preventiva y salud pública de la Universitat de València

## PROGRAMA

### Módulo 1. Redacción científica

#### El estilo de escritura científica

- Estilos de escritura
- El estilo científico

#### Formatos de publicación

#### El artículo original

- Definición y estructura
- El título y el abstract
- La introducción
- El método
- Los resultados
- La discusión
- Los agradecimientos y la bibliografía

### Módulo 2. Publicación científica

- Elección de la revista
- Preparación del manuscrito para su envío
- Proceso editorial

### Módulo 3. Aspectos éticos en la publicación científica

- Autoría
- Publicación repetitiva y conflicto de intereses
- Evaluadores externos, editores y editoriales

## CALENDARIO

Inicio: 21 marzo 2023

Fin: 9 mayo 2023

Curso online asincrónico y sin sesiones presenciales.

Evaluación continua.

Curso acreditado.

Organizado por:



**Más información en [www.esteve.org](http://www.esteve.org)**