

## Campus Kalispera

El curso se ofrece en modalidad virtual a través del Campus Kalispera:

<https://formacionkalispera.net/campus/>



## Organización, secretaría técnica y contacto:

Kalispera medical writing

[www.formacionkalispera.net](http://www.formacionkalispera.net)

[info@formacionkalispera.net](mailto:info@formacionkalispera.net)

## Fechas

- Inicio: 20 de septiembre del 2021
- Final: 21 de noviembre del 2021



Actividad acreditada por el Consejo Catalán de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias - Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud con **1,8 créditos** (Nº de registro: 09/029015-MD).

# Kalispera

medical writing

Curso

## Cómo redactar y publicar un artículo científico original

### 3ª edición



La adecuada difusión de los resultados de las investigaciones científicas es imprescindible tanto para el progreso de la medicina como para la mejora de la atención a los pacientes. Actualmente, el mecanismo más importante para transmitir esta información es la **publicación de las investigaciones en forma de artículos científicos** en revistas biomédicas.

## Contenido

### Módulo 1:

#### Introducción a las publicaciones científicas.

- La vía para extender el conocimiento científico
- Reputación científica y colaboración internacional
- Aspectos prácticos de publicar
- Tipos de publicaciones científicas

### Módulo 2:

#### Consejos prácticos para la redacción de un artículo científico original.

- Estructura y organización de un artículo
- Principios básicos y estilo en redacción científica
- Uso del inglés en los artículos
- Webs y bibliografía útil relacionada

### Módulo 3:

#### Proceso editorial de la publicación científica.

- Selección de la revista
- Pasos hasta la publicación

### Módulo 4:

#### Consejos para completar el envío de tu publicación

- Cómo redactar un *abstract*
- Cómo redactar la carta de presentación de un artículo original



## A quién se dirige el curso

Profesionales sanitarios (médicos, farmacéuticos, enfermeras, biólogos, bioquímicos, psicólogos y odontólogos).



## Dirección y equipo docente

### Dirección técnica:

Dra. Mireia Cid  
CEO de Kalispera medical writing

### Dirección científica:

Indira Álvarez Fernández, PhD  
Doctora en Biología Funcional y Molecular

### Autores:

Irantzu Izco-Basurko.  
Project Manager en Kronkikgune. Medical Writer.

### Tutora (e-mail de consulta):

Indira Álvarez Fernández, PhD  
Doctora en Biología Funcional y Molecular  
[indira.alvarez@kalispera.net](mailto:indira.alvarez@kalispera.net)

**Las publicaciones son el resultado palpable y evaluable de la actividad científica** y, como tales, forman parte del proceso de investigación. Sin embargo escribir sigue siendo una tarea dificultosa para muchos especialistas, aprendida de manera informal e implícita a través de la dinámica profesional.

La redacción científica es una forma de comunicación escrita de la que se necesitan conocimientos, habilidades y actitudes formales.

Este curso pretende ayudar al profesional a alcanzar esta competencia a través del formato más frecuente de comunicación escrita en las revistas científicas: **el artículo original**.

## Objetivos

Los objetivos son que el alumno aprenda a:

- Identificar la revista idónea a la que hacer el envío del manuscrito.
- Estructurar y presentar un manuscrito científico del tipo artículo original: introducción, material y métodos, resultados y discusión.
- Redactar (estilo y lenguaje) un manuscrito en formato de artículo original.
- Participar en el proceso editorial en la revista.
- Reconocer los criterios generales de evaluación de un manuscrito científico por los comités de evaluación.
- Identificar las causas más frecuentes de rechazo de un manuscrito.