

Campus Kalispera

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

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



Organización, secretaría técnica y contacto:

Kalispera medical writing

www.formacionkalispera.net

info@formacionkalispera.net

Fechas

- Período de inscripción: puedes inscribirte a lo largo de 2022.
- Inicio: el curso comienza en el momento en que te inscribas.
- Fin: desde que te matricules, dispondrás de 2 meses para completar el curso a tu ritmo.

Kalispera
medical writing

Curso

Cómo redactar y publicar un artículo científico original



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

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.