



REVISIÓN SISTEMÁTICA Y METANÁLISIS

Dirigido a: fisioterapeutas colegiados/das
Precio: 70€
Duración: 16 horas lectivas
Calendario: 21 y 28 de octubre y 4 y 11 de noviembre de 2023
Horario: Sábados de 9.00 h a 13.15 h
Lugar de realización: en línea

DOCENTE

Javier Jerez Roig. Fisioterapeuta. Doctor en salud pública y profesor agregado en la UVic. Delegado de investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud y el Bienestar. Coordinador del Grupo de Investigación Methodology, Models and Outcomes of Health and Social Sciences (M30) desde 2018.

PRESENTACIÓN

El Curso de Revisión sistemática y metanálisis es curso de formación continuada para profesionales del ámbito de la salud que quieran adquirir o ampliar su conocimiento, habilidades y competencias en la realización de revisiones sistemáticas y metanálisis. En este curso se estudiará la fundamentación teórica de la revisión sistemática y del metanálisis, especialmente la metodología y exposición de resultados. El objetivo principal es adquirir los conocimientos y las competencias básicas necesarias para realizar una revisión sistemática y metanálisis.

OBJETIVOS

Capacitar al alumno en cuanto a la adquisición de los conocimientos y habilidades básicas necesarias para poder desarrollar un trabajo de revisión en el ámbito de las Ciencias de la Salud y adquirir los conocimientos y las competencias básicas necesarias para realizar una revisión sistemática y un metanálisis en el ámbito de las Ciencias de la Salud. Al finalizar la actividad el alumno será capaz de:

- Identificar y diferenciar los principales tipos de revisión utilizados en el área de la salud y su utilidad para los procesos de investigación, desarrollando la capacidad de lectura crítica de un trabajo de revisión.
- Desarrollar protocolos de revisión y artículos de revisión sistemática, tomando como modelo las recomendaciones de PRISMA, para capacitar al alumno en cuanto a la producción científica de acuerdo con los estándares internacionales de calidad.
- Ejecutar un metanálisis mediante el programa RevMan.
- Aplicar estrategias orientadas hacia el registro de protocolos de revisión y publicación de artículos de revisión en revistas de alto impacto.

TEMARIO

- Tipo de revisiones e introducción a la revisión sistemática
- *Checklist* PRISMA y lectura crítica
- El protocolo de revisión sistemática y su registro
- El artículo de la revisión y su publicación
- Búsqueda bibliográfica y bases de datos
- Evaluación del riesgo de vías (*checklists*)
- Extracción de datos
- Introducción al metanálisis y al programa a RevMan
- Redacción de conclusiones
- Exposición oral de los estudiantes mostrando un ejemplo resumido de protocolo de revisión