

# Curso de Informadores Sanitarios

Presentación

Objetivo del curso

Destinatarios

Más información



# Presentación

La información sanitaria veraz contribuye a difundir el conocimiento científico y supone una ayuda útil para los pacientes y la población general. Por el contrario, la información sanitaria insuficientemente rigurosa o fundamentada, o difundida de manera errónea, confusa o tergiversada, genera expectativas infundadas y expone a riesgos y perjuicios sanitarios potencialmente graves a los pacientes y a la población general.

Por eso, los diversos estamentos interesados (autoridades sanitarias, industria sanitaria, asociaciones de periodistas y específicamente de informadores sanitarios, etc.) se esfuerzan por tomar medidas que garanticen la formación, excelencia y ecuanimidad de los profesionales implicados, y la veracidad y precisión de las noticias sanitarias que difunden.

## Presentación

Objetivo del curso

Destinatarios

Más información

## Objetivo del curso

El objetivo de este curso es aportar los conocimientos científicos mínimos que resultan necesarios para mejorar la fiabilidad y precisión de la información sanitaria que publican los medios de comunicación, reduciendo el riesgo de que expongan a la población a riesgos sanitarios y perjuicios innecesarios.

A muchos informadores sanitarios les resulta difícil disponer del tiempo necesario para contrastar con detenimiento el fundamento y exactitud de las noticias sanitarias que les llegan, dada la inmediatez que es inherente a su profesión y a la sobrecarga de trabajo que conlleva la reducción de la plantilla que la crisis económica ha impuesto en muchos medios de comunicación. Por eso, el curso está orientado a capacitarles para usar herramientas que resulta fácil y rápido aplicar en su día a día.

Presentación

Objetivo del curso

Destinatarios

Más información



1/3



El curso no pretende capacitar a quienes lo sigan en investigadores ni expertos en metodología de la investigación científica, sino simplemente ayudar a los informadores sanitarios a “separar la paja del grano”, contando con criterios sólidos para determinar la fiabilidad de las noticias que les llegan y saber cómo difundirlas de manera apropiada. A título de ejemplo, les capacitará para:

- Identificar inmediatamente las noticias sanitarias que realmente están avaladas por la comunidad científica internacional, y las que no lo están.
- Evaluar rápidamente la solidez del fundamento científico que respalda la mayoría de las noticias u opiniones sanitarias, de manera que puedan cotejarla con las de eventuales noticias u opiniones contradictorias.
- Identificar de manera fiable y rápida las fuentes más adecuadas para contrastar cada noticia sanitaria de pretendida base científica, separando “conclusiones” (basadas en estudios científicos) de “opiniones” (personales o institucionales).

**Presentación**

**Objetivo del curso**

**Destinatarios**

**Más información**

✓ 2/3

- Difundir las noticias sanitarias reduciendo el riesgo de generar falsas expectativas o inducir comportamientos perjudiciales para los pacientes o la salud de la población general.
- Identificar las funciones y competencias de los distintos (y numerosos) organismos profesionales y científico-técnicos existentes, sabiendo distinguir las áreas en las que cada uno es competente (sociedades científicas, comisiones de especialidad, agencias de evaluación de tecnologías sanitarias, instituciones científicas, organismos públicos de investigación, etc.).

**Presentación**

**Objetivo del curso**

**Destinatarios**

**Más información**

3/3

# Destinatarios

Este curso se destinará a todas aquellas personas que:

- Difunden información sanitaria a través de cualquier soporte (medios de comunicación en papel u online, medios escritos, radiofónicos, televisivos o telemáticos, blogs sanitarios, páginas Web, revistas generalistas o especializadas, prensa local, regional o nacional, etc.).
- Deseen prepararse para dedicarse a esa labor de manera responsable (periodistas generalistas o de otros sectores, que deseen interesarse por el sanitario, estudiantes de últimos cursos de la carrera, médicos u otros profesionales sanitarios que participen en "blogs" sanitarios o se planteen hacerlo, etc.).

**Presentación**

**Objetivo del curso**

**Destinatarios**

**Más información**

## Calendario

La fecha de comienzo será el día 2 de marzo.

## Precio

El precio del curso completo será de 100 euros, que se reducirán hasta 70 € para los alumnos que sean médicos colegiados o miembros de las Asociaciones de periodistas que colaboran con la OMC en su organización.

## Programa

Los contenidos se estructurarán en tres bloques:

- 1 **Salud y Enfermedad. Criterios para determinar la importancia social y sanitaria de una noticia** (*Francisco Kovacs*) - (10 horas).
- 2 **Salud, Ciencia y Tecnología; ¿cómo leer, interpretar y transmitir una noticia sanitaria?** (*Rafael Bravo, Mónica Lalandá, Juan Antonio Alonso del Olmo, Víctor Abraira, Beatriz González López-Valcárcel, Juan Gérvás, Francisco Kovacs*) - (20 horas).
- 3 **Salud y Política; peculiaridades de la estructura asistencial en España, y papel y responsabilidad de las distintas entidades de ámbito profesional, científico y clínico** (*José Ramón Repullo*) - (10 horas).

## Inscripción y más información

[www.ffomc.org](http://www.ffomc.org)

Presentación

Objetivo del curso

Destinatarios

Más información