



**FIDMAG**

Hermanas Hospitalarias  
Research Foundation

**Presencial  
Aula virtual**

# Metodología de la investigación (I)

Curso de metodología básica

**11ª edición**

**21 – 22 y 28 - 29 de noviembre de 2024**

Aprende a elaborar un proyecto de investigación: diseño, recogida y análisis de datos y presentación de los resultados.

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

Con la participación y respaldo científico de:

**ciber** | **SAM**

Solicitada la acreditación al *Consejo Catalán de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias, Comisión de Formación Continuada del SNS.*

Actividad dirigida a profesionales de la salud de los ámbitos de medicina enfermería y psicología clínica.

## PROGRAMA

### Jueves, 21 de noviembre de 2024

#### 09:00 – 10:00 Introducción a la metodología

##### Manel Sánchez

Psiquiatra. Director del área de gestión y conocimiento. Hospital Sagrat Cor Martorell. FIDMAG. CIBERSAM

#### 10:00 – 11:30 Etapas de un proyecto de investigación

##### Raymond Salvador

Biólogo y estadístico. FIDMAG. CIBERSAM

#### 11:30 – 12:00 Pausa

#### 12:00 – 14:00 Objetivos e hipótesis

##### Isabel Feria

Enfermera. Benito Menni CASM. FIDMAG

### Viernes, 22 de noviembre de 2024

#### 09:00 – 11:30 Diseño de la investigación I. Clasificación de estudios, población y muestra

##### Ferran Gil

Enfermero. Benito Menni CASM. FIDMAG

#### 11:30 – 12:00 Pausa

#### 12:00 – 14:00 Diseño de la investigación II. Sesgos de estudio y obtención de datos

##### Isabel Feria

Enfermera. Benito Menni CASM. FIDMAG

### Jueves, 28 de noviembre de 2024

#### 09:00 – 11:30 Búsqueda y gestión bibliográfica

##### Beatriz García

Psicóloga. FIDMAG

#### 11:30 – 12:00 Pausa

#### 12:00 – 13:00 Búsqueda y gestión bibliográfica. Ejercicios

##### Beatriz García

Psicóloga. FIDMAG

#### 13:00 – 14:00 Lectura crítica de un artículo

##### Paola Fuentes

Psicóloga. FIDMAG. CIBERSAM

### Viernes, 29 de noviembre de 2024

#### 09:00 – 11:30 Estadística descriptiva I

##### Joaquim Radua

Psiquiatra. IMRAD, IDIBAPS. CIBERSAM

#### 11:30 – 12:00 Pausa

#### 12:00 – 13:00 Estadística descriptiva II

##### Joaquim Radua

Psiquiatra. IMRAD, IDIBAPS. CIBERSAM

#### 13:00 – 14:00 ¿Cómo se hace un póster?

##### Ana Aquino

Psicóloga. FIDMAG

#### 14:00 – 14:30 Test final y encuesta valoración

## OBJETIVOS

Este curso tiene como objetivo dotar a los asistentes de los conceptos básicos de metodología de la investigación y de estadística para su aplicación en la investigación y en la elaboración de proyectos.

Dirigido al personal del sector sanitario interesado en la investigación.

Se trabajará el diseño inicial de un proyecto de investigación, la recogida y análisis de datos y la presentación de resultados, el abordaje de estrategias metodológicas para llevar a cabo una investigación según el propósito del estudio, interpretación de los resultados y preparación de presentaciones científicas.

## METODOLOGÍA

Clases que combinan la teoría con material audiovisual y prácticas/ejercicios tutelados.

Para las clases se requerirá el uso de ordenador que deberá tener instalado el Excel, versión no starter, para Windows.

## LUGAR

Clases presenciales en FIDMAG / Aula virtual (Zoom)

## MATRÍCULA

Matrícula general: 220€

Matrícula reducida: 190€ sólo cuando la factura de la inscripción se emita:

- a nombre de la entidad jurídica CIBERSAM o de cualquier centro perteneciente a Hermanas Hospitalarias. La inscripción del personal interno de Hermanas Hospitalarias requiere ser autorizada y gestionada por la correspondiente Dirección Médica/RRHH.

- a nombre de las personas físicas (matrícula a nivel particular) que sean adscritos a CIBERSAM o personal interno trabajador de Hermanas Hospitalarias.

Formación 100% bonificable por la FUNDAE.

## AMPLÍA TU FORMACIÓN

Una vez finalizado el curso, para profundizar en tus conocimientos de metodología científica y estadística, recomendamos que te inscribas al curso de **Metodología de la investigación (II) - Estadística para ciencias de la salud**. Más información en la [web de FIDMAG](#).

## CONTACTO

FIDMAG Germanes Hospitalàries Research Foundation  
[www.fidmag.org](http://www.fidmag.org)

C/ Doctor Antoni Pujadas, 38, Sant Boi de Llobregat  
docencia@fidmag.org  
T. 93.548.01.05