

Evaluación:

Para superar el curso, el alumno deberá:

- Participar en las sesiones presenciales.
- Completar la redacción del proyecto de investigación.
- Presentar el proyecto en la sesión final.

Seguimiento:

SEMERGEN pone a disposición de los participantes una asesoría metodológica personalizada hasta la finalización del proyecto (publicación de los resultados).

Esta asesoría incluye:

- Presentación y defensa ante organismos evaluadores.
- Aspectos relacionados con la ejecución del trabajo de campo.
- Diseño de las bases de datos apropiadas al estudio.
- Organización, análisis e interpretación de resultados.
- Difusión de resultados: Preparación de comunicaciones y publicación de artículos originales en revistas científicas.

Profesor

Antonio Segura Fragoso
Médico especialista en Medicina Interna y Medicina Preventiva y Salud Pública.

Jefe de Investigación del Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla-La Mancha.

Profesor Asociado de Investigación en la Universidad de Castilla-La Mancha.

Inscripciones

SEMERGEN

<http://www.semergen.es/semergen/>

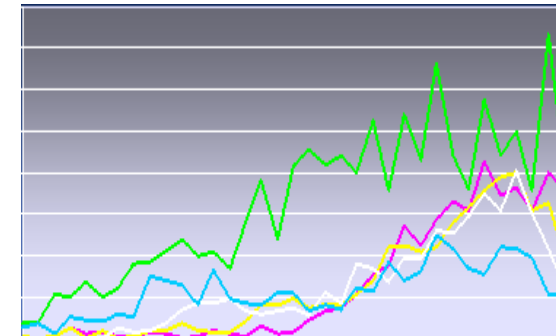
Nº de plazas

25 plazas.

Preferencia para profesionales de AP que tengan proyectos de investigación en marcha (se solicitará resumen detallado del proyecto).



**PREPARAR
UN
PROYECTO
DE
INVESTIGACIÓN**



**MADRID
Enero-abril 2016
SEMERGEN**

Calle Goya nº 25 5º Izda.

Objetivos del curso:

- a) Conocer las etapas, pasos a seguir y métodos para la elaboración de un proyecto de investigación.
- b) Redactar durante el curso un proyecto de investigación que pueda ser presentado a una agencia financiadora o un comité ético para su posterior realización.

Dirigido a:

Profesionales y Grupos de Atención Primaria que estén interesados en iniciar una investigación.

Modalidad:

Sesión presencial inicial en viernes por la tarde y sábado por la mañana, más una sesión final en viernes tarde para la presentación del proyecto. Seguimiento on-line de los proyectos a desarrollar. Una parte importante es la revisión de la evidencia, diseño y redacción de un proyecto.

Duración y fechas:

Duración total tres meses, de enero a abril de 2016. Sesión presencial 29 y 30 de enero. Sesión final 29 de abril.

Desarrollo del curso:

Se colocarán los materiales del curso en la plataforma Moodle habilitada para ello. Se llevará a cabo una sesión presencial de 8 horas de duración en la que se explicarán los contenidos y se resolverán las preguntas y dudas de los asistentes.

A medida que avance el programa, el alumno elegirá un tema de investigación, revisará la evidencia disponible, formulará una pregunta concreta, comenzará el diseño de una investigación propia y redactará un proyecto. Al finalizar el mismo presentará el trabajo escrito y elaborará una presentación en power-point que será expuesta en una sesión presencial final de curso. Es deseable que los alumnos trabajen sobre temas de investigación de su interés que estén elaborando o tengan pensado acometer próximamente.

Contenidos:

Investigación. Tipos de investigación.

Temas de investigación.

Condiciones para que una investigación sea relevante.

Esquema de un proyecto de investigación.

Protocolo para redactar un proyecto.

Revisión de la evidencia.

Pregunta de investigación.

Antecedentes y estado actual del tema.

Bibliografía.

Objetivos del estudio.

Hipótesis.

Métodos:

Diseños.

Estudios descriptivos.

Estudios observacionales de cohortes y caso-control.

Estudios experimentales. Ensayos clínicos.

Muestra a utilizar. Tipos de muestreo.

Cálculos de tamaño muestral.

Mediciones. Variables e instrumentos de medida.

Validez del estudio: errores, sesgo y azar. Confusión.

Limitaciones del estudio. Plan de trabajo. Aspectos éticos.

Declaración de Helsinki.

Consentimiento informado. Protección de datos.

Formulario de recogida de datos.

Diseño de la base de datos apropiada al estudio.

Apoyo metodológico

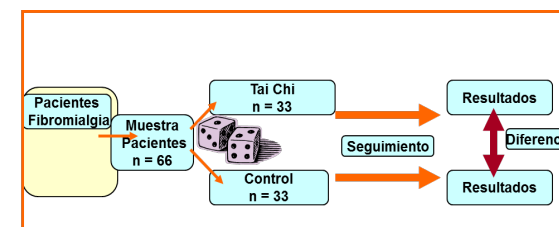
Antonio Segura Fragoso
Médico especialista en Medicina
Interna y Medicina Preventiva y
Salud Pública.
Jefe de Investigación del Instituto
de Ciencias de la Salud de
Castilla-La Mancha.
Profesor Asociado de Investigación
en la Universidad de Castilla-La
Mancha.

Solicitudes

SEMERGEN
<http://www.semergen.es/semergen/>



**OFICINA DE APOYO A
PROYECTOS
DE
INVESTIGACIÓN**



**MADRID
SEMERGEN**

<http://www.semergen.es/semergen/>

Calle Goya nº 25 5º Izda.

Objetivos de la Oficina:

Proporcionar a los investigadores apoyo metodológico para sus investigaciones, en cualquier fase de desarrollo de las mismas.

Dirigido a:

Profesionales y Grupos de Atención Primaria que estén realizando o estén interesados en iniciar o desarrollar una investigación.

Funcionamiento:

La Oficina de Apoyo a la Investigación (OAI) está disponible on-line de forma permanente. Los investigadores interesados realizarán la solicitud de apoyo a SEMERGEN. Una vez aceptada y confirmada, se comunicarán con la Oficina por medios telemáticos durante todo el desarrollo del proyecto. Si fuera necesaria una reunión presencial, se programará de acuerdo con los investigadores.

Aspectos en los que puede apoyar la Oficina:

- Revisión previa de la evidencia
- Formulación de objetivos e hipótesis
- Diseño y redacción del proyecto
- Diseño de la muestra y tamaño muestral
- Defensa ante comentarios de entidades evaluadoras (CEIC)
- Organización del trabajo de campo
- Diseño de la base de datos
- Análisis e interpretación de resultados
- Preparación de comunicaciones a congresos
- Preparación de artículos científicos
- Defensa ante los comentarios de los revisores

En qué momento se puede solicitar apoyo:

En cualquier momento del desarrollo de un proyecto. Puede ser desde el principio, o bien una vez que éste ya está en marcha. Por ejemplo, para confeccionar la base de datos, el análisis de datos o cualquier otra tarea concreta.

Propiedad intelectual y confidencialidad:

La propiedad intelectual del estudio corresponde a los investigadores. Las bases de datos se proporcionarán a SEMERGEN anonimizadas, sin datos de identificación que puedan comprometer la confidencialidad. Serán devueltas a los investigadores una vez finalizado el estudio o cuando éstos lo soliciten. Los investigadores se comprometen a hacer constar la colaboración de SEMERGEN en todos los medios de difusión de los resultados.