

Secretaría Técnica

saned.
GRUPO

C/ Capitán Haya, 60, 1º
28020 MADRID

mariajose.perezacruz@gruposaned.com

CURSO ON LINE



Metodología de la
investigación

MERCK

MERCK

Introducción

Realizar un estudio de investigación es un proceso ciertamente complejo, en el que hay que seguir una metodología estructurada y además tener conocimientos sobre epidemiología, estadística y sobre la forma de escribir y publicar los resultados.

La Epidemiología es el estudio de las enfermedades o de otro fenómeno de interés en el campo de la salud. La definición de los criterios diagnósticos constituye el primer paso en la medición de cualquier problema de salud. Lo que busca el investigador es encontrar evidencia en favor de diferencias en los patrones de exposición, entre los individuos enfermos y los sanos. En este caso, se transforma en un mero espectador de la ocurrencia de los hechos en estudio, los que intentará explicar mediante la estructuración ordenada de la información.

Por otro lado, en las ciencias biomédicas, la estadística es la herramienta que permite la aproximación del investigador a esa realidad. Es la única herramienta que permite evaluar la incertidumbre y obtener resultados, a la vez que estudia el correcto uso de la información que facilite la toma de decisiones.

Por último, la conversión de un estudio científico en un texto apto para publicar en una revista biomédica, es un proceso complicado. Los escollos que han de salvarse durante la elaboración del artículo, pueden ser tan arduos como los obstáculos sorteados durante la ejecución del estudio.

Objetivos

- Describir la historia natural de una enfermedad para identificar cambios en sus patrones de presentación o ayudar en el pronóstico clínico
- Aproximar al investigador a la realidad de la estadística
- Conocer cuál es el nivel científico adecuado de la información a enviar
- Conocer las cualidades que influyen en la correcta redacción: claridad, fluidez, precisión, sencillez y concisión

Dirigido a Especialistas en Alergología

Programa

Módulo 1

Epidemiología

Sonia Uriona Tuma
Grup de Recerca Epidemiologia i Salut Pública. Vall d' Hebrón
Institut de Recerca. Barcelona.

Módulo 2

Estadística

Antonio J. García Ruiz, Nuria García-Agua Soler
Cátedra de Economía de la Salud y Uso Racional del Medicamento. Departamento de Farmacología y Terapéutica Clínica. Facultad de Medicina. Universidad de Málaga.

Módulo 3

Publicación de la investigación

Marta Pulido Mestre
Editora médica freelance.
Consultora de edición médica del IMIM. Hospital del Mar. Barcelona.

Módulo 4

Redacción científica, proceso editorial y ética de publicación

Marta Pulido Mestre
Editora médica freelance.
Consultora de edición médica del IMIM. Hospital del Mar. Barcelona.

Comienzo curso:

Julio 2016

Fin de curso

Julio 2017

Web de acceso:

<http://cursos.gruposaned.com/mialergia>