

Webcast

Sesión I: Análisis Estadístico con su Diseño Epidemiológico Analítico con Tablas 2x 2, utilizando Probabilidad Condicional con el apoyo Stata

Descripción

Se mostrará la coherencia metodológica entre la pregunta de investigación, las variables de estudio y el diseño epidemiológico, utilizando tablas de contingencia 2x2, mediante el concepto de probabilidad condicional, en estudios epidemiológicos.

Dirigido a

Investigadores en ciencias de la salud, epidemiólogos y estadísticos

Objetivo

Aprender a utilizar análisis estadísticos de acuerdo al diseño epidemiológico, utilizando tablas de contingencia de 2x2, con probabilidad condicional

Temario

- Pregunta de investigación-variables de estudio
- Diseños epidemiológicos- Parámetros y estimadores
- Tablas 2x2: porcentajes fila y columna
- Tablas 2x2: Probabilidad condicional
- Tablas 2x2: Estudios de cohorte
- Tablas 2x2: Estudios de corte transversal
- Tablas 2x2: Estudios de casos y controles

Instructores

Milciades Ibáñez Pinilla

Estadístico de la Universidad Nacional de Colombia, con especializaciones en Docencia Universitaria de la Universidad el Bosque y en Epidemiología de la Universidad Colegio Mayor de Nuestra Señora del Rosario - CES- Universidad del Bosque. Magíster en Epidemiología General de la Universidad del Valle, Magíster en Estadística de la Universidad Nacional de Colombia. Doctorado en curso en Ciencias Sociales (Estudios Políticos) de la Universidad Externado de Colombia. Actualmente es docente- investigador y asesor de investigación de especialidades y líneas de investigación en la Maestría en Epidemiología, Actividad Física y Salud Ocupacional en la Universidad Colegio Mayor del Rosario CES. Así mismo, es docente- investigador, experto en epidemiología, y asesor de investigación de líneas de investigación en el Instituto de Investigación Colsanitas - Unisanitas.

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Jue. 12 de Jul de 2018

Horarios

4:30 p.m San José de Costa Rica

5:30 pm CDMX - Bogotá - Quito - Lima

6:30 p.m La Paz - Santiago - Caracas

7:30 p.m Buenos Aires-

Herramientas de apoyo



Políticas

Para conocer en detalle las condiciones y políticas de participación en los eventos, ingrese a nuestro link

<https://www.software-shop.com/formacion/politicas>

Inscríbete ahora