



Ciclo de Webinar

# Seminario de actualización en metodología de la investigación en salud

# **Ciclo de Webinar: Seminario de actualización en metodología de la investigación en salud**

**Fecha primer webinar:** 19 de marzo 2026.

**Carga horaria:** 1:30 horas por cada webinar .

**Cantidad de webinar:** 8 encuentros.

## **PRESENTACIÓN DE LOS DOCENTES**

### **Directores**

**Emiliano Rossi**

Área de Investigación No Patrocinada-Secretaría de Investigación-UHIBA

**María Lourdes Posadas Martínez**, MD (HUA), MgS (UNLA), PhD(UBA)

Área de Investigación No Patrocinada-Secretaría de Investigación-UHIBA

### **Equipo docente**

- Marcelina Carretero
- Silvina Dell'Era
- Vanina Pagotto
- Lucía Pérez
- Emiliano Rossi
- Sergio Terrasa
- Carlos Musso

## **DESTINATARIOS**

Este seminario está destinado a profesionales de la salud que tengan formación básica en metodología de la investigación y hayan participado en algún estudio de investigación en su área de formación.

## **FUNDAMENTOS DEL SEMINARIO**

El seminario ofrece conceptos y métodos actuales para aplicar en proyectos de investigación en el campo de la salud a través de encuentros periódicos con otros investigadores. Comprender e implementar métodos robustos son requisitos para lograr una investigación científica de calidad.

## MODALIDAD DE CURSADA

Modalidad virtual- sincrónico

8 Encuentros (60-90 min cada uno)

3ros Jueves del mes, de 14:00 a 15:30 hs

- 19/03/2026
- 16/04/2026
- 21/05/2026
- 18/06/2026
- 20/08/2026
- 17/09/2026
- 15/10/2026
- 19/11/2026

**Importante:** una vez inscrito en el formulario podrá acceder a todos los encuentros de webinar.

## OBJETIVOS GENERALES

Al finalizar el ciclo de webinar los participantes serán capaces de incorporar conceptos y procedimientos actuales en el desarrollo de sus proyectos de investigación en el área de salud.

## CONTENIDOS

Mes	Fecha 3º jueves	Tema	Disertante
Marzo	19/3/2026	Validación local de cuestionarios: una introducción práctica	Sergio Terrasa
Abril	16/4/2026	Ponderamiento por la probabilidad inversa de Vanina tratamiento (IPTW): efectos causales en estudios observacionales	Vanina Pagotto
Mayo	21/5/2026	Manejo de variables continuas: modelado de asociaciones no lineales	Emiliano Rossi
Junio	18/6/2026	Modelos de regresión cuantílica: más allá del efecto promedio	Lucía Pérez
Julio	RECESO		
Agosto	20/8/2026	Modelos de regresión: usos y abusos	Mariana Burgos

Septiembre	17/9/2026	Modelos de predicción clínica: pasos para su desarrollo y validación	Marcelina Carretero
Octubre	15/10/2026	Cálculo de tamaño muestral: conceptos clave y aproximación a escenarios habituales	Silvina Dell'Era
Noviembre	19/11/2026	Cambios de paradigmas en investigación: cuando nuestras preguntas y métodos son reemplazados	Carlos Musso

## METODOLOGÍA

El ciclo de webinar se desarrollará con una modalidad virtual sincrónica, a través del “Zoom” de la Universidad Hospital Italiano. Este entorno educativo está basado en un modelo pedagógico de aprendizaje colaborativo mediado por tecnología, en el que docentes y estudiantes interactúan.

## ARANCIOS

Actividad no arancelada.



Pringles 457 - 1º Piso, C.A.B.A. - Argentina

cursosyjornadas.universidad@hospitalitaliano.org.ar  
[www.hospitalitaliano.edu.ar](http://www.hospitalitaliano.edu.ar)