

## **Taller: medicina basada en la evidencia: cómo utilizar los resultados de los estudios clínicos en la práctica cotidiana**

Estimados Colegas:

Tenemos el enorme gusto de informarles que en el Congreso de SAM de noviembre de 2018, contaremos con la distinguida presencia y colaboración de integrantes de la Universidad de McMaster, Hamilton, Canadá en colaboración con el grupo Cochrane de Polonia, y de la Universidad Jagelónica de Cracovia, Polonia, quienes impartirán un minicurso introductorio a la Medicina Basada en la Evidencia.

Este minicurso será impartido por los prestigiosos Profesores Roman Jaeschke, y Wiktoria Lesniak con la colaboración de docentes locales.

Esta iniciativa cuenta con el apoyo de los Directores y referentes locales de la Cochrane, Prof. Dr. Hugo N. Catalano, Dr. Ariel Itzcovich y Pablo Lamelas.

Esta actividad se llevará a cabo el miércoles 7 de noviembre de 12.30 a 18.30 hs. en el Aula Magna de la UCA, organizado en 4 módulos. Contaremos con traducción simultánea, y un cupo de 120 vacantes adjudicadas por preinscripción.

A tal efecto le adjuntamos el formulario de preinscripción, que deberá enviarse antes del 1 de octubre. (enviar a [mklein@intramed.net](mailto:mklein@intramed.net))

**Los aspirantes deben estar inscriptos en el congreso y además solicitar vacante en web**



## Roman Jaeschke

MD, MSc (Epid), FRCPC

Professor, Department of Medicine, Mc Master University

Staff Physician, St. Joseph's Healthcare Hamilton

Physician Lead, Critical Care Response Team, St. Joseph's Healthcare Hamilton

### Education and Professional Standing

- Medical Degree (MD), Medical Academy, Krakow, Poland: 1981
- Doctor of Medicine in Pharmacology, Heidelberg, Germany: 1982
- Internal Medicine, McMaster University: 1988
- MSc in Design, Measurement & Evaluation, Department of Epidemiology & Biostatistics, McMaster University: 1989



## Dra. Wiktoria Leśniak

Especialista en Medicina Interna y asistente en el Laboratorio de toma de decisiones clínicas de la II Cátedra de Enfermedades Internas del Collegium Medicum de la Universidad Jagellónica de Cracovia. Desde 2005, imparte clases de Medicina Basada en la Evidencia para estudiantes de la Facultad de Medicina, la Escuela de Extranjeros y estudiantes de EuroPubHealth. Dirigió clases sobre Medicina Basada en la Evidencia para médicos, empleados del Fondo Nacional de Salud y el Ministerio de Salud. Ella es la coautora de varias revisiones Cochrane.



- Prof. Dr. Hugo N. Catalano  
Jefe del Servicio de Clínica Médica. Hospital Alemán  
Centro Afiliado Red Cochrane IberoAmericana.
- National partner of the MacGRADE Centre
- Miembro Grupo GRADE.
- Presidente de la Sociedad de Medicina Interna General (SAMIG).
- Profesor Adjunto de Medicina Interna
- SubDirector de la Carrera de Médico Especialista Universitario en Evaluación de Tecnologías Sanitarias Facultad de Medicina  
Universidad de Buenos Aires



Dr. Ariel Izcovich

- Doctor en Medicina
- Tutor Trainee Mc Master
- Miembro del Grupo Grade



Dr. Pablo Manuel Lamelas

Cardiologo Universitario • Cardiólogo intervencionsita, Universidad de McMaster, Canadá • Fellow de Investigación en Population Health Research Institute (PHRI), Universidad de McMaster, Canadá

## **Taller: medicina basada en la evidencia: cómo utilizar los resultados de los estudios clínicos en la práctica cotidiana**

**Miércoles 7 de noviembre, Aula Magna, UCA.**

**Tutores: Roman Jaeschke, Wiktoria Lesniak, Ariel Izcovich, Pablo Manuel Lamelas,  
Coordinación: Prof. Dr.Hugo N. Catalano. Organización: Dr. Manuel Klein**

### **Descripción del curso**

El objetivo del mini curso es proporcionar a los profesionales clínicos herramientas nuevas / mejoradas, necesarias para comprender mejor e incorporar los hallazgos de la investigación clínica a la práctica de la vida real.

Las áreas principales incluirán el arte de hacer preguntas clínicas prácticas, entender el grado en que podemos crear diferentes tipos de estudios, reconocer formas diversas de presentación de resultados y debatir las formas en que la investigación podría / debería aplicarse en la práctica clínica.

Invitamos a los participantes en diferentes niveles de capacitación profesional.

#### **12.30-13.45 Parte 1**

Lo básico: Filosofía y lenguaje de la MBE, estudios clínicos (riesgo de sesgo y evaluación de validez)

#### **13.45-14.00 Pausa**

#### **14.00-15.15 Parte 2**

Lo básico: presentación e interpretación de los resultados del estudio; lenguaje de estudios en pruebas de diagnóstico; revisiones sistemáticas y metaanálisis (validez y uso en la práctica clínica)

#### **15.15-15.45 Pausa**

#### **15.45-17.00 Parte 3**

Más allá de lo básico: guías de práctica clínica (validez y uso en la práctica clínica, enfoque GRADE); investigación cualitativa; concepto de traducción del conocimiento

#### **17.00-17.15 Pausa**

#### **17.15-18.30 Parte 4**

(Sesiones en grupos pequeños) Evaluación crítica de estudios primarios y sistemáticos  
Comentarios y discusión.