



3er Simposio Cochrane Colombia

Innovación en síntesis de evidencia
y transferencia de conocimiento.

24 y 25 octubre de 2024

3er Simposio
Cochrane Colombia

Innovación en síntesis de evidencia
y transferencia de conocimiento.

Programa preliminar

24 de Octubre

Innovación y métodos



7:45-8:00 am	Apertura del evento Dr. Iván Flórez Universidad de Antioquia. Colombia
8:00-8:30 am	Why add machine learning to your evidence synthesis pipeline? José Francisco Meneses Division of Health Services. Norwegian Institute of Public Health (FHI).Noruega
8:30-9:00 am	Living syntheses and living guidelines* Per Olav Vandvik University of Oslo. Noruega
9:00-9:30 am	Preguntas/Mesa redonda
9:30-10:00 am	Descanso (visita pósteres)
10:00-10:30 am	Scoping reviews* Andrea Tricco (Virtual) Knowledge Translation Program of the Li Ka Shing Knowledge Institute. t. Michael's Hospital Toronto. Canadá
10:30-11:30 am	Overviews: Definiciones, utilidad y desafíos pendientes Javier Brachiglione Centro Cochrane Iberoamericano, Institut de Recerca Sant Pau (IR SANT PAU). España
11:30-12:00 pm	Cochrane Health Equity Mentoring Program Tiffany Duque Cochrane Senior Officer, Geographic Groups, Networks, & Fields. Estados Unidos

12:00-12:30 pm **Preguntas/Mesa redonda**

12:30-1:30 pm **Almuerzo**

1:30-3:30 pm **Talleres**

3:30-3:45 pm **Descanso**

3:45-5:45 pm **Talleres**

¡Evento certificado!

*Conferencia en inglés sin traducción simultanea



Talleres

24 de Octubre
Innovación y métodos

3er Simposio
Cochrane Colombia

Innovación en síntesis de evidencia
y transferencia de conocimiento.

Hora	Taller	Expositor	Inversión
1:30 - 5:45 pm	1. Co-synthesis of evidence for decision-making in healthcare: lessons learned (good and bad).	José Francisco Meneses	\$ 250.000
1:30 - 5:45 pm	2. Búsquedas de la literatura - PRESS	Paola Andrea Ramírez	\$ 250.000
1:30 - 3:30 pm	3. Scoping reviews	Edgar Hernández	\$ 150.000
3:45 - 5:45 pm	4. Evaluación de Riesgo de Sesgo -RoB	Olga Milena Garcia	\$ 150.000
3:45 - 5:45 pm	5. Vinculación de pacientes en síntesis y toma de decisiones	Adriana Buitrago	\$ 150.000



¡Todos los talleres serán certificados!

3er Simposio
Cochrane Colombia

Innovación en síntesis de evidencia
y transferencia de conocimiento.

Programa preliminar

25 de Octubre

Transferencia de conocimiento

25 de Octubre

Transferencia de conocimiento

8:00-8:30 am	Patient engagement "in evidence Synthesis" Andrea Tricco (Virtual) Knowledge Translation Program of the Li Ka Shing Knowledge Institute, St. Michael's Hospital Toronto. Canadá
8:30-9:00 am	Global Commission on Evidence Challenges, and Future * Jeremy Grimshaw Hospital Research Institute. Canadá
9:00-9:30 am	Preguntas/Mesa redonda
9:30-10:00 am	Trabajos de investigación (aprox. 5-6 trabajos) Moderan:
10:00-10:30 am	Descanso (visita pósteres)
10:30-10:45 am	Implementation science: introduction and importance* Jeremy Grimshaw Hospital Research Institute. Canadá
10:45-11:15 am	Plenaria: Implementation Science Moderan: Invitados: Jeremy Grimshaw,
11:15-11:45 pm	Presente y futuro de Cochrane Iberoamérica Gerard Urrutia (Virtual) Centro Cochrane Iberoamérica. España
11:45-12:15 pm	Cierre del evento
12:15-1:30 pm	Almuerzo
1:30-3:30 pm	Talleres
3:30-3:45 pm	Descanso
3:45-5:45 pm	Talleres.

¡Evento certificado!

*Conferencia en inglés sin traducción simultanea



Talleres

25 de Octubre

Transferencia de conocimiento

3er Simposio
Cochrane Colombia

Innovación en síntesis de evidencia
y transferencia de conocimiento.

Hora	Taller	Expositor	Inversión
1:30 - 5:45 pm	1. ¿Qué hago con tanta evidencia? Haciendo un overview en la vida real.	Javier Brachiglione	\$ 250.000
1:30 - 5:45 pm	2. Fundamentos sobre GRADE de pruebas de diagnósticas	Kelly Estrada	\$ 250.000
1:30 - 3:30 pm	3. Introducción general a los diagramas causales -DAG.	José Calvache	\$ 150.000
1:30 - 3:30 pm	4. Búsqueda utilizando Inteligencia Artificial	Gina Cabra	\$ 150.000
3:45 - 5:45 pm	5. Mapas de Brechas de Evidencia (EGM)	Daniel Patiño Pamela Velásquez	\$ 150.000



¡Todos los talleres serán certificados!



3er Simposio Cochrane Colombia

Innovación en síntesis de evidencia
y transferencia de conocimiento.

Gracias.