

JUEVES
25
SEPTIEMBRE

MARINA LAS CONDES,
ALONSO DE CORDOVA 5727,
LAS CONDES.

08:00 a 18:30 hrs.

PROA summit 2025



Horario	Temas / Conferencias	Conferencistas
08:15-08:30	Inauguración. Coordinadores de módulo: Dra. Mirta Acuña y Dr. Bavestrello.	Dra. Dona Benadof
08:30-09:00	PROA: ¿En qué estamos como país?	Dra. Tania Herrera
09:00-09:30	Uso racional de antimicrobianos: más allá de la salud humana. ¿Es posible combatir la resistencia sin una visión One Health?	Dr. Juan Carlos Hormazábal
09:30-10:00	Evidencia en diagnostic stewardship y PROA.	Dra. Luz María Fuenzalida
10:00-10:30	Ejemplos de estrategias exitosas en diagnostic stewardship.	Dra. Dona Benadof
10:30-10:45	Preguntas.	
10:45-11:15	Café. ☕	
	Coordinadores de módulo: Dra. Loreto Rojas y Q.F. Claudio González.	
11:15-11:45	Herramientas para monitoreo de PROA: experiencia con una aplicación.	Dr. Cristián Pallares (Online – Colombia)
11:45-12:15	Los mejores papers del año en PROA.	Q.F. José Pablo Díaz (Costa Rica)
12:15-13:15	Evidencia científica sobre el impacto clínico del profesional en PROA.	Dra. Paola Lichtemberger (Miami, EE. UU.)
13:15-13:30	Preguntas.	
13:30-14:30	Almuerzo. 🍴	
	Coordinadores de módulo: Dra. Luz María Fuenzalida y Dra. María Elvira Simian.	
14:30-15:00	Mecanismos emergentes de resistencia en Latinoamérica: ¿Cómo afecta al PROA? ¿Cómo los detectamos? ¿Cómo se mueven regionalmente?	PhD. Lorena Díaz
15:00-15:30	Rol de los nuevos antimicrobianos en la era de la resistencia: ¿Cuándo y cómo?	Dr. Felipe Bravo
15:30-16:00	Evidencia científica de la contención de resistencia y PROA.	Dra. Paola Lichtemberger
16:00-16:15	Preguntas.	
16:15-16:45	Café. ☕	
	Coordinadores de módulo: Dra. Dona Benadof y Q.F. Nicolle Flores.	
16:45-17:05	Otros espacios de PROA: servicio de urgencia y atención primaria.	Dra. Mirta Acuña
17:05-17:25	¿Cómo se complementan IAAS Y PROA? ¿Es sinérgica esta relación?	Dra. Wanda Cornistein (Buenos Aires, Argentina)
17:25-17:45	Estrategias de capacitación para PROA.	Dr. Francisco Zamora
17:45-18:00	Preguntas y cierre del día.	

PK/PD: Farmacocinética/Farmacodinamia.
MOMDR: Microorganismo multidrogorresistente.
IAAS: Infecciones asociadas a la atención de la salud.
PROA: Programa(s) de optimización del uso de antimicrobianos.