

## SEMANA MUNDIAL DE LA CONCIENCIACION SOBRE EL USO DE ANTIMICROBIANOS BASADO EN LA ESTRATEGIA ONE HEALTH

Dia 1: 23 de Noviembre 3:00 – 6:00 pm - Zoom y Facebook Live OPS

### Comunicación, educación y formación efectivas para la concienciación y comprensión de la resistencia a los antimicrobianos.

**Moderadores:** German Esparza – OPS Colombia - Dra. Milena Corredor Ministerio de Salud y Protección Social.

**3:00-4:00 pm**

#### **SALUDO DE BIENVENIDA E INAUGURACIÓN.**

Dra. Gina Tambini - OPS COL

Dra. Pilar Ramón Pardo- OPS WDC

Ministerio de Salud y Protección Social.

Ministerio de Agricultura y desarrollo rural

Instituto Nacional de Salud – INS.

Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

Dr. Alan Bojanic - Organización de las naciones unidas para la alimentación y la agricultura. – FAO

Asociación Colombiana de Infectología – ACIN

Instituto Colombiano Agropecuario- Deyanira Barrero

AGROSAVIA – Dr Jorge Mario Diaz Luengas.

#### **CONCIENCIACIÓN Y COMPRENSIÓN DE LA RAM EN COLOMBIA**

**4:00-4:20 pm**

#### **Proyecto “ Trabajando juntos para combatir la RAM “.**

Dr Guillermo Gonzalvez . – OPS Colombia.

**4:20-4:40 pm**

#### **RAM en Salud Animal- Programa de visibilización en Colombia.**

Dr. Edilberto Brito – Instituto Colombiano Agropecuario.

**TRABAJANDO  
JUNTOS  
PARA COMBATIR  
LA RESISTENCIA  
A LOS ANTIMICROBIANOS**



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura



ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE SANIDAD ANIMAL  
Proteger a los animales, preservar nuestro futuro



[www.paho.org/es/juntos-contra-resistencia-antimicrobianos](http://www.paho.org/es/juntos-contra-resistencia-antimicrobianos)



- 4:40-5:10 pm**      **RAM y seguridad alimentaria.**  
**Estudio de Monitoreo y caracterización de RAM en asilamientos de *Salmonella* en canales de porcinos**  
**Dr. César Alonso Rodríguez Villamil – Dr. Miguel Díaz**  
 Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA  
**Vigilancia de residuos de medicamentos veterinarios y contaminantes en carne bovina y aviar.**  
**Dra. Alejandra Martínez Ramírez** Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA
- FORMULACIÓN DE ARGUMENTOS ECONÓMICOS PARA LA INVERSIÓN EN INTERVENCIONES: NUEVOS MEDICAMENTOS, MEDIOS DE DIAGNÓSTICO, VACUNAS Y OTROS**
- 5:00-5:20 pm**      **Nuevas pruebas diagnósticas para la detección de la RAM en Colombia.**  
 German Esparza - OPS Colombia.
- 5:20-5:40 pm**      **Nuevos antibióticos para el control de la RAM en Colombia**  
 Dr. José Oñate - Asociación Colombiana de infectología – ACIN.
- 5:40-6:00 pm**      **Mesa redonda: Desafíos continuos en el control de la RAM.**  
 Todos los participantes.



**Día 2: 24 de Noviembre 3:00 – 6:00 pm - Zoom y Facebook Live OPS**

**Moderador:** Dr Alfonso Araujo Baute – Instituto Colombiano Agropecuario – Carolina Duarte Instituto Nacional de Salud Colombia.

**3:00-3:10 pm Saludo de Bienvenida.**

**DESARROLLO DE LA VIGILANCIA Y LA INVESTIGACIÓN PARA FORTALECER LA BASE CIENTÍFICA Y LOS CONOCIMIENTOS DE LA RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS**

**3:10-3:35 pm Panorama Nacional de la resistencia antimicrobiana en Salud Humana .**

Dra María Victoria Ovalle - Instituto Nacional de Salud -INS

**3:35-4:00 pm Panorama de la resistencia antimicrobiana en la salud Animal .**

Dr Carlos M Rivera - Instituto Colombiano Agropecuario

**4:00-4:20 pm Avances en resistencia antimicrobiana desde la salud perspectiva**

*One Health.* . Dra. Pilar Donado - AGROSAVIA

**INVESTIGANDO LA RAM EN COLOMBIA**

**4:20-4:40 pm Salud ambiental y resistencia a los antimicrobianos.**

Dra. Judy Natalia Jiménez MSc - PhD - Universidad de Antioquia

**4:40-5:00 pm Caracterización del efecto inóculo a Cefazolina en *Staphylococcus aureus* susceptibles a Meticilina (MSSA) causantes de infecciones e implementación de una prueba de detección rápida.**

Dra. Jinnethe Reyes M. MSc, PhD- Universidad El Bosque

**TRABAJANDO JUNTOS PARA COMBATIR LA RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS**



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura



ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE SANIDAD ANIMAL  
Proteger a los animales, preservar nuestro futuro



[www.paho.org/es/juntos-contra-resistencia-antimicrobianos](http://www.paho.org/es/juntos-contra-resistencia-antimicrobianos)



**5:00-5:20 pm**      **Redes regionales para la vigilancia de la RAM- .**

Dr. Carlos Robledo- Grupo Germen Medellín.

**5:20-5:50 pm**      **Detección de microorganismos resistentes en alimentos .**

Vigilancia por Laboratorio de RAM en aislamientos de *Salmonella spp*, asociados a enfermedades transmitidas por alimentos , 2016-2018. **Dra. Claudia González**

Caracterización de RAM en aislamientos de *Staphylococcus aureus* asociados a enfermedades transmitidas por alimentos, 2017-2019 **Dr Miguel Angel Díaz.**

**Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA**

**5:50-6:00 pm**      **Mesa redonda: Investigando la resistencia antimicrobiana en Colombia .**

Todos los participantes.



**Día 3: 25 de Noviembre 3:00 – 6:00 pm - Zoom y Facebook Live OPS**

**Moderadoras:** Dra. Sandra Rivera – Instituto Nacional de Salud – Dra. Delcy Yaneth Lugo INVIMA.

**3:00-3:10 pm Saludo de Bienvenida.**

**SANEAMIENTO, HIGIENE Y PREVENCIÓN PARA REDUCIR LA  
INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES**

**3:10-3:35 pm Manejo de una pandemia en medio de otra pandemia.**

Dr. Gustavo Roncancio- Clínica Cardio Vid

**3:35-4:00 pm Higiene de manos. Como estamos en Colombia ? .**

Dra. Marcela Pilar Rojas - Ministerio de Salud y Protección social.

**4:00-4:30 pm Buenas prácticas en la producción pecuaria.**

Dra. Aura Pulido - Instituto Colombiano Agropecuario ICA.

**4:30-5:00 pm El desafío de la inocuidad de los alimentos con los antimicrobianos – Codex Alimentarius**

Ing. Blanca Cristina Olarte Pinilla – Ministerio de Salud y Protección Social.

**5:00-5:40 pm Novedades en desinfección de ambientes y superficies.**

Dra Silvia Acosta Gnass -

**5:40-6:00 pm Mesa redonda:**

Todos los participantes.

**TRABAJANDO  
JUNTOS  
PARA COMBATIR  
LA RESISTENCIA  
A LOS ANTIMICROBIANOS**



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura



ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE SANIDAD ANIMAL  
Proteger a los animales, preservar nuestro futuro



[www.paho.org/es/juntos-contr-resistencia-antimicrobianos](http://www.paho.org/es/juntos-contr-resistencia-antimicrobianos)



**Día 4: 26 de Noviembre 3:00 – 6:00 pm - Zoom -Facebook Live OPS**

**Moderador:** Javier Medina Villalba – Ministerio de Agricultura y desarrollo rural – María Fernanda Baldrich Organización de las Naciones unidas para la alimentación y la agricultura FAO.

**3:00-3:10 pm Saludo de Bienvenida.**

**USO ÓPTIMO DE LOS ANTIMICROBIANOS EN LA SALUD HUMANA, SALUD ANIMAL Y EL CONTROL FITOSANITARIO**

- 3:10-3:35 pm Programas de uso apropiado de antimicrobianos en tiempos de Pandemia .**  
Dr Carlos Álvarez - Coordinador Nacional- Estudio Solidaridad COVID-19.
- 3:35-4:00 pm Avances en PROA en IPS de Colombia.**  
Dra Milena Corredor- Ministerio de Salud y Protección social.
- 4:00-4:30 pm Uso apropiado de antimicrobianos en Salud Animal.**  
Dr Jairo Oviedo Instituto Colombiano Agropecuario ICA.
- 4:30-5:00 pm Resultados de estudios retrospectivos - gen mcr-1 y Colistina.**  
Dra Claudia Calderón- Instituto Colombiano Agropecuario ICA.
- 5:00-5:30 pm Impacto de un sistema de gestión de la calidad en la emisión de resultados de RAM**  
Dra Georgina Robles Pesina - SENASICA -México.
- 5:30-6:00 pm Mesa redonda: Retos en el uso apropiado de los antimicrobianos.**  
Todos los participantes.

**TRABAJANDO JUNTOS PARA COMBATIR LA RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS**



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura



ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE SANIDAD ANIMAL  
Proteger a los animales, preservar nuestro futuro

