

Conferencia de Salud Global de las Américas 2021



Sesiones simultáneas

Sala de Expertos 2 - Resistencia antimicrobiana

Actualidad y desafíos en el control de la resistencia antimicrobiana

-
- 2:00 p.m. - 2:05 p.m. **Introducción y objetivos**
Dr. Carlos Espinal
Director del Consorcio de Salud Global. Escuela de Salud Pública y Trabajo Social Robert Stempel. Universidad Internacional de Florida - EE.UU.
-
- 2:05 p.m. - 2:30 p.m. **Uso de antimicrobianos en COVID-19: ¿una combinación peligrosa?**
Dr. Rodolfo Quiros
Coordinador de la Plataforma PROAnet (Programas para Optimizar el Uso de Antimicrobianos) - OPS/OMS - Argentina
-
- 2:30 p.m. - 2:55 p.m. **Covid-19 y su impacto frente a la resistencia bacteriana en las Américas**
Dra. Pilar Ramón-Pardo
Líder de equipo, Programa especial de resistencia a los antimicrobianos, Enfermedades transmisibles y determinantes ambientales de la salud, OPS/OMS - EE.UU.
-
- 2:55 p.m. - 3:20 p.m. **Mesa de discusión**
-
- 3:20 p.m. - 3:40 p.m. **Pausa de café**
-
- 3:40 p.m. - 4:00 p.m. **Los nuevos retos en el control de la resistencia**
Dra. María Virginia Villegas
Directora Científica, Resistencia Bacteriana, grupo de investigación RAEH, Universidad El Bosque - Colombia
-
- 4:00 p.m. - 4:30 p.m. **COVID-19 y resistencia bacteriana en pediatría: ¿qué necesitamos para mejorar los programas en pediatría?**
Dr. Wilfrido Coronell
Docente en Infectología Pediátrica, Universidad de Cartagena - Colombia
-



Conferencia de Salud Global de las Américas 2021



Sesiones simultáneas

Sala de Expertos 2 - Resistencia antimicrobiana

4:30 p.m. - 5:15 p.m. **El rol del PROA en la pandemia: estrategias para limitar el uso inapropiado de antibióticos. Experiencia de dos países**

Dra. María Virginia Villegas

Directora Científica, Resistencia Bacteriana, grupo de investigación RAEH, Universidad El Bosque - Colombia

Dra. Wanda Cornistein

Directora de la Maestría en Prevención y Control de Infecciones, Universidad Austral Argentina

5:15 p.m. - 6:00 p.m. **Mesa de discusión**

Moderadoras:

Dra. María Virginia Villegas

Directora Científica, Resistencia Bacteriana, grupo de investigación RAEH, Universidad El Bosque - Colombia

Dra. Pilar Ramón-Pardo

Líder de equipo, Programa especial de resistencia a los antimicrobianos, Enfermedades transmisibles y determinantes ambientales de la salud, OPS/OMS - EE.UU.

6:00 p.m.

Cierre

Dra. María Virginia Villegas

Directora Científica, Resistencia Bacteriana, grupo de investigación RAEH, Universidad El Bosque - Colombia



Conferencia de Salud Global de las Américas 2021



Sesiones simultáneas

Sala de Expertos 2 - Resistencia antimicrobiana

Resistencia antimicrobiana

4:00 p.m. - 4:25 p.m. **COVID-19 y la detección temprana de bacterias MDR: la importancia del laboratorio**
Dr. Germán Esparza
Consultor nacional en resistencia antimicrobiana, OPS/OMS - Colombia

4:25 p.m. - 5:00 p.m. **Mesa de discusión**

5:00 p.m. - 5:25 p.m. **COVID-19 y el impacto frente a las infecciones asociadas a la atención de la salud: ¿necesitamos nuevos indicadores?**
Dr. Christian Pallares
Profesor, Vicerrectoría de Investigaciones de la Universidad El Bosque - Colombia

5:25 p.m. - 6:00 p.m. **Panel de discusión**

Moderadores:
Dr. Germán Esparza
Consultor nacional en resistencia antimicrobiana, OPS/OMS - Colombia
Dr. Christian Pallares
Profesor, Vicerrectoría de Investigaciones de la Universidad El Bosque - Colombia

6:00 p.m. **Conclusiones**
Dr. Carlos Espinal
Director del Consorcio de Salud Global. Escuela de Salud Pública y Trabajo Social Robert Stempel. Universidad Internacional de Florida - EE.UU.

