II Taller Internacional de Resistencia Antimicrobiana en Bacterias y Hongos Patógenos

La Habana, 14 al 16 de Noviembre, 2013

Sociedad Cubana de Microbiología y Parasitología (SCMP)
Unión Internacional de Sociedades de Microbiología (IUMS)
Instituto de Medicina Tropical "Pedro Kourí"(IPK)
Ministerio de Salud Pública de Cuba (MINSAP)
Organización Panamericana de la Salud, Cuba (OPS)

Coordinadores: Prof. Dianelys Quiñones Pérez (SCMP)
Prof. Fidel Espinosa (SCMP)

Coordinador general: Prof. María G. Guzmán (SCMP)
Prof. Steve Lerner (IUMS)











14 de noviembre de 2013 (Jueves)

- 7:45 a 8:25 am. Acreditación
- 8:30 a 8:50 am. Apertura. (Dr. Stephen Lerner, Dr. Maria G. Guzmán y Dr. Dianelys Quiñones)
- **8:45 a 9:45 am**. Antimicrobial Resistance as an Important Global Problem. (Dr. Stuart Levy, Estados Unidos)
- **9:45 a 10:25 am**.Resistencia Antimicrobiana de *Klebsiella* spp y *Acinetobacter spp*. en Cuba: una lección para aprender. (Dr. Dianelys Quiñones, IPK)
- 10:25 a 10:40 am. Discusión
- 10:40 a 11.00 am. Merienda
- **11:00-11:30 am.** *Pseudomonas aeruginosa*: A paradigm of the antimicrobial resistance. (Lic. Daniel Salazar, IPK)
- 11: 30 a 11:45 am. Discusión
- **11.45 a 12:20 am.** *Staphylococcus aureus* resistente a la meticilina: un problema hospitalario y en la comunidad también para Cuba. (Lic. G ilda Toraño, IPK)
- 12:20 a 12:35 am Discusión
- 12:35 a 1:35 pm. Almuerzo
- **1:35 a 2:15 pm**. Del fenotipo al genotipo en la resistencia antimicrobiana de *Enterococcus* en Cuba. (Dra. Dianelys Ouiñones, IPK.
- 2:15 a 2:35 pm. Discusión
- **2:35 a 3:05 pm.** Resistencia antimicrobiana: un desafío o un cambio?. (Dr. Fidel Espinosa, Dra. Marcia Hart, Hospital Hermanos Ameijeiras)
- 3:05 a 3: 15 pm. Discusión
- **3:10 a 3:30 pm.** Nuevos patrones de resistencia antimicrobiana de *N. gonorrhoeae* en Cuba. (Dr. Rafael Llanes Caballero, IPK)
- **3:30 a 3:50 pm** Micoplasmas y ureaplasmas como causantes de ITS: Susceptibilidad antimicrobiana. (Lic. Nadia M. Rodriguez, IPK)
- **3:50 a 4:10 pm.** "Infección por *Mycoplasma genitalium* en Cuba: detección de resistencia antimicrobiana. Necesidad de un diagnóstico oportuno y un tratamiento correcto." (Lic. Bryan Mondeja, IPK)
- 4:10 a 4:30 pm. Discusión

15 de noviembre de 2013 (Viernes)

8:30 a 8:50 am. Susceptibilidad antimicrobiana de enteropatógenos de importancia médica en Cuba. (Dr.

Adalberto Aguila, IPK)

8:50 a 9: 05 am. Discusión

9:05 a 9:25 am. "Resistencia antimicrobiana y Cólera". (Ing. Anabel Fernández, IPK)

9:25 a 9:35 am. Discusión

9:35 a 10:05 am. Carbapenemases: A Last Frontier for Beta-Lactams? (Dr. Gussepe Cornaglia, Italia)

10: 05 a 10:25 am. Discusión

10:25 a 10:45 am. Merienda

10.45 a 11:30 am. Beta-Lactamases and Inhibitors (Dr. Robert Bonomo, Estados Unidos)

11:30 a 11:50 am. Discusión

1:50 a 12:15 am. Resurrection of Old Drugs for MDR Gram-Negative Bacteria: Colistin (Dr. Robert:

Bonomo, Estados Unidos)

12:15 a 12:35 pm. Discusión

12:35 a 1:00 pm. Resurrection of Old Drugs for MDR Gram-Negative Bacteria: Fosfomycin (Dr. Stephen

Lerner, Estados Unidos)

1:00 a 1:20 pm. Discusión

1:20 a 2:20 pm. Almuerzo

2:20 a 3:00 pm. Resistance to Fluoroquinolones (Dr. George Jacoby, Estados Unidos)

3:00 a 3.15 pm. Discusión

3:15 a 3:45 pm. Vigilancia de la Resistencia en Tuberculosis, Cuba. (Dra. Dihadenis Lemus, IPK)

3:45 a 4:00 pm. Discusión

4:00 a 4:20 pm. Uso de antibióticos en veterinaria y repercusión en el humano.(Dr. Emigdio Lemes,

Instituto de Veterinaria)

4:20 a 4:30 pm. Discusión

16 de noviembre de 2013 (Sábado)

8:30 a 9:55 am. Panel de Discusión. Resistencia antifúngica

Moderador: Dr. José Vazquez

8:30 a 9:05 am. Mechanisms of Fungal Resistance, Clinical Consequences, and Newer Antifungal

Agents. (Dr. José Vazquez, Estados Unidos)

- **9:05 a 9:15 am.** Candidiasis vulvo-vaginal: susceptibilidad de sus aislamientos en Cuba. (Lic. Mayra Perurena, IPK)
- **9:15 a 9:25 am.** Análisis de antifúngicos actuales y sus objetivos dentro del genoma de Pneumocystis jirovecii. Experiencia cubana. (Lic Ernesto Monrroy, IPK)
- **9:25 a 9:35 am** "Complejo Cryptococcus neoformans/C. gattii en Cuba. Patrón de susceptibilidad antifúngica" (Dra. Maria T. Illnait, IPK)
- 9:35 a 9:45 am Candidiasis invasiva y resistencia antifúngica. (Dr. Gerardo Martinez, IPK)
- 9:45 a 9:55 am Discusión
- **9:25 a 10:35 am.** What Can We Do About Resistance?: Antibiotic Stewardship: (Dr. Jose Vazquez, Estados Unidos)
- 10:35 a 10:50 Discusión
- 10:50 a 11:10 am. Merienda
- **11:10 a 11:35 am.** What Can We Do About Resistance?: Education about Antibiotic Resistance in the Community (Dr. Stephen Lerner)
- 11:35 a 12:10 pm. New Drugs on the Horizon (Dr. Stephen Lerner)
- **12:10 a 12:25 pm** Barriers to the Development of New Antimicrobial Agents and Efforts to Overcome Them (Dr. Stuart Levy)
- 12:25 a 12:35 pm. Discusión
- **12:35 a 1:00 pm.** Herramientas moleculares para detección se microorganismos resistentes. Lic. Moises Delgado, ROCHE.
- 1:00 a 2:00 pm Almuerzo
- **2:00 a 2:35 pm.** APUA Cuba, su papel en el control y uso racional de antibiótico (Dr. Moises Morejón, Presidente APUA-Cuba).
- **2.35 a 2:55 pm.** APUA Award
- 2:55 a 3:25 pm. Clausura

Colaboradores







