

23^a Jornada Científica de la Unidad Académica de Enfermedades Infecciosas

Infectología al día 2024

ACTIVIDAD DECLARADA DE INTERÉS MINISTERIAL (MSP)
Ref. N° 12/00117/1089/2024

NH COLUMBIA

VIERNES

26 DE JULIO

14A 19HS

SÁBADO

27 DE JULIO

8:30A 13HS

Coordinador general: Julio Medina.

Coordinadores científicos: Henry Albornoz, Mariana Guirado, Karina Tenaglia, Daniela Paciel.

CARBAPENEMASAS EN URUGUAY

HOSPITAL DE CLINICAS Dr. Manuel Quintela



Objetivo: hacer una revisión y puesta a punto del diagnóstico microbiológico, tratamiento antimicrobiano y las medidas de profilaxis frente a los bacilos Gram negativos extremadamente resistentes productores de carbapenemasas.

Dirigido a: médicos, licenciados en enfermería y laboratorio clínico, especialistas en microbiología, medicina interna, medicina intensiva, enfermedades infecciosas, integrantes de comité de infecciones y de equipos PROA.

Invitados internacionales



Ana Gales



Rodolfo Quirós



Milagro Montero



VIERNES 26

14:00

▶ **Bienvenida:** Julio Medina

Módulo 1

▶ **Epidemiología y Microbiología**

Coordinación: Mariana Guirado y Lucía Araújo

14:15

▶ **Aspectos epidemiológicos. Mecanismos de resistencia y su identificación en el laboratorio.**

14:20 A 14:35

▶ Epidemiología y carga de enfermedad de la resistencia antimicrobiana (Julio Medina)

14:35 A 14:50

▶ Diseminación de NDM carbapenemasas: el caso de un Hospital de Montevideo (Rafael Vignoli)

14:50 A 15:05

▶ Algoritmo de identificación de carbapenemasas en el laboratorio clínico (Verónica Seija)

15:05 A 15:35

▶ **Casos interactivos** (Lucía Araújo)

15:35 A 15:45

▶ **Preguntas - Comentan:** Ana Gales, Julio Medina, Verónica Seija y Rafael Vignoli

15:45 A 16:15

▶ Café

Módulo 2

▶ **Fármacos disponibles - Farmacología**

Coordinación: Karina Tenaglia y Stephanie Viroga

16:15

▶ **Fármacos disponibles y estrategias de uso**

16:15 A 16:40

▶ Farmacología y evidencia de uso de los fármacos disponibles (Ángel Leal)

16:40 A 17:10

▶ **Conferencia:** Estrategias de optimización de los fármacos disponibles. Uso de acuerdo a PK/PD. Combinaciones y actividad sinérgicas. Milagro Montero (ESP)

17:10 A 17:45

▶ **Casos clínicos interactivos** (Martín López - Steven Tapia)
Comentan: Milagro Montero y Alexis Sosa.

17:45 A 18:15

▶ Descanso

18:15 A 18:55

▶ **Conferencia:** Tratamiento de los bacilos Gram negativos productores de carbapenemasas. Ana Gales (BRA) Coordina: Henry Albornoz

19:10

▶ Cierre de la actividad

SÁBADO 27

Módulo 3

▶ **Prevención y control de infecciones**

Coordinación: Victoria Frantchez y Henry Albornoz

8:30

▶ **Estrategias de prevención de la dispersión**

8:30 A 8:45

▶ Detección y manejo de la colonización (Silvia Guerra)

8:45 A 9:00

▶ Detección y manejo de la contaminación ambiental (Lucía Araújo)

▶ **Prevención en el paciente quirúrgico**

9:00 A 9:10

▶ Descolonización preoperatoria (Sofía Griot)

9:10 A 9:20

▶ Profilaxis antimicrobiana en el colonizado o en situación de alto riesgo (Santiago Gemelli)

9:20 A 9:45

▶ **Casos interactivos** (Lucía Domínguez - Jeremy Tairovich)

9:45 A 10:00

▶ **Preguntas - Comentan:** Ana Gales y Rodolfo Quirós

10:00 A 10:30

▶ Café

Módulo 4

▶ **Estrategias terapéuticas**

Coordinación: Daniela Paciel y Cecilia Villarino

10:30

▶ **Presentación de Flujogramas para tratamiento**

10:30 A 10:40

▶ Recomendaciones para tratamientos empíricos (Daniela Paciel)

10:40 A 11:00

▶ Recomendaciones por microorganismo, mecanismo de resistencia y opciones según focos documentados (Elisa Cabeza)

11:00 A 12:00

▶ **Casos interactivos** (Giuliano Medina, Luciana Noble)
Comentan: Ana Gales, Rodolfo Quirós, Milagro Montero, Julio Medina

12:00 A 12:30

▶ Descanso

12:30 A 13:00

▶ **Conferencia:** PROA en el contexto de diseminación y endemia de carbapenemasas. Rodolfo Quirós (ARG) Coordina: Daniela Paciel

13:00 A 13:10

▶ **Preguntas - Comentarios**

13:10 A 13:15

▶ **Cierre de Jornada** Julio Medina

Se entregarán impresos:

- 1 Algoritmo de Sospecha e Identificación de Carbapenemasas en el Laboratorio de Microbiología
- 2 Consideraciones Farmacológicas de los Antibióticos Disponibles en nuestro país
- 3 Pautas de Tratamiento Antimicrobiano según sitio de Infección y Tipo de Carbapenemasa

AUSPICIAN



PATROCINAN



INSCRIPCIONES CERRADAS