



asociación
argentina de
microbiología

Grupos de Trabajo

Complejo *Burkholderia cepacia*

UADE

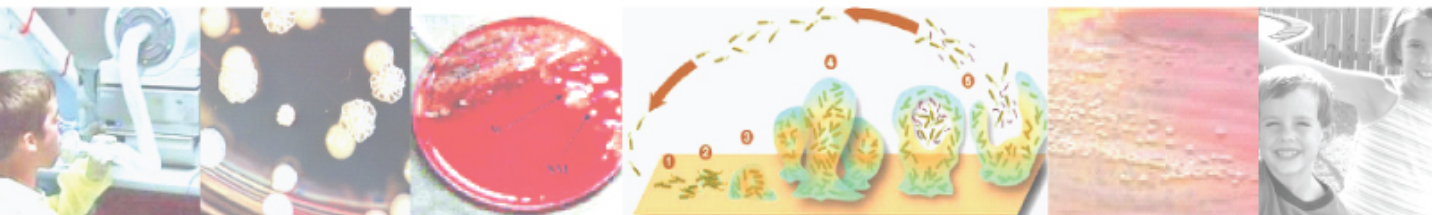


MEJOR EDUCACIÓN PARA MUCHOS MÁS

Invitan a participar de la

Jornada de actualización en bacilos Gram-negativos no fermentadores frecuentes en infecciones de pacientes fibroquísticos.

"Update on non-fermentative rods in cystic fibrosis disease"



Viernes 29 de Octubre 2010

Auditorio de la UADE, Lima 717, Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Responsables: Carlos Vay y Laura Galanternik

Exponen (traducción simultánea)

- Niels Hoiby (Prof. University of Copenhagen, Denmark)
- Carlos Vay (Hospital de Clínicas, UBA)
- Andrea Smania (CIQUIBIC-CONICET-Universidad Nacional de Córdoba)
- Alejandra Bosch (CINDEFI-CONICET-Facultad de Ciencias Exactas UNLP)
- Virginia D'Alessandro (Hospital de Niños Sor María Ludovica, La Plata)
- Claudio Castaños (Hospital Garrahan, Ciudad Autónoma Buenos Aires)
- Silvina Zaragoza (Hospital Gutiérrez, Ciudad Autónoma Buenos Aires)

Se requiere inscripción previa en info@aam.org.ar / contaduria@aam.org.ar y asistencia con DNI
Aranceles: Socios AAM: \$75 / No socios: \$150 / Estudiantes: \$38

Patrocinan y Auspician



Programa Preliminar

Jornada de actualización en bacilos Gram-negativos no fermentadores frecuentes en infecciones de pacientes FQ *Update on non-fermentative rods in cystic fibrosis disease*

08:30

Acreditación

09:00

Apertura y Bienvenida (Laura Galanternik)

09:15

- **Prof. Dr. Niels Høiby (University Copenhagen, Denmark)**
-*Pseudomonas aeruginosa* lung infection and biofilm – experience from cystic fibrosis patients.

10:00

- **Dr. Carlos Vay (Hospital de Clínicas, UBA, Ciudad Autónoma de Buenos Aires)**
-Nuevos bacilos no fermentadores en Enfermedad Fibroquística

10:30

Coffee Break

11:15

- **Dra. Alejandra Bosch (CINDEFI-CONICET, Universidad Nacional de La Plata)**
-Caracterización molecular y fenotípica de aislados clínicos de *Burkholderia contaminans*

11:45

- **Prof Dr. Niels Høiby (University Copenhagen, Denmark)**
-Less common Gram-negative microorganisms in cystic fibrosis

12:30

Almuerzo ligero

14:00

- **Dra. Andrea Smania (CIQUIBIC-CONICET, Universidad Nacional de Córdoba)**
Relacionando mucoididad, *quorum sensing*, hipermutabilidad y resistencia a antibióticos en infecciones pulmonares crónicas causadas por *Pseudomonas aeruginosa*: un estudio en pacientes con fibrosis quística de Argentina.

14:30

- **Prof. Dr. Niels Høiby (University Copenhagen, Denmark)**
Respiratory *P. aeruginosa* biofilm infection – resistance mechanisms and treatment possibilities.

15:15

Coffe Break

15:45

- **Dra. Virginia D'Alessandro (Hospital Sor Maria Ludovica, La Plata)**
Impacto clínico de organismos pertenecientes al Complejo *Burkholderia cepacia* en pacientes con fibrosis quística y manejo de un brote.

16:15

- **Dr. Claudio Castaños (Hospital Garrahan, Ciudad Autónoma de Buenos Aires)**
Tratamiento precoz de *Pseudomonas aeruginosa* en pacientes pediátricos con Fibrosis Quística

16:45

- **Dra. Silvina Zaragoza (Hospital Gutiérrez, Ciudad Autónoma Buenos Aires)**
Impacto Clínico y Funcional de la Infección Crónica por *Pseudomonas aeruginosa* en niños con Fibrosis Quística

17:15

Conclusiones y cierre del evento