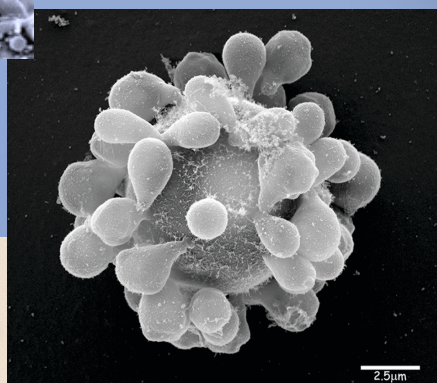


Primer curso latinoamericano en diagnóstico, identificación molecular y epidemiología de hongos patógenos humanos

- Actualización de profesionales en el campo de la micología médica en el diagnóstico y métodos epidemiológicos de infecciones fúngicas.
- Esto permitirá mejorar y estandarizar procesos usados actualmente en los sitios de diagnóstico e investigación, consolidando el conocimiento con el fin de incorporar nuevas tecnologías y establecer una visión crítica, para evaluar y analizar datos moleculares obtenidos en el diagnóstico y epidemiología de los hongos patógenos humanos.
- Este evento también tiene como objetivo establecer y fortalecer alianzas, iniciando el desarrollo de nuevas áreas de investigación y proyectos conjuntos entre los participantes.



Gegembauer G. 2014



Microbiología, INS



Microbiología, INS



Microbiología, INS

Conferencistas:

Myrtha Arango - U. Antioquia
Catalina de Bedout - CIB
Beatriz Gómez - CIB
Orville Hernández - CIB
Jorge Cortés - U. Nacional
John Mario González - U. Andes
Silvia Restrepo - U. Andes
Jairo Lizarazo - HUEM
Claudia Parra - U. Javeriana
María M. Zambrano - Corpogen
Elizabeth Castañeda - INS
Patricia Escandón - INS
Carolina Firacative - INS/U Sidney
Wieland Meyer - U Sidney

Fecha:

Noviembre 8-12 de 2014

Duración del curso:
40 horas

Lugar:

Instituto Nacional de Salud

Organizadores:
Wieland Meyer
Patricia Escandón
Elizabeth Castañeda

Países participantes:

Australia, Colombia, Costa Rica, Ecuador, México, Panamá y Perú



Health
Western Sydney
Local Health Network



THE UNIVERSITY OF
SYDNEY



INSTITUTO
NACIONAL DE
SALUD