

**1º JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN**

# PARASITOLOGÍA Y MICOLOGÍA

**VIERNES 10 DE  
NOVIEMBRE 2017  
9 a 18 horas**

## MICOLOGÍA. DIAGNÓSTICO MOLECULAR

Utilidad práctica de los métodos moleculares en el diagnóstico de Micosis.  
Diagnóstico molecular de Pneumocistosis.  
Epidemiología de la Esporotricosis en Uruguay.  
Identificación molecular de *Sporothrix* spp. en Uruguay.  
Epidemiología molecular de las especies prevalentes de Candidiasis invasivas en Uruguay.  
Caracterización molecular de *Cryptococcus* spp. en Uruguay.

## LEISHMANIOSIS

Epidemiología de *Leishmania infantum* en el cono Sur de América.  
Aspectos generales y moleculares de *Leishmania infantum* en Uruguay.  
Leishmaniosis visceral en Perros.  
Clínica, diagnóstico y tratamiento de Leishmaniosis visceral humana.  
Leishmaniosis visceral canina en el Paraguay.  
Indicadores epidemiológicos de la Leishmaniosis visceral en Paraguay.  
Búsqueda de nuevos fármacos contra parásitos del orden *Trypanosomatida*.

**Salón Rojo  
Instituto de  
Higiene**

**Alfredo Navarro 3051  
2º Piso**

**INSCRIPCIONES  
simposio@higiene.edu.uy**

**Cupos limitados**

**COSTO \$300**

### INVITADOS:

Dr. Guzmán Álvarez (URU)  
Dra. Laura Betancor (URU)  
Mag. Victoria Bórmida (URU)  
Dr. Andrés Canese (PAR)  
Mag. Paula Faral (URU)  
Dra. Gabriela Garmendia (URU)  
Dr. Pablo López (URU)  
Dr. Jorge Miret (PAR)  
Dr. Andrés Puime (URU)  
Dra. Dinora Satragno (URU)  
Dr. Carlos Soto (URU)  
Dr. Lorenzo Verger (URU)

### Organiza:

Departamento de  
Parasitología y Micología,  
Facultad de Medicina,  
UdelaR.

