

## **FORUM MICOLÓGICO 2019**

*Micología y Salud: Una mirada desde el futuro*

Alicante, 30 de noviembre de 2019. Hotel Abba Centrum

### **PROGRAMA**

**08:45 APERTURA** de la jornada a cargo de Javier Pemán. Presidente de la Asociación Española de Micología.

**09:00 CONFERENCIA SENIOR:** *Riesgos de Infección Fúngica en nuevos pacientes inmunocomprometidos por terapias biológicas o agentes anti-diana*

Miguel Salavert Leti. Unidad de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario y Politécnico La Fe, Valencia.

**10:00 - 11:15 MESA REDONDA 1:** *Avances en el estudio de las interacciones hongo-hospedador*

Moderan: Aize Pellón (King's College. London) y Camino Trobajo (Universidad del País Vasco)

- *Actividad de la producción de fumagilina por Aspergillus fumigatus en infecciones experimentales.* Xabier Guruceaga, Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea (UPV/EHU)
- *Relación de Candida albicans con el hospedador durante la colonización gastrointestinal.* Daniel Prieto, Universidad Complutense de Madrid
- *Regulación metabólica de la respuesta inmune del epitelio oral a Candida albicans.* Aize Pellón, King's College London

**11:15 – 11:45 CAFÉ**

**11:45 – 13:30: COMUNICACIONES LIBRES**

1. ¿Es *Malassezia pachydermatis* resistente a los antifúngicos? Leyna Díaz Álvarez, M Rosa Bragulat Ararà, Gemma Castellá, Mar Bardagí, F. Javier Cabañas
2. Primeros resultados de un estudio de micetoma en Turkana (Kenia). David Ferrández, Laura Ramírez, Consuelo Ferrer, Carmen Hernández, Mª Francisca Colom.
3. Isabel Iturrieta-González, Josepa Gené, Nathan Wiederhold, Dania García. Tres nuevas especies del género *Curvularia* de origen clínico y ambiental.
4. Matías Poblete-Morales, Javier Capilla, Claudia Rabert, Gino Corsini, Evelyn Silva-Moreno. Inhibición de *Botrytis cinerea* a bajas temperaturas mediante bacterias antárticas: un modelo de estudio para el control del deterioro alimenticio en postcosecha.
5. Viridiana Magaña Dueñas, José F. Cano, Alberto M. Stchigel Taxonomía y filogenia de hongos dulceacuícolas de España.

## **13:30-15:30 COMIDA**

### **15:30 – 16:45: MESA REDONDA 2: *In the shadow of Candida auris: emerging Candida species.***

Moderador: Auke de Jong. Westerdijk Fungal Biodiversity Institute. Utrecht

- *Candida auris and its pathogenic siblings.* Auke de Jong. Westerdijk Fungal Biodiversity Institute. Utrecht
- *Shifting epidemiology of Candida.* Irene Jurado. Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea (UPV/EHU)
- *Epidemiology of Candida during the persistent presence of C. auris.* Alba C. Ruiz-Gaitan. Instituto de Investigación Sanitaria La Fe. Valencia

## **17:30-18:00. CAFÉ**

### **18:00 – 20:00. COMUNICACIONES LIBRES**

6. Elías Cortés Acosta, Asunta Martínez Martínez, Alba Ruiz Gaitán, Eulogio Valentín Gómez, Javier Pemán. Caracterización molecular y epidemiológica de un brote de *Candida auris* en un hospital español
7. Ainara Hernando, Estibaliz Mateo, Elena Eraso, Javier Pemán, Guillermo Quindós. Eficacia de la combinación de anfotericina B con equinocandinas contra *Candida auris*.
8. Evaluación de la capacidad fungicida o fungistática de dos desinfectantes para la eliminación de *Candida auris*. Elías Cortés Acosta, Ignacio Baeza García, Alba Ruiz Gaitán, Eulogio Valentín Gómez, Emilia Cantón Lacasa, Javier Pemán.
9. Irene Jurado-Martín, Cristina Marcos-Arias, Estibaliz Varela-Echegaray, Piet de Groot, Guillermo Quindós, Elena Eraso. Reidentificación de *Candida duobushaemulonii* asociada a infección superficial y con sensibilidad reducida a los azoles

**Las ediciones anteriores han conseguido la acreditación del Consejo de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias del Gobierno Vasco. También se solicitará para esta edición.**