



# Asociación Española de Micología

Dpto. de Inmunología, Microbiología y Parasitología  
Facultad de Medicina y Enfermería, Universidad del País Vasco  
Apartado 699, E-48080 Bilbao, España  
Tel.: +34 94 601 3226, Fax: +34 94 601 3495,  
[revista.iberoamericana-micologia@ehu.eus](mailto:revista.iberoamericana-micologia@ehu.eus)

## X FORUM MICOLÓGICO

FECHA: 11 de diciembre de 2021

Celebración presencial y telemática simultáneamente

SEDE: Facultad de Medicina. Universidad Miguel Hernández. Campus de San Juan

PLATAFORMA: *Google meet*

### PROGRAMA

**08:30.** Registro

**09:00.** Inauguración de la Jornada.

Bienvenida a cargo de **Javier Pemán**. Presidente de la AEM

**09:15.** Mesa redonda 1. NUEVAS APORTACIONES EN EL CONOCIMIENTO DE LA BIOLOGÍA Y VIRULENCIA DE *Candida auris*.

Moderadores:

**Alba Ruiz Gaitán**. Instituto de Investigación Sanitaria La Fe. Valencia

**Eulogio Valentín Gómez**. Departamento de Microbiología y Ecología Universidad de Valencia

Ponencias:

- *Candida auris*: Características Fenotípicas Relacionadas con la Superficie Celular.

**Eulogio Valentín**. Departamento de Microbiología y Ecología Universidad de Valencia

- Infección invasiva por *Candida auris*: interacciones patógeno-huesped en *Galleria mellonella*.

**Víctor García Bustos**. Instituto de Investigación Sanitaria La Fe. Valencia

- Updates on *Candida auris*: Current insights and future perspectives.

**Auke de Jong**. Westerdijk Fungal Biodiversity Institute. Utrecht (Países Bajos).

**10:30.** Pausa café

# Asociación Española de Micología

Dpto. de Inmunología, Microbiología y Parasitología  
Facultad de Medicina y Enfermería, Universidad del País Vasco  
Apartado 699, E-48080 Bilbao, España  
Tel.: +34 94 601 3226, Fax: +34 94 601 3495,  
[revista.iberoamericana-micologia@ehu.eus](mailto:revista.iberoamericana-micologia@ehu.eus)



## 11:00. CONFERENCIA INVITADA: INFECCIÓN FÚNGICA EN PACIENTES COVID-19

**Esperanza Merino.** Jefa del Servicio de Enfermedades Infecciosas del Hospital General Universitario de Alicante

## 12:00. Mesa redonda 2. EXPLORANDO EL MICOBIOMA HUMANO Y AMBIENTAL: IMPORTANCIA DE LOS MÉTODOS.

Moderadoras:

**Beatriz Gálvez.** Servicio de Neumología. Hospital del Vinalopó y Universidad Miguel Hernández (Alicante)

**Violeta Esteban.** Servicio de Neumología. Hospital de Sant Joan y Universidad Miguel Hernández. Alicante

Ponencias:

- El micobioma de la vía respiratoria baja y su relación con el del entorno doméstico.

**Beatriz Gálvez.** Servicio de Neumología. Hospital del Vinalopó. Laboratorio de Micología Médica. Universidad Miguel Hernández (Alicante)

- Estandarización del análisis del micobioma respiratorio y ambiental.

**Juan Carlos Soto.** Centro Nacional de Microbiología. Instituto Nacional de Salud Carlos III. Madrid

- Rhizosphere plant microbiome: a keystone for promoting sustainability in agriculture.

**Alan Omar Granados.** Universidad Rovira i Virgili. Reus (Tarragona).

## 13:15-15:30 COMIDA

## 15:45-19:30. Comunicaciones Orales. Tema libre (20 minutos/presentación)

1. A new genus of black yeasts isolated from a metal fence in Els Pallaresos (Tarragona province, Spain)

**Angie Sastoque,** Alberto Stchigel, José Cano-Lira. Universidad Rovira i Virgili. Reus

2. Diversity of culture-dependent ascomycetes from marine sediments of the Tarragona coast

**Daniel Guerra-Mateo,** Josepa Gené Díaz, Vladimir Baulin, José F. Cano Lira. Universidad Rovira i Virgili. Reus

3. *Cyphellophora spiralis* and *Phialophora submersa*, two novel black yeasts from freshwater sediments

**Daniel Torres-García,** Josepa Gené, Dania García. Universidad Rovira i Virgili. Reus

# Asociación Española de Micología

Dpto. de Inmunología, Microbiología y Parasitología  
Facultad de Medicina y Enfermería, Universidad del País Vasco  
Apartado 699, E-48080 Bilbao, España  
Tel.: +34 94 601 3226, Fax: +34 94 601 3495,  
[revista.iberoamericana-micologia@ehu.eus](mailto:revista.iberoamericana-micologia@ehu.eus)



4. Estudio preliminar sobre la diversidad fúngica de mieles monoflorales de Marruecos  
**Katihuska Viviana Paredes Aguilar**, José Francisco Cano-Lira, Anass Terrab Benjelloun, Alberto Miguel Stchigel. Universidad Rovira i Virgili. Reus

**17:00-17:30.** Pausa café

5. Micobioma del conducto auditivo externo de conejos sanos.  
**Leyna Díaz**, Gemma Castellá, M. Rosa Bragulat, Jaume Martorell, Andreu Paytuví-Gallart, Walter Sanseverino, F. Javier Cabañes. Universidad Autónoma de Barcelona. Sequentia Biotech SL. Barcelona
6. Diversity and molecular phylogeny of fungi in extreme environments: Saladas de Sástago-Bujaraloz (Spain)  
**María Barnés-Guirado**, Alberto M. Stchigel, José F. Cano Lira. Universidad Rovira i Virgili. Reus
7. Variaciones estacionales en la flora fúngica de los alimentos para ganado.  
**Jaime Borrell**, David Díez, Júlia Pié Orpí, Maria Soriano, Anna Tesouro. Departamento técnico, Biovet S.A., Constantí (Tarragona)
8. Actividad in vitro y eficacia in vivo de la flavona F46 sola o en combinación con azoles frente a *C. auris*  
**Youssef Ahmiane**, Marta Sanchis, Javier Capilla. Universidad Rovira i Virgili. Reus

**19:00.** Clausura del Forum



# Asociación Española de Micología

Dpto. de Inmunología, Microbiología y Parasitología  
Facultad de Medicina y Enfermería, Universidad del País Vasco  
Apartado 699, E-48080 Bilbao, España  
Tel.: +34 94 601 3226, Fax: +34 94 601 3495,  
[revista.iberoamericana-micologia@ehu.eus](mailto:revista.iberoamericana-micologia@ehu.eus)

## SITUACIÓN DE LA SEDE Y TRANSPORTE

### Localización de la Facultad de Medicina (Campus de San Juan/Hospital Universitario)

<https://www.google.es/maps/@38.3900036,-0.4229388,12.63z?hl=es>

### LÍNEAS DE BUS

#### Línea 23. Alicante sur y centro – Hospital de San Juan

<https://alicante.vectalia.es/wp-content/uploads/sites/2/2019/02/Linea-23-v6.pdf>

#### Línea 11H. Alicante norte (gran vía – Hospital de San Juan)

<https://alicante.vectalia.es/linea/linea-11h-virgen-del-remedio-hospital-de-sant-joan/#linea=11H>

#### Línea 38. Alicante Playa de San Juan – Hospital de San Juan

<https://alicante.vectalia.es/wp-content/uploads/sites/2/2019/01/Linea-38-v7.pdf>

Desde el pueblo de San Juan (*Sant Joan d'Alacant*) se puede ir andando a la Facultad de Medicina

**María Francisca Colom Valiente**  
**Secretaria de la Asociación Española de Micología**

Laboratorio de Micología Médica - Facultad de Medicina.  
Universidad Miguel Hernández - Campus de Sant Joan d'Alacant.  
Alicante 03550 - Tfno: 965919453  
[colom@umh.es](mailto:colom@umh.es); [colom@goumh.umh.es](mailto:colom@goumh.umh.es)