



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Máster Universitario en
Biotecnología

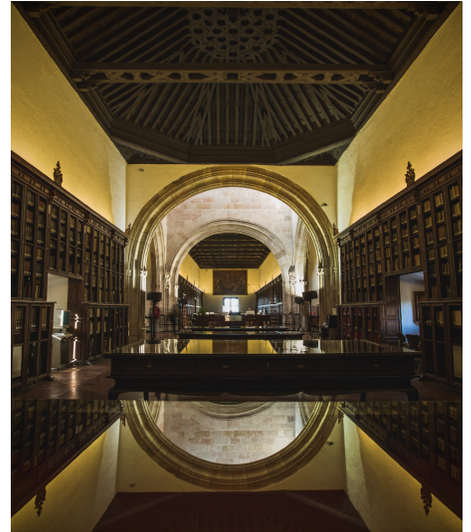
CURSO MICOSIS DE CLIMA TROPICAL

25/10/2017

Dra. Markela de Quinzada

Profesora de la Facultad de Medicina. Universidad de Panamá.

- **Fecha:** Entre octubre 25, 26 y 27 de octubre de 2017.
- **Horario:** 9,30-11 h .
- **Lugar:**
 - Días 25 y 26: Salón de Grados de la Facultad de Ciencias;
 - Día 27: Sala de Medios Audiovisuales (ubicada en Vestíbulo Facultad de Ciencias.)



Contenido del curso

1. MICOSIS SISTÉMICAS:

- Histoplasmosis. Paracoccidioidomicosis. Esporotricosis. Coccidioidomicosis

Definición, datos epidemiológicos, etiología, cuadro clínico y diagnóstico de laboratorio

2. MICOSIS SUBCUTÁNEA:

- Eumicetomas. Esporotricosis. Cromomicosis. Hialohifomicosis. Cigomicosis. Faehifomicosis.

Definición, datos epidemiológicos, etiología, cuadro clínico y diagnóstico de laboratorio

3. MICOSIS OPORTUNISTAS:

<http://masteres.ugr.es/biotecnologia/>

- Candidiasis. Criptococosis. Aspergilosis. Cigomicosis. Pneumocistosis

LABORATORIO

Observación de láminas y diapositivas de las micosis presentadas

- - **Inscripción:** enviar e-mail: mmartine@ugr.es. **Incluyendo nombre y DNI.**

Ficheros Adjuntos

- CARTEL CURSO MICOSIS.pdf