





## Programa de evaluación externa de Calidad PEEC

## Sub programa Micología- octubre 2023

Tema: Conocimientos generales en Micología

- 1. Las principales micosis sistémicas endémicas del Paraguay, teniendo en cuenta las características ecoepidemiólógicas de nuestro país, son:
  - a. Blastomicosis, Rinosporidiosis, Paracoccidioidomicosis
  - b. Coccidioidomicosis, Histoplasmosis, Silicosis
  - c. Paracoccidioidomicosis, Coccidioidomicosis, Histoplasmosis
  - d. Aspergilosis, Mucormicosis, Coccidioidomicosis
- 2. En relación a las alertas epidemiológicas de OPS-OMS sobre microorganismos emergentes, el hongo considerado una amenaza para la salud, por su multirresistencia y su capacidad de diseminación en el ambiente hospitalario es:
  - a. Mucor spp.
  - b. Candida auris
  - c. Meyerozyma guilliermondii
  - d. Cladophialophora bantiana
- 3. En relación a las características fenotípicas para identificación de *Candida auris*, dos pruebas básicas accesibles a laboratorio de baja y mediana complejidad:
  - a. Identificación por Malditof MS
  - b. Capacidad de crecimiento a alta concentración de arsénico
  - c. Capacidad de crecimiento a alta concentración de cloruro de potasio y a bajas temperaturas
  - d. Capacidad de crecimiento a alta concentración de cloruro de sodio y a 40°C

**Responsables de la elaboración del cuestionario PEEC Micología**: Patricia Araujo-Gustavo Aguilar