

FACULTAD DE MEDICINA DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA





CALENDARIO ESCOLAR DE MICOLOGÍA PROGRAMACIÓN

MES: NOVIEMBRE-ENERO 2022

CICLO ESCOLAR 2021-2022 / PLAN 2010

SEMANA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	
DEL 22 AL 26	INTRODUCCIÓN AL ESTUDIO DE LOS HONGOS DE IMPORTANCIA MÉDICA generalidades de los hongos de importancia médica y generalidades de micología médica						
NOVIEMBRE	EXAMEN DE VIROLOGÍA Práctica 14: Morfología macroscópica y microscópica de los hongos						
DEL 29 AL 3	MICOSIS SUPERFICIALES DERMATOFITOSIS Y PATOLOGÍAS POR MALASSEZIA						
NOV-DIC	Práctica 15: Toma de p diagnósticos de micosis		EXAMEN DE PROMOCIÓN A LA SALUD	Práctica 15: Toma de productos biológicos y diagnósticos de micosis de importancia médica			
DEL 6 AL 10 DICIEMBRE	MICOSIS SUBCUTÁNEAS ESPOROTRICOSIS, CROMOBLASTOMICOSIS Y EUMICETOMA						
	Práctica16:	Caso clínico de Micosis s		EXAMEN DE INFORMÁTICA BIOMÉDICA II	Práctica16		
DEL 13 AL 17 DICIEMBRE	MICOSIS SISTÉMICAS DE INICIO PULMONAR HISTOPLASMOSIS, COCCIDIOIDOMICOSIS Y PARACOCCIDIOIDOMICOSIS						
	Práctica 17: Caso clínico de Micosis subcutánea						
DEL 6 Y 7 ENERO	PERIODO VACACIONAL DEL 20 DE DICIEMBRE DE 2021 AL 05 DE ENERO 2022			EXAMEN / PRIMER ORDINARIO DE INFORMÁTICA BIOMÉDICA II	SE PUEDE UTILIZAR PARA CUALQUIER ACTIVIDAD DOCENTE		
DEL 10 AL 14 ENERO	MICOSIS SISTEMICAS CAUSADA POR HONGOS OPORTUNISTAS I CANDIDOSIS, NEUMOCISTOSIS, ASPERGILOSIS					EXAMEN DE INTRODUCCIÓN A	
	Práctica 18	EXAMEN DE INTEGRACIÓN BÁSICO CLÍNICA II	Práctica 18: Caso cl	ínico de Micosis sistém	nicas de inicio pulmonar	icio pulmonar	
DEL 17 AL 21 ENERO	MICOSIS SISTEMICAS CAUSADA POR HONGOS OPORTUNISTAS II CRIPTOCOCOSIS, CIGOMICOSIS Y MICROSPORIDIOSIS Defection 10 Cocoo diferendo Microsic sictémicos por hongo aportunista					EXAMEN / SEGUNDO ORDINARIO DE INFORMÁTICA BIOMÉDICA II	
DEL 24 AL 28 ENERO	Práctica 19: Caso clínico de Micosis sistémica por hongo oportunista OTRAS PATOLOGÍAS CAUSADAS POR HONGOS HIPERSENSIBILIDAD, MICOTOXICOSIS, MICETISMOS						
	EXAMEN DE FARMACOLOGÍA Práctica 20: Caso clínico de Hongos causantes de alergias, micotoxicosis y micetismo						