

## TRABAJOS ESPECIAL DE GRADO ESPECIALIZACION: MICOLOGIA MÉDICA

COTA	AUTOR	TÍTULO	AÑO
TESISQW180.5D3/L4	Druvic Lemus E., Rodríguez P. Fabiola Pérez Angela	SEROTIPIFICACIÓN DE <i>Cryptococcus neoformans</i> MEDIANTE TÉCNICA DE AGLUTINACIÓN EN PLACA	1999
TESISWC450/D6	Maribel E. Dolande Franco	ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA <i>In vitro</i> DE <i>Burkholderia Cepacia</i> SOBRE <i>Trichophyton mentagrophytes</i> , <i>T. Rubrum</i> , <i>Candida albicans</i> Y <i>Cryptococcus neoformans</i>	2004
TESISSF995/M6	Manuel Jesús Moya Acosta	MICOSIS SUPERFICIALES EN <i>Cavia porcellus</i> Y <i>Oryctolagus cuniculus</i> PROVENIENTES DE BIOTERIO CONVENCIONAL	2004
TRABQW180/G984	Annette Gutiérrez	ONICOMICOSIS: CASUÍSTICA EN PACIENTES VIH/SIDA	2016
TRABQW180.5.Y3/UR74	Emilia A. Urdaneta B.	IDENTIFICACIÓN MOLECULAR DE LOS COMPLEJOS <i>Cryptococcus neoformans</i> Y <i>gattii</i> POR PCR FINGERPRINTING Y PCR-RFLP	2016
TRABQW180.5.Y3/F3	Giuseppe Ferrara Valvano	IDENTIFICACIÓN DE LEVADURAS MEDIANTE LA TÉCNICA CONVENCIONAL Y DOS TÉCNICAS AUTOMIZADAS	2008
TRABQW180/R4	Heidi Reyes González	SUSCEPTIBILIDAD DE <i>Candida</i> spp, A FLUCONAZOL, VORICONAZOL Y CASPOFUNGINA POR EL MÉTODO DE DIFUSIÓN CON DISCO	2008
TRABWF652/M6	Xiomara Moreno	DIAGNÓSTICO DE <i>Pneumocystis Jirovecii</i> EN PACIENTES ONCOLÓGICOS POR LA TÉCNICA DE INMUNOFLOURESCENCIA DIRECTA	2008
TRABWF652/A5	Víctor J. Alarcón F.	DIAGNÓSTICO DE <i>Pneumocystis jirovecii</i> POR LA TÉCNICA DE REACCIÓN EN CADENA DE LA POLIMERASA	2008
TRABQW180.5.D3/S4	Sofía Selgrad	SUSCEPTIBILIDAD <i>In vitro</i> DE <i>Cryptococcus</i> spp, A FLUCONAZOL Y VORICONAZOL POR MÉTODO DE DIFUSIÓN EN AGAR	2008
TRABQW180/V5	Herimar Vierma	SUSCEPTIBILIDAD <i>In vitro</i> DE <i>Candida</i> spp., A CASPOFUNGINA POR LOS MÉTODOS DE MICRODILUCIÓN Y DIFUSIÓN EN AGAR	2008
TRABWC503.1/O5	María Omaña	UTILIDAD DE TRES PRUEBAS INMUNODIAGNÓSTICAS PARA LA DETECCIÓN DE LAS MICOSIS SISTÉMICAS EN PACIENTES VIH/SIDA DEL HOSPITAL MILITAR "DR. CARLOS ARVELO"	2010
TRABWC470/M4	Elizabeth Mejía	CANDIDEMIA EN LAS UNIDADES DE CUIDADOS INTENSIVOS NEONATAL Y PEDIÁTRICA DEL HOSPITAL "DR. DOMINGO LUCIANI" INCIDENCIA Y SUSCEPTIBILIDAD ANTIFÚNGICA (2006-2009)	2010
TRABWC470/M3	Carmela de Martino	SUSCEPTIBILIDAD <i>In vitro</i> DE <i>Candida</i> spp., A CASPOFUNGINA Y ANFOTERICINA B POR LOS MÉTODOS DE MICRODILUCIÓN EN CALDO (CLSI) ETEST Y EL SISTEMA VITEK2. ESTUDIO COMPARATIVO	2010
TRABWC470/B4	Francis Bertuglia G.	SUSCEPTIBILIDAD <i>In vitro</i> DE <i>Candida</i> spp., A FLUCONAZOL Y VORICONAZOL, POR LOS MÉTODOS DE MICRODILUCIÓN EN CALDO, ETEST Y SISTEMA AUTOMATIZADO VITEK 2. ESTUDIO COMPARATIVO	2010

## TRABAJOS ESPECIAL DE GRADO ESPECIALIZACION: MICOLOGIA MÉDICA

TRABAJOS	AUTORES	TÍTULO	AÑO
TRABQW180.5.D38/L3	LISET LAGE	ESTANDARIZACIÓN DEL INÓCULO POR DENSITOMETRÍA PARA LAS PRUEBAS DE SUSCEPTIBILIDAD ANTIFÚNGICA EN ESPECIES DE FUSARIUM	2010
TRABWC450/A6	VERÓNICA APONTE	ESTANDARIZACIÓN DEL INÓCULO POR DENSITOMETRÍA PARA LAS PRUEBAS DE SUSCEPTIBILIDAD EN <i>Aspergillus</i> spp	2010
TRAQW180/C6	MARÍA TERESA COLELLA	CONCORDANCIA ENTRE EL EXAMEN DIRECTO EN FRESCO Y TRES MÉTODOS DE LABORATORIO PARA EL DIAGNÓSTICO DE LA PARACOCCIDIOIDOMICOSIS	2012
TRAQW180/U8	ANDREINA USECHE	PERFIL DE SUSCEPTIBILIDAD <i>In vitro</i> DE AISLADOS CLÍNICOS DE <i>Microsporum canis</i> A LOS ANTIFÚNGICOS GRISEOFULVINA, ITRACONAZOL, VORICONAZOL, TERBINAFINA Y ANFOTERICINA B	2012
TRAQW180/D8	ANDREINA DUARTE	SUSCEPTIBILIDAD <i>In vitro</i> DEL COMPLEJO <i>Fusarium solani</i> FRENTE A CINCO ANTIFÚNGICOS POR CONCENTRACIÓN MÍNIMA INHIBITORIA SEGÚN EL MÉTODO M38-A2 DEL CLSI	2012
TRAQW180/AN553	MARÍA ALEJANDRA ANDRADE DÍAZ	SUSCEPTIBILIDAD DEL GÉNERO <i>Aspergillus</i> A LOS ANTIFÚNGICOS POR EL MÉTODO DE MICRODILUCIÓN EN CALDO	2016
TRAQW180/B715	OLGA BONILLA	CANDIDIASIS VULVOVAGINAL EN PACIENTES AMBULATORIAS: FRECUENCIA Y SUSCEPTIBILIDAD A LOS ANTIFÚNGICOS	2012
TRAQW180/I5	JAVIER INFANTE	SUSCEPTIBILIDAD DE <i>Candida</i> spp., AISLADOS DE SANGRE A FLUCONAZOL, VORICONAZOL, ANFOTERICINA B Y CASPOFUNGINA POR LOS MÉTODOS DE MICRODILUCIÓN EN CALDO (EUCAST) Y EL MÉTODO DE DIFUSIÓN EN AGAR (E-TEST)	2012
TRAQW180/R6	ANNY C. RONDON	CANDIDEMIA EN LA UNIDAD DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL (UTIN) Y LA UNIDAD DE CIRUGÍA NEONATAL (UCNN) DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE CARACAS PERIODO 2009-2012	2012
TRAQW180/D6	NANCY DOMINGUEZ	FRECUENCIA DE ÚLCERAS CORNEALES DE ETIOLOGÍA FUNGICA EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE CARACAS 2008-2012	2012
TRAQW180/S6	MARÍA ALEJANDRA SOLANO VERGARA	<i>Tinea capitis</i> POR <i>Microsporum canis</i> : CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS Y SUSCEPTIBILIDAD <i>In vitro</i> A TERBINAFINA	2012
TRAQW180/D542	YOAIRA DÍAZ	ESTABLECER PUNTOS DE CORTES EPIDEMIOLÓGICOS DE LA ACTIVIDAD <i>In vitro</i> DE AZOLES FRENTE A LOS AISLADOS DE <i>Candida</i> spp., POR EL MÉTODO DE E-TEST Y MICRODILUCIÓN EN CALDO (CLSI)	2014
TRAQW180.5.D38/O96	VALENTINA OVALLES	SÍNDROME PIOVERRUIGOIDE: ANÁLISIS CLÍNICO EPIDEMIOLÓGICO	2014
TRAWC470/M313	VERÓNICA DE VALLE MARCANO	VALIDACIÓN DEL AGAR MÜELLER HINTON MODIFICADO PARA LA DETERMINACIÓN DE LAS CONCENTRACIONES MÍNIMAS INHIBITORIAS A LOS ANTIFÚNGICOS POR E-TEST EN <i>Candida</i> spp	2014
TRAWC450/G643	KARLA GONZÁLEZ	ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA <i>In vitro</i> DE ACEITE DE GIRASOL OZONIZADO EN HONGOS CAUSALES DE MICOSIS SUPERFICIALES	2016