



GENERACION 2008 - 2011

Estudiante	Comité tutorial	Proyecto de Tesis
José de Jesús Alba Romero	Dra. Aurora Martínez Romero (Director tesis) Dr. Francisco Xavier Castellanos Juárez Dra. Norma Urtiz Estrada Dr. José Manuel Salas Pacheco Dr. Pablo Ruíz Flores (Codirector)	Prevalencia de mutaciones en los genes <i>Rpob</i> , <i>Katg</i> y su correlación con resistencia a fármacos en cepas de microbacterias obtenidas de pacientes tuberculosos en la Comarca Lagunera.
Graciela Zambrano Galván	Dra. Brissia Lazalde Medina (Director tesis) Dr. Miguel Reyes Romero Dra. Raquel Goytia Acevedo Dra. Martha Quintanar Escorza Dra. Martha Rodríguez Morán (Externo)	Asociación de los polimorfismos C634G y C-174G del gen IL-6, y G-308A del gen TNG, con la presencia de microalbuminuria en sujetos sanos CPN antecedente familiar de nefropatía diabética.
José Ángel Curiel García	Dra. Martha Angelica Quintanar Escorza (Director tesis) Dra. Brissia Lazalde Medina Dra. Estela Ruíz Baca Dr. Miguel Reyes Romero Dr. Jesús Fernando Guerrero Romero (Externo)	Efecto de pentoxifilina en los niveles de mRNA de <i>FNTA</i> , <i>IL-1B</i> , <i>IL-12</i> en el paciente diabético con sepsis severa.
Marisela Aguilar Duran	Dr. José Manuel Salas Pacheco (Director tesis) Dr. Jaime Salvador Moysén Dr. Gonzalo Gerardo García Vargas Dr. Alfredo Téllez Valencia Dr. Carlos Galaviz Hernández (Externo)	Estudio de los polimorfismos -800G/A y -509C/T de la región promotora del gen <i>TGF-β</i> y de cortisol salivario en el desarrollo de preeclampsia en mujeres embarazadas en la Ciudad de Durango.
María Leticia Saucedo Mendiola	Dr. Alfredo Téllez Valencia (Director tesis) Dr. José Manuel Salas Pacheco Dra. Martha Quintanar Escorza Dr. Ángel Antonio Vértiz Hernández Dr. Hugo Nájera Peña (Externo)	Búsqueda por métodos computacionales y evaluación bioquímica de inhibidores de la hexocinasa 1 de <i>Entamoeba histolytica</i> , agente causal de la amibiasis.
Jorge Luis Candelas Robles	Dr. Gonzalo Gerardo García Vargas (Director tesis)	Estudio de casos y controles sobre la exposición crónica a arsénico, la presencia de polimorfismos



	Dra. Norma Urtiz Estrada Dr. Miguel Reyes Romero Dr. José Manuel Salas Pacheco Dra. Araceli Hernández Zavala (Externo)	del gen supresor de tumores p53 y elementos dietéticos como factores de riesgo contribuyentes al cáncer de vías urinarias en la región lagunera.
Teresa Pérez Gavilán Robles	Dra. Norma Urtiz Estrada (Director tesis) Dr. Alfredo Téllez Valencia Dra. Estela Ruiz Baca Dr. José Manuel Salas Pacheco Dr. Mario Pedraza Reyes (Externo)	Estudio de la expresión del homólogo del gen <i>PILD</i> durante las etapas de la formación del biofilm de <i>Acinetobacter baumannii</i> ATCC 17978.