

LGAC DE LOS ESTUDIANTES DEL DCB

Primera Generación

NOMBRE	PROYECTO	LGAC	TUTOR
Acosta Peña Eva Iveth	Efecto del incremento de sueño de movimientos oculares rápidos sobre la plasticidad neuronal en la corteza prefrontal de la rata.	1	Dr. Fabio Alfredo García García
Álvarez Rodríguez Laura Mónica	Estudio Comparativo de la respuesta inmune inducida por una vacuna de DNA y una proteína recombinante derivada del virus dengue.	2	Dra. Aracely López Monteón
Cuevas Córdoba Betzaida	Caracterización molecular de cepas de Mycobacterium tuberculosis multidrogoresistentes en Veracruz.	2	Dr. Roberto Zenteno Cuevas
González Garrido José Arnold	Efecto del péptido de anclaje de caveolina-1 sobre la inducción de la vía JAT-STAT por angiotensina II en endotelio de cordón umbilical en cultivo de pacientes preeclámpticas.	3	Dr. Enrique Méndez Bolaina
Herrero Mercado Margarita	“Determinación de POC persistentes en tejido adiposo, lípidos sericos y sangre de cordón umbilical”	3	Dr. Stefan Waliszewski Kubiak
Morán Utrera Yadira	Regulación en la expresión de moléculas que participan en respuesta inmune en el endotelio vascular por la proteína recombinante MBP::SSP4 específica de amastigote Trypanosoma cruzi.	2	Dr. Ángel Ramos Ligonio
Nachón García Francisco Javier	¿Qué efecto tiene la privación parcial de sueño por tiempo prolongado sobre la respuesta inflamatoria?	1	Dr. Fabio Alfredo García García
Nolasco Caba Nahum	Expresión de las proteínas FOS y PER1 en el bulbo olfatorio de conejos neonatos.	1	Dr. Mario Salvador Caba Vinagre
Olivo Ramírez Diana Patricia	Papel de las estructuras hipotálamicas en la sincronización del conejo neonato al ritmo del amamantamiento.	1	Dr. Aleph Alejandro Corona Morales
Pelayo González Héctor Juan	Análisis de las alteraciones del lenguaje en la esquizofrenia.	1	Dra. Dora Elizabeth Granados Ramos
Regalado Santiago Citlalli	Efecto de la hormona de crecimiento sobre el aislamiento y proliferación de neuroesferas de estriatum de ratón.	1	Dr. Enrique Juárez Aguilar
Torres Montero Jesús	Identificación y caracterización molecular de Trypanosoma cruzi que circulan en localidades rurales de la zona centro del estado de Veracruz	1	Dr. Ángel Ramos Ligonio