

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Nombre del proyecto: Alteraciones de los electrolitos séricos (Na+, K+ Cl+) en pacientes hospitalizados por nefropatías								
Fecha de Inicio: 31 enero del 2011		Fecha de Terminación: 31 julio del 2011.			N° Progresivo: 1			
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas								
El trabajo comprende estudiar los cambios de electrolitos séricos de importancia clínica en pacientes con enfermedad renal.								
Participantes en el Proyecto					Categoría			Tiempo de dedicación en hrs.
					Responsable	Colaborador	Alumno	
ALMA GISELA NARANJO					X			5 hrs/sem.
CLARA LAURA VELASCO CÓRDOVA					X		X	5 hrs/sem.
ISABEL DEL CARMEN PORTILLA PORTUGAL								10 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:								
1 Hospital del Sector Salud en el Estado de Veracruz								
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:								
LGAC 4 El laboratorio de la Química Clínica y las enfermedades no infecciosas.								
Producción a la fecha								
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria			
Licenciatura	Maestría	Doctorado						
X								
Tipo de Publicación proyectada								
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso		Tesis				
En revista con ISSN.	Intrforo UV 2011			x				
Institución: Universidad Veracruzana								
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud								
Programa: Licenciatura en Química Clínica						Fecha: 30 julio 2011.		



T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Nombre del proyecto: Frecuencia de alteración en perfil de lípidos en pacientes diabéticos del Hospital Regional de Veracruz						
Fecha de Inicio: 31 enero 2011		Fecha de Terminación: 31 julio del 2011.		N° Progresivo:3		
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas						
de Veracruz; el estudio permitirá dar respuesta a la pregunta de investigación la cual se basa en que las condiciones de vida act						
Participantes en el Proyecto				Categoría		Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	Alumno
MARÍA LUISA HERNÁNDEZ HUERTA				x		5 hrs/sem.
DENISSE SALAS ZAYAS					X	10 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:						
1 . Hospital Regional de Veracruz						
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:						
LGAC 4 El laboratorio de la Química Clínica y las enfermedades no infecciosas.						
Producción a la fecha						
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria	
Licenciatura	Maestría	Doctorado				
x						
Tipo de Publicación proyectada						
Artículo científico		Divulgación		Memorias de Congreso		Tesis
En revista con ISSN.		Intrforo UV 2011				x
Institución: Universidad Veracruzana						
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud						

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Nombre del proyecto: Frecuencia de proteinuria y hiperalbunemia en mujeres embarazadas que acuden al Hospital General de							
Fecha de Inicio: 31 de enero 2011.		Fecha de Terminación: 31 de julio del 2011		N° Progresivo:4			
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas							
Estudio el cual si el embarazo promueve cambios en algunos parámetros séricos .							
Participantes en el Proyecto				Categoría			Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	Alumno	
ALFONSO ALEXANDER AGUILERA				x			5 hrs/sem.
CAROLINA BARRIENTOS				X			5 hrs/sem.
ALEJANDRO PARRAL MURRIETA						X	10 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:							
1 . Hospital General de Veracruz							
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:							
LGAC4 El laboratorio clínico y las enfermedades y las enfermedades no infecciosas.							
Producción a la fecha							
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria		
Licenciatura	Maestría	Doctorado					
x							
Tipo de Publicación proyectada							
Artículo científico		Divulgación		Memorias de Congreso		Tesis	
En revista con ISNN.		Intrforo UV 2011				x	
Institución: Universidad Veracruzana							
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud							

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Titulo del Proyecto: Alteraciones del perfil hepático como diagnóstico de hígado graso en pacientes del Hospital General del ISSS							
Fecha de Inicio: 31 de enero 2011		Fecha de Terminación: 31 julio del 2011.			N° Progresivo:5		
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas							
estudio el cual se determinará si las alteraciones séricas del perfil hepático pueden relacionarse con el diagnóstico de hígado graso							
Participantes en el Proyecto					Categoría		Tiempo de dedicación en hrs.
					Responsable	Colaborador	Alumno
ROBERTO CASTAÑEDA HERNÁNDEZ					x		5 hrs/sem.
ARNULFO REYES ARMAS						X	5 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:							
1 . Hospital del ISSSTE de Veracruz							
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:							
LGAC 4 El laboratorio clínico y las no enfermedades infecciosas.							
Producción a la fecha							
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria		
Licenciatura	Maestría	Doctorado					
X							
Tipo de Publicación proyectada							
Artículo científico		Divulgación		Memorias de Congreso		Tesis	
En revista con ISNN.		Intrforo UV 2011				x	
Institución: Universidad Veracruzana							
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud							

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Título del proyecto:Frecuencia de hipoalbuminemia como indicador de desnutrición en pacientes prehemolisados							
Fecha de Inicio: 31 de enero 2011			Fecha de Terminación: 31 de julio del 2011			N° Progresivo:6	
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas							
o en el cual se determinarán los parámetros de albúmina y su relación con la desnutrición en pacientes con trastornos hematológ							
Participantes en el Proyecto				Categoría			Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	Alumno	
ROSA AMELIA DESCHAMPS LAGO				x			5 hrs/sem.
HÉCTOR ALEJANDRO ROSETE HERNÁNDEZ						X	5 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:							
Hospital del Sector Salud de Veracruz							
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:							
LGAC 4 El laboratorio de la Química Clínica y las enfermedades no infecciosas.							
Producción a la fecha							
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria		
Licenciatura	Maestría	Doctorado					
X							
Tipo de Publicación proyectada							
Artículo científico		Divulgación		Memorias de Congreso		Tesis	
En revista con ISNN.		Intrforo UV 2011				x	
Institución: Universidad Veracruzana							
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud							

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Título del proyecto: Frecuencia <i>Blastocystis hominis</i> en pacientes del Hospital Naval de Veracruz.							
Fecha de Inicio: 31 enero 2011			Fecha de Terminación: 31 julio del 2011.		N° Progresivo:7		
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas							
e determinará la frecuencia de ciertos parásitos de importancia médica en pacientes que acuden a la consulta externa del Hospital							
Participantes en el Proyecto				Categoría			Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	Alumno	
Bertha Quijano Zorrilla				x			5 hrs/sem.
Belén Varela Carmona						X	5 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:							
Hospital Naval de Veracruz							
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:							
LGAC 2 El laboratorio de la Química Clínica y las enfermedades las enfermedades parasitarias.							
Producción a la fecha							
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria		
Licenciatura	Maestría	Doctorado					
X							
Tipo de Publicación proyectada							
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso		Tesis			
En revista con ISSN.	Intrforo UV 2011			x			
Institución: Universidad Veracruzana							
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud							

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Título del Proyecto: Inducción de Síndrome Metabólico en ratas Wistar con ingesta de sacarosa al 30% en agua de beber.							
Fecha de Inicio: 16 de Agosto del 2010		Fecha de Terminación: 31 julio del 2011.		N° Progresivo:8			
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas							
estudio tiene como propósito evaluar los cambios séricos que el consumo de sacarosa puede provocar en animales de laboratorio							
Participantes en el Proyecto				Categoría			Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	Alumno	
Alfonso Alexande Aguilera				x			5 hrs/sem.
Beatriz Agame Lagunes						X	5 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:							
Universidad Cristóbal Colón							
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:							
LGAC 4 El laboratorio clínico y las no enfermedades infecciosas							
Producción a la fecha							
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria		
Licenciatura	Maestría	Doctorado					
X							
Tipo de Publicación proyectada							
Artículo científico		Divulgación		Memorias de Congreso		Tesis	
En revista con ISNN.		Intrforo UV 2011				x	
Institución: Universidad Veracruzana							
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud							



T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Fecha de Inicio: 31 enero 2011		Fecha de Terminación: 31 de julio del 2011		N° Progresivo:9		
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas						
ción básica permitirá conocer las características fisicoquímicas de la columna de agua que se forma en la zona sur del arrecife d						
Participantes en el Proyecto				Categoría		Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	
Bertha Quijano Zorrilla				x		5 hrs/sem.
Georgina Morales Sánchez					X	5 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:						
Instituto de Ciencias del Mar y Pesquerías						
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:						
LGAC 7 Participación de las ciencias químicas, físicas y numéricas en el laboratorio clínico.						
Producción a la fecha						
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria	
Licenciatura	Maestría	Doctorado				
X						
Tipo de Publicación proyectada						
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso	Tesis			
En revista con ISSN.	Intrforo UV 2011		x			
Institución: Universidad Veracruzana						
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud						
Programa: Licenciatura en Química Clínica				Fecha: 16 diciembre 2011.		

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Nombre del Proyecto: Herbolaria Mexicana con efectos hipoglucemiantes.								
Fecha de Inicio: 31 de enero 2011.			Fecha de Terminación: 31 del julio 2011.			N° Progresivo:10		
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas								
Estudio permitira conocer las cualidades químicas de extractos de vegetales con utilidad en el tratamiento de la hiperglucemia .								
Participantes en el Proyecto						Categoría		Tiempo de dedicación en hrs.
						Responsable	Colaborador	
Martha Lilia León Noris						x		5 hrs/sem.
Roberto Castañeda Hernández						x		5 hrs/sem.
Elizabeth de los Angeles Lagunes Casas							x	6 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:								
Instituto Tecnológico de Veracruz								
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:								
LGAC 4 El laboratorio de química clínica y las enfermedades no infecciosas.								
Producción a la fecha								
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria			
Licenciatura	Maestría	Doctorado						
x								
Tipo de Publicación proyectada								
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso		Tesis				
En revista con ISNN.	Intrforo UV 2011			x				
Institución: Universidad Veracruzana								
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud								

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Fecha de Inicio: 31 de enero del 2011		Fecha de Terminación: 31 de julio 2011.		N° Progresivo:11		
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas						
El estudio evaluará si el consumo de alcohol promovió alteración en el perfil de lípidos en alcohólicos rehabilitados						
Participantes en el Proyecto				Categoría		Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	
Roberto Castañeda Hernández				x		5 hrs/sem.
José Manuel Hurtado Capetillo				x		5 hrs/sem.
Rosibel Cruz Pérez					x	6 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:						
Centro de Estudios y Servicios en Salud, UV						
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:						
LGAC 4 El laboratorio clínico y las enfermedades no infecciosas.						
Producción a la fecha						
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria	
Licenciatura	Maestría	Doctorado				
x						
Tipo de Publicación proyectada						
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso		Tesis		
En revista con ISSN.	Intrforo UV 2011			x		
Institución: Universidad Veracruzana						
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud						
Programa: Licenciatura en Química Clínica					Fecha: 31 de julio del 2011.	

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Nombre del Proyecto: Determinación de la hemoglobina glicosilada en pacientes controlados y no controlados con Diabetes Mell								
Fecha de Inicio: 31 enero 2011			Fecha de Terminación: 31 de julio 2011.			N° Progresivo: 12		
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas								
etende comparar los valores de hemoglobina glucosilada entre pacientes que presentan controlada la Diabetes con paciente que r								
Participantes en el Proyecto					Categoría			Tiempo de dedicación en hrs.
					Responsable	Colaborador	Alumno	
Manuel Hurtado Capetillo					x		5 hrs/sem.	
Irwing López Cabrera						x	5 hrs/sem.	
Fuentes de Financiamiento:								
Hospital General de Zona N0.71 Ginecopedriatría IMSS								
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:								
LGAC 4: El laboratorio Clínico y las enfermedades no infrcciosas								
Producción a la fecha								
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria			
Licenciatura	Maestría	Doctorado						
x								
Tipo de Publicación proyectada								
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso			Tesis			
En revista con ISSN.	Intrforo UV 2011				x			
Institución: Universidad Veracruzana								
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud								

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Nombre del proyecto: Microalbuminuria asociada a hiperglucemia en pacientes que acuden a los centros de salud de Veracruz								
Fecha de Inicio: 31 de enero 2011				Fecha de Terminación: 31 de diciembre d				
N° Progresivo: 13								
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas								
relación de parámetros séricos de alúmina y glucosa en los pacientes que acuden a consulta externa de los diversos centros de								
Participantes en el Proyecto						Categoría		Tiempo de dedicación en hrs.
						Responsable	Colaborador	
Alfonso Alexander Aguilera						x		5 hrs/sem.
Mercedes Castañeda López						x		5 hrs/sem.
Alberto Ariza Erazo							x	6 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:								
1. Hospital General de Zona No. 71 del Instituto Mexicano del Seguro Social								
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:								
LGAC 4: El laboratorio de Química Clínica y las enfermedades no infecciosas.								
Producción a la fecha								
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria			
Licenciatura	Maestría	Doctorado						
X								
Tipo de Publicación proyectada								
Artículo científico		Divulgación		Memorias de Congreso		Tesis		
En revista con ISSN.		Intrforo UV 2011				x		
Institución: Universidad Veracruzana								
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud								

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Nombre del Proyecto: Alteración de los niveles de microalbuminuria y creatinina en pacientes diabéticos como indicador de daño							
Fecha de Inicio: 31 de enero del 2011		Fecha de Terminación: 31 de julio del 2011		N° Progresivo:14			
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas							
Es un estudio que evalúa la relación de dos parámetros séricos implicados en las alteraciones fisiológicas del riñón							
Participantes en el Proyecto				Categoría			Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	Alumno	
Mercedes Castañeda López				x			5 hrs/sem.
Alfonso Alexander Aguilera				X			5 hrs/sem.
Abelardo Francisco Gil Carvajal						x	5 hrs/sem
Fuentes de Financiamiento:							
1.Facultad de Bioanálisis-Veracruz							
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:							
LGAC4: El laboratorio Clínico y las enfermedades no infecciosas							
Producción a la fecha							
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria		
Licenciatura	Maestría	Doctorado					
x							
Tipo de Publicación proyectada							
Artículo científico		Divulgación		Memorias de Congreso		Tesis	
En revista con ISSN.		Intrforo UV 2011				x	
Institución: Universidad Veracruzana							
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud							

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Nombre del Proyecto: Frecuencia de tuberculosis pulmonar en población infantil y adolescente(experiencia 5 años).						
Fecha de Inicio: 31 de Enero 11		Fecha de Terminación: 31 Julio del 2011.		N° Progresivo: 15		
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas						
Estudio transversal que analiza una problemática regional relacionada con la tuberculosis pulmonar en pacientes jóvenes						
Participantes en el Proyecto				Categoría		Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	
María Tereza Martínez Cazares				x		5 hrs/sem.
Leonardo Amayo de la Cruz					x	5 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:						
1. Laboratorio Estatal de Salud Publica de Veracruz.						
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:						
LGAC 4: El laboratorio Clínico y las enfermedades no infecciosas						
Producción a la fecha						
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria	
Licenciatura	Maestría	Doctorado				
X						
Tipo de Publicación proyectada						
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso		Tesis		
En revista con ISSN.	Intrforo UV 2011			x		
Institución: Universidad Veracruzana						
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud						

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Fecha de Inicio: 31 de enero 2011		Fecha de Terminación: 31 julio del 2011.		N° Progresivo: 16		
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas						
Estudio tranversal que pretender realizar un descripción de las principales bacterias en muestras de exudados uretrales.						
Participantes en el Proyecto				Categoría		Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	
Manuel Hurtado Capetillo				x		5 hrs/sem.
Martha Patricia Vargas Ceron						x 5 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:						
1.Hospital Gernerl del ISSSTE,Veracruz						
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:						
LGAC 5: El laboratorio Clínico y las enfermedades infecciosas						
Producción a la fecha						
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria	
Licenciatura	Maestría	Doctorado				
x						
Tipo de Publicación proyectada						
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso		Tesis		
En revista con ISSN.	Intrforo UV 2011			x		
Institución: Universidad Veracruzana						
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud						
Programa: Licenciatura en Química Clínica				Fecha: 31 de julio del 2011.		



T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Nombre del Proyecto: Concordancia de hemoglobina glucosilada y glucemia en ayuno como indicador de control glicémico en pe							
Fecha de Inicio: 31 de enero2011				Fecha de Terminación: 31 de julio del 2011 N° Progresivo: 17			
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas							
se pretender ampliar los valores y pruebas séricas necesarias para mejorar el cotrol del diabético y que ello repercuta en su calida							
Participantes en el Proyecto				Categoría			Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	Alumno	
Manuel Hrutado Capetillo				x			5 hrs/sem.
Brenda Guadalupe Velasco Ramos						x	5 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:							
1. Hospital General del ISSSTE							
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:							
LGAC 4: El laboratorio Clínico y las enfermedades no infecciosas							
Producción a la fecha							
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria		
Licenciatura	Maestría	Doctorado					
X							
Tipo de Publicación proyectada							
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso			Tesis		
En revista con ISSN.	Intrforo UV 2011				x		
Institución: Universidad Veracruzana							
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud							

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Nombre del proyecto: Frecuencia de uropatógenos bacterianos en pacientes diabéticos que acuden al Hospital Genral de Veracruz						
Fecha de Inicio: 16 de Enero del 2011		Fecha de Terminación: 31 de Julio del 2011		N° Progresivo: 18		
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas						
Estudio que pretende describir los principales agentes bacterianos que pueden presentar enfermos diabéticos en la prueba de orina						
Participantes en el Proyecto				Categoría		Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	Alumno
Susana Morales Gonazález				x		5 hrs/sem.
Blanca Estela Rosales Ramos					x	5 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:						
1. Hospital Genral de Veracruz						
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:						
LGAC 5: El laboratorio Clínico y las enfermedades infecciosas						
Producción a la fecha						
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria	
Licenciatura	Maestría	Doctorado				
X						
Tipo de Publicación proyectada						
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso		Tesis		
En revista con ISSN.	Intrforo UV 2011			x		
Institución: Universidad Veracruzana						
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud						

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Nombre del proyecto: Frecuencia de anticuerpos anti <i>Treponema pallidum</i> en disponentes que acuden al Centro Estatal de la Tr							
Fecha de Inicio: 31 de enero 2011		Fecha de Terminación: 31 de julio del 2011		Número progresivo: 19			
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas							
El proyecto pretende describir la presencia de anticuerpos en donantes de sangre.							
Participantes en el Proyecto				Categoría			Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	Alumno	
Sara Ortigoza Gutiérrez				x			5 hrs/sem.
Abril Tngehi García Serrano						x	5 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:							
1. Centro Estatal de la Transfusión sanguínea de Veracruz							
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:							
LGAC 3: El laboratorio Clínico y las enfermedades inmunológicas.							
Producción a la fecha							
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria		
Licenciatura	Maestría	Doctorado					
x							
Tipo de Publicación proyectada							
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso		Tesis			
En revista con ISSN.	Intrforo UV 2011			x			
Institución: Universidad Veracruzana							
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud							

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Nombre del proyecto: Frecuencia de positividad al antígeno de superficie de la hepatitis B en pacientes ambulatorios y/o internos						
Fecha de Inicio: 31 de enero 2011		Fecha de Terminación: 31 de julio del 2011		Número progresivo: 20		
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas						
a y se realiza con el marco ético correspondiente. Este trabajo se encuentra en proceso y tiene como meta la conclusión de la exp						
Participantes en el Proyecto				Categoría		Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	Alumno
Susana Morales González				x		5 hrs/sem.
Teres de Jesús Lagunes Torres				x		5 hrs/sem.
Juan Andrés Valdiva Martínez						
Fuentes de Financiamiento:						
1. Hospital Naval de Veracruz.						
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:						
LGAC 3: El laboratorio Clínico y las enfermedades inmunológicas.						
Producción a la fecha						
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria	
Licenciatura	Maestría	Doctorado				
X						
Tipo de Publicación proyectada						
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso		Tesis		
En revista con ISNN.	Intrforo UV 2011			x		
Institución: Universidad Veracruzana						
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud						

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Título del Proyecto: Frecuencia de Trypanosoma cruzi en disponentes que acuden al Cetro Estatal de la Transfusión Sanguínea							
Fecha de Inicio: 31 de enero 2011		Fecha de Terminación: 31 de julio 2011.		Número progresivo: 21			
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas							
Laboratorio clínico y la enfermedades parasitarias; este trabajo se realiza con la calidad y marco bioético correspondiente permitiendo							
Participantes en el Proyecto				Categoría			Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	Alumno	
Sara Ortigoza Gutiérrez				x			5 hrs/sem.
Mario González Santes				x			5 hrs/sem.
Ramón de Jesús Méndez Atilano						x	7 hrs/sem
Fuentes de Financiamiento:							
1. Centro Estatal de la Transfusión Sanguínea de Veracruz							
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:							
LGAC 2: El laboratorio Clínico y las enfermedades parasitarias							
Producción a la fecha							
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria		
Licenciatura	Maestría	Doctorado					
X							
Tipo de Publicación proyectada							
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso		Tesis			
En revista con ISSN.	Intrforo UV 2011			x			
Institución: Universidad Veracruzana							
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud							

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Fecha de Inicio: 31 de enero del 2011		Fecha de Terminación: 31 de julio del 2011		Número progresivo: 22	
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas					
sas; este trabajo se realizará con la calidad y marco bioético correspondiente y se encuentra en proceso en el laboratorio de Ser					
Participantes en el Proyecto			Categoría		
			Responsable	Colaborador	Alumno
Guadalupe Alvarado Castro			x		5 hrs/sem.
Roberto Castañeda Hernández			x		5 hrs/sem.
Juan Felipe Jiménez Ojeda					x 7 hrs/sem
Fuentes de Financiamiento:					
1. Facultad de Bioanálisis, Veracruz					
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:					
LGAC 4: El laboratorio Clínico y las enfermedades no infecciosas.					
Producción a la fecha					
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria
Licenciatura	Maestría	Doctorado			
x					
Tipo de Publicación proyectada					
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso	Tesis		
En revista con ISSN.	Intrforo UV 2011		x		
Institución: Universidad Veracruzana					
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud					
Programa: Licenciatura en Química Clínica				Fecha: 31 de julio del 2011.	

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Título del Proyecto: Determinación de positividad a las pruebas serológicas realizadas en el banco de sangre del Hospital Naval de Veracruz						
Fecha de Inicio: 31 de enero del 2011.		Fecha de Terminación: 31 de julio del 2011		Número progresivo: 23		
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas						
Objetivo del proyecto: Determinación de positividad a las pruebas serológicas realizadas en el banco de sangre de un hospital de segundo nivel. Se encuentra en proceso y tiene como meta la conclusión de la experiencia.						
Participantes en el Proyecto				Categoría		Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	
María Esther Deschamps Lago				x		5 hrs/sem.
Sasenska Bonilla Rojas						x 5 hrs/sem.
Karla Lizbeth Azamar León						7 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:						
1. Hospital Naval de Veracruz.						
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:						
LGAC 1: El laboratorio Clínico y las enfermedades Hematológicas.						
Producción a la fecha						
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria	
Licenciatura	Maestría	Doctorado				
x						
Tipo de Publicación proyectada						
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso		Tesis		
En revista con ISSN.	Intrforo UV 2011			x		
Institución: Universidad Veracruzana						
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud						

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Título del Proyecto: Interleucina 21 (IL21) en la infección por virus dengue.							
Fecha de Inicio: 31 de enero del 2011		Fecha de Terminación: 31 de julio del 2011		Número progresivo: 24			
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas							
, el cual se realiza con el marco bioético correspondiente. Este proyecto se encuentra en proceso en el Instituto Médico Biológico							
Participantes en el Proyecto				Categoría			Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	Alumno	
Héctor Vivanco Cid				x			5 hrs/sem.
Karina Guadalupe Hernández Flores						x	7 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:							
1. Instituto de Investigaciones Médico Biológicas.							
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:							
LGAC 3 : El laboratorio Clínico y las enfermedades inmunológicas.							
Producción a la fecha							
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria		
Licenciatura	Maestría	Doctorado					
x							
Tipo de Publicación proyectada							
Artículo científico		Divulgación		Memorias de Congreso		Tesis	
En revista con ISNN.		Intrforo UV 2011				x	
Institución: Universidad Veracruzana							
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud							



T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Título del Proyecto: Comparación entre dos métodos para la determinación de fibrinógeno en plasma.							
Fecha de Inicio: 31 de enero 2011		Fecha de Terminación: 31 de julio 2011.		Número progresivo: 25			
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas							
e con las líneas de investigación del la dependencia, se reliza con el marco bioético correspondiente. Este proyecto se encuentra							
Participantes en el Proyecto				Categoría			Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	Alumno	
María Esther Deschamps Lago				x			5 hrs/sem.
María Luisa Castillo Hernández						x	7 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:							
1. Hospital General del ISSSTE Veracruz.							
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:							
LGAC 1 : El laboratorio Clínico y las enfermedades hematológicas.							
Producción a la fecha							
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria		
Licenciatura	Maestría	Doctorado					
x							
Tipo de Publicación proyectada							
Artículo científico		Divulgación		Memorias de Congreso		Tesis	
En revista con ISSN.		Intrforo UV 2011				x	
Institución: Universidad Veracruzana							
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud							

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Título del Proyecto: Parasitosis intestinal en pacientes que acuden a la Cruz Roja Mexicana.							
Fecha de Inicio: 31 de enero del 2011		Fecha de Terminación: 31 de julio del 2011		Número progresivo: 26			
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas							
Cambios de la metodología de investigación y criterios bioéticos. Este proyecto se encuentra en proceso y tiene como meta la con							
Participantes en el Proyecto				Categoría			Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	Alumno	
Alfonso Alexander Aguilera				x			5 hrs/sem.
Sashenka Bonilla Rojas				x			5 hrs/sem.
Yessica Aguilar Anota						x	7 hrs/sem
Fuentes de Financiamiento:							
1. Centros y Hospitales del Sector Salud							
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:							
LGAC 2 : El laboratorio Clínico y las enfermedades parasitarias.							
Producción a la fecha							
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria		
Licenciatura	Maestría	Doctorado					
x							
Tipo de Publicación proyectada							
Artículo científico		Divulgación		Memorias de Congreso		Tesis	
En revista con ISSN.		Intrforo UV 2011				x	
Institución: Universidad Veracruzana							
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud							

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Título del Proyecto: Determinación de Pruebas Bioquímicas relacionadas con obesidad en estudiantes de Química Clínica de la							
Fecha de Inicio: 31 Enero del 2011		Fecha de Terminación: 31 Julio del 2011		Número progresivo: 27			
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas							
Cambios de la metodología de investigación y criterios bioéticos. Este proyecto se encuentra en proceso y tiene como meta la							
Participantes en el Proyecto				Categoría			Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	Alumno	
Martha Cruz Aguilar				x			5 hrs/sem.
Sara Ortigoza Gutiérrez				x			5 hrs/sem.
Ingrid Noemí Martínez Hernández						x	7 hrs/sem
Fuentes de Financiamiento:							
1. Centros y hospitales del sector salud							
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:							
LGAC 4 : El laboratorio de química clínica y las enfermedades no infecciosas.							
Producción a la fecha							
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria		
Licenciatura	Maestría	Doctorado					
x							
Tipo de Publicación proyectada							
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso		Tesis			
En revista con ISNN.	Intrforo UV 2011			x			
Institución: Universidad Veracruzana							
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud							

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Título del Proyecto: Frecuencia de anemia basada en valores corpusculares eritrocitarios en la población ambulatoria que acude								
Fecha de Inicio: 31 de enero del 2011			Fecha de Terminación: 31 de julio del 2011			Número progresivo: 28		
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas								
n los lineamientos de la metodología de investigación y criterios bioeticos.Este proyecto se encuentra en proceso y tiene como m								
Participantes en el Proyecto						Categoría		Tiempo de dedicación en hrs.
						Responsable	Colaborador	
María Luisa Hernández Huerta						x		5 hrs/sem.
Tania Leticia Oliveros Trujillo							x	5 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:								
1. Hospital Regional del ISSSTE Veracruz								
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:								
LGAC 1 : El laboratorio Clínico y las enfermedades hematológicas.								
Producción a la fecha								
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria			
Licenciatura	Maestría	Doctorado						
X								
Tipo de Publicación proyectada								
Artículo científico		Divulgación		Memorias de Congreso		Tesis		
En revista con ISNN.		Intrforo UV 2011				x		
Institución: Universidad Veracruzana								
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud								

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Título del Proyecto: Frecuencia de hiperinsulinemia como indicador de resistencia a la insulina en pacientes del Hospital General							
Fecha de Inicio: 31 de enero 2011		Fecha de Terminación: 31 de julio del 2011		Número progresivo: 29			
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas							
Cambios de la metodología de investigación y criterios bioéticos. Este proyecto se encuentra en proceso y tiene como meta la co							
Participantes en el Proyecto				Categoría			Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	Alumno	
Susana Morales González				x		5 hrs/sem.	
Dora Portilla Cárdenas				x		5 hrs/sem.	
Irene Rodríguez Mundo					x	7 hrs/sem	
Fuentes de Financiamiento:							
1. Hospital Regional de Veracruz							
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:							
LGAC 4 : El laboratorio de química clínica y las enfermedades no infecciosas.							
Producción a la fecha							
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria		
Licenciatura	Maestría	Doctorado					
X							
Tipo de Publicación proyectada							
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso		Tesis			
En revista con ISNN.	Intrforo UV 2011			x			
Institución: Universidad Veracruzana							
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud							

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Título del Proyecto: Frecuencia de hipercolesterolemia en población adolescente que acude al Hospital General de Veracruz							
Fecha de Inicio: 31 de enero del 2011		Fecha de Terminación: 31 de julio 2011.		Número progresivo: 30			
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas							
ntos de la metodología de investigación y criterios bioeticos.Este proyecto se encuentra en proceso y tiene como meta la conclus							
						Tiempo de dedicación en hrs.	
Participantes en el Proyecto						Categoría	
						Responsable	Colaborador
						Alumno	
Mario González Santes						X	
Ilse Ramos Lagunes							x
							5 hrs/sem.
							5 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:							
1. Hospital General de Veracruz							
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:							
LGAC 4 : El laboratorio Clínico y las enfermedades no infecciosas.							
Producción a la fecha							
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria		
Licenciatura	Maestría	Doctorado					
X							
Tipo de Publicación proyectada							
Artículo científico		Divulgación		Memorias de Congreso		Tesis	
En revista con ISNN.		Intrforo UV 2011				x	
Institución: Universidad Veracruzana							
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud							

T 6.7.1.1.CARACTERISTICAS

Nombre del proyecto. Frecuencia de positividad al antígeno de superficie de la hepatitis B en población ambulatoria y/o interna						
Fecha de Inicio: 31 de enero 2011		Fecha de Terminación: 31 de julio del 2011		Número progresivo: 31		
Resumen, Evaluación, Estado Actual y Metas						
Enfermedades virales. Este proyecto se encuentra en proceso y tiene como meta la conclusión de la experiencia recepcional de						
Participantes en el Proyecto				Categoría		Tiempo de dedicación en hrs.
				Responsable	Colaborador	Alumno
Carolina Barrientos Salcedo				X		5 hrs/sem.
Manolo Bravo Pérez					x	5 hrs/sem.
Fuentes de Financiamiento:						
1. Hospital General del ISSSTE Veracruz						
Línea de Investigación o Desarrollo Tecnológico relacionada con el Proyecto:						
LGAC 3 : El laboratorio Clínico y las enfermedades inmunológicas .						
Producción a la fecha						
Tesis Nivel			Patentes	Artículos	Proyecto con la Industria	
Licenciatura	Maestría	Doctorado				
X						
Tipo de Publicación proyectada						
Artículo científico	Divulgación	Memorias de Congreso		Tesis		
En revista con ISNN.	Intrforo UV 2011			x		
Institución: Universidad Veracruzana						
Unidad Académica: Area de Ciencias de la Salud						