

- 199- Vargas Beltrán Luis Angel.
Investigación de Salmonella en manipuladores de alimentos de restaurantes localizados en la ciudad de Monterrey, N.L. 40 páginas
Investigación de Salmonella en 116 manejadores de alimentos de 22 restaurantes de Monterrey, N.L. en serie de tres muestras fecales de cada manejador, encontrando además resistencia al cloranfenicol, a la ampicilina y a la cefalosporina.
D.- Q.B.P. María Criselda Cantú Leal
A.- Q.I. Hilda Garza Fernández
S.S.A. (Laboratorio Regional No. 3)
- 200- Vargas Villarreal Javier.
Detección de la actividad citolítica de extractos de trofozoitos de Entamoeba histolytica sobre una línea celular de mamífero. 59 páginas.
Búsqueda de actividad citolítica de extractos amibianos con acción in vitro sobre líneas celulares de mamífero.
D.- Dra. Herminia Martínez Rodríguez
A.- Dr. Salvador Said Fernández
I.M.S.S. (U.I.B.N. Laboratorio de Bioquímica)
- 201- Vázquez Juárez Ricardo.
Propagación de una levadura a escala de planta piloto con etanol como fuente de carbono y energía.
Consideraciones sobre el metabolismo de levadura a partir de etanol como fuente de carbono a escala de planta piloto.
D.- Q.B.P. M. en C. Luis J. Galán Wong
A.- Dr. Hiram Medrano Roldán
S.E.P. Instituto Tecnológico. Durango, Dgo.
Cotton Insect Research. Bronswille, Texas. E.U.A.
- 202- Villegas Rodríguez Martha Guadalupe.
Efecto de la temperatura y tiempo de incubación en el aislamiento de Salmonella al utilizar diferentes medios de enriquecimiento. 35 páginas.
El aislamiento de Salmonella y otras bacterias guardan estrecha relación con la temperatura con el tiempo de incubación, con los medios de enriquecimiento y aún con el serotipo de la bacteria.
D.- Q.B.P. Juan Manuel Sánchez Yáñez
A.- Q.I. Hilda Garza Fernández
A.- Q.B.P. Pola Becerril Montes
S.S.A. (Laboratorio Regional No. 3)

- 203- Woo Lam Sonia Alicia.
Incidencia de estreptococo Beta hemolítico y estafilococo coagulasa positiva en faringe de pacientes de la consulta externa en el Hospital General de zona con medicina familiar No. 2 del I.M.S.S. 28 páginas.
Investigación para encontrar la incidencia de estreptococo y estafilococo se realizaron 400 cultivos faringeos en pacientes de 1 a 75 años de edad asociándose la presencia de amigdalitis, faringitis y caries dental.
D.- Dra. Herminia G. Martínez Rodríguez
A.- Dr. Napoleón de León Ríos
I.M.S.S. (Hospital General de zona con Medicina Familiar No. 2).
- 1984.-
- 204- Aguilar Castro Angel.
Frecuencia de amibiasis en lactantes de la ciudad de Poza Rica, Veracruz, México. 17 páginas.
Estudio de 500 niños de 0 a 30 días de edad investigando la presencia de amibiasis y relacionándola con parasitosis materna, edad, ingestión de calostro y otros factores.
D.- Q.B.P. Francisco J. Iruegas Buentello
A.- Q.B.P. Romeo Valdéz Navarro
I.M.S.S. Poza Rica Veracruz
- 205- Alvarez Joch Yasmin Elizabeth.
Correlación entre la incidencia de parasitosis y el grado de aprendizaje en individuos de edad escolar, de San Nicolás de los Garza, N.L. 56 páginas.
Investigación realizada mediante series coproparasitoscópicas en 400 niños de 6 a 12 años de edad de ambos sexos relacionando cada niño parasitado con otras variables como sexo, edad, alimentación, agua, habitación y aseo personal.
D.- Biol. Fernando Jiménez Guzmán
A.- Lic. Roberto Mercado Hernández
U.A.N.L. (F.C.B.)
- 206- Barrera Suárez Olga Leticia.
Parasitosis intestinal y su efecto en relación a factores, aprendizaje, alimentación y habitación de una población escolar en Nueva Rosita, Coahuila. México

Investigación realizada en 339 niños de 6 a 9 años de edad estableciéndose relación entre las parasitosis intestinales y alimentación, habitación, aprovechamiento escolar y aseo personal.

D.- Biol. Fernando Jiménez Guzmán
I.M.S.S. Nueva Rosita, Coah.
U.A.N.L. (F.C.B.)

207- Casanova Bustillos José Antonio.

Helminthos parásitos de Ictalurus punctatus en la Presa Falcón, Nueva Ciudad Guerrero, Tamaulipas, México. 55 - páginas.

Descripción de céstodos y 3 géneros de nemátodos parásitos de I. punctatus en la Presa Falcón, Tamps.

D.- Q.B.P. Francisco J. Iruegas Buentello
U.A.N.L. (F.C.B.)

208- Cisneros Garza María Teresa.

Bacterias patógenas e indicadoras de contaminación fecal en vegetales que se consumen crudos. 102 páginas.

Estudio bacteriológico en 150 muestras de lechuga, rábano, pepino y calabacita que comprendió la identificación de 518 cepas de enterobacterias que permitió considerar la calidad bacteriológica de esos vegetales.

D.- Q.B.P. María Criselda Cantú Leal
U.A.N.L. (F.C.B.)

209- Coronado Mata Rosa Elba.

Tremátodos digeneos en peces marinos del golfo de Baja - California. México. 80 páginas.

Estudio descriptivo de 15 especies de tremátodos digeneos obtenidos en 38 especies de peces del Golfo de B. - California. México.

D.- Biol. Fernando Jiménez Guzmán
A.- Biol. Gerardo Guajardo Martínez
U.A. de Sinaloa (Escuela de Ciencias del Mar)
U.A.N.L. (F.C.B.)

210- De la Garza Garza Celina Maritza.

Determinación de especies de Candida en micosis superficiales en muestras obtenidas en pacientes de Guadalupe, - N.L. 44 páginas.

Aislamiento e identificación de 7 especies de Candida - en exámen de 315 pacientes en Guadalupe, N.L.

D.- Biol. M. en C. Javier Martínez Solís
U.A.N.L. (F.C.B.)

211- De la Garza López Samuel.

Bacillus thuringiensis como agente de control microbiológico de insectos plaga. 51 páginas.

Estudio documental integral sobre el B. thuringiensis -- que incluye 27 serovariedades y su acción sobre 100 especies de lepidópteros y dípteros.

D.- Q.B.P. M. en C. Luis J. Galán Wong
U.A.N.L. (F.C.B.)

212- De León Cervantes Laura Esthela.

Búsqueda de Campylobacter fetus, ss jijuni, en relación con los enteropatógenos tradicionalmente investigados en niños con gastroenteritis.

Estudio de 170 muestras fecales de niños con gastroenteritis en busca de C. fetus y en relación a enteropatógenos tradicionales.

D.- Q.B.P. Javier Frías Costilla
S.S.A. Laboratorio Regional No. 3

213- De León Rojas Francisca.

Efecto de las temperaturas de refrigeración y congelación en la supervivencia y desarrollo de bacterias en jamón. 38 páginas.

Determinación de contaminación microbiana, su relación con la temperatura y con la manipulación del producto.

D.- Q.B.P. María Criselda Cantú Leal
U.A.N.L. (F.C.B.)

214- Elizondo de la Garza María del Carmen.

Niveles de glucógeno durante la diferenciación celular de Entamoeba invadens 69 páginas.

Determinación de concentraciones de glucógeno en el trofozoito y el enquistamiento con probable participación de otras sustancias.

D.- Biol. Fernando Jiménez Guzmán
A.- Dr. José Juan Segura Luna
I.M.S.S. (U.I.B.N.)

215- Estrada Garza Juan Vicente.

Estudio comparativo de diferentes métodos para la identificación de estafilococo patógeno. 40 páginas.

Diversas pruebas para la identificación de estafilococo patógeno entre las que se consideran con mejores resultados la de coagulasa y la prueba de fosfatasa.

D.- Q.B.P. Delia Treviño González
A.Q.I. Hilda Garza Fernández
I.M.S.S. (Laboratorio de Análisis Clínicos de la Unidad Familiar No. 15).
Productos Bioclin, S.A.

216- Flores González Patricia Lerith.

Aislamiento preliminar de la enzima involucrada en el -- proceso de transformación del B-caroteno a vitamina A en P. aeruginosa. 57 páginas.

Requerimiento de medio especial para la bioconservación de B-caroteno a vitamina A, pues se necesita aumento de la densidad celular y contacto con el microorganismo.

D.- Q.B.P. M. en C. Juan Antonio Rodríguez Arzave
U.A.N.L. (F.C.B.)

217- García Alvarado José Santos.

Identificación serológica y bioquímica de cinco cepas de Bacillus thuringiensis. 37 páginas.

Caracterización serológica y bioquímica de 5 cepas de -- B. thuringiensis.

D.- Dra. Cristina Rodríguez Padilla
A.- Q.B.P. Gabriel Gallegos Morales
A.- Q.B.P. Juan Manuel Sánchez Yáñez
U.A.N.L. (F.C.B.)

218- Garza Martínez Esther.

Aislamiento e identificación de Ureaplasma urealyticum así como su relación a infecciones vaginales, esterilidad y parto prematuro.

Identificación morfológica y química de U. urealyticum y su relación con esterilidad, parto prematuro e infecciones genitales.

D.- Q.B.P. Javier Frías Costilla
A.- Dra. María Guadalupe Joffre V.
A.- Dr. José de Jesús López Franco
A.- Dr. Roberto Valero Hernández
I.M.S.S. (U.I.B.N. - Hospital de Especialidades No. 23)
Sanidad Municipal. Monterrey, N.L.

219- Gómez Flores Ricardo Alberto.

Producción de anticuerpos mononucleares e inmunotoxinas y las ventajas de su utilización en la terapia del cáncer.

Estudio de los anticuerpos mononucleares como herramienta en la investigación por su especificidad y amplio -- campo de utilización.

D.- Dr. Reyes S. Taméz Guerra
I.P.N. (E.N.C.B.)
U.A.N.L. (F.C.B.)

220- González Martínez Blanca Edelia.

Diseño de tratamientos para la inactivación química de aflatoxinas de maíz contaminado y su evaluación biológica. 108 páginas

Aplicación de sustancias para inactivar la aflatoxina del maíz considerando tiempo, temperatura y concentración de estas sustancias, debiendo verificarse la calidad nutricional después del tratamiento.

D.- Q.B.P. M. en C. María Guadalupe Alanís
U.A.N.L. (F.C.B.)

221- González Martínez David.

Estudio de fuentes de contaminación de Brucella spp. en el municipio de Higuera, N.L. 39 páginas.

Investigación de Brucella en leche y sus derivados, aire y suelo donde vive el ganado en Higuera, N.L.

D.- Dr. Raymundo Benavides García
A.- Q.I. María Hilda Garza Fernández
S.S.A. (Laboratorio Regional No. 3)

222- Guevara Zulaica Elsa Yolanda.

Estudio fitoquímico de Thamnosma texana. 102 páginas.

Aislamiento e identificación de varios productos químicos de la " Ruda del Monte " en su raíz y en la parte -- aérea de la planta.

D.- L.C.B. M. en C. María Julia Verde Star
A.- Dr. Xorge A. Domínguez
U.A.N.L. (F.C.B.)

223- Jiménez Salas Zacarías.

Efectos de la administración oral crónica del ácido -- 9-antracencarboxílico (9 AC) sobre algunas rutas metabólicas de la rata (Rattus novegicus de la línea Long-Evans). 57 páginas.

Inducción de miopatías por agentes químicos en rata para observar los mecanismos de producción y por comprender el proceso humano.

D.- Biol. Dora Lilia García Elizondo
A.- M. en C. Arturo Villegas Navarro
I.M.S.S. (U.I.B.N.)

224- Loera Torres María de Lourdes.

Aislamiento y caracterización de bacterias fijadoras de nitrógeno, asociadas a las raíces de los cactus. 75 páginas.

Determinación de actividad nitrogenasa de bacterias asociadas a cactáceos no leguminosos.

D.- Q.B.P. Juan Manuel Sánchez Yáñez
A.- Dr. Juan José Peña Cabriales
I.P.N. (C.I.E.A. Laboratorio de Ecología Microbiana)--
Unidad Irapuato.
U.A.N.L. (F.C.B.)

225- López Rodríguez Victoria Patricia.

Relación de la asfixia perinatal con la hiperamonemia y su incidencia en niños recién nacidos asfixiados. 40 páginas.

Relación de la asfixia perinatal con parámetros sanguíneos, antecedentes maternos y otros factores.

D.- Q.B.P. M. en C. Ma. Guadalupe Alanis
A.- Dr. José Osvel Hinojosa P.
A.- Dra. Guadalupe Joffre V.
I.M.S.S. (Unidad de Gineco-Obstetricia. Depto. Clínico).

226- Macías Hinojosa Benita.

Helminthos parásitos de Ictalurus furcatus en la presa - Falcón, Nueva Ciudad Guerrero, Tamaulipas, México. 59 - páginas.

Estudio helmintológico de I. furcatus en la Presa Falcón, Tamaulipas.

D.- Q.B.P. Francisco J. Iruegas Buentello
U.A.N.L. (F.C.B. - C.I.B.)

227- Martínez Montemayor Rosa Laura.

Relación entre cuerpos cetónicos y alguna alteración en el metabolismo de los carbohidratos en pacientes embarazadas. 41 páginas.

Estudio de embarazadas que se propone establecer relación entre la presencia de cuerpos cetónicos en la orina y alteraciones en el metabolismo de los carbohidratos.

D.- Q.B.P. Eduardo Martínez Vega
U.A.N.L. (F.C.B.)

228- Mata Peralta María de la Luz.

Calidad microbiológica de productos cárnicos en diferentes sitios de muestreo. 45 páginas.

Estudio microbiológico de 446 muestras de 3 tipos de productos cárnicos en distintos lugares de exposición y venta en la Cd. de Monterrey, N.L.

D.- Q.B.P. Juan Manuel Sánchez Yáñez
A.- Q.I. María Hilda Garza Fernández
S.C.S.P. (Laboratorio Regional No. 3)

229- Medellín Hidalgo Victoria Eugenia.

Análisis microbiológico y entomológico de harinas de - - arroz, maíz y trigo. 40 páginas.

Determinación de la calidad sanitaria de harinas de arroz trigo y maíz describiendo en 17 muestras la contaminación microbiana, entomológica, micológica, y de otras áreas.

D.- Q.B.P. Ma. Criselda Cantú Leal
U.A.N.L. (F.C.B.)

230- Medrano Garza Héctor E.

Aislamiento e identificación de bacterias implicadas en - artritis de ganado caprino. 39 páginas.

Investigación de microorganismos en líquido sinovial de - ganado caprino enfermo de artritis.

D.- Q.B.P. Myrna S. González Ramos.
U.A.N.L. (F.A. Laboratorio de Microbiología)
Centro de Investigaciones Agropecuarias.

231- Murillo Martínez María Elvira.

Producción de etanol por cepas silvestres de Zymomonas - - mobilis. 52 páginas.

Producción de etanol a partir de 15 cepas de Zymomonas sp

D.- Q.B.P. Gabriel Gallegos Morales
U.A.N.L. (F.C.B.)