

## CONTENIDO

VOLUMEN 8

DICIEMBRE 1987

NUMERO 4

Pág.

### FORO HISTORICO:

- Historia de la Microscopia Eléctronica. 1. Los primeros microscopios electrónicos.  
*Francisco Hernández* ..... 199

### TRABAJOS ORIGINALES:

- Intervención Nutricional en pacientes con Hiperlipoproteinemias  
*Ana Gladys Arauz H., Zulema Jiménez S., Lissette Durán I., Marcos Rojas N., y José Guillermo Jiménez M.* ..... 205
- Acción "in vitro" de las hormonas tímicas sobre funciones inmunológicas celulares en un caso de inmunodeficiencia de células T cooperadoras.  
*Mauricio Frajman y Luis González* ..... 211
- Evaluación de la tolerancia y velocidad de crecimiento del recién nacido de pretérmino alimentado con diferentes tipos de leche.  
*Braulio Alfaro B., Ana Morice Trejos, Alicia Boza Mora, Ana Gladys Arauz* ..... 217
- Ánalisis del Cambio de las Enfermedades Cardiovasculares en Costa Rica de 1973 a 1984 ..... 229
- Ánalisis de diez familias con Hipercolesterolemia Familiar Heterocigota.  
*José G. Jiménez y Marco A. Vargas* ..... 241
- Susceptibilidad al Tétanos y Rubéola en las Mujeres de Costa Rica, 1984-85.  
*Jorge A. Ramírez, Luis Rosero-Bixbly, Mark W. Oberle* ..... 251
- Anestesia Regional del pie.  
*Gustavo Adolfo Montero-Meneses* ..... 261
- Síndrome de Reye. Seis años de experiencia en el Hospital Nacional de Niños de Costa Rica.  
*Enrique San Gil Caballero, Dora Herrera Carbuccia, Carla Ma. Odio Pérez* ..... 269
- Enfermedad Granulomatosa Crónica (Síndrome de Deficiencia de Oxidasa Fagocitaria). Análisis de un paciente adulto y su familia.  
*Ricardo Goza, Róger González, César Bonilla* ..... 273

Leucemia Linfocítica Crónica. Experiencia acumulada en el Servicio de Hematología del Hospital San Juan de Dios.	
<i>Jorge Elizondo Cerdas, Lisbeth Salazar Sánchez, Marietta Ramón Ortiz, Luis Fdo. Vásquez Castillo .....</i>	281
Problemas actuales en el Diagnóstico de la Tuberculosis (T.B.) en niños Dominicanos.	
<i>Rubén Darío Pimentel, Jovania M., Custodio Guerrero, Violeta Fontana Jiménez .....</i>	285
<b>INFORMACION:</b>	
Curso sobre Citopatología Clínica .....	297