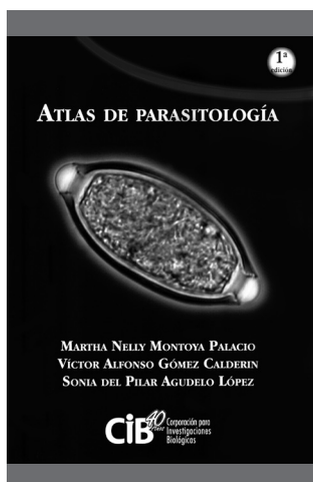


Publicaciones de egresados, docentes e investigadores de la Facultad de Medicina de la Universidad de Antioquia

Olga Gómez Zuluaga*

LIBROS

ATLAS DE PARASITOLOGÍA



Editores

Martha Nelly Montoya Palacio. Bacterióloga y Laboratorista Clínica, Universidad de Antioquia. Docente titular, Departamento de Microbiología y Parasitología, Facultad de Medicina, Universidad de Antioquia. Investigadora, Grupo de Parasitología Universidad de Antioquia. Medellín, Colombia

Víctor Alfonso Gómez Calderín. Microbiólogo y Bioanalista, Universidad de Antioquia. Magíster en Ciencias Básicas Biomédicas, Universidad de Antioquia. Profesor de Cátedra, Departamento de Microbiología y Parasitología, Facultad de Medicina, Universidad de Antioquia. Profesor de Cátedra, Fundación Universitaria San Martín. Medellín, Colombia.

Sonia del Pilar Agudelo López. Bacterióloga y Laboratorista Clínica, Universidad de Antioquia. PhD en Parasitología de la Universidad de Barcelona, España.

Docente Asociada, Departamento de Microbiología y Parasitología, Facultad de Medicina, Universidad de Antioquia. Medellín, Colombia

Reseña

En general las enfermedades parasitarias han sido vinculadas con el trópico, asociadas en su mayoría a condiciones ambientales poco salubres y muchas veces determinadas por un entorno socioeconómico desfavorable. En particular son frecuentes en las regiones menos desarrolladas, como las determinadas por las condiciones de clima tropical-húmedo del país, lo cual plantea una preocupación importante por el fuerte impacto que tienen en lo referente a las condiciones de salud de amplios sectores de la población en Colombia y Latinoamérica.

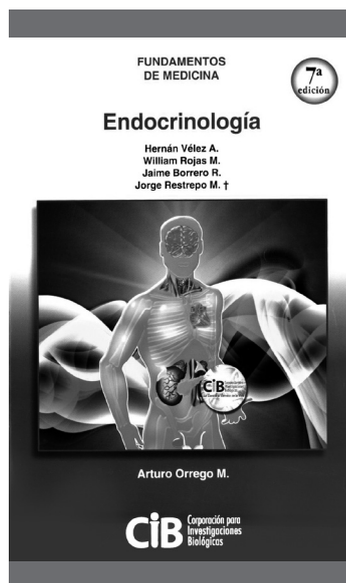
Esta edición constituye una guía actualizada, ilustrada y didáctica para el diagnóstico de las parasitosis humanas más importantes en Colombia y Latinoamérica, las especies más frecuentes y conocidas, las menos habituales, los parásitos oportunistas y las especies zoonóticas, bien sea por la morbimortalidad que ocasionan o por la frecuencia con que se encuentran en la región. Debido a la estructura del Atlas, es de gran utilidad para el proceso de enseñanza-aprendizaje y como manual de referencia para médicos, parasitólogos y profesionales de laboratorio clínico

Edición: Medellín: CIB; 2011. 171 páginas.

ISBN: 9789589076576

* Bibliotecóloga, Directora de la Biblioteca Médica, Universidad de Antioquia
Correspondencia: gomezz.olga@gmail.com

ENDOCRINOLOGÍA



Editor

Arturo Orrego Monsalve. Médico e internista, Universidad de Antioquia. Endocrinólogo, Universidad de Washington, Seattle, EE. UU. Profesor titular de Medicina Interna, Facultad de Medicina, Universidad de Antioquia. Exjefe Sección de Endocrinología, Medicina Interna, Facultad de Medicina, Universidad de Antioquia.

La Endocrinología es una especialidad que se ha enriquecido y rejuvenecido con vastos conocimientos en lo referente a la fisiopatología, los hechos clínicos y la mejor comprensión y explicación de muchos de ellos; así se ha hecho posible la utilización de terapias, tanto médicas como quirúrgicas, menos empíricas y más efectivas, como puede observarse en varias de las entidades endocrinológicas; la diabetes mellitus, las enfermedades tiroideas, especialmente el cáncer, las enfermedades autoinmunes, los trastornos del calcio y el fósforo como el hiperparatiroidismo, la osteoporosis, la osteomalacia, entre otras. Debe enfatizarse en que gran parte de los adelantos y la comprensión de los cuadros clínicos se debe al descubrimiento de métodos de laboratorio más precisos y específicos. Por ello cada uno de los autores de este libro, consciente de los adelantos de la especialidad en los últimos años, se propuso actualizar sus capítulos, tratando de transmitir los nuevos conocimientos en una forma comprensible para los estudiantes, médicos generales y profesionales de otras áreas de la salud

Edición: Medellín: CIB; 2012. **663 páginas.**

ISBN: 9789589076637

ARTÍCULOS PUBLICADOS EN REVISTAS NACIONALES E INTERNACIONALES POR MIEMBROS DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

Vázquez GH, Kapczynski F, Magalhaes PV, Córdoba R, López Jaramillo C, Rosa AR, et al. Stigma and functioning in patients with bipolar disorder. *J Affect Disord* 2011; 130(1-2):323-327.

Maria E. Moreno-Fernandez ME, Rueda CM, Rusie LK, and Chougnat CA Regulatory T cells control HIV replication in activated T cells through a cAMP-dependent mechanism. *Blood* . 2011May; 117(20): 5372-5380

Llanes-Coronei DS, Gómez-Díaz LY, Suarez-Quintero LP, Páez LJ, Torres F, Echeverri F et al. New promising *Euphorbiaceae* extracts with activity in human lymphocytes from primary cell cultures. *Immunopharmacol Immunotoxicol* 2011; 33(2):279-290.

Sangalli-Leite F, Scorzoni L, Mesa-Arango AC, Casas C, Herrero E, Gianinni MJS, et al. Amphotericin B mediates killing in *Cryptococcus neoformans* through the induction of a strong oxidative burst. *Microbes Infect* 2011; 13(5):457-467.

Castaño D, Barrera LF, Rojas M. *Mycobacterium tuberculosis* alters the differentiation of monocytes into macrophages in vitro. *Cell Immunol* 2011; 268(2): 60-67.

Ortega-Arellano HF, Jimenez-Del-Rio M, Vélez-Pardo C. Life span and locomotor activity modification by glucose and polyphenols in *Drosophila melanogaster* chronically exposed to oxidative stress-stimuli: Implications in Parkinson's disease. *Neurochem Res* 2011; 36(6):1073-1086.

Sierra CA, Bedoya AM, Paris S, Baena A, Gaviria AM, Rojas, CA, et al. Prevalence of specific herpes simplex virus-2 antibodies and associated factors in women of a rural town of Colombia. *Trans R Soc Trop Med Hyg* 2011; 105(4):232-238.

Yassin LM, Londoño J, Montoya G, Rojas M, Ramírez LA, García LF, et al. Atherosclerosis development in

SLE patients is not determined by monocytes ability to bind/endocytose Ox-LDL. *Autoimmunity* 2011; 44(3):201-210.

Agostini C, Agudelo PA, Ba K, Barber PA, Bisol, PM, Escobar CH, Olivera Ángel M, et al. Permanent genetic resources added to molecular ecology resources database 1 October 2010-30 November 2010. *Mol Ecol Resour* 2011; 11(2):418-421.

Restrepo Gutiérrez JC, Toro Montoya AI. Hepatitis A. *Rev Medicina y Laboratorio* 2011; 17(2):11-22.

Saldarriaga Giraldo C, Jiménez Gómez CA, Ramírez Barrera JD, Cardona Gómez MC. Péptido natriurético cerebral: utilidad clínica. *Rev Medicina y Laboratorio* 2011; 17(4-4): 127-144.

Angarita Fuentes LA, Lema Zuluaga GL, Restrepo Ceballos MV, Arroyave Hoyos CL. Efecto del tratamiento combinado con esteroides y ciclofosfamida sobre la mortalidad en intoxicación por paraquat. Meta análisis. *Med UPB* 2010; 29(2):99-108.

Puerta Ayala JI, Vélez Velásquez IC, Alzate JE, Upegui Tavera LM, Velásquez Parra L, Zapata Acosta A. Reporte de caso: parálisis facial periférica bilateral postraumática. *Med UPB* 2010; 29(2):162-165.

Atehortúa DS, Gallo JA, Rico M, Durango L. Efecto de un programa de rehabilitación cardíaca basado en ejercicio sobre la capacidad física, la función cardíaca y la calidad de vida, en pacientes con falla cardíaca. *Rev Colomb Cardiol* 2011; 18(1): 25-36.

