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

Olga Gómez Zuluaga*

LIBROS

MANUAL DIAGNÓSTICO Y CONTROL DE LA LEISHMANIASIS EN CENTROAMÉRICA

Editores

Iván Darío Vélez Bernal, MD, MSc, PhD, Médico y cirujano de la Universidad de Antioquia, Director del Programa de Estudio y Control de las Enfermedades Tropicales, PECET, Facultad de Medicina de la Universidad de Antioquia. Presidente de la Asociación Colombiana



de Parasitología y Medicina Tropical.

Sara María Robledo Restrepo, Bacterióloga y Laboratorista Clínica de la Universidad de Antioquia, Magíster en Microbiología de la Universidad del Valle, Doctora en Ciencias Básicas Biomédicas de la Universidad de Antioquia.

Contenido

El Manual diagnóstico y control de la leishmanisasis en Centroamérica presenta un resumen de aspectos relacionados con la leishmanisasis, el agente causal, los reservorios y los vectores al igual que las formas clínicas de la enfermedad, los métodos diagnósticos y los medicamentos disponibles para su tratamiento. También

incluye información relacionada con la epidemiología de la leishmaniasis en los diferentes países de la región centroamericana, y algunos de los procedimientos operativos estandarizados para la atención de pacientes y para hacer el diagnóstico específico.

Edición: Medellín: Universidad de Antioquia. Programa de Estudio y Control de las Enfermedades Tropicales, PECET, Facultad de Medicina, Facultad de Ciencias Agrarias. Facultad de Ciencias Sociales: 2010.

ISBN: 978-958-714-389-8

Fundamentos de Medicina TERAPIA DERMATOLÓGICA

Autoras

Ángela Zuluaga de C., Médica dermatóloga de la Universidad de Antioquia, profesora titular de la Facultad de Medicina, Universidad CES.

Claudia María Uribe D., Médica dermatóloga e instructora de la Universidad CFS



Gloria Elena Velásquez Z.,

Médica de la Universidad Pontificia Bolivariana, dermatóloga de la Universidad de Antioquia.

^{*} Bibliotecóloga, Directora de la Biblioteca Médica, Universidad de Antioquia, gomezz.olga@gmail.com

Contenido

El libro Terapia dermatológica presenta diferentes aspectos del tema como las medicaciones frecuentemente usadas en dermatología, las terapias especiales y quirúrgicas en dermatología, la terapia en algunas enfermedades infecciosas; es una obra muy bien lograda, por su buena didáctica que la hace de fácil comprensión, elaborada por reconocidas profesionales de la dermatología colombiana.

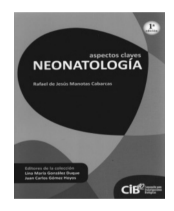
Tercera edición. Medellín: CIB; 2010. 429 páginas.

ISBN: 978-958-9076-7-7

ASPECTOS CLAVES DE NEONATOLOGÍA

Autor

Rafael de Jesús Manotas Cabarcas, Médico y cirujano especialista en Pediatría de la Universidad de Antioquia. Estudios superiores en infectología, Departamento de Pediatría, Universidad de Antioquia.



Contenido

Este texto cubre los aspec-

tos más prácticos y comunes de la medicina neonatal. Se inicia con la revisión de los aspectos previos al nacimiento relacionados con el desarrollo fetal y la prevención de los daños y eventos infortunados; trata los factores maternos frecuentes, explora los procesos patológicos más comunes en nuestra geografía y zonas aledañas y hace énfasis en el tratamiento apropiado.

Edición: Medellín: CIB; 2011. 477 páginas.

ISBN: 978-958-9076-52-1

Fundamentos de Medicina MEDICINA PSICOSOMÁTICA Y PSIQUIATRÍA DE ENLACE

Editores

Juan David Velásquez Tirado, Médico y cirujano de la Universidad Pontificia Bolivariana. Especialista en Psiquiatría de la Universidad de Antioquia. Especialista en Psiquiatría de Enlace Interconsulta de la Universidad del Bosque. Profesor Asociado, Facultad de Medi-



cina, Universidad Pontificia Bolivariana. Psiquiatra de Enlace, Clínica Universitaria Bolivariana. Miembro de la Asociación Colombiana de Psiquiatría. Investigador del Grupo de Psiquiatría de Enlace, Facultad de Medicina, Universidad Pontificia Bolivariana.

Hernán Gilberto Rincón Hoyos, Médico cirujano y especialista en Psiquiatría de la Universidad del Valle. Especialista en Psiquiatría de Enlace Interconsulta, Universidad de California, Los Ángeles. Fellow de Investigación y Líder de Equipo para la promoción de investigación en VIH- Sida para Colombia, Centro de Entrenamiento Internacional Fogarty, Universidad de Miami. Máster en Salud Pública de la Universidad del Valle. Miembro de número de la Asociación Colombiana de Psiquiatría.

Contenido

El objetivo de esta obra es desarrollar en el profesional de la salud una mayor comprensión de la influencia que tienen los factores psicológicos, sociales y del comportamiento en los procesos de mantenimiento de la salud, como también la recuperación de la enfermedad y dar información precisa que contribuya al desarrollo de las habilidades necesarias para intervenciones integrales en salud.

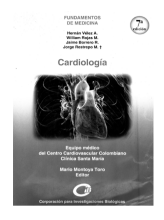
Edición: Medellín: CIB; 2010. 365 páginas.

ISBN: 978-958-9076-42-2

FUNDAMENTOS DE MEDICINA: CARDIOLOGÍA

Editores

Mario Montoya Toro, Médico y cirujano de la Universidad de Antioquia. Cirujano Cardiovascular y del Tórax de las Universidades de París, Dusseldorf y Estocolmo. Cirujano Cardiovascular y Director Científico Emérito del Centro Cardiovascular Colombiano Clínica Santa María. Coordinador del Pro-



grama de Especialización en Cirugía Cardiovascular de la Universidad Pontificia Bolivariana y del Centro Cardiovascular Colombiano.

Contenido

Este es un libro de consulta necesario para quienes quieran adentrarse en la comprensión de temas de cardiología, concebidos con el rigor de la evidencia actual sobre cada uno, matizados con la experiencia clínica de los autores. Siguiendo la senda de los distinguidos profesores Mario Montoya Toro y Alberto Villegas Hernández, los cardiólogos pediatras, cirujanos cardiovasculares y cardiólogos de diferentes subespecialidades consignan con lenguaje preciso el estado del arte de cada uno de los temas tratados, dejando en el lector un conocimiento derivado de la comprensión de asuntos complejos, y con conclusiones prácticas para el ejercicio cotidiano de la medicina.

Edición: Medellín: CIB; 2010 684 páginas.

ISBN: 978-958-9076-46-0

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

Calderón JC, Bolaños P. Caputo C. Myosin heavy chain isoform composition and Ca2+ transients in fibre from enzymatically dissociated murine soleus and extensor digitorum longus muscles. J Physiol 2010; 588 (1): 67-279.

Calderón JC, Bolaños P, Caputo C. Ca2+ transients and myosin heavy chain (MHC) composition in murine enzymatically dissociated fibers. Biophys J 2010; 98 (3): 548a.

Botero Garcés JH, García Montoya GM, Grisales Patiño D, Aguirre Acevedo DC, Álvarez Uribe MC. *Giardia intestinalis* and nutritional status in children participating in the complementary nutrition program, Antioquia, Colombia, May to October 2006. Rev Inst Med Trop S Paulo 2009; 51 (3): 155-162.

Lenis Ballesteros V, Hincapié Palacio D, Montoya Gómez NE, Díaz FJ, Ospina Ospina M, Arroyave Cadavid M, et al. Características de la población susceptible a rubéola en Medellín, 2009. Rev Salud Pública de Medellín 2009; 4 (2): 7-22.

Tamayo Acevedo LS, Guevara Romero E, López Martínez MI. Vaginosis bacteriana, candidiasis y tricomoniasis por citología cérvico-vaginal en mujeres del régimen subsidiado, Rev Salud Pública de Medellín, 2009; 4 (2): 87-100.

Gaviria Arroyave C, Jiménez Yepes CM. Nuevos dispositivos endovasculares para el tratamiento de aneurismas cerebrales: stents desviadores de flujo. Rev Neurociencias en Colombia 2010; 17 (2): 33-41.

Isaza JF, Correa S, Torres CA, Cumplido A, Bedoya B. Diseño y elaboración de un implante de cráneo a la medida, Rey Neurociencias en Colombia 2010: 17 (2): 45-52.

Arias LF, Bruneval P, Blanco J. Renin expression in adult renal epithelial tumors with granular cells. Pathol Res Pract 2010; 206 (11): 731-734.

Li HK, Hubbard LD, Danis RP, Florez Arango JF, Esquivel A, Krupinski EA, et al. Comparison of multiple stereoscopic and monoscopic digital image formats to film for diabetic macular edema evaluation. Invest Ophthalmol Vis Sci 2010; 51 (12): 6753-6761.

Ruiz F, Linton YM, Ponsonby DJ, Conn JE, Herrera M, Velez, ID, et al. Molecular comparison of topotypic specimens confirms *Anopheles (Nyssorhynchus) dunhami Causey* (Diptera: Culicidae) in the Colombian Amazon. 2010. Memorias do Instituto Oswaldo Cruz 2010; 105 (7): 899-903.

Johanna GV, Fredy CAJ, David VC, Natalia MVM, Angel CR, Patricia CGG. Rac1 activity changes are associated with neuronal pathology and spatial memory long-term recovery after global cerebral ischemia. Neurochem Int 2010: 57 (7): 762-773.

Céspedes Rubio A, Jurado FW, Cardona Gómez GP. p. 120 catenin/alpha N-catenin are molecular targets in the neuroprotection and neuronal plasticity mediated by atorvastatin after focal cerebral ischemia. J Neurosci Res 2010; 88 (16): 3621-3634.

Hernández O, Almeida AJ, González A, García AM, Tamayo D, Cano LE, Restrepo A, et al. A 32-kilodalton hydrolase plays an important role in *Paracoccidioides brasiliensis* adherence to host cells and influences pathogenicity. Infect Immun 2010; 78 (12): 5280-5286.

Yassin LM, Rojas M, Ramírez LA, García LF, Vásquez G. Monocyte activation by apoptotic cells removal in systemic lupus erythematosus patients. Cell Immunol 2010; 266 (1): 52-60.

Botero A, Ortiz S, Munoz, S, Triana O, Solari A. *Differentiation of Trypanosoma cruzi and Trypanosoma rangeli* of Colombia using minicircle hybridization tests. Diagn Microbiol Infect Dis 2010; 68 (3): 265-270.

Rueda CM, Marín ND, García, LF, Rojas M. Characterization of CD4 and CD8 T cells producing IFN-gamma in human

latent and active tuberculosis. Tuberculosis 2010; 90 (6): 346-353.

Arcos-Burgos M, Pineda D, Londoño AC, Palacio JD, Arbeláez A, Lopera F. et al. A common variant of the latrophilin 3 gene, LPHN3, confers susceptibility to ADHD and predicts effectiveness of stimulant medication. Mol Psychiatry 2010; 15 (11): 1053-1066.

Yang NN, Mazieres S, Bravi C, Bedoya G, Rojas W, Parra MV, et al. Contrasting patterns of nuclear and mtDNA diversity in native american populations. Ann Hum Genet 2010: 74 (Part 6): 525-538.

Patino AC, Pereanez JA, Núñez V, Benjumea DM, Fernández M, Rucavado A, et al. Isolation and biological characterization of Batx-I, a weak hemorrhagic and fibrinogenolytic PI metalloproteinase from Colombian *Bothrops atrox* venom. Toxicon 2010; 56 (6): 936-943.

Segura A, Castillo MC, Núñez V, Yarleque A, Goncalves LRC, Villalta M, et al. Preclinical assessment of the neutralizing capacity of antivenoms produced in six Latin American countries against medically-relevant *Bothrops snake* venoms. Toxicon 2010; 56 (6): 980-989.

Taylor VM, Muñoz DL, Cedeño DL, Vélez ID, Jones MA, Robledo SM. *Leishmania tarentolae*: Utility as an in vitro model for screening of antileishmanial agents. Exp Parasitol 2010; 126 (4): 471-475.

