

# Publicaciones de egresados, docentes e investigadores de la Universidad de Antioquia

Olga Gómez Zuluaga<sup>1</sup>

## LIBROS

### LA MODERNIZACIÓN DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA. 1930-1970

#### Autor

Adolfo León González

Médico cirujano de la Universidad de Antioquia y Magíster en Historia, con tesis de grado laureada, de la Facultad de Ciencias Humanas y Económicas de la Universidad Nacional de Colombia. Es docente *ad honorem* y de cátedra de la Facultad y médico jubilado del Hospital Universitario San Vicente de Paúl.

#### Contenido

Libro completamente innovador, que presenta un análisis histórico sobre la evolución de la Facultad de Medicina de la Universidad de Antioquia, sus modelos educativos y las generaciones de médicos que por medio de sus saberes forjaron el camino de la medicina antioqueña y les abrieron las puertas a las nuevas disciplinas científicas y saberes prácticos.

En tres capítulos el texto expone el proceso de modernización y sus consecuencias, tanto en la docencia como en la práctica clínica: 1. Políticas y reformas



docentes y administrativas. 2. Docencia y profesorado. 3. Disciplinas científicas, saberes y prácticas.

**Edición:** Medellín: Imprenta Universidad de Antioquia; 2008. 319 páginas.

**ISBN:** 978-958-714-190-0

### ORACIÓN MAESTROS DE LA CIRUGÍA COLOMBIANA 1977-2008

#### Autora

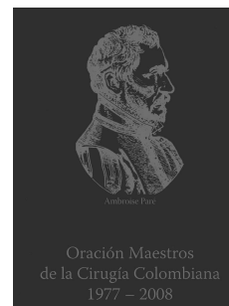
Asociación Colombiana de Cirugía

#### Contenido

Este libro es una compilación que refleja en gran medida la historia del saber quirúrgico colombiano, relatada por quienes fueron escogidos como Maestros en el país. Recoge veintinueve oraciones que datan de 1977 a 2008, con variados temas del acontecer médico-quirúrgico, bajo la óptica de sus protagonistas. Se constituye en el testimonio y legado de los grandes Maestros y de sus aportes al desarrollo del humanismo, del conocimiento científico de la cirugía bajo el signo constante de la reflexión y los interrogantes, que más que instruir, invitan a pensar, a construir y a evolucionar.

**Edición** Medellín: Asociación Colombiana de Cirugía; 2008. 512 páginas.

**ISBN:** 978-958-98692-0-8



<sup>1</sup> Bibliotecóloga. Directora de la Biblioteca Médica, Universidad de Antioquia. gomezz.olga@gmail.com

## CULTURA Y SALUD EN URABÁ: RETOS PARA LA REDUCCIÓN DE LA MORTALIDAD MATERNA

### Autores

David A. Hernández Carmona (Investigador principal), Historiador, Coordinador de la Línea de Investigación Salud, Cultura y Sociedad del Centro NACER, Salud Sexual y Reproductiva, de la Facultad de Medicina, Universidad de Antioquia.

Joaquín Guillermo Gómez Dávila (Investigador), Médico Ginecobstetra y Magíster en Epidemiología Clínica de la Universidad de Antioquia. Profesor de la Facultad de Medicina y Director del Centro NACER, Salud Sexual y Reproductiva, de la misma Universidad.

Paula Andrea Hinestroza Blandón (Investigadora), Antropóloga, Investigadora del Centro NACER, Salud Sexual y Reproductiva y del Instituto de Estudios Regionales INER, ambos de la Universidad de Antioquia.

Andrés Octavio García Becerra (Investigador), Antropólogo, Investigador del Centro NACER, Salud Sexual y Reproductiva, de la Facultad de Medicina, Universidad de Antioquia.

Dora Emilse Londoño Cañola, (Investigadora) Politóloga, Investigadora del Centro NACER, Salud Sexual y Reproductiva, de la Facultad de Medicina, Universidad de Antioquia.

### Contenido

Esta obra, producto de una investigación llevada a cabo durante 2006, es una contribución de la Dirección Seccional de Salud y de Protección Social de Antioquia, que permite profundizar en las causas que inciden en la morbilidad y mortalidad maternas en la región de Urabá, ubicada al noroccidente del departamento de Antioquia. Contó con la asesoría de la Doctora A. Virginia Camacho Hübner<sup>1</sup>, Asesora, Salud Sexual y Reproductiva, Departamento de Salud Infantil y Adolescentes, Cluster



Salud de la Familia y la Comunidad (FCH), Organización Mundial de la Salud, Ginebra-Suiza. La edición y correcciones finales fueron financiadas por la Organización Panamericana de la Salud, Oficina Regional de la Organización Mundial de la Salud.

En los seis capítulos que componen esta obra, los autores exponen los hallazgos más significativos en torno a la salud materna en esta región del departamento. La mortalidad materna en Urabá está asociada a una serie de factores determinantes, como la pobreza, la inequidad y las dificultades en el acceso a los servicios de salud: se identificaron dificultades en la comunicación entre los agentes de salud y los usuarios, que en ocasiones limitaron el acceso a los servicios de salud de las mujeres en embarazo, entre otros aspectos. La diversidad cultural también emergió como un obstáculo para el acceso a la atención, sobre todo de las mujeres indígenas y afrocolombianas.

Entre las principales conclusiones y recomendaciones, los autores proponen incorporar un modelo de atención diferenciado que tenga en cuenta las necesidades reales de la población y que garantice un continuo de cuidados y atenciones desde el hogar hasta los servicios de salud: que fomente el cuidado y autocuidado de la mujer y su familia, la articulación entre la comunidad y las instituciones de salud, garantice la calidad de la atención y los sistemas de referencia y contrarreferencia.

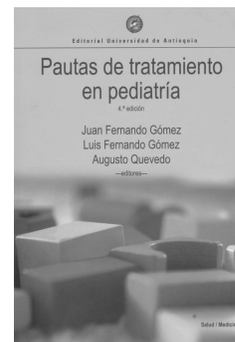
**Edición:** Medellín: Gobernación de Antioquia, Dirección Seccional de Salud de Antioquia, 2008. 122 páginas.

**ISBN:** 978-958-98506-5-7

## PAUTAS DE TRATAMIENTO EN PEDIATRÍA

### Editores

Juan Fernando Gómez Ramírez,  
Luis Fernando Gómez Uribe,  
Augusto Quevedo Vélez.



<sup>1</sup> La Dra. A. Virginia Camacho Hübner cumplía las funciones como asesora de la Iniciativa Regional de Reducción de La Mortalidad Materna, Centro Latinoamericano de Perinatología/Unidad de Salud de la Mujer y Reproductiva de la OPS/OMS.

## **Autores**

Esta obra cuenta con la participación de 31 autores, que en su totalidad tienen alguna relación con el Departamento de Pediatría y Puericultura de la Universidad de Antioquia.

La Editorial de la Universidad de Antioquia entrega con gran satisfacción, a la comunidad médica, esta nueva edición de *Pautas de tratamiento en pediatría*, del Departamento de Pediatría y Puericultura de la Universidad de Antioquia, con la intención de hacer un aporte más a las herramientas del análisis clínico y del tratamiento para los niños del país.

Se trata de un texto actualizado sobre el enfoque y el tratamiento de los problemas más frecuentes en los niños de los países latinoamericanos, que pretende dar una orientación clara y concisa al médico general y al pediatra.

Si bien no existen enfermedades sino enfermos, y en ellos se entrelazan múltiples aspectos biológicos, psíquicos y sociales, el enfoque del texto por especialidades permite la ubicación más rápida de los diferentes temas de acuerdo con el problema prioritario de cada paciente.

La participación de muchos pediatras de diversas especialidades, además profesores de la Universidad de Antioquia, logra que este libro tenga un enfoque multi- y transdisciplinario que enriquece sus propuestas.

Esperamos que esta nueva edición actualizada permita a los lectores un enfoque más fácil y lógico de los problemas más frecuentes en nuestros niños.

La entrega de este libro coincide con la celebración de los cincuenta años de existencia del Departamento de Pediatría y Puericultura y con los noventa y seis años de la Cátedra de Clínica Infantil en la Universidad de

Antioquia, lo cual nos sitúa como referente histórico en el compromiso con la salud de los niños, en el departamento de Antioquia y en el país.

**Contenido:** los 41 temas tratados se reparten, para facilidad de la consulta, en nueve secciones: Infectología, Neonatología, Neumología, Cardiología, Nefrología, Hemato-oncología, Terapéutica especial en pediatría, Endocrinología y Cirugía pediátrica. Los siguientes son algunos de los capítulos: Precauciones y aislamientos en niños hospitalizados, Antibióticos en pediatría, Enfermedad diarreica y deshidratación, Parasitosis intestinales, Amigdalofaringitis aguda por *Streptococcus pyogenes* (beta hemolítico grupo A), Tétanos, Malaria, Meningitis bacteriana, Artritis séptica y Osteomielitis, Reanimación del recién nacido, Trastornos metabólicos más frecuentes en el período neonatal, Ictericia neonatal, Infecciones virales y bacterianas perinatales, Otitis media aguda y otitis media con efusión, Crup, epiglotitis y traqueítis, Neumonía y sus complicaciones, Bronquiolitis, Tratamiento ambulatorio del asma, Tuberculosis, Oxigenoterapia en niños, Falla cardíaca aguda, Fiebre reumática aguda, Endocarditis infecciosa, Insuficiencia renal aguda, Infección urinaria, Hipertensión arterial, Glomerulonefritis aguda, Síndrome nefrótico, Enfoque del niño con anemia, Síndrome de organomegalia, Emergencias oncológicas, Analgesia y sedación en niños, Medicamentos de emergencia en pediatría, Fármacos y lactancia materna, Cetoacidosis diabética y Pautas de atención en niños con procedimientos susceptibles de cirugía ambulatoria.

4ª edición: Medellín, Editorial de la Universidad de Antioquia; 2008, 440 páginas.

**ISBN:** 978-958-714-182-5



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

Rico E, Alzate JF, Arias AA, Moreno D, Cios J, Gago F, et al. Leishmania infantum expresses a mitochondrial nuclease homologous to EndoG that migrates to the nucleus in response to an apoptotic stimulus. *Mol Biochem Parasitol* 2009; 163: 28-38.

Zhou KX, Dempfle A, Arcos-Burgos M, Bakker SC, Banaschewski T, Lopera F, et al. Meta-analysis of genome-wide linkage scans of Attention Deficit Hyperactivity Disorder. *Am J Med Genet. Part b. Neuropsychiatric Genetics* 2008; 147B: 1392-1398.

Leon G, Segura A, Herrera M, Otero R, Franca FO, Barbaro KC, et al. Human heterophilic antibodies against equine immunoglobulins: assessment of their role in the early adverse reactions to antivenom administration. *Trans R Soc Trop Med Hyg* 2008; 102: 1115-1119.

Speckmann C, Enders A, Woellner C, Thiel D, Rensing-Ehl A, Franco JL, et al. Reduced memory B cells in patients with hyper IgE syndrome. *Clin Immunol* 2008; 129: 448-454.

Usuga X, Montoya CJ, Landay AL, Rugeles MT. Characterization of quantitative and functional innate immune parameters in HIV-1-infected Colombian children receiving stable highly active antiretroviral therapy. *J Acquir Immune Defic Syndr* 2008; 49: 348-357.

Restrepo BN, Ramirez RE, Arboleda M, Alvarez G, Ospina M, Diaz FJ. Serum levels of cytokines in two ethnic groups with Dengue Virus infection. *Am J Trop Med Hyg* 2008; 79: 673-677.

Herrero R, Ferreccio C, Salmeron J, Almonte M, Sanchez GI, Lazcano-Ponce E, et al. New approaches to cervical cancer screening in Latin America and the Caribbean. *Vaccine* 2008; 26 (Suppl. 11): 49-58.

Franco EL, Tsu V, Herrero R, Lazcano-Ponce E, Hildesheim A, Sanchez GI, et al. Integration of Human Papillomavirus vaccination and cervical cancer screening in Latin America and the Caribbean. *Vaccine* 2008; 26 (Suppl. 11): 88-95.

Herrera DA, Vargas SA, Dublin AB. Endovascular treatment of traumatic injuries of the vertebral artery. *Am J Neuroradiol* 2008; 29: 585-589.

Alzate JF, Arias A, Mollinedo F, Rico E, De la Iglesia-Vicente J, Jimenez-Ruiz A. Edelfosine induces an apoptotic process in Leishmania infantum that is regulated by the ectopic expression of Bcl-X-L and Hrk. *Antimicrob Agents Chemother* 2008; 52: 3779-3782.

Velasquez-Lopera MM, Correa LA, Garcia LF. Human spleen contains different subsets of dendritic cells and regulatory T lymphocytes. *Clin Exp Immunol* 2008; 154: 107-114.

Restrepo A, Tobon AM, Agudelo CA, Ochoa Juan E, Rosero DS, Cano LE, et al. Co-existence of integumentary lesions and lung x-ray abnormalities in patients with paracoccidioidomycosis (PCM). *Am J Trop Med Hyg* 2008; 79: 159-163.

Jimenez-Del-Rio M, Daza-Restrepo A, Velez-Pardo C. The cannabinoid CP55, 940 prolongs survival and improves locomotor activity in *Drosophila melanogaster* against paraquat: Implications in Parkinson's disease. *Neurosci Res* 2008; 61: 404-411.

Zhang Q, Wu J, Nguyen A, Wang B, He P, Laurent GS, et al. Molecular mechanism underlying differential apoptosis between human melanoma cell lines UACC903 and UACC903(+6) revealed by mitochondria-focused cDNA microarrays. *Apoptosis* 2008; 13: 993-1004.

Gómez Jiménez JM, Arias LF. Enfermedades glomerulares durante la gestación. Serie de casos y revisión de la literatura. *Rev Colomb Obstet Ginecol* 2008; 59: 343-348.

González Naranjo LA, Ramírez Gómez LA. Lupus eritomatoso sistémico de inicio tardío. *Rev Colomb Reumatol* 2008; 15: 168-185.

Restrepo JP, Gutiérrez RM, De Angelis R, Grassi W. El papel de la capilaroscopia del lecho ungueal en reumatología. *Rev Colomb Reumatol* 2008; 15: 187-195.

Rúa Marín C, Díaz Betancur JS, Cardona A, Ramírez Gómez LA. Traqueomegalia y artritis reumatoide. *Rev Colomb Reumatol* 2008; 15: 207-209.

Marín Navarro F, Holguín Lew JC, Cano Romero JF, Cardeño Castro CA, Gómez Lizarazo JM, Jiménez Vargas K, et al. Validación de la versión para Colombia de la escala de evaluación de introspección expandida (SAI-E)

en sujetos con trastornos afectivos y psicóticos. Rev Colomb Psiquiatría 2008; 37: 330-343.

Builes Correa MV, Bedoya Hernández M. La familia contemporánea: relatos de resiliencia y salud mental. Rev Colomb Psiquiatría 2008; 37: 344-354.

Gutiérrez Ciceri C, Ocampo Saldarriaga MV, Gómez Franco J. Terapia cognitivo-conductual en esquizofrenia: una revisión narrativa de la literatura. Rev Colomb Psiquiatría 2008; 37(Supl. 1): 164s-174s.

Gómez Uribe LF. En contra del fin de lucro de terceros mediante el aprovechamiento del trabajo de los médicos. Medicina (Órgano Informativo de la Academia Nacional de Medicina de Colombia) 2008; 30: 82-101.

Gómez Uribe LF. Conducta alimentaria, hábitos alimentarios y puericultura de la alimentación. Programa de Educación Continua en Pediatría (Precop), Sociedad Colombiana de Pediatría. 2008; 7: 38-48.

