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

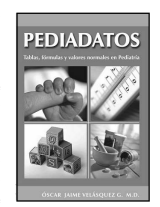
BEATRIZ ELENA VINASCO PATIÑO1

#### **LIBROS**

### PEDIADATOS Tablas, fórmulas y valores normales en pediatría

Autor: Doctor Óscar Jaime Velásquez Gaviria. Médico pediatra y puericultor y profesor asociado de la Facultad de Medicina de la Universidad de Antioquia.

**Contenido:** es un manual que reúne en un formato práctico y fácil de llevar, en tablas, gráficas



y cuadros con valores normales y rangos para todas las edades, los datos necesarios para una más fácil evaluación de los niños. Encontramos el contenido de la historia clínica pediátrica, las variables fisiológicas vitales, las tablas y gráficas de crecimiento de peso, talla, perímetro cefálico y torácico y área de superficie corporal. Además los componentes del desarrollo motor, del lenguaje, dental, óseo y sexual. Incluye datos de especialidades como anestesia, cirugía, cardiología, endocrinología, hematología, infectología e inmunología, nefrourología, neonatología, neumología, neurología, nutrición, otorrinolaringología, oftalmología y reumatología. Contiene datos sobre líquidos y electrólitos, tablas de conversión y equivalencias, urgencias y los valores normales de laboratorio en todas las edades.

**Edición:** 2ª ed. 2007. 520 páginas, rústica. ISBN 958-95952-4-4

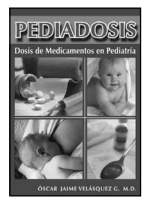
• • • • • • • • • • • • • • • •

Bibliotecóloga. Coordinadora de la Biblioteca Médica, Facultad de Medicina, Universidad de Antioquia. Emall: beatriz.vinasco@biblioteca.udea.edu.co.

## PEDIADOSIS Dosis de medicamentos en pediatría

**Autor**: Doctor Óscar Jaime Velásquez Gaviria. Médico pediatra y puericultor y profesor asociado de la Facultad de Medicina de la Universidad de Antioquia.

**Contenido**: es un práctico vademécum que llega a su sexta edición, ampliada y revisada, la cual se ha convertido en un texto de



obligatoria consulta en el momento de formular medicamentos a los niños. Contiene las indicaciones, dosis y presentaciones comerciales de los medicamentos, su uso durante el embarazo, la lactancia materna, en enfermedad renal y hepática y los efectos secundarios más frecuentes. Cuenta además con las instrucciones para escribir adecuadamente la receta médica, los esquemas de vacunación infantil y los nombres comerciales de los medicamentos.

**Edición:** 6ª ed. 2007. 362 páginas, rústica. ISBN 958-95952-5-1

MEDICINA Y HUMANISMO. Una visión de la medicina antioqueña en el Siglo XX

**Autor**: Doctor Jaime Borrero Ramírez. Médico nefrólogo. Pionero de la medicina de trasplantes en Antioquia, distinguido como egresado ilustre de la universidad de Antioquia.

Contenido: es un documento de los procesos que llevaron a la medicina en la región a lograr innovaciones técnicas de amplio beneficio social (el riñón artificial, el primer trasplante renal) y una obra pródiga en meditaciones de hondo valor filosófico sobre el sentido de estos avances y de la profesión médica.

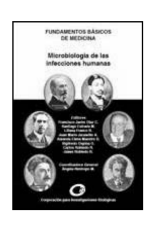


**Edición**: Universidad de Antioquia. Imprenta. 2006. 228 páginas, rústica. ISBN 978-958-714-018-7

## Microbiología de las infecciones humanas

Editores: Francisco Javier Díaz C., Santiago Estrada M., Liliana Franco R., Juan Mario Jaramillo A., Amanda Elena Maestre B, Sigifredo Ospina O., Carlos Robledo R., Jaime Robledo R.

**Contenido:** Flora normal humana. Genética microbiana. Metabolismo microbiano. Interacción hospedero-pará-



sito. Principios generales del diagnóstico microbiológico. Estructura y metabolismo bacterianos. Antibacterianos. Cocos grampositivos. Cocos gramnegativos: Neisseria y Moraxella catarrhalis. Bacilos grampositivos corineformes. Enterobacterias y otros bacilos gramnegativos. Espiroquetas. Tuberculosis. Micobacterias no tuberculosas. Micoplasmas. Chlamydia. Rickettsia, Bartonella, Coxiella, Ehrlichia, Anaplasma. Anaerobios. Generalidades sobre parásitos. Antiparasitarios. Amebiasis y Giardiasis. Coccidias y mi-

crosporidios intestinales, Balantidium coli y Trichomonas vaginalis. Nemátodos. Plasmodios. Tripanosomas. Leishmanias. Toxoplasma. Filarias. Céstodos y tremátodos. Generalidades de los virus. Medicamentos antivirales. Herpesvirus humanos. Papilomavirus humanos. Virus de las hepatitis. Enterovirus. Influenza. Familia Paramyxoviridae. Otros virus causantes de IRA. Virus de la rubéola. Parvovirus. Rotavirus. Otros virus causantes de diarrea. Virus transmitidos por artrópodos (Arbovirus). Virus transmitidos por roedores. Retrovirus humanos. Virus de la rabia. Filovirus (Ebola y Marburg. Poxvirus de importancia en seres humanos. Introducción a la micología. Manejo de las muestras en micología. Antimicóticos. Género Candida. El complejo Cryptococcus neoformans. Malassezia. Otras levaduras de importancia médica. Asperaillus. Fusarium spp. Hongos dematiáceos. Dermatofitos. Mohos aseptados. Histoplasma capsulatum. Paracoccidioides brasiliensis. Blastomyces dermatitidi. Coccidioides spp. Sporothrix. Penicillium marneffei. Lacazia loboi. Pneumocystis jirovecii. Microbiología de las enfermedades causadas por priones. Infecciones del sistema nervioso central. Infecciones del tracto respiratorio superior. Diagnóstico microbiológico de las infecciones del tracto respiratorio inferior. Infecciones del tracto gastrointestinal. Infección urinaria. Infecciones del tracto genital. Infecciones de la sangre. Infecciones del sistema óseo y articular. Infecciones de la piel y los tejidos blandos. Infecciones oculares.

**Edición**: Corporación para Investigaciones Biológicas- CIB-Medellín. 2007. 936 páginas, 183 tablas, 251 ilustraciones

Colección: Fundamentos Básicos de Medicina

ISBN: 958907617-3

#### Miremos la muerte

**Editores:** Darío Gíl Torres, Biol, Psicol., MSc, Esp. Universidad de Antioquia, Medellín, Colombia.

Autores: Lourdes Rensoli Laliga, Filóloga, Dra. En Filosofía, Universidad Europea de Madrid, España, Jorge Ossa Londoño, MV, MS, PhD. Universidad de Antioquia, Medellín Colombia, Fabio Villegas Botero, Econ, Fil, Teol, Dr.Teol, Victor H. Palacios Cruz, Lic, Educación, Mag. Artes li-



berales-Filosofía, Departamento de Humanidades, Universidad de Piura, Perú, José Pascual Mora, Lic. Filosofía, Mag, Dr. Historia, Universidad de los Andes, Venezuela, Tiberio Álvarez Echeverri, MD, Anestesiólogo, Tanalólogo, Universidad de Antioquia, Medellín, Colombia, José Vitalino Echeverri, Sociologo. MSc Lingüística, Universidad de Antioquia, Medellín, Colombia, William Álvarez, MD, Esp. ORL, Práctica privada, Colombia, Javier Rosique Gracia, Lic. C. Biol, Dr. Antropología. Biol. Universidad de Antioquia, Medellín, Colombia.

**Contenido:** a través de capítulos como La doctrina judía sobre la muerte, Diálogo sobre la muerte en el cristianismo, Entre la sombra y la luz (reflexiones filosóficas sobre la muerte), La muerte como expresión de la tanatofobia en el inconsciente colectivo de la tradición judeo-cristiana, Aproximación a la historia de la muerte en América Latina, Ciencia y cultura del dolor, Los referentes de la muerte, La muerte y nuevas formas de morir en la modernidad, Muerte, mortalidad y biología de las poblaciones humanas, Significado ecológico de las variaciones en la mortalidad humana y Biología de la senescencia humana, sus autores nos expresan interesantes y profundas reflexiones sobre esta etapa final e inexorable de la vida misma, pues de manera categórica y casi paradójica, sin la vida no existiría la muerte, como bien lo señalara Michel de Montaigne citado por los autores: "tu mente forma parte del orden del universo, es parte de la vida del mundo, es

la condición de tu creación..." Y a pesar de ser la etapa final y obligatoria para todos los vivientes, la muerte nos despierta simultáneamente temores, sentimientos e interrogantes, pues como lo dice el prólogo de este interesante libro, la muerte, igual que la vida, es creativa, ingeniosa y recursiva. Se trata definitivamente de un tema sobre el que todos los médicos debiéramos profundizar y reflexionar, sin dejar de recordar al respecto que "el miedo a la muerte es un temor natural, innato, ancestral; por eso nos afanamos por ganarle la batalla, aunque nuestra vida particular se haya convertido en una tragedia"

**Edición**: Corporación para Investigaciones Biológicas- CIB-Medellín. 2006. 233 páginas, ISBN: 958440234-9

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

Builes Correa MV, Bedoya Hernández MH. La psicoeducación como experiencia narrativa: comprensiones posmodernas en el abordaje de la enfermedad mental. Rev Col Psiq 2006; 35: 463-475.

Carmona-Fonseca J, Álvarez G, Blair S. Malaria por Plasmodium vivax: curación del ataque agudo con tres dosisdiferentes de primaquina y dosis fija de cloroquina, Antioquia, Colombia, 2003-2004. Biomédica 2006; 26:353-365.

González LM, Vélez ID. Tratamiento con miltefosina de la leishmaniosis cutánea diseminada. Biomédica 26(supl.1):13-16.

Rojas CA, Weigle KA, Tovar R, Morales AL, Bruce A. A multifaceted intervention to prevent American cutaneous leishmaniasis in Colombia: results of a group-randomized trial. Biomédica 2006; 26(supl.1):152-166.

Vélez Bernal ID, Robledo Restrepo SM, Puerta Álvarez JA, Guardo Martínez MP, Muñoz Herrera DL. Eficacia y tolerancia de la pentamidina en el tratamiento de la LC causada por L (V) panamensis. Biomédica. 2006; 26(supl.1): 188-193.

Vélez Bernal ID, Ochoa Galeano LM, Sierra Alzate DM, Calle JI, García Montoya GM, Patricia Colorado D. Leishmania (Leishmania) mexicana en el corregimiento de San Matías, municipio de Gómez Plata, Antioquia, Colombia. Biomédica. 2006; 26(supl.1): 232-235.

Vélez Bernal ID, Sierra Alzate D M, Bejarano Martinez EE, Perez DA. Primer hallazgo de Lutzomyia tihuiliensis (Diptera: Psychodidae) en el Valle de Aburra Colombia. Biomédica 2006; 26(supl.1): 228-231.

Zapata W, Montoya CJ, Rugeles MT. Factores solubles con actividad inhibitoria contra el virus de la inmunodeficiencia humana tipo 1. Biomédica 2006; 26:451-466.

