

MedULA

Revista de la Facultad de Medicina.

Universidad de Los Andes

Revista científica que publica artículos originales de investigación,
relacionados con Ciencias de la Salud

Volumen 11 N° 1-4
Enero-Diciembre 2002
Publicado en 2005

Depósito Legal: pp 19910ME310

**Publicación financiada por el Consejo de Desarrollo
Científico, Humanístico y Tecnológico de la
Universidad de Los Andes**

Revista Arbitrada e Indizada en LILACS, LATINDEX, DOAJ,
ULRICH'S; REVENCYT (Código RVM001), etc.

Pedro José Salinas

Editor Jefe

Miembro de World Association of Medical Editors (WAME)
y ASEREME

Pedro Elías Castro P.

Editor Asistente

Dirección:

MedULA, Revista de la Facultad de Medicina

Universidad de Los Andes

Apartado Postal 870. Mérida 5101-A

Venezuela

Tel/Fax (+58 74) 2446409.

E-mail: medula@ula.ve

psalinas@ula.ve

<http://www.saber.ula.ve/medula/>

Se autoriza reproducir el material de la revista
siempre que se cite su fuente.

Se agradece canje. Exchange welcome

Montaje y Diagramación: Pedro José Salinas

UNIVERSIDAD DE LOS ANDES



Rector
Léster Rodríguez

Vicerrector Académico
Humberto Ruiz

Vicerrector Administrativo
Mario Bonucci

Secretaria
Nancy Prado

TABLA DE CONTENIDO. TABLE OF CONTENTS.

Página

Envejecimiento. ¿Deletéreo o beneficioso? Aging. Destructive or Beneficial? <i>Pedro José Salinas, Editor Jefe</i>	2
Violencia doméstica contra la mujer en pacientes femeninas del Ambulatorio Belén. Mérida. Venezuela. Domestic violence against the woman in feminine patients of the Belén Ambulatory Hospital. Mérida, Venezuela. <i>Sileny Rivas de Mora</i>	4
Percepción de los docentes sobre el maltrato infantil en la educación básica de la ciudad de Mérida, Venezuela. Teachers perception of child abuse in basic (primary) school in Mérida city, Venezuela. <i>Pedro José Salinas y Nilda Campos</i>	9
Caries dental y necesidades de tratamiento en escolares de dos zonas de la región nor-occidental de Venezuela. Dental caries and treatment needs in schoolchildren located in the northern area of the Venezuelan country. <i>Alexis Morón Borjas, Luis Rivera Velásquez, Fanny Rojas de Rivera</i>	15
Leptina y hormonas tiroideas en niñas con diferentes diagnósticos nutricionales y su relación con la menarquia. Leptin and thyroid hormones in girls with different nutritional diagnosis and their relationship with menarche. <i>Gladis Marín de López, Ziomar López, Walter Bishop, Zarela Molina Viana, Leonor Hernández Yáñez</i>	21
La progresión de la enfermedad renal y su tratamiento actual. Una revisión. The progression of renal disease and its present treatment. A review. <i>Miguel Rondón Nucete, Ana V. Rondón Guerra y Yadira Villarreal</i>	30
Colecistestomía laparoscópica versus colecistectomía abierta o tradicional. Resultados de una serie de 442 pacientes. Laparoscopic versus open or traditional cholecystectomy. Results of 442 patients. <i>Carlos Geovanny Torres Dugarte y Demian Spinetti</i>	34
Uso del misoprostol en la prevención de la hemorragia posparto. Use of misoprostol to prevent postpartum haemorrhage. <i>Eduardo Morón B., Liberio Chirinos, Alexis Morón Borjas e Yrma Santana</i>	40
Prevalencia de celulitis facial de punto de partida odontológico de acuerdo con el grupo etario, sexo y estatus socioeconómico, en pacientes pediátricos, en el Hospital “Joel Valencia Parparcén”, 1997-2000 Prevalence of odontogenic facial cellulitis according to age, sex and socioeconomic group, in pediatric patients, in the “Joel Valencia Parparcén” Hospital, Petare, Venezuela, 1997-2000. <i>María G. Flores, María del V. Guerrero, Perla R. Salinas, Maury González</i>	46
El trabajo en redes en el sector salud. The network in the health sector. <i>David J. Castillo Trujillo</i>	50
Lista de los Postgrados de la Facultad de Medicina de la Universidad de Los Andes <i>List of Postgraduate Courses at the Faculty of Medicine of the University of The Andes</i>	52

Nuestra portada) El oso frontino, *Tremartos ornatos*, es el único oso autóctono de la región neotropical. Su ambiente natural son los bosques nublados de la cordillera de los Andes. Se le encuentra en Venezuela, Colombia, Ecuador, Bolivia y Perú. Se alimenta principalmente de plantas bromeliáceas (piñuela, etc), aunque también come otras plantas y animales, especialmente insectos y otros invertebrados. También come pequeños vertebrados y en algunas ocasiones puede alimentarse de vertebrados mayores, incluyendo muy raramente ganado vacuno. Hay muchas leyendas sobre ataques al ganado ya las personas, por lo que se le persigue y se mata sin piedad, especialmente con trampas y cebos envenenados. En realidad no pasan de ser leyendas creadas por la imaginación de nuestros pobladores de las regiones donde habita este úrsido. Por el contrario, es un animal muy tímido que huye del contacto con el hombre, a tal extremo que son pocas las personas que lo han visto en su habitat natural. Así mismo, hay muchas leyendas acerca del poder medicinal de partes de su cuerpo tal como las patas, la piel, la grasa, el pene, etc., lo que hace que también se le persiga para aprovechar estas partes. Igualmente son solo leyendas sin fundamento científico. En Venezuela se encuentra en los bosques nublados de Mérida, Táchira, Trujillo, Zulia, Lara y Portuguesa. A este bello animal se le ha nombrado el mamífero emblema del estado Mérida, de la Universidad de Los Andes y de otras instituciones de este estado. Su efigie se usa en muchas publicaciones, ilustraciones, eventos, etc. Debido a su escaso número, no solo en Venezuela, sino en los otros países, se le ha incluido en la Lista de Especies Amenazadas de Extinción, lo que significa que es un delito su captura. Lamentablemente, su número se ve cada vez más reducido no solo por la cacería furtiva e ilegal, sino muy especialmente por la destrucción de su habitat por las actividades del hombre, especialmente las forestales, la agricultura y la ganadería.
(Foto Jim Clare, cortesía Dennys Torres. Fundación Andígena

