



Figura 1 Paciente con resultado +2, tras 6 meses de tratamiento.

Observamos mejores respuestas cuando el tratamiento con timolol tópico al 1% en crema se inició a menor edad, lo que puede tener relación con que el tratamiento en estos pacientes coincidió con la fase proliferativa del HI.

Pese a las limitaciones metodológicas de este estudio, proponemos que el timolol tópico al 1% es una alternativa terapéutica eficaz y segura para los HI superficiales y mixtos, localizados, que no tienen indicación de tratamiento sistémico. Adicionalmente sugerimos que la preparación en crema podría ser más adecuada para la piel que la solución oftálmica.

Bibliografía

1. Drolet BA, Esterly NB, Frieden IJ. Hemangiomas in children. *N Engl J Med.* 1999;341:173–81.
2. Léauté-Labrèze C, Dumas de la Roque E, Hubiche T, Boralevi F, Thambo JB, Taïeb A. Propranolol for severe hemangiomas of infancy. *N Engl J Med.* 2008;358:2649–51.
3. Pope E, Chakkittakandiyil A. Topical timolol gel for infantile hemangiomas: A pilot study. *Arch Dermatol.* 2010;146:564–5.
4. Chakkittakandiyil A, Phillips R, Frieden IJ, Siegfried E, Lara-Corrales I, Lam J, et al. Timolol maleate 0.5% or 0.1% gel-forming solution for infantile hemangiomas: A retrospective, multicenter, cohort study. *Pediatr Dermatol.* 2012;29:28–31.
5. Chan H, McKay C, Adams S, Wargon O. RCT of timolol maleate gel for superficial infantile hemangiomas in 5- to 24-week-olds. *Pediatrics.* 2013;131:e1739–47.

Daniela Kramer^a, María Laura Cossio^b y Camila Downey^{c,*}

^a *Unidad de Dermatología, Hospital Luis Calvo Mackenna, Clínica Alemana de Santiago, Santiago, Chile*

^b *Unidad de Dermatología, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile*

^c *Unidad de Dermatología, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile*

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: dra.camiladowney@gmail.com (C. Downey).

<http://dx.doi.org/10.1016/j.rchipe.2015.05.006>

Trabajos premiados en el 55 Congreso Chileno de Pediatría, Puerto Varas, Chile, octubre 2015



Works awarded at the 55th Chilean Paediatrics Congress, Puerto Varas, Chile, October 2015

MEJORES TRABAJOS PUBLICADOS EN REVISTA CHILENA DE PEDIATRÍA

Categoría general

Primer lugar

Secuenciación del gen CFTR en un grupo de pacientes chilenos con fibrosis quística

Guillermo Lay-Son R, Marcos Vásquez D, Alonso Puga Y, Patricio Manque M, Gabriela Repetto L

Centro de Genética Humana, Facultad de Medicina, Clínica Alemana-Universidad del Desarrollo

Hospital Padre Hurtado

Centro de Genómica y Bioinformática, Universidad Mayor

Segundo lugar

Deficiencia severa de vitamina D en niños de Punta Arenas, Chile: influencia de estado nutricional en la respuesta a suplementación

Karin Brinkmann S, Catalina Le Roy, Germán Iñiguez, Arturo Borzutzky S

Hospital Clínico Magallanes Dr. Lautaro Navarro Avaria, Punta Arenas, Chile

Departamento de Gastroenterología y Nutrición Pediátrica, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile

Instituto de Investigaciones Materno Infantil (Idimi), Facultad de Medicina, Universidad de Chile

Departamento de Enfermedades Infecciosas e Inmunología Pediátrica, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile

Instituto Milenio de Inmunología e Inmunoterapia, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile

Tercer lugar

El tiempo de llene capilar prolongado es predictor de una saturación venosa central de oxígeno disminuida

Raúl Bustos B, Oslando Padilla P

Medicina Intensiva Pediátrica, Hospital Guillermo Grant Benavente. Concepción, Chile

División de Salud Pública, Escuela de Medicina Pontificia, Universidad Católica de Chile

Categoría becado

Primer lugar

Adherencia a la suplementación con vitamina D y factores determinantes de ella, durante el primer año de vida

Mónica Arancibia C, María Loreto Reyes G, Jaime Cerda L

Residente de Pediatría, División de Pediatría, Pontificia Universidad Católica de Chile

Endocrinóloga Infantil. División de Pediatría. Escuela de Medicina. Pontificia Universidad Católica de Chile

Pediatra. Departamento de Salud Pública. Escuela de Medicina. Pontificia Universidad Católica de Chile

Segundo lugar

Características clínicas asociadas a colitis eosinofílica en lactantes con rectorragia persistente

María Bernardita Romero D, E. Talesnik J, Cerda P. Harris Pontificia Universidad Católica

Tercer lugar

Microalbuminuria en pacientes pediátricos con diagnóstico de síndrome hemolítico urémico

María Paz Cubillos C, Paulina Salas del C, Pedro Zambrano O

Becaria de Pediatría, Universidad de Chile, Campus Sur, Santiago de Chile, Chile

Unidad de Nefrología Pediátrica, Hospital de Niños Exequiel González Cortés, Santiago de Chile

Unidad de Nefrología, División Pediatría de Universidad Católica de Chile

CONCURSO REGULAR DE INVESTIGACIÓN DE LA SOCIEDAD CHILENA DE PEDIATRÍA 2015

Ntprocnp como marcador de crecimiento en trasplante renal pediátrico y efecto de la inmunosupresión con glucocorticoides

María Andrea Lazcano P

Becada, Nefrología Pediátrica, Universidad de Chile

Identificación de biomarcadores no invasivos de proctocolitis alérgica

Arturo José Borzutzky Schachter

Pontificia Universidad Católica de Chile

MEJORES TRABAJOS PRESENTADOS EN EL 55 CONGRESO CHILENO DE PEDIATRÍA

Categoría general

Primer lugar

Las nebulizaciones con solución salina hipertónica 5% disminuyen exacerbaciones respiratorias en pacientes pediátricos traqueostomizados

Astudillo C, Virraruel G, Paul M, Trincado V, Barañao P, Mendez M

Hospital Josefina Martínez, Universidad Católica de Chile

Segundo lugar

Mortalidad en prematuros extremos: quinquenio 2010-2014. Servicio neonatología Hospital Hernán Henríquez Aravena de Temuco

Camila Ampuero A, Stefanie Vargas O, Antonio Harcha G, Andres Roman N, Luis Bustos M

Facultad de Medicina de la Universidad de La Frontera (Temuco)

Hospital Hernan Enríquez Aravena (Temuco)

Tercer lugar

Complicaciones digestivas y renales por uso de indometacina e ibuprofeno en prematuros extremos tratados por ductus sintomático: estudio comparativo

Rodrigo Salas, Pablo Lavín, Yohanna Rincón, Juan Pablo Miranda, María Teresa Lopez

Complejo Asistencial Barros Luco y Hospital Exequiel Gonzalez Cortes

Categoría becados

Primer lugar

Mutaciones del gen de la tiroperoxidasa en pacientes chilenos con hipotiroidismo congénito por dishormonogénesis; seguimiento de 20 años

Mara Clara Arteaga J, Patricio Gonzales H, Guillermo Ortiz S, Gabriel Lobo Sm, Gonzalo Castro P, Bernardo Bruggendieck M

Servicio de Pediatría, Hospital San Juan de Dios

Segundo lugar

Hipertensión (HTA) en paciente pediátrico post-trasplante renal en protocolo de inmunosupresión con y sin glucocorticoides (GC). Estudio de prevalencia

Juan A Rodriguez, Ángela Delucchi, Jamete M Lowy, Maria Bertoglia

Hospital Calvo Mackenna, Hospital Exequiel Gonaes Cortes, Universidad Chile

Categoría financiado

Primer lugar

Factores virales en la patogénesis del virus respiratorio sincitial: genotipos y carga viral, ¿afectan el curso de la enfermedad?

Espinosa Y, San Martín C, Torres A, Espinoza M, Peña M, Torres JP, Tapia L

Hospital Roberto Del Rio, Hospital Calvo Mackenna, Universidad de Chile

MEJORES TRABAJOS PRESENTADOS EN EL 12 CONGRESO DE CUIDADOS INTENSIVOS PEDIÁTRICOS

Primer lugar

Análisis avanzado de mecánica pulmonar en lactantes menores con bronquiolitis menores de un año que cursan falla respiratoria aguda estudio multicéntrico

Sebastián González, Julio Quilodrán, Natalia Rivero, Pablo Arias, Pablo Cruces

Centro Hospitalario Pereira Rossell, Montevideo, Uruguay Hospital El Carmen de Maipú, Santiago, Chile

Segundo lugar

Déficit de vitamina D en pacientes pediátricos críticos

Raul Bustos, Ruben Peña, Iván Rodriguez, Gonzalo Soto, Francisca Vega

UCI Pediátrica, Hospital Guillermo Grant Benavente

Escuela de Kinesiología, Universidad San Sebastián

Departamento de Pediatría, Universidad de Concepción

Laboratorio Clínico, Clínica Sanatorio Alemán, Concepción

MEJOR TRABAJO PRESENTADO EN LA 12 JORNADA DE ENFERMERÍA INTENSIVA PEDIÁTRICA

Primer lugar

Rol de enfermería en el monitoreo electroencefalográfico en la unidad de paciente crítico pediátrico

Muriel Aguilera P, María José Guzmán B, Giovanna Carrasco B

Unidad de Paciente Crítico Pediátrico, Complejo Asistencial Dr. Sótero del Río

MEJOR TRABAJO PRESENTADO EN LA 03 JORNADA DE KINESIOLOGÍA PEDIÁTRICA

Primer lugar

Efectividad de un protocolo de kinesioterapia respiratoria en pacientes pediátricos cursando con infección

respiratoria baja conectados a ventilación mecánica invasiva

Claudio Torres, Victor Sanchez, Fernando Bustos, Edgardo Araneda

Unidad de Paciente Crítico Infantil, Complejo Asistencial Dr. Victor Rios Ruiz, Los Angeles

Luis Felipe González Fernández

Presidente de la Sociedad Chilena de Pediatría
Correo electrónico: lufegonz@gmail.com

<http://dx.doi.org/10.1016/j.rchipe.2015.11.001>

Nuevo libro publicado: *Práctica Clínica en Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica*



New book released: *Clinical Practice in Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition*

Sr. Editor:

Por la presente queremos destacar la reciente publicación y lanzamiento del libro *Práctica Clínica en Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica*, publicado por Ediciones UC. Este trabajo fue elaborado por expertos y colaboradores nacionales e internacionales, que desarrollaron los capítulos con especial énfasis en la práctica clínica, frente a problemas comunes dentro de esta subespecialidad. Está dirigido a pediatras, médicos familiares, residentes de pediatría, alumnos e internos de medicina, y para todos los profesionales de la salud que se relacionan con el cuidado de pacientes pediátricos.

Este libro se realizó con la participación de 73 autores, 16 de los cuales son extranjeros, provenientes de Argentina, Canadá, España, Estados Unidos, México, Panamá, Paraguay, Perú, Reino Unido y Venezuela. Con la colaboración de todos ellos, hemos logrado la elaboración de una obra muy completa de 59 capítulos, los que están divididos en 22 de gastroenterología, 20 de nutrición, 7 de hepatología y 10 de estudios de test diagnósticos.

Práctica Clínica en Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica, es una compilación actualizada de temas que revisten gran interés para el pediatra general y los médicos de primer contacto que atienden tanto a niños sanos como con enfermedades relacionadas con la gastroenterología, hepatología y la nutrición, frecuentes en los países de América Latina.

Este libro es adicionalmente el reflejo de una realidad internacional, como es la fusión de las especialidades de nutrición y gastroenterología pediátrica, lo que es ampliamente reflejado en sus sociedades científicas, congresos, revistas científicas y libros, como el que hemos reseñado.

Esta obra se encuentra disponible en las grandes librerías de Chile y, también, en las tiendas especializadas en textos de medicina. Además, puede ser adquirida a través de la página web <http://www.ediciones.uc.cl>, con envío a todo Chile y el mundo.

No tenemos duda que el texto mencionado ayudará en la difusión del conocimiento acerca de los principales temas gastroenterológicos, hepáticos y nutricionales en pediatría, con especial énfasis en los aspectos clínicos, y con un claro fundamento en la literatura científica actual.

Cristóbal Gana, Isabel Hodgson y Paul Harris*

Departamento de Gastroenterología y Nutrición, División de Pediatría, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Región Metropolitana, Chile

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: pharris@med.puc.cl (P. Harris).

<http://dx.doi.org/10.1016/j.rchipe.2015.10.012>

Cuadernos de Hematología y Oncología Pediátrica



Journal of Hematology and Pediatric Oncology

Sr. Editor:

El libro titulado *Cuadernos de Hematología y Oncología Pediátrica*, del Dr. Lautaro Vargas Pérez, está destinado a pediatras en formación (becarios) y/o pediatras generales que deseen ampliar y profundizar sus conocimientos en la hematología y oncología pediátrica. Está al día con datos chilenos del PINDA y casos clínicos estudiados en el Hospital San Juan de Dios. Por ello, puede ser de gran utilidad en el estudio básico de la hematología y de la oncología infantil.

El texto tiene 349 páginas, 222 figuras y 24 tablas. Los contenidos están distribuidos en 3 cuadernos consecutivos: 1) *Síndrome anémico*; 2) *Trastornos no neoplásicos de la hemostasia y de los neutrófilos*; y 3) *Cáncer en el niño*. En este libro, además del conocimiento y experiencia del Dr. Lautaro Vargas, está la colaboración de 7 médicos hematóncólogos y radiólogos del Departamento y del Servicio de Pediatría del Hospital San Juan de Dios y Universidad de Chile.

Fue recientemente editado en la Facultad de Medicina de la Universidad de Chile, pero, además, el Dr. Vargas generosamente entregó la obra para que esté disponible de forma gratuita en los archivos de la Dirección de Servicios de Información y Biblioteca de la Universidad de Chile (SISIB). En: <http://repositorio.uchile.cl/handle/2250/132211>. También está editado en CD, disponible en el Departamento de