

## SIDA Y NUTRICIÓN

### INFECCIONES POR VIH/ NUTRICION/fisiología

Babirekere-Iriso E, Musoke P, Kekitiinwa A. Bacteraemia in severely malnourished children in an HIV-endemic setting. *Ann Trop Paediatr* [serie en Internet]. 2006 [citado 16 Sep 2008];26(4): [aprox. 17 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=mnh&AN=17132297&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Bartlett J. Introduction. Integrating nutrition therapy into medical management of human immunodeficiency virus. *Clin Infect Dis* [serie en Internet]. 2003 [citado 16 Sep 2008]; 36(Suppl 2):[aprox. 5 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=mnh&AN=12652371&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Centro Nacional de Prevención de ITS/VIH/SIDA. Alimentación y nutrición en personas que viven con VIH. La Habana: CNP; 2003.

Ejemplar localizado en BMN WC503; Cen, 2003, 03031

Cuba. Ministerio de Salud Pública. Instituto de Nutrición e Higiene de los Alimentos. Centro Nacional de Prevención ITS/SIDA. Nutrición y sida: manual para la atención alimentaria y nutricional en personas viviendo con VIH/SIDA. La Habana: MINSAP; 2004

Ejemplar localizado en BMN WC503; Cub, 2004, 03086

Dube M, Fenton M. Lipid abnormalities. *Clin Infect Dis*. 2003;36(Suppl 2):S79-83.

Ejemplar localizado en: BMN, IMT-PK

Ehrnst A, Zetterström R. Feeding practices of HIV-1-infected mothers: The role of counsellors. *Acta Paediatr* [serie en Internet]. 2005 [citado 16 Sep 2008];94(3): [aprox. 5 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=aph&AN=16968738&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Fawzi W, Msamanga G, Spiegelman D, Wei R, Kapiga S, Villamor E, et al. A Randomized Trial of Multivitamin Supplements and HIV Disease Progression and Mortality. *N Engl J Med* [serie en Internet]. 2004 [citado 16 Sep, 2008];351(1):[aprox. 5 p.]. Disponible en:

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=aph&AN=24923725&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>.

Fowler M. Further Evidence that Exclusive Breast-Feeding Reduces Mother-to-Child HIV Transmission Compared With Mixed Feeding. *PLoS Med* [serie en Internet]. 2008, [citado 16 Sep 2008];5(3): [aprox. 2 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=aph&AN=31429424&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Friis H. Micronutrient interventions and HIV infection: a review of current evidence. *Trop Med Int Health* [serie en Internet]. 2006 [citado 16 Sep 2008]; 11(12):[aprox. 15 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=aph&AN=23216380&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Gorbach S. A Word on Nutrition and HIV/AIDS. *Nutr Clin Care* [serie en Internet]. 2005 [citado 16 Sep, 2008]:[aprox. 2 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=aph&AN=22450645&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Gray GE, Saloojee H. Breast-feeding, antiretroviral prophylaxis, and HIV. *N Engl J Med*. 2008;359(2):189-91.

Ejemplar localizado en: IMT-PK

Grinspoon S, Mulligan K; Department of Health and Human Services Working Group on the Prevention and Treatment of Wasting and Weight Loss. Weight loss and wasting in patients infected with human immunodeficiency virus. *Clin Infect Dis*. 2003;36(Suppl 2):S69-78.

Ejemplar localizado en: BMN, IMT-PK

Jiamton S, Pepin J, Suttent R, Filteau S, Mahakkanukrauh B, Hanshaworakul W, Chaisilwattana P, et al. A randomized trial of the impact of multiple

#### **DIRECTORA**

**Bárbara Lazo Rodríguez**

#### **EDITORA**

**Margarita Pobeá Reyes**

#### **COMPILACIÓN**

**Aurea Ramos Bosch**

#### **CONFECCIÓN Y DISEÑO**

**Mercedes Martínez Martos**

*Publicación mensual, contiene informaciones bibliográficas de documentos que se encuentran en la Biblioteca Médica Nacional y sus temas responden a las líneas de investigación priorizadas del Ministerio de Salud Pública, es editado por el área de Servicios Bibliotecarios y está disponible en su sitio web por la Red Telemática de Salud. Este suplemento responde al proyecto SIDA*

©1994-2008

*Biblioteca Médica Nacional  
Dirección: 23 esq. N. Vedado,  
La Habana. Cuba.*

*Teléfono: (537) 8324317*

*Email: mpobeá@infomed.sld.cu*

micronutrient supplementation on mortality among HIV-infected individuals living in Bangkok. *AIDS*. 2003;17(17):2461-9.

Ejemplar localizado en: IMT-PK

Kosmiski LA, Bessesen DH, Stotz SA, Koeppe JR, Horton TJ. Short-term overfeeding increases resting energy expenditure in patients with HIV lipodystrophy. *Am J Clin Nutr* 2007;86(4):1009-15.

Ejemplar localizado en: BMN

Knox T, Zafonte-Sanders M, Fields-Gardner C, Moen K, Johansen D, Paton N. Assessment of nutritional status, body composition, and human immunodeficiency virus-associated morphologic changes. *Clin Infect Dis* [serie en the Internet]. 2003 [citado 16 Sep, 2008];36 (Suppl 2):[aprox. 7p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=mnh&AN=12652373&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Kuhn L, Aldrovandi GM, Sinkala M, Kankasa C, Semrau K, Mwiya M, et al. Zambia Exclusive Breastfeeding Study. Effects of early, abrupt weaning on HIV-free survival of children in Zambia. *N Engl J Med*. 2008;359(2):130-41.

Ejemplar localizado en: IMT-PK

Kumwenda NI, Hoover DR, Mofenson LM, Thigpen MC, Kafulafula G, Li Q, et al. Extended antiretroviral prophylaxis to reduce breast-milk HIV-1 transmission. *N Engl J Med*. 2008;359(2):119-29.

Ejemplar localizado en: IMT-PK

Lanzillotti J, Tang A. Micronutrients and HIV Disease: A Review Pre- and Post-HAART. *Nutr Clin Care* [serie en Internet]. 2005 [citado 16 Sep 2008];8(1):[aprox. 5 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=aph&AN=22450648&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Luis D de, Aller R, Izaola O, Terroba M, Cabezas G, Cuellar L. Experience of 6 years with home enteral nutrition in an area of Spain. *Eur J Clin Nutr* [serie en Internet]. 2006 [citado 16 Sep 2008];60(4):[aprox. 8 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=mnh&AN=16340946&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Marston B, De Cock K. Multivitamins, Nutrition, and Antiretroviral Therapy for HIV Disease in Africa. *N Engl J Med* [serie en Internet]. 2004 [citado 16 Sep 2008] [aprox. 5 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=aph&AN=24923733&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Mondy K, Tebas P. Emerging bone problems in patients infected with human immunodeficiency virus. *Clin Infect Dis*. 2003;36(Suppl 2):S101-5.

Ejemplar localizado en: BMN, IMT-PK

Morten K, Field P, Ashley N, Williams KA, Harris D, Hartley M, et al. Fetal and neonatal exposure to AZT and low-protein diet affects glucose homeostasis: a model with implications for AIDS prevention. *Am J Physiol*

Endocrinol Metab [serie en Internet] 2005 [citado 16 Sep 2008];289(6):[aprox. 5 p.] Disponible en: <http://ajpendo.physiology.org/cgi/reprint/289/6/E1115>

Ncayiyana DJ. 'HIV/AIDS, TB and Nutrition' - ASSAf report. S Afr Med J.[serie en Internet] 2007 [citado 17 Sep 2008]; 97(10):[aprox. 3 p.]. Disponible en: [http://blues.sabinet.co.za/WebZ/Authorize?sessionId=0:autho=pubmed:password=pubmed2004&/AdvancedQuery?&format=F&next=images/ejour/m\\_samj/m\\_samj\\_v97\\_n10\\_a1.pdf](http://blues.sabinet.co.za/WebZ/Authorize?sessionId=0:autho=pubmed:password=pubmed2004&/AdvancedQuery?&format=F&next=images/ejour/m_samj/m_samj_v97_n10_a1.pdf)

Nerad J, Romeyn M, Silverman E, Allen-Reid J, Dieterich D, Merchant J, et al. General nutrition management in patients infected with human immunodeficiency virus. Clin Infect Dis [serie en Internet]. 2003 [citado 16 Sep 2008]; 36(Suppl 2):[aprox. 7p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=mnh&AN=12652372&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

ONUSIDA. Desarrollo de estrategias programáticas para la integración de las actividades relacionadas con el VIH, la alimentación y la nutrición en entornos de refugiados. Colección "Práctica Óptimas" del Onusida Ginebra: Onusida; 2006

Ejemplar localizado en BMN WC503.6; Onu, 2006, 03880

Posada Johnson G, Díaz Castrillón FJ, Ospina Ospina S. Alteraciones nutricionales en adultos infectados por el virus de la inmunodeficiencia humana Perspect. nutr. hum; [serie en Internet] 2004 [citado

17 Sep 2008]; (12): [aprox. 15 p.]. Disponible en: <http://revinut.udea.edu.co/antenum12/pdf/2.pdf>

Shearer WT. Breastfeeding and HIV infection. Pediatrics. 2008;121(5):1046-7.

Ejemplar localizado en: BMN

Suttajit M. Advances in nutrition support for quality of life in HIV/AIDS. Asia Pac J Clin Nutr [serie en Internet]. 2007 [citado 16 Sep 2008];16: [aprox. 7 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=aph&AN=25646881&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Swaminathan S, Padmapriyadarsini C, Sukumar B, Iliayas S, Kumar SR, Triveni C, et al. Nutritional status of persons with HIV infection, persons with HIV infection and tuberculosis, and HIV-negative individuals from southern India. Clin Infect Dis. 2008;46(6):946-9.

Ejemplar localizado en: IMT-PK

Tattevin P, Souala F, Revest M, Taussig D, Michelet C. Confusion, memory disorders, and ophthalmoparesis in a patient with AIDS. Lancet. 2006;367(9507):368.

Ejemplar localizado en: BMN

Thomas J. Exclusive Breast-Feeding Is Safer Than Mixed Feeding For Infants Born to HIV-Positive Mothers. Int Fam Plan Perspect [serie en Internet]. 2007 [citado 16 Sep 2008];33(2):[aprox. 2 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=aph&AN=25897637&loginpage=>

[Login.asp&lang=es&site=ehost-live](http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=aph&AN=22450652&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live)

Wanke C. Nutrition and HIV in the International Setting. Nutr Clin Care [serie en Internet]. 2005 [citado 17 Sep 2008]; 8(1):[aprox. 5 p.]. Disponible en:

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=aph&AN=22450652&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Wilfert C, Fowler M. Balancing Maternal and Infant Benefits and the Consequences of Breast-Feeding in the Developing World during the Era of HIV Infection. J Infect Dis [serie en Internet]. 2007 [citado 16 Sep 2008]:[aprox. 5 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nyh&AN=23490250&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Woods M, Tang A, Forrester J, Jones C, Hendricks K, Ding B, et al. Effect of dietary intake and protease inhibitors on serum vitamin B12 levels in a cohort of human immunodeficiency virus-positive patients. Clin Infect Dis [serie en Internet]. 2003 [citado 16 Sep 2008];37(Suppl 2):[aprox 17 p.]. Disponible en:

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=mnh&AN=12942386&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

WHO update on global guidance in the area of HIV and infant feeding. Food Nutr Bull. 2004; 25(1):97-8.

Ejemplar localizado en: CPICM-SS, INHA

Descriptores de los tesauros MeSH y DeCS utilizados para la búsqueda en las bases de datos: Medline, Ebsco, Cumed, Lilacs y Scielo:

MeSH	DeCS
NUTRITION PHYSIOLOGY	FISIOLOGÍA DE LA NUTRICIÓN
NUTRITION THERAPY	TERAPIA NUTRICIONAL
HIV INFECTIONS	INFECCIONES POR VIH
HIV INFECTIONS/DIET THERAPY	INFECCIONES POR VIH/DIETOTERAPIA

### Más información en los siguientes sitios web:

ONUSIDA. [página principal en Internet]. Suiza: ONUSIDA [actualizado 21 May 2008; citado 19 Sep 2008]. Nueva política del ONUSIDA sobre VIH, seguridad alimentaria y nutrición; [aprox. 5 pantallas]. Disponible en: [http://www.unaids.org/es/KnowledgeCentre/Resources/FeatureStories/archive/2008/20080521\\_New\\_UN\\_AIDS\\_policy\\_HIV\\_food\\_security\\_nutrition.asp](http://www.unaids.org/es/KnowledgeCentre/Resources/FeatureStories/archive/2008/20080521_New_UN_AIDS_policy_HIV_food_security_nutrition.asp)

En muchos lugares del mundo, la falta de seguridad en la alimentación y una nutrición deficiente empeoran los efectos de la epidemia del VIH. La inseguridad alimentaria y una mala nutrición pueden acelerar la propagación de enfermedades relacionadas con el sida y, al mismo tiempo, el VIH dificulta que las personas seropositivas puedan trabajar para conseguir alimentos para ellos y sus familias.

ONUSIDA. [página principal en Internet]. Suiza: ONUSIDA [actualizado 30 May 2008; citado 19 Sep 2008]. Nutrición y seguridad alimentaria; [aprox. 3 pantallas]. Disponible en: <http://www.unaids.org/es/PolicyAndPractice/CareAndSupport/NutrAndFoodSupport/default.asp>

Una buena nutrición es fundamental a la hora de preservar la salud de las personas que viven con el VIH: de ese modo se protege el sistema inmunitario y se puede mantener un buen nivel de actividad física, así como gozar de una mejor calidad de vida.

ONUSIDA. [página principal en Internet]. Suiza: ONUSIDA [actualizado 28 Nov 2007; citado 19 Sep 2008]. Sida, nutrición y seguridad alimentaria; [aprox. 2 pantallas]. Disponible en: [http://www.unaids.org/es/KnowledgeCentre/Resources/FeatureStories/archive/2007/20071129\\_AIDS\\_nutrition\\_food\\_security.asp](http://www.unaids.org/es/KnowledgeCentre/Resources/FeatureStories/archive/2007/20071129_AIDS_nutrition_food_security.asp)

Como anticipo al Día mundial del sida, el Programa Mundial de Alimentos y el Banco Mundial, organizaciones copatrocinadoras de ONUSIDA, han publicado informes que se centran en el sida, la nutrición y la seguridad alimentaria.

ONUSIDA. [página principal en Internet]. Suiza: ONUSIDA [actualizado 19 Mar 2008; citado 19 Sep 2008] Programa Mundial de Alimentos (PMA); [aprox. 4 pantallas]. Disponible en: <http://www.unaids.org/es/Cosponsors/WFP/default.asp>

El Programa Mundial de Alimentos (PMA) ayuda a las personas afectadas por el sida. Esta enfermedad agrava la desnutrición y reduce la cantidad de alimentos disponibles para la población más pobre y vulnerable del planeta.

**¡ATENCIÓN!**

**Usted podrá solicitar los textos completos de las referencias bibliográficas de su interés, que aparecen en este boletín a:  
[aurea@infomed.sld.cu](mailto:aurea@infomed.sld.cu)**

