

LA TERCERA EDAD Y VIH/SIDA

SINDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA/ANCIANO

Charlton KE, Rose D. Nutrition among older adults in Africa: the situation at the beginning of the millenium. J Nutr [Serie en Internet] 2001 [Citado 5 de Mayo 2006];131(9):[Aprox. 27 p.]. Disponible en: <http://jn.nutrition.org/cgi/content/full/131/9/2424S>

Cloud GC, Browne R, Salooja N, Mclean KA. Newly diagnosed HIV infection in an octogenarian: the elderly are not 'immune'. Age ageing [Serie en Internet] 2003 [Citado 18 de Mayo 2006];32(3):[Aprox. 5 p.]. Disponible en: <http://ageing.oxfordjournals.org/cgi/reprint/32/3/353?maxtoshow=&HITS=10&hits=10&RESULTFORMAT=1&title=hiv+&andorexacttitle=or&andorexacttitleabs=phrase&andorexactfulltext=phrase&searchid=1&FIRSTINDEX=0&sortspec=relevance&fdate=1/1/1998&tdate=5/31/2004&resourcectype=HWCIT>

D'hooge R, Franck F, Mucke L, De Deyn PP. Age-related behavioural deficits in transgenic mice expressing the HIV-1 coat protein gp120. Eur J Neurosci. 1999;11(12):4398-402.

Douek DC, Koup RA. Evidence for thymic function in the elderly. Vaccine. 2000;18(16):1638-41.

Ernst T, Chang L. Effect of aging on brain metabolism in anti-retroviralnaive HIV patients. AIDS [Serie en Internet] 2004 [Citado 18 de Mayo 2006];18(suppl 1):[Aprox. 27 p.]. Disponible en: <http://www.aidsonline.com/pt/re/aids/pdfhandler.00002030-200401001-00009.pdf;jsessionid=GsvB31pG9cpQvhcL5fVDnr2CQL1KZ1vKnnQcPWcbSTwS1xvQpLbW!-1132766741!-949856145!8091!-1?index=1&database=ppvovft&results=1&count=10&searchid=1&nav=search>

Eylar EH, Lefranc CE, Yamamura Y, Baez I, Colon-Martinez SL, Rodriguez N, et al. HIV infection and aging: enhanced Interferon- and Tumor Necrosis Factor-alpha production by the CD8+ CD28- T subset. BMC Immunol [Serie en Internet] 2001 [Citado 5 de Mayo 2006];2(10):[Aprox. 47 p.]. Disponible en: <http://www.biomedcentral.com/1471-2172/2/10>
<http://web12.epnet.com/externalframe.asp?tb=1&ug=sid+84582EA1%2DE398%2D48DB%2DB15E%2D4E26E919B64C%40sessionmgr5+db+ap%2Cbyh%2Ccmedm%2Chbh%2Cnyh+cp+1+108F&us=mh+1+frn+1+hd+False+hs+F>

[also+or+Date+mdbs+aph%2Cbyh%2Ccmedm%2Chbh%2Cnyh+fh+False+ss+SO+sm+ES+sl+%2DI+dstb+ES+sel+Fals+ri+KAAACBUB00047732+40F7&_uso=hd+False+st%5B0+%2D%28++SU++aged++And++SU++hiv++%29++AND++DE++%22Aged%22+tg%5B0+%2D+clv%5B1+%2DY+clv%5B0+%2DI9980100%2D20060500+db%5B4+%2Dnyh+db%5B3+%2Dhvh+db%5B2+%2Dcmedm+db%5B1+%2Dbyh+db%5B0+%2Daph+cli%5B1+%2DFT+cli%5B0+%2DDT1+op%5B0+%2D+04F2&fi=cmedm_16417423_AN&lpdf=true&pdfs=&bk=C&tn=632&tp=CP&es=cs%5Fclien%2Easp%3FT%3DP%26P%3DAN%26K%3D19432894%26rn%3D6%26db%3Dcmedm%26is%3D1540%2D9996%26sc%3D%26S%3D%26D%3Daph%26title%3DJournal%2BOF%2BWomen%2527s%2BHealth%2B%25282002%2529%26year%3D2006%26bk%3DC%26dft%3DTrue&fn=1&rn=6&](#)

Kalayjian RC, Landay A, Pollard RB, Taub DD, Gross BH, Francis IR et al Adult AIDS Clinical Trial Group 5015 Protocol Team; Adult AIDS Clinical Trial Group 5113 Protocol Team. Age-related immune dysfunction in health and in human immunodeficiency virus (HIV) disease: association of age and HIV infection with naive CD8+ cell depletion, reduced

expression of CD28 on CD8+ cells, and reduced thymic volumes. *J Infect Dis.* 2003; 187(12):1924-33.

Kalayjian RC, Spritzler J, Pu M, Landay A, Pollard RB, Stocker V, et al. Adult AIDS Clinical Trials Group 5015 and 5113 Study Teams. Distinct mechanisms of T cell reconstitution can be identified by estimating thymic volume in adult HIV-1 disease. *J Infect Dis.* 2005; 192(9):1577-87.

Lazo Torres AM, Gálvez MC, Reche I. Ancianos con infección por el VIH institucionalizados: análisis de dos casos. *Rev Esp Geriat Gerontol [Serie en Internet]* 2004 [Citado 23 de Mayo 2006];39(2):[Aprox. 2 p.]. Disponible en:

DIRECTORA

Bárbara Lazo Rodríguez

EDITORA

Margarita Pobeá Reyes

COMPILACIÓN

Aurea Ramos Boch

CONFECCIÓN Y DISEÑO

Mercedes Martínez Martos

Publicación bimestral, 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 Electrónica de Salud.

©1994-2006

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

Teléfono: (537) 8324317

Email: mpobeá@infomed.sld.cu

http://external.doyma.es/prepdf/water.asp?pident_articulo=13060374&pident_usuario=130650&pident_revista=124&fiche=124v39n02a13060374pdf001.pdf&ty=78&accion=L&origen=doyma&web=www.doyma.es&lan=es

Le Coeur S, Halembokaka G, Khat M, Brouard N, Puhence F, M'Pele P, et al. Impact of AIDS on adult mortality: a morgue-based study in Pointe-Noire, Republic of Congo. *AIDS.* 2005;19(15):1683-7.

Little SJ, Perrin L. Management of Acute and Early HIV-1 Infection. *AIDS Rev [Serie en Internet]* 2000 [Citado 18 de Mayo 2006];8(1):[Aprox. 23 p.]. Disponible en: http://www.aidsreviews.com/files/2000_2_3_136_143.pdf

Lewis DK, Whitty CJ, Walsh AL, Epino H, Broek NR, Letsky EA, et al. Treatable factors associated with severe anaemia in adults admitted to medical wards in Blantyre, Malawi, an area of high HIV seroprevalence. *Trans R Soc Trop Med Hyg.* 2005;99(8): 561-7.

Meral EI, Gasparini G, Enzi G. HIV/AIDS in older adults: A case report and literature review. *Geriatrics [Serie en Internet]* 2005;60(9):[Aprox. 14 p.]. Disponible en: <http://www.geri.com/geriatrics/data/articstandard/geriatrics/372005/179444/article.pdf>

Papagno L, Spina CA, Marchant A, Salio M, Rufer N, Little S, et al. Immune activation and CD8+ T-cell differentiation towards senescence in HIV-1 infection. *PLoS Biol Age ageing [Serie en Internet]* 2004 [Citado 18 de Mayo 2005];2(2):[Aprox. 40 p.]. Disponible en: <http://www.pubmedcentral.gov>

[v/articlerender.fcgi?tool=pubmed&pubmedid=14966528](http://www.pubmedcentral.gov/articlerender.fcgi?tool=pubmed&pubmedid=14966528)

Pihlquist E, Kennedy MS. The state of the science: focus on HIV and cardiovascular disease. *Am J Nurs.* 2005;105(7):92-3.

Sacktor NC, Wong M, Nakasujja N, Skolasky RL, Selnes OA, Musisi S, et al. The International HIV Dementia Scale: a new rapid screening test for HIV dementia. *AIDS.* 2005;19(13):1367-74.

Skiest DJ. The importance of comorbidity in older HIV-infected patients. *AIDS.* 2003; 17(10):1577.

Valcour V, Shikuma C, Shiramizu B, Watters M, Poff P, Selnes O, et al. Higher frequency of dementia in older HIV-1 individuals: the Hawaii Aging with HIV-1 Cohort. *Neurology.* 2004;63(5):822-7.

Valcour V, Shikuma C, Shiramizu B, Watters M, Poff P, Selnes OA, et al. Age, apolipoprotein E4, and the risk of HIV dementia: the Hawaii Aging with HIV Cohort. *J Neuroimmunol [Serie en Internet]* 2004 [Citado 5 de Junio 2006];157(1-2):[Aprox. 21 p.]. Disponible en: <http://www.pubmedcentral.gov/articlerender.fcgi?tool=pubmed&pubmedid=15579298>

Vallecillo G, Knobel H, Guelar A, Saballs P. Evolución de una cohorte de pacientes mayores de 60 años infectados por el VIH tratados con tratamiento antirretroviral de gran actividad. *Enferm Infecc Microbiol Clín [Serie en Internet]* 2005.[Citado 3 de mayo 2006];23(6):[Aprox 26 p.]. Disponible en: http://external.doyma.es/prepdf/water.asp?pident_articulo=13076185&pident_usuario=130650&pident_revista=28&fiche=28v23n06a13076185pdf00

[1.pdf&ty=157&accion=L&origen=doyma&web=www.doyma.es&lan=es](#)

Zingmond DS, Wenger NS, Crystal S, Joyce GF, Liu H,

Sambamoorthi U, et al.; HCSUS Consortium. Circumstances at HIV diagnosis and progression of disease in older HIV-infected Ameri-

cans. Am J Public Health. 2001;91(7):1117-20.

Descriptores empleados para la recuperación de información en las Bases de Datos: CUMED, MEDLINE, SCIELO, EBSCO, DOYMA y Buscador Google en español e inglés:

DeCS

SINDROME DE INMUNODEFICIENCIA
ADQUIRIDA
ANCIANO

MeSH

ACQUIRED IMMUNODEFICIENCY
SYNDROME
AGED

Más Información en SITIOS WEB:

HIV-SIDA en ancianos. Disponible en:

<http://www.medicinageriatrica.com.ar/viewnews.php?id=EEklFAFuApNOqeeJpt>

Guerny J du. Los ancianos, VIH/SIDA y desarrollo rural sostenible. Disponible en:

http://www.fao.org/sd/2002/PE0101_es.htm

Hospital Italiano de Buenos Aires. HIV-SIDA en ancianos: Programa de Medicina geriátrica. Disponible en:

http://www.hospitalitaliano.org.ar/sanjusto/index.php?col_izquierda=col_izquierda.php&contenido=ver_noticia.php&id_noticia=2455

El VIH/SIDA y las personas de edad. Disponible en:

<http://www.un.org/spanish/envejecimiento/newpresskit/sida.pdf>

Carter M. Prostate cancer more common in older HIV-positive men. Disponible en:

<http://www.aidsmap.com/en/news/36F2FF37-6FA2-43E4-BA0D-4D627CF35A6E.asp>

Aging HIV population cause for concern. Disponible en:

http://www.actions-traitements.org/breve.php3?id_breve=2104

Things You Should Know about HIV and Older Women. Disponible en:

<http://www.hivwisdom.org/facts.html>

The Hidden Epidemic: Older Individuals with HIV Infection. Disponible en:
http://www.hivandhepatitis.com/recent/ad/090705_a.html

HIV/AIDS and Aging: An Introduction. Disponible en:
http://www.hivandhepatitis.com/recent/age/080904_a.html

Management of HIV Infection in Older Patients. Disponible en:
http://www.hivandhepatitis.com/recent/age/092904_a.html

Estimado Usuario:

Usted podrá contar con el Servicio Cooperativo de Acceso al Documento (SCAD) para la obtención de copias de los artículos de su interés. Su solicitud puede realizarla a través de la Biblioteca de su Institución o en nuestra Sala de Lectura.

Próximo número, Julio 2006

**Medicamentos Antirretrovirales:
Acceso Universal**

