

TENDENCIA EN LA SERO- PREVALENCIA DE VIH

SEROPREVALENCIA DE VIH/tendencias

Abu-Raddad LJ, Magaret AS, Celum C, Wald A, Longini IM Jr, Self SG, et al. Genital herpes has played a more important role than any other sexually transmitted infection in driving HIV prevalence in Africa. *PLoS ONE* [serie en Internet]. 2008 [citado 17 Dic 2008];3(5):[aprox. 83 p.]. Disponible en: <http://www.plosone.org/article/info:doi/10.1371/journal.pone.0002230>

de Arazoza H, Joanes J, Lounes R, Legeai C, Cléménçon S, Pérez J, et al. The HIV/AIDS epidemic in Cuba: description and tentative explanation of its low HIV prevalence. *BMC Infectious Diseases* [serie en Internet]. 2007 [citado 22 Dic 2008];7:[aprox. 15 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=mnh&AN=17996109&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

de Azevedo RC, Botega NJ, Guimarães LA. Crack users, sexual behavior and risk of

HIV infection. *Rev Bras Psiquiatr* [serie en Internet]. 2007 [citado 17 Dic 2008];29(1):[aprox. 24 p.]. Disponible en: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1516-44462007000100009&lng=en&nrm=iso&tlng=en

Barcellos C, Acosta LM, Lisboa EP, Brito MR, Flores R. Estimate of HIV prevalence in pregnant women by means of spatial analysis in Southern Brazil. *Rev Saude Publica* [serie en Internet]. 2006 [citado 21 de dic 2008];40(5):[aprox. 11 p.]. Disponible en: http://www.scielosp.org/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0034-89102006000600025&lng=en&nrm=iso&tlng=en

Bärnighausen T, Wallrauch C, Welte A, McWalter TA, Mbizana N, Viljoen J, et al. HIV incidence in rural South Africa: comparison of estimates from longitudinal surveillance and cross-sectional cBED assay testing. *PLoS ONE* [serie en Internet]. 2008 [citado 17 Dic 2008];3(11):[aprox. 8 p.]. Disponible en: <http://www.pubmedcentral.nih.gov/picrender.fcgi?artid=2572841&blobtype=pdf>

Bahwere P, Piwoz E, Joshua MC, Sadler K, Grobler-Tanner CH, Guerrero S, et al. Uptake of

HIV testing and outcomes within a Community-based Therapeutic Care (CTC) programme to treat severe acute malnutrition in Malawi: a descriptive study. *BMC Infect Dis* [serie en Internet]. 2008 [citado 17 Dic 2008];8:[aprox. 13 p.]. Disponible en: <http://www.pubmedcentral.nih.gov/picrender.fcgi?artid=2536666&blobtype=pdf>

Bautista CT, Sanchez JL, Montano SM, Laguna-Torres A, Suárez L, Sánchez J, et al. Seroprevalence of and risk factors for HIV-1 infection among female commercial sex workers in South America. *Sex Transm Infect* [serie en Internet]. 2006 [citado 21 Dic 2008];82(4):[aprox. 22 p.]. Disponible en: <http://sti.bmj.com/cgi/content/full/82/4/311>

Coelho HC, Perdoná GC, Neves FR, Passos AD. HIV prevalence and risk factors in a Brazilian penitentiary. *Cad Saude Publica* [serie en Internet]. 2007 [citado 17 Dic 2008];23(9):[aprox. 5 p.]. Disponible en: http://www.scielosp.org/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-311X2007000900027&lng=en&nrm=iso&tlng=en

Dourado I, Milroy CA, Mello MA, Ferraro GA, Castro-Lima Filho H, Guimarães ML et al. HIV-1 seroprevalence in the

general population of Salvador, Bahia State, Northeast Brazil. Cad Saude Publica [serie en Internet]. 2007 [citado 21 Dic 2008]; 23(1):[aprox. 27 p.]. Disponible en: http://www.scielosp.org/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-311X2007000100004&lng=en&nrm=iso&tlng=en

Gupta S, Gupta R, Singh S. Seroprevalence of HIV in pregnant women in North India: a tertiary care hospital based study. BMC Infect Dis [serie en Internet]. 2007 [citado 17 Dic 2008];7:[aprox. 8p]. Disponible en: <http://www.pubmedcentral.nih.gov/picrender.fcgi?artid=2198915&blobtype=pdf>

Heaton LM, Komatsu R, Low-Beer D, Fowler TB, Way PO. Estimating the number of HIV

DIRECTORA

Bárbara Lazo Rodríguez

EDITORA

Margarita Pobeá Reyes

COMPILACIÓN

Aurea Ramos Boch

CONFECIÓN 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

infections averted: an approach and its issues. Sex Transm Infect [serie en Internet]. 2008 [citado 17 Dic 2008];84(Suppl 1):[aprox. 13 p.]. Disponible en: <http://www.pubmedcentral.nih.gov/picrender.fcgi?artid=2569155&blobtype=pdf>

Khan S, Rai MA, Khan A, Farooqui A, Kazmi SU, Ali SH. Prevalence of HCV and HIV infections in 2005-Earthquake-affected areas of Pakistan. BMC Infect Dis [serie en Internet]. 2008 [citado 17 Dic 2008];8:[aprox. 7 p.]. Disponible en: <http://www.biomedcentral.com/content/pdf/1471-2334-8-147.pdf>

Koblin B, Torian L, Xu G, Guilin V, Makki H, Mackellar D, et al. Violence and HIV-related risk among young men who have sex with men. AIDS Care [serie en Internet]. 2006 [citado 22 Dic, 2008];18(8):[aprox 14 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=mnh&AN=17012086&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Kretzschmar M, Zhang W, Mikolajczyk RT, Wang L, Sun X, Kraemer A, et al. Regional differences in HIV prevalence among drug users in China: potential for future spread of HIV? BMC Infect Dis [serie en Internet]. 2008 [citado 17 Dic 2008];8:[aprox. 11 p.]. Disponible en: <http://www.biomedcentral.com/content/pdf/1471-2334-8-108.pdf>

Landis RC. The Caribbean: riding the dark horse of HIV/AIDS towards a brighter future. Cytometry B Clin Cytom [serie en Internet]. 2007 [citado 21 Dic 2008];72(2):[aprox. 3 p.]. Disponible en:

<http://www3.interscience.wiley.com/cgi-bin/fulltext/114112666/PDFS/TART>

Lavy C. Comments on: Increase in septic pathology is associated with increase in HIV seroprevalence. Ann R Coll Surg Engl [serie en Internet]. 2006 [citado 21 Dic 2008]; 88(5):[aprox. 3 p.]. Disponible en: <http://www.pubmedcentral.nih.gov/articlerender.fcgi?tool=pubmed&pubmedid=17002862>

Lyerla R, Gouws E, Garcia-Calleja JM. The quality of serosurveillance in low- and middle-income countries: status and trends through 2007. Sex Transm Infect [serie en Internet]. 2008 [citado 17 Dic 2008];84(Suppl 1):[aprox. 8 p.]. Disponible en: http://sti.bmj.com/cgi/reprint/84/Suppl_1/i85

Mathur M, Taklikar S, Turbadkar D. Study of HIV seroprevalence and sociodemographic patterns in antenatal cases and vertical transmission to neonates. Indian J Med Microbiol [serie en Internet]. 2008 [citado 17 Dic 2008]; 26(3):[aprox. 5 p.]. Disponible en: <http://www.ijmm.org/article.asp?issn=0255-0857;year=2008;volume=26;issue=3;spage=289;epage=290;ulast=Mathur>

Mishra V, Barrere B, Hong R, Khan S. Evaluation of bias in HIV seroprevalence estimates from national household surveys. Sex Transm Infect [serie en Internet]. 2008 [citado 17 Dic 2008];84(Suppl 1):[aprox. 5 p.]. Disponible en: http://sti.bmj.com/cgi/reprint/84/Suppl_1/i63

Plana Cancio S, Sánchez Álvarez ML, Oro Cabrera L. Sistema

automatizado para la vigilancia seroepidemiológica del VIH. Medicentro [serie en Internet]. 2006 [citado 22 Dic 2008];10(Supl SIDA):[aprox. 8 p.]. Disponible en: <http://www.vcl.sld.cu/sitios/medicentro/pdf/Sumario/Ano%202006/Supsida/sistema103.pdf>

Plitt SS, Singh AE, Lee BE, Preiksaitis JK. HIV seroprevalence among women opting out of prenatal HIV screening in Alberta, Canada: 2002-2004. Clin Infect Dis [serie en Internet]. 2007 [citado 17 Dic 2008];45(12): [aprox. 11 p.]. Disponible en: <http://www.journals.uchicago.edu/doi/full/10.1086/523730?cookieSet=1>

Rockwell R, Joseph H, Friedman S. New York City injection drug users' memories of syringe-sharing patterns and changes during the peak of the HIV/AIDS epidemic. AIDS And Behavior [serie en Internet]. 2006 [citado 22 Dic 2008];10(6):[aprox 13 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=mnh&AN=16708274&loginpage=Login.asp&lang=es&site=ehost-live>

Rozman MA, Alves IS, Porto MA, Gomes PO, Ribeiro NM, Andrade Nogueira LA. HIV infection and related risk behaviors in a community of recyclable waste collectors of Santos, Brazil. Rev Saúde Pública [serie en Internet]. 2008 [citado 22 Dic 2008];42(5):[aprox. 27 p.]. Disponible en: http://www.scielo.org/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0034-89102008000500008&lng=es

Thurstans S, Kerac M, Maleta K, Banda T, Nesbitt A. HIV prevalence in severely malnourished children admitted to nutrition rehabilitation units in Malawi: geographical & seasonal variations a cross-sectional study. BMC Pediatr [serie en Internet]. 2008 [citado 17 Dic 2008];8: [aprox. 7 p.]. Disponible en: <http://www.biomedcentral.com/content/pdf/1471-2431-8-22.pdf>

Tran NB, Houben RM, Hoang TQ, Nguyen TN, Borgdorff MW, Cobelens FG. HIV and tuberculosis in Ho Chi Minh City, Vietnam, 1997-2002. Emerg Infect Dis [serie en Internet]. 2007 [citado 17 Dic

2008];13(10):[aprox. 21 p.]. Disponible en: <http://www.cdc.gov/eid/content/13/10/1463.htm>

Valdespino JL, Conde-González CJ, Olaiz-Fernández G, Palma O, Sepúlveda J. Prevalencia en México de la infección y el estado de portador de la hepatitis B en adultos. Salud Pública Méx [serie en Internet]. 2007 [citado 22 Dic 2008];49(Supl 3):[aprox. 26 p.]. Disponible en: http://www.scielo.org/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0036-36342007000900012&lng=es

White EF, Garfein RS, Brouwer KC, Lozada R, Ramos R, Firestone-Cruz M et al. Prevalence of hepatitis C virus and HIV infection among injection drug users in two Mexican cities bordering the U.S. Salud pública Méx [serie en Internet]. 2007 [citado 22 Dic 2008];49(3):[aprox. 33 p.]. Disponible en: http://www.scielo.org/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0036-36342007000300001&lng=es

Descriptores de los tesauros MeSH y DeCS empleados para la recuperación de la información en las bases de datos: CUMED, MEDLINE, EBSCO, LILACS y SCIELO en idioma español e inglés:

MeSH

HIV SEROPREVALENCE/trends

DeCS

SEROPREVALENCIA DE VIH/tendencias

