



BIBLIOGRAFÍA

ÁFRICA SUBSAHARIANA

- Actuarial Society of South Africa (2005). *ASSA 2003 AIDS and demographic model*. ASSA, Ciudad del Cabo.
- Adjei AA et al. (2006). Prevalence of human immunodeficiency virus, hepatitis B virus, hepatitis C virus and syphilis among prison inmates and officers at Nsawam and Accra, Ghana. *Journal of Medical Microbiology*, 55:593-597.
- Akwara PA et al. (2005). An in-depth analysis of HIV prevalence in Ghana: Further analysis of Demographic and Health Survey data. Abril. ORC Macro, Calverton.
- Alary M et al. (2002). Decline in the prevalence of HIV and sexually transmitted diseases among female sex workers in Cotonou, Benin, 1993-1999. *AIDS*, 16(3):463-70.
- Anderson BA y Phillips HE (2006). *Adult mortality (age 15-64) based on death notification data in South Africa: 1997-2004*. Report No. 03-09-05. Statistics South Africa, Pretoria.
- Baltazar G (2005). *HIV sentinel surveillance 2004*. Presentación audiovisual. Junio. Ministerio de Salud de Kenya.
- Bello GA, Chipeta J, Aberle-Grasse J (2006). Assessment of trends in biological and behavioural surveillance data: is there any evidence of declining HIV prevalence or incidence in Malawi? *Sexually Transmitted Infections*, 82(Suppl 1):i9-i13.
- Bradshaw D et al. (2004). Unabated rise in number of adult deaths in South Africa. *South African Medical Journal*; 94(4): 278-279.
- Bunnell R et al. (2006). Changes in sexual behavior and risk of HIV transmission after two years of antiretroviral therapy and prevention interventions in rural Uganda. Resumen MOAC0204. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Organismo Central de Estadística de Etiopía y ORC Macro (2006). *Ethiopia Demographic and Health Survey 2005: Final report*. Oficina Central de Estadística y ORC Macro, Addis Abeba y Calverton.
- Oficina Central de Estadística de Zambia et al. (2004). *Zambia Sexual Behaviour Survey 2003*. Oficina Central de Estadística y MEASURE Evaluation, Lusaka y Carolina del Norte.
- Oficina Central de Estadística de Zambia et al. (1999). *Zambia Sexual Behaviour Survey 1998*. Oficina Central de Estadística y MEASURE Evaluation, Lusaka y Carolina del Norte.
- Centro de Investigación para el Desarrollo Humano del Senegal y MEASURE DHS+ (2005). *Enquête démographique et de santé 2005: Rapport Préliminaire*. CRDH, MEASURE DHS+, Dakar y Calverton.
- Cheluget B, Marum L, Stover J (2006). Evidence for population-level declines in adult HIV prevalence in Kenya. *Sexually Transmitted Infections*, 82(2). Abril.
- Consejo Nacional de Combate contra elVIH/SIDA de Mozambique (2006). *Relatorio de actividades por 2005*. Ministerio de Salud de Mozambique, Maputo.
- Dahoma M et al. (2006). Prevalence of HIV, hepatitis B & C and syphilis infection in substance users in Zanibar. Resumen WEAX0104. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Departamento de Salud de Sudáfrica (2006). *National HIV and syphilis antenatal prevalence survey, South Africa 2005*. Departamento de Salud, Pretoria.
- Dewing S et al. (2006). Review of injection drug use in six African countries: Egypt, Kenya, Mauritius, Nigeria, South Africa and Tanzania. *Drugs: Education, Prevention and Policy*, 13(2)121-137.

- Dirección Nacional de Estadística de Guinea y ORC Macro (2006). *Enquête Démographique et de Santé, Guinée 2005*. DNS y ORC Macro, Calverton.
- Dorrington R et al. (2001). *The impact of HIV/AIDS on adult mortality in South Africa*. Septiembre. Medical Research Council. Disponible en <http://www.mrc.ac.za/bod/>.
- Fabiani M et al. (2006). HIV-1 prevalence in the conflict-affected region of northern Uganda. Resumen C15. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Ministerio Federal de Salud de Etiopía (2006). *AIDS in Ethiopia, 6th edition*. Septiembre. Ministerio Federal de Salud, Addis Abeba.
- Ministerio Federal de Salud de Nigeria (2006). 2005 National HIV/Syphilis seroprevalence sentinel survey among pregnant women attending antenatal clinics: Technical report. Abril. Ministerio Federal de Salud, Abuja.
- Servicio de Estadística de Ghana, Noguchi Memorial Institute for Medical Research y ORC Macro (2004). *Ghana Demographic and Health Survey 2003*. Servicio de Estadística, Noguchi Memorial Institute for Medical Research y ORC Macro, Calverton.
- Gomes do Espirito Santo ME y Etheredge GD (2005). Male clients of brothel prostitutes as a bridge for HIV infection between high risk and low risk groups of women in Senegal. *Sexually Transmitted Infections*, 81:342-344.
- Gouws et al. (2006). Short term estimates of adult HIV incidence by mode of transmission: Kenya and Thailand as examples. *Sexually Transmitted Infections*, 82(Suppl iii):iii51-iii55.
- Gregson S et al. (2006). HIV decline associated with behaviour change in Eastern Zimbabwe. *Science*, 311(5761):664-666.
- Hargrove JW et al. (2005). Declining HIV prevalence and incidence in women attending maternity clinics in greater Harare, Zimbabwe. (Sometido a publicación.)
- Hladik W et al. (2006). HIV/AIDS in Ethiopia—where is the epidemic heading? *Sexually Transmitted Infections*, 82(2). Abril.
- Instituto Nacional de Estadística de Rwanda et al. (2005). *Rwanda Demographic and Health Survey 2005, Preliminary Report*. Octubre. Ministerio de Finanzas y Planificación y MEASURE DHS, Kigali y Calverton.
- Instituto Nacional de Estadística de Madagascar y ORC Macro (2005a). *Enquête Démographique et de Santé, Madagascar 2003-2004: Rapport de synthèse*. INSTAT y ORC Macro, Calverton.
- Instituto Nacional de Estadística del Camerún y ORC Macro (2005b). *Enquête Démographique et de Santé Cameroun 2004*. Junio. Instituto Nacional de Estadística y ORC Macro, Yaoundé y Calverton.
- Instituto Nacional de Estadística de Burkina Faso y ORC Macro (2004). *Enquête démographique et de santé Burkina Faso 2003*. Instituto Nacional de Estadística y ORC Macro, Calverton.
- Instituto Nacional de Lucha contra el SIDA de Angola (2005). *Relatorio de UNGASS 2006*. República de Angola, Luanda.
- Kanya MR et al. (2006). Effect of HIV-1 infection on antimalarial treatment outcomes in Uganda: A population-based study. *Journal of Infectious Diseases*, 193:9-15.
- Kayirangwa E et al. (2006). Current trends in Rwanda's HIV/AIDS epidemic. *Sexually Transmitted Infections*, 82(Suppl I):127-131.
- Kirungi WL et al. (2006). Trends in antenatal HIV prevalence in urban Uganda associated with uptake of preventive sexual behaviour. *Sexually Transmitted Infections*, 82(suppl I):136-141.
- Mahomva A et al. (2006). HIV prevalence and trends from data in Zimbabwe, 1997-2004. *Sexually Transmitted Infections*, 82(2). Abril.
- McCurdy SA et al. (2005a). The emerging heroin epidemic in Dar es Salaam, Tanzania: Youth hangouts, maghetto and injecting practices. *AIDS Care*, 17(suppl 1):S65-76.
- McCurdy SA et al. (2005b). New injecting practice increases HIV risk among drug users in Tanzania. *British Medical Journal*, 331:778.
- Consejo de Investigaciones Médicas de Sudáfrica, OMS y CDC (2006). *Report of an Expert Consultation on Drug-Resistant Tuberculosis, Johannesburg, 7-8 September*. Disponible en <http://www.OMS.int/tb/kg1/en/index.html>
- Consejo de Investigaciones Médicas de Sudáfrica (2005). *South African national burden of disease study 2000*. Consejo de Investigaciones Médicas, Ciudad del Cabo. Disponible en: <http://www.mrc.ac.za/bod/reports.htm>
- Ministerio de Salud y Prevención Médica del Senegal (2005). *Sénégal enquête démographique et de santé 2005 rapport préliminaire*. Julio. Ministerio de Salud y Prevención Médica y MEASURE DHS+ ORC Macro, Dakar et Calverton.
- Ministerio de Salud de Malí (2005). Rapport: Surveillance sentinelle du VIH et de la syphilis chez les femmes enceintes. Noviembre. Ministerio de Salud, Bamako.

- Ministerio de Salud Pública de Burundi (2005). *Bulletin epidemiologique annuel de surveillance du VIH/SIDA/IST pour l'année 2004*. Agosto. Ministerio de Salud Pública, Bujumbura.
- Ministerio de Salud y Población de la República del Congo (2005). *Prévalence du VIH chez les femmes enceintes dans les sites sentinelles au Congo: Une enquête anonyme non corrélée (2005)*. Ministerio de Salud y Población, Brazzaville.
- Ministerio de Salud de Togo (2004). *Rapport de surveillance de l'infection par le VIH dans le groupe des consultantes prénatales, Année 2003*. Febrero. Ministerio de Salud, Lomé.
- Ministerio de Salud de Botswana (2006). *2005 Botswana second generation HIV/AIDS surveillance: Technical report*. Ministerio de Salud, Gaborone.
- Ministerio de Salud de Eritrea (2006). *Results from the 2005 round of HIV sentinel surveillance in pregnant women*. Ministerio de Salud, Asmara.
- Ministerio de Salud de Kenya (2005). *AIDS in Kenya, 7th edition*. Programa Nacional de Control del SIDA e ITS (NASCOP), Ministerio de Salud, Nairobi.
- Ministerio de Salud de Uganda y ORC Macro (2006). *Uganda HIV/AIDS Sero-behavioural Survey 2004/2005*. March. Ministerio de Salud y ORC Macro, Kampala y Calverton.
- Ministerio de Salud de Zambia (2005). *Zambia Antenatal Clinic Sentinel Surveillance Report, 1994-2004*. Noviembre. Ministerio de Salud, Lusaka.
- Ministerio de Salud y Servicios Sociales de Namibia (2005). *Follow-up to the Declaration of Commitment on HIV/AIDS: Namibia Country Report 2005*. Diciembre. Ministerio de Salud y Servicios Sociales, Windhoek.
- Ministerio de Salud y Población (2005). *HIV and syphilis sero survey and national HIV prevalence estimates report*. Ministerio de Salud y Población, Lilongwe.
- Ministerio de Salud y Servicios Sociales de Namibia (2004). *Report of the 2004 national HIV sentinel survey*. Ministerio de Salud y Servicios Sociales, Windhoek.
- Ministerio de Salud y Bienestar Social de Lesotho y ORC Macro (2004). *2004 Lesotho Demographic and Health Survey*. Ministerio de Salud y Bienestar Social y ORC Macro, Maseru y Calverton.
- Ministerio de Salud y Bienestar Social de Swazilandia (2005). *9th round of national HIV serosurveillance in women attending antenatal care services at health facilities in Swaziland: survey report*. Marzo. Ministerio de Salud y Bienestar Social, Mbabane.
- Mugurungi O et al. (2005). HIV in Zimbabwe. In: Glynn JR, Crael M (eds.) *HIV, Resurgent Infections and Population Change in Africa*. Springer.
- Mundandi C et al. (2006). No difference in HIV incidence and sexual behaviour between out-migrants and residents in rural Manicaland, Zimbabwe. *Tropical Medicine and International Health*, 11(5):705-711.
- Comisión Nacional del SIDA de Lesotho y ONUSIDA(2006). *Lesotho 2005 UNGASS country report: Status of the national response to the 2001 Declaration of Commitment on HIV/AIDS, January 2003-December 2005*. Gobierno de Lesotho, Maseru.
- Comisión Nacional del SIDA de Malawi (2005). *HIV and Syphilis Sero-Survey and National HIV Prevalence Estimates Report 2005*.
- Organismo Nacional de Coordinación del SIDA de Botswana (2005). *Botswana AIDS Impact Survey II: Popular Report*. Marzo. República de Botswana, Gaborone.
- Programa Nacional de Control del SIDA e ITS de Ghana (2006). *HIV Sentinel Survey Report 2005*. Servicios de Salud, Accra.
- Oficina Nacional de Estadística de Malawi y ORC Macro (2005). *Malawi Demographic and Health Survey 2004*. Oficina Nacional de Estadística y ORC Macro, Calverton.
- Oficina Nacional de Estadística de Malawi y ORC Macro (2001). *Malawi Demographic and Health Survey 2000, Malawi final report*. Oficina Nacional de Estadística y ORC, Calverton.
- Oficina Nacional de Estadística y ORC Macro (1997). *Malawi Demographic and Health Survey 1996, Malawi final report*. Oficina Nacional de Estadística y ORC Macro, Calverton.
- Programa Nacional de Control del SIDA e ITS de Mozambique (2005). *Report on the update of the HIV epidemiological surveillance data – 2004 round*. Ministerio de Salud, Maputo.
- Ndeti D (2004). *Study on the assessment of the linkages between drug abuse, injecting drug abuse and HIV/AIDS in Kenya: A rapid situation assessment 2004*. Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito, Nairobi.
- Njogu P et al. (2006). *HIV infection in Dadaab refugee camps. Resumen THPE0506*. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.

- Odek-Ogunde M (2004). World Health Organization Phase II Drug Injecting Study: behavioural and seroprevalence (HIV, HBV, HCV) survey among injecting drug users in Nairobi. OMS, Nairobi.
- Pettifor AE et al. (2004). HIV and sexual behaviour among young South Africans: a national survey of 15-24 year-olds. Abril. Johannesburg, Reproductive Health Research Unit
- Presidencia de Burkina Faso (2005). Suivi de la déclaration d'engagement sur le VIH/SIDAA (UNGASS): Cadre pour la présentation des reports pays—période concernée Janvier-Décembre 2004. Ouagadougou.
- República del Chad (2005). *Enquête Démographique et de Santé au Tchad, 2004*. INSEED y Macro International, N'Djamena y Calverton.
- Sandoy IF et al. (2006). Antenatal clinic-based HIV prevalence in Zambia: Declining trends but sharp local contrasts in young women. *Tropical Medicine and International Health*, 11(6):917-28.
- Shafer LA et al. (2006). HIV prevalence and incidence are no longer falling in Uganda – a case for renewed prevention efforts: Evidence from a rural population cohort 1989-2005, and from ANC surveillance. Resumen C10. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Shisana O et al. (2005). *South African National HIV Prevalence, HIV Incidence, Behaviour and Communication Survey*. Consejo de Investigaciones sobre Ciencias Humanas, Pretoria.
- Disponible en http://www.hsrb.ac.za/media/2005/11/20051130_1.html
- Somi GR et al. (2006). Estimating and projecting HIV prevalence and AIDS deaths in Tanzania using antenatal surveillance data. *BMC Public Health*, 3(6).
- Spiegel P y Harroff-Tavel H (2006). HIV and internally displaced persons: a review of the evidence. Resumen CDE0390. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Estadística de Sudáfrica (2006). Mortality and causes of death in South Africa, 2003 and 2004: Findings from death notification. Estadística de Sudáfrica, Pretoria.
- Sulliman F y Ameerberg SAG (2004). Mauritius epidemiology network on drug use report: January-June 2004. Port Louis.
- Sulliman F, Ameerberg SAG y Dhannoo MI (2004). *Rapid Situation Assessment*. Port Louis
- Swai R. et al. (2006). Surveillance of HIV and syphilis infections among antenatal clinic attendees in Tanzania-2003/2004. *BMC Public Health*, 6(91).
- ONUSIDA(2005). Evidence for HIV decline in Zimbabwe: a comprehensive review of the epidemiological data. November. ONUSIDA, Ginebra.
- Urassa W et al. (2006). Evidence of a substantial decline in prevalence of HIV-1 infection among pregnant women: data from 1995 to 2003 in Dar es Salaam, Tanzania. *Scandinavian Journal of Public Health*, 34(3):272-8.
- Wade AS et al. (2005). HIV infection and sexually transmitted infections among men OMS have sex with men in Senegal. *AIDS*, 19:2133-2140.
- Weiser SD et al. (2006). Routine HIV testing in Botswana: A population-based study on attitudes, practices and human rights concerns. *PLoS Medicine*, 3(7):e261.
- OMS /ONUSIDA(2006). *Progress in scaling up access to HIV treatment in low and middle-income countries, June 2006*. Fact Sheet. August. OMS /ONUSIDA, Ginebra.
- OMS (2006). *World Health Report 2006*. OMS , Ginebra.
- OMS (2005a). *The 2004 First national second generation HIV/AIDS/STI sentinel surveillance survey among antenatal care women attending maternity and child health clinics, tuberculosis and STD patients in Central South, Puntland and Somaliland. A technical report*. Julio. OMS, Ginebra.
- OMS (2005b). *The 2004 First national second generation HIV/AIDS/STI sentinel surveillance survey among antenatal care women attending maternity and child health clinics, tuberculosis and STD patients*. Julio. OMS, Ginebra.

ASIA

- Abbas SS (2006). Knowledge of HIV/AIDS and perception of self risk among high risk groups and its correlation with their risky behaviours: A study in two major cities of Pakistan. Resumen CDC1836. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA, 13-18 de agosto. Toronto.
- Abbasi B (2006). HIV outbreak among injecting drug users in Larkana, Pakistan: Serious threat of a generalized epidemic. Resumen CDC0274. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Altaf A et al. (2006). Behavioral characteristics of male and eunuch (hijra) sex workers in Karachi, Pakistan. Resumen CDC0439. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA, 13-18 de agosto. Toronto.
- Andhra Pradesh State AIDS Control Society (2004). 8th round of national annual sentinel surveillance for HIV, Andhra Pradesh. APSACS, Hyderabad.
- Anthony J et al. (2006). Men OMS have sex with men in southern India: typologies, behaviour and implications for preventive interventions. Resumen CDD0331. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Basu JK y Koliwad V (2006). High risk behaviour among injecting drug users in Mumba, India—time to scale up interventions. Resumen CDD0615. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Buckingham R et al. (2005). Factors associated with condom use among brothel-based female sex workers in Thailand. *AIDS Care*, 17(5):640-7.
- Chawarski MC et al. (2006). Heroin dependence and HIV infection in Malaysia. *Drug Alcohol Dependency*, 82 Suppl 1: S39-42.
- Chen Y, Chen X et al. (2006). Outreach-based needle & syringe exchange among injection drug users in China's Hunan province. Resumen TUPE0564. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Chen X, Yi Z et al. (2006). Effectiveness of a 100% condom use programme in China's Hunan province. Resumen MOPE0599. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Oficina del Comité de Trabajo sobre el SIDA del Consejo de Estado de China y Grupo de Trabajo de las Naciones Unidas sobre el VIH/SIDA en China (2004). A joint assessment of HIV/AIDS prevention, treatment and care in China. Diciembre.
- Choi SY (2006). Violence against sex workers in China and its association with STD infection. Resumen CDD0173. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Choi K et al. (2006). Social and sexual network characteristics are associated with HIV risk among men who have sex with men (MSM) in Shanghai, China. Resumen TUPE0470. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Choi KH et al. (2006). Lack of HIV testing and awareness of HIV infection among men who have sex with men, Beijing, China. *AIDS Education and Prevention*, 18(1): 33-43.
- Cohen J (2004). HIV/AIDS in China: an unsafe practice turned blood donors into victims. *Science*, 304:1438-1439.
- Christian J, Zhiyong Z et al. (2006). Risk behaviour among intravenous drug users and improved programming in Yunnan province, China. Resumen MOPE0479. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Dandona R et al. (2006a). How much attention is needed towards men who sell sex to men for HIV prevention in India? *BMC Public Health*, 6:31.
- Dandona R et al. (2006b). Demography and sex work characteristics of female sex workers in India. *BMC International Health and Human Rights*, 6(1):5.
- Dandona R et al. (2005). High risk of HIV in non-brothel based female sex workers in India. *BMC Public Health*, 5:87.
- Deb A y Detels R (2006). Prevalence of HIV/STIs and related risk behaviours among migrant and local male factory workers in Kolkata, India. Resumen CDC0121. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Departamento de Salud de Myanmar (2004). Sentinel surveillance data for March-Abril 2004. Departamento de Salud, Yangon.
- Departamento de Salud de Filipinas (2005). *Consensus report on HIV and AIDS Epidemiology 2005*. Departamento de Salud, Manila.

- Departamento de Salud de Filipinas (2003). Status and trends of HIV/AIDS in the Philippines: The 2002 technical report of the National HIV/AIDS Sentinel Surveillance System. Departamento de Salud, Manila.
- Emmanuel F, Archibald C y Altaf A (2006). What drives the HIV epidemic among injecting drug users in Pakistan: A risk factor analysis. Resumen MOPE0524. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Giang LM et al. (2006). HIV risks among young male migrants using heroin in Hanoi, Vietnam. Resumen WEAD0204. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Gorbach PM et al. (2006). Changing behaviors and patterns among Cambodian sex workers: 1997-2003. *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndrome*.
- Gorbach PM et al. (2000) Sexual bridging by Cambodian men. *Sexually transmitted Diseases*, 27:320-326.
- Gouws E et al. (2006). Short term estimates of adult HIV incidence by mode of transmission: Kenya and Thailand as examples. *Sexually Transmitted Infections*, 82 Suppl 3:iii51-55.
- Hallett TB y Garnett GP (2006). Has global HIV peaked? (correspondencia). *The Lancet*, 368-116-117. Disponible en <http://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140673606689976/fulltext>
- Hammett TM, Des Jarlais DC et al. (2006). Addressing a generalized HIV epidemic on the Vietnam-China border. Resumen CDC0819. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Huang M y Hussein H (2004). The HIV/AIDS epidemic country paper: Malaysia. *AIDS Education and Prevention*, 16(Supplement A):1001-09.
- Hesketh T, Duo L et al. (2005). Attitudes to HIV and HIV testing in high prevalence areas of China: informing the introduction of voluntary counselling and testing programmes. *Sexually Transmitted Infections*, 81:108-112.
- Hesketh T et al. (2006). HIV and syphilis in migrant workers in eastern China. *Sexually Transmitted Infections*, 82(1):11-4.
- Hesketh T et al. (2005). HIV knowledge and risk behaviour of female sex workers in Yunnan Province, China: potential as bridging groups to the general population. *AIDS Care*, 17(8): 958-66.
- Hien NT et al. (2004). *Risk factors for HIV seropositivity among young heroin injecting drug users in Quang Ninh province, Viet Nam*. Submitted for publication, cited in Hien NT et al. (2004a). HIV/AIDS epidemics in Vietnam: Evolution and responses. *AIDS Education and Prevention*, 16(Supplement A):137-154.
- Iamsirithaworn S y Detels R (2006). Evaluation of HIV sentinel sero-surveillance system in Thailand, 2005. Resumen TUPE0326. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Jana S et al. (1998). STD/HIV intervention with sex workers in West Bengal, India. *AIDS*, 12(suppl B):S101-S108.
- Ji G et al. (2006). Correlates of HIV infection among former blood/plasma donors in rural China. *AIDS*, 20(4): 585-91.
- Jiang J et al. (2006). High prevalence of sexually transmitted diseases among men OMS have sex with men in Jiangsu Province, China. *Sexually Transmitted Diseases*, 33(2): 118-23.
- John TJ (2006). HIV prevalence in young adults in south India (correspondence). *The Lancet*, 366:113-114. Disponible en <http://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140673606689927/fulltext>
- Kang H et al. (2005). *HIV/AIDS in south Asia: Understanding and responding to a heterogeneous epidemic*. Banco Mundial y Universidad de Manitoba, Washington y Winnipeg.
- Kawichai S et al. (2006). HIV voluntary counseling and testing and HIV incidence in male injecting drug users in northern Thailand: evidence of an urgent need for HIV prevention. *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndrome*, 41(2): 186-93.
- Kumar R et al. (2006). Trends in HIV-1 in young adults in south India from 2000 to 2004: a prevalence study. *Lancet*, 367(9517): 1164-72.
- Kumar et al. (2005). *HIV-1 trends, risk factors and growth in India*. National Commission on Macroeconomics and Health (NCMH) Background Papers—Burden of Disease in India. Septiembre. Ministerio de Salud y Bienestar de la Familia, Nueva Delhi.
- Kumar S (1998). Model for sexual health found in India's West Bengal. *Lancet*, 351:46.
- Kumta S et al. (2006). Sociodemographics, sexual risk behaviour and HIV among men OMS have sex with men attending voluntary counselling and testing services in Mumbai, India. Resumen WEPE0736. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Lancet (2006) India in the spotlight (editorial). *The Lancet*, 367:1876. 10 de junio.
- Lengh HB (2004). *Report on HIV sentinel surveillance in Cambodia: 2002*. Centro Nacional del VIH/SIDA, Dermatología e ITS, Phnom Penh.

- Li X, Li D et al. (2006). HIV and syphilis infection among men OMS have sex with men in Beijing, China: potential for rapid HIV transmission. Resumen CDC0093. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Liu H et al. (2006). Drug users: Potentially important bridge population in the transmission of sexually transmitted diseases, including AIDS, China. *Sexually Transmitted Diseases*, 33(2):111-117. Febrero.
- Liu H, Wang N et al. (2006). HIV prevalence and the risk behaviours among MSM in Beijing, China. Resumen CDC1698. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Longfield K, Zhiyong Z et al. (2006). Trends in needle-sharing among intravenous drug users in China, Thailand and Vietnam. Resumen THPE0730. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Lu F, Wang N et al. (2006). HIV/AIDS epidemic in China: Increasing or decreasing? Resumen MOPE0462. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Lurie M et al. (1997). Migrancy and HIV/STDs in South Africa—a rural perspective. *South African Medical Journal*, 87(7): 908-9.
- Lurie M et al. (2003). The impact of migration on HIV-1 transmission in South Africa: a study of migrant and nonmigrant men and their partners. *Sexually Transmitted Diseases*, 30(2):149-56.
- Luu Thi Minh C, Tran Nhu N et al. (2006b). HIV prevalence and risk behaviours among female sex workers in Hai Phong and Ho Chi Minh City, Vietnam. Resumen CDC0320. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Luu Thi Minh C, Tran Nhu N et al. (2006a). HIV prevalence and risk behaviours among injecting drug users in Ho Chi Minh City, Hai Phong and Hanoi, Vietnam. Resumen TUPE0521. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Ma X et al. (2006). Possible rise in HIV prevalence among men OMS have sex with men (MSM) in Beijing. Resumen MOPE0526. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Mahendra VS et al. (2006). How prevalent is AIDS-related stigma among health care workers? Developing and testing a stigma index in Indian hospitals. Resumen TUPE0729. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Mastro TD y Yip R. (2006). The legacy of unhygienic plasma collection in China. *AIDS*, 20:1451-1452.
- Mateo RJ et al. (2003). HIV/AIDS in the Philippines. *AIDS Education and Prevention*, 16(Supplement A):43-52.
- Mills E et al. (2005). The HIV/AIDS epidemic in Cambodia. *Lancet Infectious Diseases*, 5(10):596-7
- Mingjian N et al. (2006). HIV/AIDS prevalence and behaviour in drug users and pregnant women in Kashgar Prefecture: Case report. *Harm Reduction Journal*, 3:7.
- Ministerio de Salud de China, ONUSIDA y OMS (2006). *2005 update on the HIV/AIDS epidemic and response in China*. Ministerio de Salud, ONUSIDA y OMS, Beijing.
- Ministerio de Salud de Indonesia (2006). *HIV/AIDS surveillance report*. Ministerio de Salud, Jakarta.
- Ministerio de Salud de Malasia y OMS (2004). *Consensus report on HIV and AIDS—Epidemiology in 2004: Malaysia*. Ministerio de Salud y OMS, Kuala Lumpur.
- Ministerio de Salud del Pakistán, DfID y Family Health International (2005). National study of reproductive tract and sexually transmitted infections: Survey of high-risk groups in Lahore and Karachi, 2005. Ministerio de Salud, Departamento para el Desarrollo Internacional y Family Health International, Karachi.
- Ministerio de Salud de Viet Nam (2005). *HIV/AIDS estimates and projections 2005-2010*. Departamento General de Medicina Preventiva y Control del VIH/SIDA, Ministerio de Salud, Hanoi.
- Monitoring the AIDS Pandemic Network (MAP) (2005a). *Drug injection and HIV/AIDS in Asia—MAP Report 2005*. Julio. MAP, Ginebra.
- Monitoring the AIDS Pandemic Network (MAP) (2005b). *Sex work and HIV/AIDS in Asia—MAP Report 2005*. Julio. MAP, Ginebra.
- Monitoring the AIDS Pandemic Network (MAP) (2004). *AIDS in Asia: Face the facts—A comprehensive analysis of the AIDS epidemics in Asia*. MAP, Ginebra.
- Moses S et al. (2006). Prevalence and determinants of HIV infection in rural India: an expanding, heterogeneous rural epidemic. Resumen MOPE0730. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Nai Zindagi (2006). *The lethal overdose: Injecting drug use and HIV/AIDS*. May. Islamabad, Nai Zindag. Disponible en www.naizindagi.com

- Comisión Nacional del SIDA de Indonesia (2006). Country Report on the follow up to the Declaration of commitment on HIV/AIDS (UNGASS), 2004-2005.
- Organización Nacional de la India de Lucha contra el SIDA (2005a). An Overview of the Spread and Prevalence of HIV/AIDS in India. NACO, Nueva Delhi. Disponible en http://www.nacoonline.org/facts_overview.htm
- Organización Nacional de la India de Lucha contra el SIDA (2005b). *Facts and Figures: An Overview of the Spread and Prevalence of HIV/AIDS in India*. NACO, Nueva Delhi. Disponible en http://www.nacoonline.org/facts_overview.htm
- Organización Nacional de la India de Lucha contra el SIDA (2005c). *Statewise HIV prevalence. Facts and figures (1998-2004)*. NACO, Nueva Delhi. Disponibles en http://www.nacoonline.org/facts_statewise.htm
- Organización Nacional de la India de Lucha contra el SIDA (2004a). Annual Report 2002-2003, 2003-2004. Ministerio de Salud y Bienestar de la Familia, Nueva Delhi.
- Organización Nacional de la India de Lucha contra el SIDA (2004b). Observed HIV prevalence levels state-wise: 1998-2004. Disponible en http://www.nacoonline.org/facts_statewise.htm
- Programa Nacional del SIDA de Myanmar (2005). HIV Sentinel Surveillance 2005. Programa Nacional del SIDA, Yangon.
- Centro Nacional del VIH/SIDA, Dermatología e ITS de Camboya (2004). *HIV Sentinel Surveillance (HSS) 2003: Results, trends and estimates*. Diciembre. Centro Nacional del VIH/SIDA, Dermatología e ITS, Phnom Penh.
- Agencia Nacional de la Droga de Malasia (2005). Annual Report. Agencia Nacional de la Droga, Kuala Lumpur.
- Centro Nacional de Epidemiología de Filipinas (2006). *HIV and AIDS registry: Monthly update*. Junio. Departamento de Salud, Manila. Disponible en <http://www.doh.gov.ph/NEC/HIV.htm>
- Instituto Nacional de Higiene y Epidemiología de Viet Nam y ORC Macro (2006). *Vietnam population and AIDS indicator survey 2005*. Oficina General de Estadística y ORC Macro, Ha Noi y Calverton.
- Nhurod P, Bollen L et al. (2006). High HIV prevalence among street-based sex workers in Bangkok, Thailand. Resumen MOPE0355. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Ono-Kihara M et al. (2001). Sexual practices and the risk for HIV/STDs infection of youth in Japan. *Journal of the Japan Medical Association*, 126(9):1157-1160, citado en Nemoto T (2004). HIV/AIDS surveillance and prevention studies in Japan: Summary and recommendations. *AIDS Education and Prevention*, 16(Supplement A):27-42.
- Phal S et al. (2006). Low rate of known HIV status among pregnant women in Cambodia. Resumen CDD1376. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Phalkun M et al. (2006) HIV, sexually transmitted infections and related risk behaviour among Cambodian men who have sex with men. CDC0618. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Pham P, Pham H et al. (2006). Sexually transmitted infection surveillance linked with HIV sentinel surveillance in Hai Phong City, Vietnam. Resumen CDC0182. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Pisani E (2006). Estimating the number of drug injectors in Indonesia. *International Journal of Drug Policy*, 17:35-40.
- Pisani, E et al. (2003). Sexual behavior among injection drug users in 3 Indonesian cities carries a high potential for HIV spread to noninjectors. *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndrome*, 34(4):403-6.
- Plipat T y Teeraratkul A (2006). National HIV incidence surveillance using BED capture immunoassay among pregnant women. Resumen CDC0356. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Punpanich W et al. (2004). Thailand's response to the HIV epidemic: Yesterday, today and tomorrow. *AIDS Education and Prevention*, 16(Supplement A):119-136.
- Qian HZ et al. (2006). Injection drug use and HIV/AIDS in China: Review of current situation, prevention and policy implications. *Harm Reduction Journal*, 3:4.
- Ramesh B et al. (2006). Sex work typology and risk for HIV in female sex workers: findings from an integrated biological and behavioural assessment in the southern Indian state of Karnataka. Resumen WEAC0305. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Riono P y Jazant S (2004). The current situation of the HIV/AIDS epidemic in Indonesia. *AIDS Education and Prevention*, 16(SupplementA):78-90
- Roy G et al. (2006) The importance of sex worker's organization in increasing coverage in the state of West Bengal, India. Resumen CDC1065. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.

- Schumacher CM, Go VF et al. (2006). High-risk sexual behaviour among injection drug users in northern Vietnam. Resumen CDD0588. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Shimada K et al. (2006). How to respond to gay/MSM infection in Japan: local governments need help. Resumen CFF0715. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Sopheab H et al. (2006). HIV-related risk behaviours in Cambodia and effects of mobility. *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndrome*, 41(1):81-86.
- Sravankumar K, Prabhakar P, Mythri y STI/HIV Study Group (2006). High risk behaviour among HIV positive and negative men having sex with men (MSM) attending Myrthi clinics in Andhra Pradesh, India. Resumen MOPE0582. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Srikrishnan AK et al. (2006). Incidence and prevalence of HIV and co-infections among injecting drug users in Chennai, India—cause for concern. Resumen MOPE0441. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Estadística de Indonesia y Ministerio de Salud de Indonesia (2006). Situation of risk behaviour for HIV in Indonesia. Results of BSS 2004-2005. Estadística de Indonesia y Ministerio de Salud, Yakarta.
- Talikowski L and Gillieatt S (2005). Female sex work in Yangon, Myanmar. *Sex Health*, 2(3):193-202.
- Todd S et al. (2006a). Prevalence of HIV, viral hepatitis, syphilis and risk behaviours among injection drug users in Kabul, Afghanistan. Resumen TUAC0304. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Todd S et al. (2006b). HIV knowledge and risk-reduction behaviours among injection drug users in Kabul, Afghanistan. Resumen TUAC0304. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Tran TN et al. (2005a). Drug use among female sex workers in Hanoi, Vietnam. *Addiction*, 100(5):619-25.
- Tran TN et al. (2005b). HIV infection and risk characteristics among female sex workers in Hanoi, Vietnam. *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndrome*, 39(5):581-6.
- ONUSIDA(2006). Report of the global AIDS epidemic: A UNAIDS 10th anniversary special edition. ONUSIDA, Ginebra.
- Van Griensven F et al. (2006). HIV prevalence among populations of men OMS have sex with men—Thailand, 2003 and 2005. *Morbidity and Mortality Weekly Report*, 55(31):844-848. 11 de agosto.
- Wan S y Zhang J (2006). Research on HIV/AID-related behaviours of 986 clients of sex workers in Sichuan province, China. Resumen WEAX0401. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Wang B et al. (2006). HIV-related risk and history of sexually transmitted disease among male migrants OMS patronize commercial sex in China. Resumen MOAC0305. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Wang, Li et al. (2006). HIV-related risk behaviors and history of sexually transmitted diseases among male migrants who patronize commercial sex in China. Resumen MOAC0305. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Wang N, Jia W et al. (2006). HIV infection was not evidently extended to the general population in communities with former plasma and blood donors in Shanxi province, China. Resumen CDC0011. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Wang N, Yang Z et al. (2006). HIV infection and other sexually transmitted infections among female sex workers in a mining township in Yunnan. Resumen TUPE0297. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- OMS/ONUSIDA(2006b). Progress in scaling up access to HIV treatment in low and middle-income countries, June 2005. Fact sheet. Agosto. OMS /ONUSIDA, Ginebra.
- Wi T et al. (2002). *RTI/STD Prevalence in Selected Sites in the Philippines*. Departamento de Salud y Family Health International, Manila.
- Wiwat P, Brown T y Calleja-García JM (2005). Report from the Technical Working Group on HIV/AIDS Projection and Demographic Impact Analysis in Myanmar. Septiembre. Yangon.
- Banco Mundial (2005). AIDS in South Asia: Understanding and responding to a heterogeneous epidemic. Agosto. Banco Mundial, Washington.
- Wu Z, Pang L et al. (2006). Needle-exchange programmes in China. Resumen CDC0905. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.

- Xu H, Zhang B et al. (2006). HIV epidemic status and behavioural surveillance among MSM in China. Resumen WEAC0304. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Yang H et al. (2005). Heterosexual transmission of HIV in China: A systematic review of behavioral studies in the past two decades. *Sexually Transmitted Diseases*, 32(5):270-280. Mayo.
- Zhang, Hu y Hesketh T (2006). HIV prevalence in China not as high as predicted: Evidence from antenatal testing in Yunnan province. Resumen CDC0389. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Yu M et al. (2006). Sexual risk behaviour of injection drug users attending STI clinics in Mumbai, India. Resumen CDD0594. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Zhang L, Ruan Y et al. (2006). Continued spread of HIV among injecting drug users in southern Sichuan province, China. Resumen MOPE0304. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Zhao M et al. (2006). HIV sexual risk behaviors among injection drug users in Shanghai. *Drug and Alcohol Dependency*, 82 Suppl 1:S43-7.

EUROPA ORIENTAL Y ASIA CENTRAL

- AIDS Foundation East West (2006). Officially registered HIV cases in the Russian Federation: 1 January 1987 through 30 June 2006. AIDS Foundation East West.
- AIDS Infoshare (2005). HIV/STI/Hepatitis B risk among commercial sex workers—survey report. AIDS Infoshare, Moscú.
- de la Fuente L et al. (2006). Injecting and HIV prevalence among young heroin users in three Spanish cities and their association with the delayed implementation of harm reduction programmes. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 60(6):537-42.
- EuroHIV (2006a). *HIV/AIDS Surveillance in Europe: End-year report 2005*, No. 73. Institut de Veille Sanitaire, Saint-Maurice.
- EuroHIV (2006b). *HIV/AIDS Surveillance in Europe: Mid-year report 2005*, No. 72. Institut de Veille Sanitaire, Saint-Maurice.
- Centro Federal de la Federación de Rusia sobre el SIDA (2005). *HIV Infection: Information Bulletin No. 27*. Ministerio de Salud y Desarrollo Social, Moscú.
- Centro Federal de la Federación de Rusia de Investigación y Metodología sobre Prevención y Control del SIDA (2005). Report to the consultation on universal access to HIV prevention, treatment, care and support for the population of the Russian Federation. 15-16 de diciembre. Moscú.
- Servicio Federal de la Federación de Rusia de Vigilancia para la Protección del Consumidor y el Bienestar Social (2006). Country report of the Russian Federation on the implementation of the Declaration of Commitment on HIV/AIDS: Reporting period January-December 2005. Ministerio de Salud y Desarrollo Social, Moscú.
- Godinho J et al. (2005). Reversing the tide: Priorities for HIV/AIDS prevention in Central Asia. Banco Mundial, Washington.
- Grund, J-P et al. (2005). QUOVADIS? Role of Injecting Drug Users in the Development of the Epidemic of HIV-Infection in Ukraine (Rus.). Centro de Ucrania del SIDA, Kiev.
- Harawa NT et al. (2004). Associations of race/ethnicity with HIV prevalence and HIV-related behaviors among young men who have sex with men in 7 urban centers in the United States. *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndrome*, 35(5):526-36.
- Khaldeeva N et al. (2002). HIV-1 seroprevalence rates in women and relinquishment of infants to the state of St Petersburg, Russian, 2002. *Lancet*, 362:1981-1982.
- Koblin BA et al. (2006). Risk factors for HIV infection among men OMS have sex with men. *AIDS*, 20(5):731-9.
- Koshkina et al. (2003). Population and crises. In *HIV Demographics*, Vol 1. Max-press, Moscú.
- Kozlov AP et al. (2006). HIV incidence and factors associated with HIV acquisition among injection drug users in St Petersburg, Russia. *AIDS*, 20:901-906.
- Ministerio de Salud y Desarrollo Social de la Federación de Rusia (2004). *Socially-related diseases in 2003: Statistical report*. Ministerio de Salud y Desarrollo Social, Moscú.
- Ministerio de Salud del Kazajstán et al. (2004). Results of investigation of the real situation with drug abuse in Kazakhstan. Almaty (en ruso).

Ministerio de Salud de Tayikistán (2006). Conference launch of sentinel surveillance data in two pilot cities (Dushanbe, Khodjent). Junio. Ministerio de Salud, Dushanbe.

Ministerio de Salud de Ucrania (2006a). Ukraine: National report on the follow-up to the UNGASS Declaration of Commitment on HIV/AIDS—Reporting period January 2003–December 2005. Ministerio de Salud, Kiev.

Ministerio de Salud de Ucrania (2006b). Datos inéditos. Octubre, Kiev.

Ministerio de Salud de Ucrania et al. (2006a). *HIV-infection In Ukraine: Information Bulletin No. 26*. Agosto. Ministerio de Salud, Centro de Ucrania sobre el SIDA, Instituto L.V. Gromashevskogo de Epidemiología y Unidad Central de Epidemiología Sanitaria del Ministerio de Salud de Ucrania, Kiev.

Ministerio de Salud de Ucrania et al. (2006b). *Report on the National Consensus Estimates on HIV and AIDS in Ukraine as of end of 2005*. Junio. Ministerio de Salud, Centro de Ucrania sobre el SIDA, Organización Mundial de la Salud, Alianza Internacional sobre el VIH/SIDA en Ucrania y ONUSIDA, Kiev.

Instituto Científico y de Investigación Epidemiológica Pasteur (2005a). Epidemiological Surveillance and monitoring of HIV in risk behaviour groups in the north-west of the Russian Federation. San Petersburgo.

Instituto Científico y de Investigación Epidemiológica Pasteur (2005b). Epidemiological Surveillance and monitoring of HIV in risk behaviour groups in Volgogradskaya Oblast. San Petersburgo.

Pokrovskiy V (2006). *The HIV/AIDS epidemic in Russia: Trends, lessons and key challenges and opportunities for scaling up the response*. Presentación audiovisual en la Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.

Servicios Internacionales de Población (2006). Understanding Risk Profiles: Results of an Internet-based Survey on Sexual Health Among Men who Have Sex With Men in the Russian Federation. Marzo. División de Investigación de los Servicios Internacionales de Población, Ginebra.

Rhodes T et al. (2006). Prevalence of HIV, hepatitis C and syphilis among injecting drug users in Russia: a multi-city study. *Addiction*, 101(2):252-66.

Sánchez JL et al. (2006). High HIV prevalence and risk factors among injection drug users in Tashkent, Uzbekistan, 2003-2004. *Drug and Alcohol Dependency*, 82 Suppl 1:S15-22.

Scherbinska A et al. (2006). HIV infection in Ukraine: a review of epidemiological data. Resumen CDC0398. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.

Shaboltas AV et al. (2006). HIV prevalence, sociodemographic, and behavioral correlates and recruitment methods among injection drug users in St. Petersburg, Russia. *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndrome*, 41(5):657-63.

Smolskaya TT et al. (2004). HIV sentinel surveillance in high-risk groups in Azerbaijan, Republic of Moldova and the Russian Federation. WHO EUR:03/5057956, cited in EuroHIV (2005). HIV/AIDS Surveillance in Europe: End-year report 2004, No. 71. Institut de Veille Sanitaire, Saint-Maurice.

Departamento de Estado de Ucrania para la Aplicación de Condenas (2006). Datos inéditos. Octubre. Kiev.

Todd CS et al. (2005). Human immunodeficiency virus (HIV) infection in female sex workers in Tashkent, Uzbekistan. Resumen MP-025. Trabajo presentado en la decimosexta reunión bienal de la Sociedad Internacional de Investigación sobre Enfermedades de Transmisión Sexual. 10-13 de julio. Amsterdam.

Centro de Ucrania sobre el SIDA (2006). Datos inéditos. Octubre. Kiev.

Walensky RP et al. (2006). The survival benefits of AIDS treatment in the United States. *Journal of Infectious Diseases*, 194(1):11-9.

OMS (2005). HIV/AIDS country profiles for the WHO European region. Disponible en http://www.euro.OMS.int/aids/surveillance/20051114_1.

OMS (2005). HIV/AIDS country profiles for the WHO European region. Disponible en http://www.euro.OMS.int/aids/surveillance/20051114_1

OMS /ONUSIDA(2006). Progresos realizados en la ampliación del acceso al tratamiento contra el VIH en países de ingresos bajos y medianos. Junio de 2006. Hoja informativa. Agosto. OMS /ONUSIDA, Ginebra.

CARIBE

Allen CF et al. (2006). STI service use and risk factors for HIV infection among female sex workers in Georgetown, Guyana. *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndrome*, 43(1):1-6.

Comisión Caribeña de Salud y Desarrollo (2005). *Report of the Caribbean Commission on Health and Development for the 26th Meeting of the CARICOM Heads of Government: Overview. July 3-6. Saint Lucia*. Disponible en <http://www.cpc->

paho.org/publications/publication.aspx?id=59

Cohen J (2006a). The overlooked epidemic. *Science*, 313:468-469.

Cohen, J (2006b). A sour taste on the sugar plantations. *Science*, 313: 473-475.

Pérez J et al. (2006). HIV infection and access to antiretrovirals in Cuba. Resumen CDB1132. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.

Gebre Y et al. (2006). Tracking the course of HIV epidemic through second generation surveillance in Jamaica: survey of female sex workers. Resumen CDC0313. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.

Comisión Presidencial de Guyana sobre elVIH/SIDA (2006). Status of the national response to the UNGASS Declaration of Commitment on HIV/AIDS: For the reporting period of January 2003 to December 2005. Comisión Presidencial de Guyana sobre elVIH/SIDA, Georgetown.

Inciardi JA, Syvertsen JL y Surratt HL (2005). HIV/AIDS in the Caribbean Basin. *AIDS Care*, 17 Suppl 1:S9-S25.

Instituto Haitiano de la Infancia y ORC Macro (2006). *Enquete mortalite, morbidite et utilisation des services EMMUS-IV: Haiti 2005-2006*. Julio. Instituto Haitiano de la Infancia y ORC Macro, Petion Ville y Calverton.

Kang SY et al. (2005). HIV transmission behaviours in jail/prison among Puerto Rican drug injectors in New York and Puerto Rico. *AIDS Behaviour*, 9(3):377-386.

Kerrigan D et al. (2006). Environmental-structural interventions to reduce HIV/STI risk among female sex workers in the Dominican Republic. *American Journal of Public Health*, 96(1):120-125.

Kilaru K et al. (2006). Changing HIV mortality rate and causes of death among persons with HIV infection before and after the introduction of HAART in Barbados. Resumen TUPE0170. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.

Kumar A et al. (2006). Uptake of the health care services and the health status of the HIV-infected women diagnosed from the antenatal HIV screening in Barbados, 1994-2004. Resumen WEPE0245. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.

Kumar A y Singh AB (2004). Impact of the AIDS prevention program on trends in prevalence and incidence of HIV infection among pregnant women in Barbados. Resumen ThPeC7282. Decimoquinta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 1-16 de julio. Bangkok.

Louis C et al. (2006). Poverty and risk of HIV infection in central Haiti. Resumen CDD0011. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.

Ministerio de Salud de Cuba 92006). *Informe de Cuba en virtud e lo establecido en la resolución 60/224 titulada 'preparativos y organización de la reunión de 2006 dedicada al seguimiento de los resultados del vigésimo sexto periodo extraordinario de sesiones: aplicación de la Declaración de compromiso en la lucha contra el VIH/SIDA'*. Marzo. Ministerio de Salud de Cuba, La Habana.

Ministerio de Salud Pública y Población de Haití (2006). *UNGASS report: Haiti 2005*. Enero.

Ministerio de Salud de Jamaica (2006). *Facts & figures: HIV/AIDS Epidemic Update 2005*. Ministerio de Salud, Kingston.

Pérez J et al. (2006). HIV infection and access to antiretrovirals in Cuba. Resumen CDB1132. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.

Reid SD (2006). Poor educational attainment and sexually transmitted infections associated with positive HIV serostatus among female in-patient substance abusers in Trinidad and Tobago. *Drug and Alcohol Dependency*, 82(Suppl 1): S81-84.

Secretaría de Estado de Salud Pública y Asistencia Social de la República Dominicana (2005^a). *Encuestas de vigilancia del comportamiento sobre VIH/ SIDA/ ITS en RSX y HSH del Área V de Salud*. Enero. Secretaría de Estado de Salud Pública y Asistencia Social, Santo Domingo.

Secretaría de Estado de Salud Pública y Asistencia Social de la República Dominicana (2005b). *De Segunda Generación Encuestas De Seroprevalencia de la Infección VIH Basadas en Puestos Centinelas 2004*. Marzo. Secretaría de Estado de Salud Pública y Asistencia Social, USAID-FHI/CONECTA, Santo Domingo.

Severe P et al. (2005). Antiretroviral therapy in a thousand patients with AIDS in Haiti. *The New England Journal of Medicine*, 353(22):2325-2334.

Westerbs MJ et al. (2006). Barriers to the systematic use of condoms by sexually active youth in Central Haiti. Resumen CDC0692. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.

AMÉRICA LATINA

- Bautista CT et al. (2006). Seroprevalence of and risk factors for HIV-1 infection among female commercial sex workers in South America. *Sexually Transmitted Infections*, 82(4): 311-6.
- Berquo E (2005). *Comportamento sexual e percepções da população Brasileira sobre o HIV/AIDS* [presentación]. Programa Nacional de ETS y SIDA, Brasília.
- Bravo-García E, Magis-Rodriguez C y Saavedra J (2006). New estimates in Mexico: more than 180,000 people living with HIV. Resumen CDC0411. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Caiaffa WT et al. (2006). The contribution of two Brazilian multi-center studies to the assessment of HIV and HCV infection and prevention strategies among injecting drug users: the AjUDE-Brasil I and II Projects. *Cadernos de Saude Publica*, 22(4): 771-82.
- Cardoso AJC et al. (2005). Sexual behaviour and HIV infection among pregnant women receiving prenatal care: an information system for HIV epidemiological surveillance in Brazil in 2005. (En prensa).
- Cohen J (2006a). The overlooked epidemic. *Science*, 313:468-469.
- Cohen J (2006b). Up in smoke: Epidemic changes course. *Science*, 313:487-488.
- Cohen J (2006c). A new nexus for HIV/AIDS research. *Science*, 313: 488-490.
- Cohen J (2006d). Struggling to deliver on promises and assess HIV's spread. *Science*, 313: 480-481.
- Cohen J (2006e). *Why so high? A knotty story*. *Science*, 313:481-482.
- Cohen J (2006f). Land of extremes: Prevention and care range from bold to bleak. *Science*, 313:477-478.
- Dourado I et al. (2006). AIDS epidemic trends after the introduction of antiretroviral therapy in Brazil. *Revista de Saude Publica*, 40(Suppl).
- Ferreira AD et al. (2006). Profile of male Brazilian injecting drug users OMS have sex with men. *Caderna de Saude Publica*, 22(4): 849-60.
- Fonseca ME et al. (2006). Os programas de reducao de danos ao uso de drogas no Brasil: caacterizacao preliminar de 45 programas. *Caderna de Saude Publica*, 22(4):761-770.
- Fonseca MGP et al. (2003). Distribucao social da AIDS no Brasil, Segundo participacao no mercado de trabalho, ocupacao e status socio-economico dos casos de 1987-1998. *Cadernos de Saude Publica*, 19(5): 1351-1363.
- García J (2005). Casos notificados de SIDA y VIH según etnia y departamento de residencia. Años 2004 – 2005. Ministerio de Salud Pública, Ciudad de Guatemala.
- Gayet C et al. (2006a). Men who sell sex – a bridge population between men and women in Mexico: HIV prevalence, sexual practices and condom use; results from a biological and behavioral surveillance. Resumen CDC0324. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Gayet C et al. (2006b). HIV prevalence and sexual behaviour among male long distance truck drivers: results from a biological and behavioural surveillance in Monterrey, Nuevo Leon, Mexico. Resumen CDC0321. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Ghee AE et al. (2006). Socio-behavioural patterns among Central American female sex workers and relationships to HIV and other sexually transmitted infections. Resumen MOPE0362. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Hacker MA et al. (2006). Reconstructing the AIDS epidemic among injection drug users in Brazil. *Caderna de Saude Publica*, 22(4): 751-60.
- Hernández B y Aguilar S (2004). Informe Final: Proyecto para el Fortalecimiento del Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica del VIH/SIDA En Guatemala. Ministerio de Salud Pública, Ciudad de Guatemala.
- Khalsa JH, Francis H y Mazin R. (2003). Bloodborne and Sexually Transmitted Infections in Drug Abusers in the United States, Latin America, the Caribbean and Spain. *Clinical Infectious Diseases*, 37(Suppl 5):S331-7.
- Konda KA et al. (2006). Condom use by partner type among men OMS have sex with men in low-income, urban, coastal Peru. Resumen CDD0355. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Lama JR et al. (2006). Sexual behaviour and sexually transmitted infections among HIV-1 infected MSM in Peru. Resumen WEPE0298. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Leukefeld CG et al. (2005). Tailoring an HIV-prevention intervention for cocaine injectors and crack users in Porto Alegre, Brazil. *AIDS Care*, 17 (Suppl 1):S77-87.

- Magis C et al. (2006a). HIV prevalence and factors associated with the possession of condoms among female sex workers in two cities: Veracruz and Tijuana, Mexico. Resumen CDC0412. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Magis C et al. (2006b). HIV prevalence and factors associated with the possession of condoms among male sex workers in two cities: Guadalajara and Mexico city, Mexico. Resumen CDC0336. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Magis-Rodríguez C et al. (2004). Migration and AIDS in Mexico: An overview based on recent evidence. *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndromes*, 37(Suppl 4):S215-S226.
- Mejía A et al. (2002). HIV-1, syphilis and hepatitis B virus prevalence and risk factors among commercial sex workers, Bogotá, Colombia, 2002. Decimoquinta Conferencia Internacional sobre el SIDA. Bangkok 2004. Resumen: WePeC6251.
- Ministerio de Salud de Argentina (2004). *Boletín sobre el SIDA en la Argentina*. Octubre. Ministerio de Salud, Buenos Aires.
- Ministerio de Salud del Perú (2005). *Sentinel surveillance report*. Dirección General de Epidemiología, Ministerio de Salud, Lima.
- Ministerio de Salud de Venezuela (2005). Declaración de compromiso en la lucha contra el VIH/SIDA. UNGASS 2001: Informe del gobierno de la República Bolivariana de Venezuela, Período 2003-2005. Ministerio de Salud, Caracas.
- Ministerio de Salud de Honduras (2006). *Honduras: Follow-up report to the Commitment on HIV/AIDS*. Ministerio de Salud, Tegucigalpa.
- Montano SM et al. (2005). Prevalences, genotypes and risk factors for HIV transmission in South America. *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndromes*, 40(1):57-64.
- Programa Nacional del SIDA del Paraguay (2006). *Epidemiological Surveillance Report*. Marzo. Asunción.
- Programa Nacional del SIDA del Uruguay (2006). *Epidemiological Surveillance Report*. Junio. Montevideo.
- Programa Nacional del SIDA de la Argentina (2005). *Epidemiological Surveillance Report*. Diciembre. Buenos Aires.
- Okie S (2006). Fighting HIV—lessons from Brazil. *New England Journal of Medicine*, 354(19):1977-1981.
- ONUSIDA y Ministerio de la Protección Social de Colombia (2006). *Infección por VIH y SIDA en Colombia. Estado del arte. 2000-2005*. Mayo. ONUSIDA y Ministerio de la Protección Social, Bogotá.
- Paiva V, Pupo LR y Barboza R (2006). The right to prevention and challenges of reducing vulnerability to HIV in Brazil. *Revista de Saude Publica*, 40(Suppl).
- Pando MA et al. (2006). Prevalence of Hiv and Other Sexually Transmitted Infections among Female Commercial Sex Workers in Argentina. *American Journal of Tropical Medicine and Hygiene*, 74(2): 233-238.
- Patterson TL et al. (2006). High prevalence of HIV and sexually transmitted infections among female sex workers associated with injection drug use in two Mexico-U.S. border cities. Resumen TUPE0283. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Pechansky F et al. (2006). HIV seroprevalence among drug users: an analysis of selected variables based on 10 years of data collection in Porto Alegre, Brazil. *Drug and Alcohol Dependency*, 82 U(Suppl 1): S109-13.
- Secretaría Presidencial de Guatemala para la Planificación y Programación (2006). *Hacia el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo del Milenio en Guatemala II Informe de Avances*. Secretaría Presidencial de Guatemala para la Planificación y Programación, Ciudad de Guatemala. Disponible en <http://www.segeplan.gob.gt/docs/MetasMilenio/index.htm>
- Proyecto Acción SIDA de Centroamérica (PASCA) (2003). *Central American multi-site HIV/STI prevalence and behaviour study*. Proyecto Acción SIDA de Centroamérica (PASCA), Ciudad de Guatemala. Disponible en http://www.pasca.org/english/estudio_eng.htm
- Rossi D et al. (2006). The HIV/AIDS epidemic and changes in injecting drug use in Buenos Aires, Argentina. *Caderna de Saude Publica*, 22(4):741-750.
- Secretaría de Salud de Honduras et al (2003a). *Estudio Multicéntrico Centroamericano de Prevalencia de VIH/ITS y comportamiento en hombres que tienen sexo con hombres en Honduras*. Secretaría de Salud, Tegucigalpa.
- Secretaría de Salud de Honduras et al (2003b). *Estudio Multicéntrico Centroamericano de Prevalencia de VIH/ITS y comportamiento en trabajadoras comerciales del sexo en Honduras*. Secretaría de Salud, Tegucigalpa.
- Secretaría de Salud de Honduras, Departamento de ITS/VIH/SIDA, USAID, PASCA, CDC y OPS. (1998) Estudio Seroepidemiológico de Sífilis, Hepatitis B y VIH en Población Garífuna. Secretaría de Salud, Tegucigalpa.

Soto RJ et al. (2006). Sentinel surveillance of STI/HIV and risk behaviour in vulnerable populations in five Central American countries: Final results from the Estudio Multicéntrico (EMC). Resumen MOPE0334. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.

Trevisol FS y da Silva MV (2005). HIV frequency among female sex workers in Imbituba, Santa Catarina, Brazil. *Brazilian Journal of Infectious Diseases*, 9(6):500-505.

OMS /ONUSIDA(2006). Progresos realizados en la ampliación del tratamiento contra elVIH en países de ingresos bajos y medianos. Junio de 2006. Hoja informativa. Agosto. OMS /ONUSIDA, Ginebra.

Vignoles M et al. (2006). HIV seroincidence estimates among at-risk populations in Buenos Aires and Montevideo: Use of the serologic testing algorithm for recent HIV seroconversion. *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndrome*, 42(4). Agosto.

AMÉRICA DEL NORTE, EUROPA OCCIDENTAL Y CENTRAL

Balthasar H, Jeannin A y Dubois-Arber F. (2005). VIH/SIDA: augmentation des expositions au risque d'infection par le VIH chez les homes ayant des rapports sexuels avec des hommes: premiers résultats de Gay Survey 04. *Bull BAG*, Nr.48: 891-895.

Boulos D et al. (2006). Estimates of HIV prevalence and incidence in Canada, 2005. *Canada Communicable Disease Report* 2006, 32(15). Disponible en <http://www.phac-aspc.gc.ca/publicat/ccdr-rmtc/06vol32/dr3215e.html>. Puede accederse a un resumen en http://www.phac-aspc.gc.ca/media/nr-rp/2006/20060731-hiv-vih_e.html

Asociación Médica Británica (2006). Sexually transmitted infections (STI) update. Marzo. Asociación Médica Británica. Disponible en <http://www.bma.org.uk/ap.nsf/Content/stiup06>

Calzavara L et al. (2006). Prison needle exchange programs needed in Canada: Results of the OntarioHIV and hepatitis C (HCV) remand study. Resumen MOPE0969. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.

Crum NF et al. (2006). Comparisons of causes of death and mortality rates among HIV-infected patients. Analysis of the pre-, early, and late HAART (highly active antiretroviral therapy) eras. *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndrome*, 41:194-200.

de la Fuente L et al. (2006). Injecting and HIV prevalence among young heroin users in three Spanish cities and their association with the delayed implementation of harm reduction programmes. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 60(6): 537-42.

Dodds JP et al. (2004). Increasing risk behaviour and high levels of undiagnosed HIV infection in a community sample of homosexual men. *Sexually Transmitted Infections*, 80:236-240.

Elam G et al. (2006). Barriers to voluntary confidential HIV testing among African men and women in England: results from the Mayisha II community-based survey of sexual attitudes and lifestyles among Africans in England. *HIV Medicines*, 7(Suppl 1):7 (Resumen O28). Decimosegunda Conferencia Anual de la Asociación Médica Británica. 29 de marzo – 1 de abril. Brighton.

Elford J et al. (2005). *Unsafe sex among MSM living in London: still increasing?* Resumen MP-096. Trabajo presentado en la decimosexta reunión bienal de la Sociedad Internacional para la Investigación sobre Enfermedades de Transmisión Sexual. 10-13 Julio. Amsterdam.

EuroHIV (2006a). HIV/AIDS surveillance in Europe: End-year report 2005, No 73. Insitut de Veille Sanitaire, Saint-Maurice. Disponible en <http://www.eurohiv.org/>

EuroHIV (2006b). HIV/AIDS surveillance in Europe: Mid-year report 2005, No 72. Insitut de Veille Sanitaire, Saint-Maurice. Disponible en <http://www.eurohiv.org/>

Glynn M y Rhodes P (2005). Estimated HIV prevalence in the United States at the end of 2003. En: Programs and Resumens of the 2005 National HIV Prevention Conference (Atlanta). Resumen 545. Centros de Control y Prevención de Enfermedades, Atlanta, 2005:85.

Harawa NT et al. (2004). Associations of race/ethnicity with HIV prevalence and HIV-related behaviors among young men who have sex with men in 7 urban centers in the United States. *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndrome*, 35(5):526-36.

Agencia Británica de Protección de la Salud (2005). *Mapping the issues: HIV and other sexually transmitted infections in the UK—2005*. Grupo de Colaboración del Reino Unido de Vigilancia del VIH y las ITS, Londres. Disponible en http://www.hpa.org.uk/hpa/publications/hiv_sti_2005/contents.htm

Inspección de Protección de la Salud de Estonia (2006). HIV infections in Estonia. 1988-2005. Disponible en <http://www.tervisekaitse.ee/tkuus.php?msgid=3466>

- Holtgrave DR (2006). Causes of the decline in AIDS deaths, United States, 1995–2002: prevention, treatment or both? *International Journal of STD & AIDS*, 16(12):777–781.
- Johnson RC y Raphael S (2006). *The effects of male incarceration dynamics on AIDS infection rates among African-American women and men*. National Poverty Center Working Paper Series 06–22. Junio. Centro Nacional sobre la Pobreza. Disponible en http://www.npc.umich.edu/publications/working_papers
- Koblin BA et al. (2006). Risk factors for HIV infection among men OMS have sex with men. *AIDS*, 20(5):731–9.
- Lindenburg CEA et al. (2006). Decline in HIV incidence and injecting, but not in sexual risk behaviour, seen in drug users in Amsterdam: a 19-year prospective cohort study. *AIDS*, 20:1771–1775.
- Marks G et al. (2006). Estimating sexual transmission of HIV from persons aware and unaware that they are infected with the virus in the USA. *AIDS*, 20(10):1447–1450.
- McMahon et al. (2004). Increased sexual risk behaviour and high HIV sero-incidence among drug-using low-income women with primary heterosexual partners. Resumen TuOrD1220. Decimoquinta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 11–16 de julio. Bangkok.
- Miller CL et al. (2006). Elevated rates of HIV infection among young Aboriginal injection drug users in a Canadian setting. *Harm Reduction Journal*, 3(9).
- Montgomery JP et al. (2003). The extent of bisexual behaviour in HIV-infected men and implications for transmission to their female sex partners. *AIDS Care*, 15:829–837.
- Moreau-Gruet F, Dubois-Arber F y Jeannin A (2006). Long-term HIV/AIDS-related prevention behaviours among men having sex with men: Switzerland 1992–2000. *AIDS Care*, 18:35–43.
- Fondo Nacional Británico del SIDA (2006). Public attitudes towards HIV: Research study conducted for the National AIDS Trust. Marzo. Fondo Nacional del SIDA, Londres. Disponible en <http://www.nat.org.uk/document/119>
- Organismo Canadiense de Salud Pública (2006). *HIV/AIDS among Aboriginal peoples in Canada: A continuing concern—HIV/AIDS Epi Update August 2006*. Organismo Canadiense de Salud Pública, Ottawa. Disponible en <http://www.phac-aspc.gc.ca/publicat/epiu-aeipi/epi-06/index.html>
- Instituto Robert Koch (2005). Stand und Entwicklung der HIV-epidemie in Deutschland. *Epidemiologisches Bulletin*, 47. 25 de noviembre. Disponible en <http://www.rki.de/>
- Rosinska M (2006). Current trends in HIV/AIDS epidemiology in Poland, 1999–2004. *Eurosurveillance*, 11(4):94–97. Disponible en <http://www.eurosurveillance.org/em/v11n04/1104-226.asp>
- Estadística del Canadá (2001). Population by Aboriginal group, 2001 Census, Canada, provinces and territories. Estadística del Canadá, Ottawa.
- ONUSIDA(2006a). *Informe sobre la epidemia mundial de SIDA 2006*. ONUSIDA, Ginebra.
- Centros de Control y Prevención de Enfermedades de los Estados Unidos (2006a). Twenty-five years of HIV/AIDS—United States, 1981–2006. *Morbidity and Mortality Weekly Report*, 55(21):588–605. 2 de junio.
- Centros de Control y Prevención de Enfermedades de los Estados Unidos (2006b). *A Glance at the HIV/AIDS epidemic*. Abril. Centros de Control y Prevención de Enfermedades, Atlanta. Disponible en <http://www.cdc.gov/hiv/resources/factsheets/At-A-Glance.htm>
- Centros de Control y Prevención de Enfermedades de los Estados Unidos (2006c). *A Glance at HIV/AIDS among Men who Have Sex with Men*. Enero. Centros de Control y Prevención de Enfermedades, Atlanta. Disponible en http://www.cdc.gov/hiv/resources/factsheets/msm_glance.htm
- Centros de Control y Prevención de Enfermedades de los Estados Unidos (2006d). HIV/AIDS among African Americans. Fact Sheet. Febrero. Centros de Control y Prevención de Enfermedades, Atlanta.
- Valleroy LA et al. (2004). The bridge for HIV transmission to women from 15- to 29-year-old men who have sex with men in 7 US cities. Resumen ThOrC1367. Decimoquinta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 11–16 de julio. Bangkok.
- Van de Laar MJW et al. (2005). *HIV and sexually transmitted infections in the Netherlands in 2004*. Noviembre. Centros de Epidemiología de Enfermedades Infecciosas.
- Walensky RP et al. (2006). The survival benefits of AIDS treatment in the United States. *Journal of Infectious Diseases*, 194(1):11–9.

ORIENTE MEDIO Y ÁFRICA DEL NORTE

- Abdelwahab O (2006). Prevalence, knowledge of AIDS and HIV risk-related sexual behaviour among police personnel in Khartoum State, Sudan 2005. Resumen CDC0792. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Afshar P (2005). From the Assessment to the Implementation of services available for drug abuse and HIV/AIDS prevention and care in the prison setting: the experience of Iran. Trabajo presentado en el Seminario Regional sobre el VIH en Entornos Penitenciarios en Oriente Medio y África del Norte. Noviembre. El Cairo.
- Al-Mazrou YY et al. (2005). HIV/AIDS epidemic features and trends in Saudi Arabia. *Annals of Saudi Medicine*, 25(2):100:104.
- Asouab F (2005). Evaluation Rapide de la Situation sur le Risque D'Infection a VIH en Relation avec L' Usage des Drogues Injecte et Injectable et a Probleme au Maroc. Trabajo presentado en la Tercera Conferencia Latina sobre Reducción de Riesgos relacionados con el Consumo de Drogas. Barcelona.
- Day C et al. (2006). Patterns of drug use among a sample of drug users and injecting drug users attending a General Practice in Iran. *Harm Reduction Journal*, 3:2.
- Elrashied S (2006). Prevalence, knowledge and related risky sexual behaviours of HIV/AIDS among receptive men who have sex with men (MSM) in Khartoum State, Sudan, 2005. Resumen TUPE0509. Decimosexta Conferencia Internacional sobre el SIDA. 13-18 de agosto. Toronto.
- Fares G et al. (2004). *Rapport sur l'enquête nationale de sero-surveillance sentinelle du VIH et de la syphilis en Algérie en 2004*. Diciembre. Ministerio de Salud de la Población y de la Reforma Hospitalaria, Argel.
- Gheiratmand R et al. (2006). Uncertainty on the number of HIV/AIDS patients: our experience in Iran. *Sexually Transmitted Infections*, 81:279-282. Disponible en <http://sextrans.bmjournals.com/cgi/content/full/81/3/279-a>
- Instituto de Formación Paramédica de Parnet (2004). Rapport de la réunion d'évaluation a mis-parcours de l'enquête de sero-surveillance du VIH. Junio.
- Kaiser R et al. (2006). HIV, syphilis, Herpes Simplex Virus 2, and behavioral surveillance among conflict-affected populations in Yei and Rumbeck, southern Sudan. *AIDS*, (20):937-947.
- Khoury J y Aaraj E (2005). VIH/SIDA - Usage de Drogues Injectables et Actions de Réduction de Risques Innovantes au Liban. Trabajo presentado en la Tercera Conferencia Latina sobre Reducción de Riesgos relacionados con el Consumo de Drogas. Barcelona.
- Mimouni B y Remaoun N (Ministerio de Educación Superior de Argelia). Etude du Lien Potentiel entre l'Usage Problématique de Drogues et le VIH/SIDA en Algérie 2004-2005. Trabajo presentado en la Tercera Conferencia Latina sobre Reducción de Riesgos relacionados con el Consumo de Drogas. Barcelona.
- Ministerio de Salud de Marruecos (2005). Bulletin epidemiologique de surveillance du VIH/SIDA et des Infections Sexuellement Transmissibles. Ministerio de Salud, Rabat.
- Ministerio de Salud del Sudán (2002). *Situation analysis: behavioral and epidemiological surveys and response analysis*. Noviembre. Programa Nacional de Lucha contra el SIDA, Jartum.
- Ministerio de Salud del Sudán (2006). *2005 ANC sentinel sites results*. Ministerio de Salud, Jartum.
- Ministerio de Salud del Sudán (2005). *Annual report*. Unidad de Vigilancia Nacional del VIH/SIDA, Jartum.
- Mohammadi MR et al. (2006). Reproductive Knowledge, Attitudes and Behavior Among Adolescent Males in Iran. *International Family Planning Perspectives*, 32(1):35-44.
- Razzaghi EM et al. (2006). Profiles of risk: a qualitative study of injecting drug users in Tehran, Iran. *Harm Reduction Journal*, 3:12.
- Sammud A (2005). *HIV in Libya*. Agosto. Ministerio de Salud de Libia, Trípoli.
- Tavoosi A et al. (2004). Knowledge and attitude towards HIV/AIDS among Iranian students. *BMC Public Health*, 4:17. 24 de mayo.
- ONUSIDA(2006b). *Notes on the HIV and AIDS epidemic in the Middle East and North Africa*. Documento de trabajo. Julio. Equipo de Apoyo Regional del ONUSIDA, El Cairo.
- OMS/ONUSIDA(2006). Progresos realizados en la ampliación del tratamiento contra el VIH en países de ingresos bajos y medianos. Junio de 2006. Hoja informativa. Agosto. OMS/ONUSIDA, Ginebra.
- Zamani S, Kihara M et al. (2006). High prevalence of HIV infection associated with incarceration among community-based injecting drug users in Tehran, Iran. *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndrome*, 42(3):342-346.
- Zamani S (2005). Prevalence of and factors associated with HIV-1 infection among drug users visiting treatment centers in Tehran, Iran. *AIDS*, 19:709-716.

OCEANÍA

- Banco Asiático de Desarrollo (2006). Proposed Asian Development Fund Grant in Papua New Guinea: HIV/AIDS Prevention and Control in Rural Development Enclaves Project. Disponible en www.adb.org/Documents/RRPs/PNG/39033-PNG-RRP.pdf
- Cliffe S, Wang YA y Sullivan E (2006). Second generation surveillance surveys of HIV, other STIs and risk behaviours in 6 Pacific island countries: Fiji, Kiribati, Samoa, Solomon Islands, Tonga, Vanuatu. Oficina Regional de la OMS para el Pacífico, Manila.
- Fairley CK, Hocking JS y Medland N (2005). Epidemic syphilis among homosexually active men in Sydney. *Medical Journal of Australia*, 183(4):179-183.
- Gare JT et al. (2005). High prevalence of sexually transmitted infections among female sex workers in the eastern highlands province of Papua New Guinea: correlates and recommendations. *Sexually Transmitted Diseases*, 32(8):466-73.
- Ministerio de Salud de Nueva Zelandia (2006a). *Sexually transmitted infections in New Zealand: Annual Surveillance Report 2005*. Abril. Ministerio de Salud, Auckland.
- Ministerio de Salud de Nueva Zelandia (2006b). *AIDS-New Zealand*. Febrero (Núm. 57). Ministerio de Salud, Auckland.
- Consejo Nacional del SIDA de Papua New Guinea (2006). *Monitoring the Declaration of Commitment on HIV/AIDS: January 2004-December 2005*. Secretaría de Papua del Consejo Nacional del SIDA, Port Moresby.
- Centro Nacional Australiano de Epidemiología e Investigación Clínica del VIH (2006). *Australian HIV Surveillance Report*. Vol 22 No 2. Abril. Centro Nacional Australiano de Epidemiología e Investigación Clínica del VIH, Sydney. Disponible en <http://web.med.unsw.edu.au/ncher/>
- Centro Nacional Australiano de Epidemiología e Investigación Clínica del VIH (2005). *HIV/AIDS, viral hepatitis and sexually transmissible infections in Australia: Annual Surveillance Report 2005*. Centro Nacional Australiano de Epidemiología e Investigación Clínica del VIH, Sydney.
- Prestage G et al. (2005). How has the sexual behaviour of gay men changed since the onset of AIDS: 1986-2003. *Australian and New Zealand Journal of Public Health*, 29(6):530-535.
- Secretaría de la Comunidad del Pacífico, Sección del SIDA (2005). *Spread of HIV in the Pacific region—1984 to 2004*. Documento informativo. Junio.
- Volk JE et al. (2006). Risk factors for HIV seroconversion in homosexual men in Australia. *Sexual Health*, 3(1):45-51. Marzo.
- Wright M et al. (2005). Fulfilling prophecy? Sexually transmitted infections and HIV in Indigenous people in Western Australia. *Medical Journal of Australia*, 183(3):124-128.