

Accidentes y Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida

ACCIDENTES

1. Frías Salcedo JA, Ruiz Cruz MI, Hernández Díaz S, Andrade Valdes F, Molina Madera FJ, Sánchez Maria V. Encuesta de conocimientos, actitudes y prácticas sobre infecciones nosocomiales, VIH/SIDA y precauciones estándar del personal del Hospital Central Militar, 2007. *Enf Inf microbiol* [Internet]. 2011 [citado 3 May 2012];31(4):[aprox. 32 p.]. Disponible en: <http://www.medigraphic.com/pdfs/micro/ei-2011/ei114e.pdf>

ACCIDENTE OCUPACIONAL

2. Arulogun OS, Adesoro MO. Potential risk of HIV

transmission in barbering practice among professional barbers in Ibadan, Nigeria. *Afr Health Sci* [Internet]. 2009 [citado 3 May 2012];9(1):[aprox. 30 p.]. Disponible en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2932524/?to=pubmed>

3. Costa R, Itayra Padilha M, Vieira M, Alves Maliska I, Bastiani J. La contribución de la Enfermería brasileña para la producción de conocimiento sobre el SIDA. *Index Enferm Internet*. 2009 [citado 3 may 2012];18(1):[aprox. 73 p.]. Disponible en: http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1132-12962009000100018&lng=es

4. Frijstein G, Hortensius J, Zaaier HL. Needlestick

injuries and infectious patients in a major academic medical centre from 2003 to 2010. *Neth J Med* [Internet]. 2011 [citado 3 May 2012];69(10):[aprox. 46 p.]. Disponible en: <http://www.njmonline.nl/njm/getarticle.php?v=69&i=10&p=465>

5. Godoy Torales GM. Conocimiento Sobre la Transmisión Ocupacional del VIH y las Normas de Bioseguridad en Profesionales de la Salud. *Rev Nac (Itauguá)* [Internet]. 2010 [citado 3 May 2012];2(2):[aprox. 33 p.]. Disponible en: http://scielo.iics.una.py/scielo.php?pid=S2072-81742010000200004&script=sci_arttext

6. Guzmán Roque I, Vega Nápoles E, Rodríguez

González M. Evaluación de conocimientos sobre la transmisión del VIH/SIDA ocupacional en personal de enfermería de un hospital de tercer nivel de atención. Actas de Reuniones Clínicas Medwave [Internet]. 2008 [citado 3 May 2012];VIII(7):[aprox. 23 p.]. Disponible en: <http://www.mednet.cl/link.cgi/Medwave/Reuniones/559>

DIRECTORA*Bárbara Lazo Rodríguez***EDITORA***Sonia Santana Arroyo***COMPILACIÓN***Raisa Alayo Morales***CONFECCIÓN Y DISEÑO***Ma.Carmen González Rivero*

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.

©1994-2008

*Biblioteca Médica Nacional
Dirección: 23 esq. N. Vedado,
La Habana. Cuba.
Teléfono: (537) 8324317*

7. Lucena NO, Pereira FR, Barros FS, Silva NB, Alexandre MA, Castilho Mda C, et al. [HIV-1 infection after occupational accidents in the

State of Amazonas: first reported case]. Rev Soc Bras Med Trop [Internet]. 2011 [citado 3 May 2012];44(5):[aprox. 63 p.]. Disponible en:http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0037-86822011000500027&lng=en&nrm=iso&tlng=en [Portugués].

8. Martínez E, Giménez E, Allende I, Aguayo N. Recomendaciones básicas: profilaxis post-exposición ocupacional al VIH, Virus de la hepatitis B y C y normas de bioseguridad [Internet]. 3ra ed. Paraguay: OPS; 2010 [citado 3 May 2012]. Disponible en: http://new.paho.org/par/index.php?gid=264&option=com_docman&task=doc_download

9. Medeiros EA S, Bakowski E, Sassi SJ G, Destra A S. Adverse events relating to antiretroviral prophylaxis for occupational accidents. Rev Saúde Pública [Internet]. 2007 [citado 3 May 2012];41(2):[aprox. 33 p.]. Disponible en:

http://www.scielo.org/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0034-89102007000200018&lng=en

10. Mehta A, Rodrigues C, Singhal T, Lopes N, D'Souza N, Sathe K, et al. Interventions to reduce needle stick injuries at a tertiary care centre. Indian J Med Microbiol [Internet]. 2010 [citado 3 May 2012];28(1):[aprox. 23 p.]. Disponible en: <http://www.ijmm.org/article.asp?issn=0255-0857;year=2010;volume=28;issue=1;spage=17;epage=20;aulast=Mehta>

11. Shariati B, Shahidzadeh-Mahani A, Oveysi T, Akhlaghi H. Accidental exposure to blood in medical interns of Tehran University of Medical Sciences. J Occup Health [Internet]. 2007 [citado 3 May 2012];49(4):[aprox. 31 p.]. Disponible en: https://www.jstage.jst.go.jp/article/joh/49/4/49_4_317/article

12. van Wijk PT, Schneeberger PM, Heimeriks

K, Boland GJ, Karagiannis I, Geraedts J, et al. Occupational blood exposure accidents in the Netherlands. Eur J Public Health [Internet]. 2010 [citado 3 May 2012];20(3):[aprox. 28 p.]. Disponible en: <http://eurpub.oxfordjournals.org/content/20/3/281.full.pdf+html>

ACCIDENTE DE TRAFICO

13. Tjepkema M, Wilkins R, Senécal S, Guimond E, Penney C. Mortality of urban Aboriginal adults in Canada, 1991-2001. Prev Chronic Dis [Internet]. 2011 [citado 3 May 2012];8(1):[aprox. 6 p.]. Disponible en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3044017/?tool=pubmed>

PREVENCION DE ACCIDENTES

14. Elucir G, Caffer Netto J, Malaguti Silmara E, Canini Marin SR da, Miyeko H, Machado Artioli A. Accidents with biological material and immunization against hepatitis B among students

from the health area. Rev Latino-Am Enfermagem [Internet]. 2008 [citado 3 May 2012];16(3):[aprox. 40 p.]. Disponible en: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0116922008000300011&lng=en

HERIDAS Y TRAUMATISMOS

15. Acharjee S, Noorbakhsh F, Stemkowski PL, Olechowski C, Cohen EA, Ballanyi K, et al. HIV-1 viral protein R causes peripheral nervous system injury associated with in vivo neuropathic pain. FASEB J [Internet]. 2010 [citado 3 May 2012];24(11):[aprox. 43 p.]. Disponible en: <http://www.fasebj.org/content/24/11/4343.long>

16. Leserman J, Pence BW, Whetten K, Mugavero MJ, Thielman NM, Swartz MS, et al. Relation of Lifetime Trauma and Depressive Symptoms to Mortality in HIV. Am J Psychiatry [Internet]. 2007 [citado 3 May 2012];164(11):[aprox. 60 p.].

Disponible en: <http://psychiatryonline.org/article.aspx?articleid=99179>

17. Menoni Blanco BJ, Merchan Perez EY, Lafée C. Necrosis Avascular Bilateral de cadera en paciente con VIH y traumatismo de arma de fuego. CIMEL [Internet]. 2009 [citado 3 May 2012];14(1):[aprox. 64 p.]. Disponible en: http://revistas.concytec.gob.pe/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1680-83982009000100010&lng=es&nrm=iso

18. Papenburg J, Blais D, Moore D, Al-Hosni M, Laferrière C, Tapiero B, et al. Pediatric injuries from needles discarded in the community: epidemiology and risk of seroconversion. Pediatrics [Internet]. 2008 [citado 3 May 2012];122(2):[aprox. 48 p.]. Disponible en: <http://hinari-gw.who.int/whalecompediatrics.aappublications.org/whalecom0/content/122/2/e487.long>

19. Yin MT, Shi Q, Hoover DR, Anastos K, Sharma A,

Young M, et al. Fracture incidence in HIV-infected women: results from the Women's Interagency HIV Study. AIDS [Internet]. 2010 [citado 3 May 2012];24(17):[aprox. 41 p.]. Disponible en:<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3108019/?tool=pubmed>

Descriptores de los tesauros DeCS y MeSH utilizados en la recuperación de información en las Bases de datos: Pubmed/Medline , Scielo ,Google Académico.

DeCS**MeSH**

SÍNDROME DE INMUNODEFICIENCIA
ADQUIRIDA

ACQUIRED IMMUNODEFICIENCY
SYNDROME

ACCIDENTES

ACCIDENTS

ACCIDENTE OCUPACIONAL

ACCIDENTS, OCCUPATIONAL

PREVENCION DE ACCIDENTES

ACCIDENT PREVENTION

ACCIDENTE DE TRAFICO

ACCIDENTS, TRAFFIC

HERIDAS Y TRAUMATISMOS

WOUNDS AND INJURIES

MÁS INFORMACIÓN

World Health Organization [Internet]. Ginebra: OPS; c2005-2012 [actualización 2012; citado 3 May 2012]. Sharps injuries; [aprox. 21 pantallas]. Disponible en: <http://www.injectionsafety.org>

Organización Internacional del Trabajo [Internet]. Naciones Unidas: International Labour Organization (ILO); c1996-2012 [actualización 2012; citado 3 May 2012]. La Salud y la Seguridad en el Trabajo: El Sida y el lugar de trabajo; [aprox.14 pantallas]. Disponible en: http://training.itcilo.it/actrav_cdrom2/es/osh/aids/aidsand.htm