



RNPS 1979

BIBLIOMED

Suplemento No. 33

Servicio Informativo de la Biblioteca Médica Nacional

Octubre 2006

SIDA: Alcoholismo y Drogadicción

ALCOHOLISMO/SINDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA

Abel EL, Kruger M. Physician attitudes concerning legal coercion of pregnant alcohol and drug abusers. Am J Obstet Gynecol. 2002;186(4):768-72.

Ejemplar localizado en: BMN, ICBP-VG

Altice FL, Mezger JA, Hodges J, Bruce RD, Marinovich A, Walton M, et al. Developing a Directly Administered Antiretroviral Therapy Intervention for HIV-Infected Drug Users: Implications for Program Replication. Clin Infect Dis [Serie en Internet] 2004 [citado 14 de septiembre 2006];38(Suppl 5):[Aprox. 36 p.]. Disponible en: <http://web.ebscohost.com/ehos/t/pdf?vid=46&hid=111&sid=b9ff8342-24ae-477d-93a7-ed11797cf3d1%40SRCSM2>

Brain-scan study shows methamphetamine and HIV combined change brain size, cognitive function. Alcohol Drug Abuse Wkly [Serie en Internet] 2005 [citado 14 de septiembre 2006];17(32):[Aprox. 3 p.]. Disponible en: <http://web.ebscohost.com/ehos/t/pdf?vid=117&hid=117&sid=b9ff8342-24ae-477d-93a7-ed11797cf3d1%40SRCSM2>

<http://web.ebscohost.com/ehos/t/pdf?vid=34&hid=11&sid=b9ff8342-24ae-477d-93a7-ed11797cf3d1%40SRCSM2>

Curtis L, Cameron DW. Effect of Alcohol Use and Highly Active Antiretroviral Therapy on Plasma Levels of Hepatitis C Virus (HCV) in Patients Coinfected with HIV and HCV. Clin Infect Dis [Serie en Internet] 2005 [citado 14 de septiembre 2006];41(Suppl 1): [Aprox. 23 p.]. Disponible en:

<http://web.ebscohost.com/ehos/t/results?vid=37&hid=11&sid=b9ff8342-24ae-477d-93a7-ed11797cf3d1%40SRCSM2>

Effects of Alcohol and HIV Infection on the Central Nervous System. Alcohol Res Health [Serie en Internet] 2001 [citado 14 de septiembre 2006];25(4):[Aprox. 1 p.]. Disponible en: <http://web.ebscohost.com/ehos/t/pdf?vid=92&hid=19&sid=b9ff8342-24ae-477d-93a7-ed11797cf3d1%40SRCSM2>

Griffith E. News and Notes. Addiction [Serie en Internet] 2003 [citado 14 de septiembre 2006];98(2):[Aprox. 5 p.]. Disponible en: <http://web.ebscohost.com/ehos/t/pdf?vid=86&hid=5&sid=b9ff8342-24ae-477d-93a7-ed11797cf3d1%40SRCSM2>

Hong DS, Goldstein RB, Rothbaum-Borus MJ, Wong FL, Gore-Felton CH. Perceived

partner serostatus, attribution of responsibility for prevention of HIV transmission, and sexual risk behavior with "Main" Partner Among Adults Living With HIV. AIDS Educ Prev [Serie en Internet] 2006 [citado 14 de septiembre 2006];18(2):[Aprox. 8 p.]. Disponible en: <http://web.ebscohost.com/ehos/t/pdf?vid=6&hid=117&sid=b9ff8342-24ae-477d-93a7-ed11797cf3d1%40SRCSM2>

Pediatricians urge public health strategies to curb HIV. Alcohol Drug Abuse Wkly [Serie en Internet] 2006[citado 14 de septiembre 2006];18(8): [Aprox. 1 p.]. Disponible en: <http://web.ebscohost.com/ehos/t/pdf?vid=10&hid=120&sid=b9ff8342-24ae-477d-93a7-ed11797cf3d1%40SRCSM2>

Provet P. The marketplace of meth: spotting the tipping point. Alcohol Drug Abuse Wkly, [Serie en Internet] 2005 [citado 14 de septiembre 2006];17(32):[Aprox. 3 p.]. Disponible en: <http://web.ebscohost.com/ehos/t/pdf?vid=30&hid=113&sid=b9ff8342-24ae-477d-93a7-ed11797cf3d1%40SRCSM2>

Richards H J, Casey J O, Luente S W, Kafami D. Differential Association of Hare Psychopathy Checklist Factor and Facet Scores to HIV Risk Behaviors in Incarcerated Female Substance Abusers.

Individ Differ Res [Serie en Internet] 2003 [citado 14 de septiembre 2006];1(2):[Aprox. 17 p.]. Disponible en: <http://web.ebscohost.com/ehos/t/pdf?vid=57&hid=11&sid=b9ff8342-24ae-477d-93a7-ed11797cf3d1%40SRCMS2>

Zule WA, Flannery BA, Wechsberg W, Lam W. Alcohol use among out-of-treatment crack using African-American Women. Am J Drug Alcohol Abuse [Serie en Internet] 2002 [citado 14 de septiembre 2006];28(3):[Aprox. p.]. Disponible en: <http://web.ebscohost.com/ehos/t/pdf?vid=76&hid=14&sid=b9ff8342-24ae-477d-93a7-ed11797cf3d1%40SRCMS2>

DIRECTORA
Bárbara Lazo Rodríguez

EDITORA
Margarita Pobea Reyes

COMPILACIÓN
Aurea Ramos Boch

CONFECCIÓN Y DISEÑO
Mercedes Martínez Martos

Publicación bimestral, contiene informaciones bibliográficas de documentos que se encuentran en la Biblioteca Médica Nacional y sus temas responden a las líneas de investigación priorizadas del Ministerio de Salud Pública, es editado por el área de Servicios Bibliotecarios y está disponible en su sitio web por la Red Electrónica de Salud.

©1994-2006

*Biblioteca Médica Nacional
Dirección: 23 esq. N. Vedado,
La Habana. Cuba.
Teléfono: (537) 8324317
Email: mpobea@infomed.sld.cu*

TRASTORNOS RELACIONADOS CON SUSTANCIAS/SINDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA

Barber Y, Rubio C, Fernandez E, Rubio M, Fibla J. Host genetic background at CCR5 chemokine receptor and vitamin D receptor loci and human immunodeficiency virus (HIV) type 1 disease progression among HIV-seropositive injection drug users. J Infect Dis. 2001; 184(10):1279-88.

Ejemplar localizado en: BMN, FCM-SA, IMT-PK

Bastos FI, Bongertz V, Teixeira SL, Morgado MG, Hacker MA. Is human immunodeficiency virus/acquired immunodeficiency syndrome decreasing among Brazilian injection drug users? Recent findings and how to interpret them. Mem Inst Oswaldo Cruz [Serie en Internet] 2005 [citado 12 de septiembre 2006];100(1): [Aprox 28 p.]. Disponible en: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0074-02762005000100017&tlang=es&lng=en&nrm=iso

Broqua C, Jauffret-Roustide M. [Collective of users in the fields of AIDS and drug addiction]. Med Sci (Paris) [Serie en Internet] 2004 [citado 12 de septiembre 2006];20(4):[Aprox. 22 p.]. Disponible en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/utils/fref.fcgi?itool=AbstractPlus-def&PrId=4587&uid=15124122&db=pubmed&url=http://www.erudit.org/revue/ms/2004/v20/n4/008124ar.html>

Cardoso MN, Caiaffa WT, Mingoti SA. Projeto AjUDE-Brasil II. AIDS incidence and mortality

in injecting drug users: the AjUDE-Brasil II Project. Cad Saude Publica [Serie en Internet] 2006 [citado 12 de septiembre 2006];22(4): [Aprox. 40 p.]. Disponible en: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-311X2006000400021&tlang=e&lng=en&nrm=iso

Davey S. Sex and drugs fuel simmering AIDS crisis in Asia and Pacific. Bull World Health Organ. 2001;79(10): 1000.

Ejemplar localizado en: BMN, CD-OPS, CDF, CPICM-C, CPICM-HOL, CPICM-VC, HPSIQ-H, INEN

De Castro S, Sabate E. Adherence to heroin dependence therapies and human immunodeficiency virus/acquired immunodeficiency syndrome infection rates among drug abusers. Clin Infect Dis. 2003; 37(suppl 5):S464-7.

Ejemplar localizado en: IMT-PK

De La Fuente L, Bravo MJ, Barrio G, Parras F, Suarez M, Rodes A, et al. Lessons from the history of the human immunodeficiency virus/acquired immunodeficiency syndrome epidemic among Spanish drug injectors. Clin Infect Dis. 2003;37(Suppl 5):S410-5.

Ejemplar localizado en: IMT-PK

Duesberg P, Koehlein C, Rasnick D. The chemical bases of the various AIDS epidemics: recreational drugs, anti-viral chemotherapy and malnutrition. J Biosci [Serie en Internet] 2003 [citado 12 sep tiembre 2006];28(4):[Aprox. 8 p.]. Disponible en: <http://www.ias.ac.in/jbiosci/jun2003/383.pdf>

Funding treatment with a sales tax increase. *Alcohol Drug Abuse Wkly* [Serie en Internet] 2005 [citado 14 de septiembre 2006];17(37):[Aprox. 3 p.]. Disponible en: <http://web.ebscohost.com/ehost/pdf?vid=14&hid=11&sid=b9ff8342-24ae-477d-93a7-ed11797cf3d1%40SRCSM2>

Gjeruldsen SR, Myrvang B, Opjordsmoen S. A 25-Year Follow-Up Study of Drug Addicts Hospitalised for Acute Hepatitis: Present and Past Morbidity. *Eur Addict Res* [Serie en Internet] 2003 [Citado 14 de septiembre 2006];9(2):[Aprox. 12 p.]. Disponible en: <http://web.ebscohost.com/ehost/detail?vid=66&hid=108&sid=b9ff8342-24ae-477d-93a7-ed11797cf3d1%40SRCSM2>

García de la Hera M, Ferreros I, del Amo J, García de Olalla P, Pérez Hoyos S, Muga R, del et al. Gender differences in progression to AIDS and death from HIV seroconversion in a cohort of injecting drug users from 1986 to 2001. *J Epidemiol Community Health* [Serie en Internet] 2004 [citado 12 de septiembre 2006];58(11):[Aprox. 33 p.]. Disponible en: <http://jech.bmjjournals.com/cgi/content/full/58/11/944>

Gorman M, Newshan G. Pain management needs of patients with HIV or AIDS who also have a history of chemical dependency. *Am J Nurs.* 1998;98(9):61-3.

Ejemplar localizado en: FCM-JT

Hacker MA, Leite IC, Renton A, Torres TG, Gracie R, Bastos FI. Reconstructing the AIDS epidemic among injection drug users in Brazil. *Cad Saude Publica* [Serie en Internet] 2006 [citado 12 de

septiembre 2006];22(4):[Aprox. 28 p.]. Disponible en: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-311X2006000400014&tlang=en&lng=en&nrm=iso

Hendriks JC, Satten GA, van Ameijden EJ, van Druten HA, Coutinho RA, van Griensven GJ. The incubation period to AIDS in injecting drug users estimated from prevalent cohort data, accounting for death prior to an AIDS diagnosis. *AIDS* 1998;12(12):1537-44.

Ejemplar localizado en: IMT-PK

Houweling H, Wiessing LG, Hamers FF, Termorshuizen F, Gill ON, Sprenger MJ. An age-period-cohort analysis of 50, 875 AIDS cases among injecting drug users in Europe. *Int J Epidemiol* [Serie en Internet] 1999 [citado 12 de septiembre 2006];28(6):[Aprox. 17 p.]. Disponible en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/utils/fref.fcgi?itool=AbstractPlus-def&PrId=3051&uid=10661660&db=pubmed&url=http://ije.oxfordjournals.org/cgi/pmidlookup?view=reprint&pmid=10661660>

Mesquita F, Doneda D, Gandolfi D, Nemes MI, Andrade T, Bueno R, et al. Brazilian response to the human immunodeficiency virus/acquired immunodeficiency syndrome epidemic among injection drug users. *Clin Infect Dis.* 2003;37 (Suppl 5):S382-5.

Ejemplar localizado en: IMT-PK

Peres CA, Paiva V, Silveira Fd F, Peres RA, Hearst N. [AIDS prevention among incarcerated teenagers, Brazil]. *Rev Saude Publica* [Serie en Internet] 2002 [citado 12 de septiembre 2006];36(4 Suppl):

[Aprox. 14 p.]. Disponible en: http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi?db=pubmed&cmd=Retrieve&dopt=AbstractPlus&list_uids=12364903&itool=iconft&query_hl=5&itool=pubmed_DocSum

Pérez-Hoyos S, Avino M, Hernández I, González J, Ruiz I. [Tiempo libre de SIDA y supervivencia de una cohorte de usuarios de drogas por vía parenteral seroconvertores frente al VIH. *Gac Sanit* [Serie en Internet] 1999 [citado 13 de septiembre];13(5):[Aprox. 22 p.]. Disponible en: http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/utils/fref.fcgi?itool=AbstractPlus-def&PrId=3145&uid=10564846&db=pubmed&url=http://dab.doyma.es/cgi-bin/wdbcgi.exe/doyma/mrevisita.pubmed_full?inctrl=05ZI0108&rev=138&vol=13&num=5&pag=337

Piyasirisilp S, McCutchan FE, Carr JK, Sanders-Buell E, Liu W, Chen J, et al. A recent outbreak of human immunodeficiency virus type 1 infection in southern China was initiated by two highly homogeneous, geographically separated strains, circulating recombinant form AE and a novel BC recombinant. *J Virol* [Serie en Internet] 2000 [citado 12 de septiembre 2006];74(23):[Aprox. 15 p.]. Disponible en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/articlerender.fcgi?tool=pubmed&pubmedid=11070028>

Researchers optimistic buprenorphine can help cut HIV spread. *Alcohol Drug Abuse Wkly* [Serie en Internet] 2005 [citado 14 de septiembre 2006];17(35):[Aprox. 3 p.]. Disponible en: <http://web.ebscohost.com/ehost/pdf?vid=23&hid=116&sid=b9ff8342-24ae-477d-93a7-ed11797cf3d1%40SRCSM2>

Rivera B. Dan and me, taking care of ourselves. Am J Nurs. 1999;99(6):56-8.

Ejemplar localizado en: FCM-JT

Rossini MA, Diaz RS, Caseiro M, Turcato G, Accetturi CA, Sabino EC. HIV-1 subtypes among intravenous drug users from two neighboring cities in Sao Paulo State, Brazil. Braz J Med Biol Res [Serie en Internet] 2001[citado 12 de septiembre 2006];34(1): [Aprox. 12 p.]. Disponible en: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0100-879X2001000100005&tlang=e&tlng=en&nrm=iso

Rossi D, Goltzman P, Cymerman P, Touze G, Weissenbacher M. Human immunodeficiency virus/acquired immunodeficiency syndrome prevention in injection drug users and their partners and children: lessons learned in Latin America--the Argentinean case. Clin Infect Dis. 2003;37 (Suppl 5):S362-5.

Ejemplar localizado en: IMT-PK

Swica Y, Breitbart W. Treating pain in patients with AIDS and a history of substance use. West J Med [Serie en Internet] 2002 [citado 12 de septiembre 2006];176(1):[Aprox. 12 p.]. Disponible en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/e>

<ntrez/utils/fref.fcgi?itool=AbstractPlus-def&PrId=3494&uid=11788537&db=pubmed&url=http://www.ncbi.nlm.nih.gov/article/11788537>

Webber MP, Schoenbaum EE, Gourevitch MN, Buono D, Chang CJ, Klein RS. Temporal trends in the progression of human immunodeficiency virus disease in a cohort of drug users. Epidemiology. 1998;9(6):613-7.

Ejemplar localizado en: ICBP-VG

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

MeSH.

ACQUIRED IMMUNODEFICIENCY SYNDROME
ALCOHOLISM
SUBSTANCE-RELATED DISORDERS

DeCS:

SINDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA
ALCOHOLISMO
TRASTORNOS RELACIONADOS CON SUSTANCIAS

Estimado usuario, usted podrá consultar más información sobre el tema en los siguientes Sitios Web:

1. NIDA InfoFacts: El Abuso de drogas y el SIDA. Disponible en:

<http://www.nida.nih.gov/InfoFacts/ElAbuso-Sp.html>

Esta página Web pertenece al Instituto Nacional de Abuso de drogas de EU. Brinda información sobre los patrones de comportamiento asociados al abuso de drogas que constituyen el principal factor en la propagación de la infección por el VIH en los Estados Unidos.

2. Principios para la Prevención del VIH en las Poblaciones de Usuarios de Drogas: Una guía basada en la investigación. Disponible en:
<http://www.nida.nih.gov/POHP/sp/indice.html>

Ofrece una guía para la prevención del VIH/SIDA en comunidades de usuarios de drogas, papel de los promotores de salud, estrategias, enfoque, costos y eficiencia en la prevención integral del VIH.

3. Centro para los Estudios de la Prevención del SIDA

Proporciona las Hojas de Datos para la Prevención del VIH son resúmenes de temas específicos e importantes para la prevención del VIH. Los temas se escogen a base de varios factores como lo que la comunidad necesita saber y materias científicas de particular importancia. Los temas incluyen la educación sexual, el uso de jeringuillas y la prevención del SIDA. Disponible en: <http://www.caps.ucsf.edu/FSindex.html>

4. Red de Datos de Tratamiento del SIDA

Proporciona acceso a la información sobre el SIDA, enfermedades relacionadas al VIH y medicinas aprobadas por la Administración de Alimentos y Drogas de Estados Unidos para tratar y manejar los efectos secundarios. También tiene información sobre tratamientos alternativos y experimentales y enlaces a otras fuentes de información en español sobre el SIDA. Disponible en: www.atdn.org/lared/index.html

5. Alcohólicos Anónimos

Alcohólicos Anónimos es una comunidad de hombres y mujeres que comparten su experiencia, fuerza y esperanza para resolver su problema común y ayudar a otros recuperarse del alcoholismo. AA, no está afiliado a ninguna secta, religión, partido político, organización o institución; no desea intervenir en controversias; no respalda ni se opone a ninguna causa. Su objetivo principal es mantenernos sobrios y ayudar a otros alcohólicos alcanzar el estado de sobriedad. Disponible en:
www.alcoholics-anonymous.org/default/sp_about.cfm

6. Al-Anon/Alateen

Al-Anon es un programa que ayuda a las familias y a los amigos de alcohólicos recuperarse de los efectos de vivir con el alcoholismo de un pariente o de un amigo. Alateen es nuestro programa de recuperación para la gente joven. Los grupos de Alateen son patrocinados por los socios de Al-Anon. Al-Anon/Alateen no está afiliado con ninguna otra organización o entidad. Disponible en: www.al-anon.org/alaSpan.html

7. Instituto Nacional sobre el Abuso de Alcohol y Alcoholismo (NIAAA)

Esta página tiene una lista de las preguntas más comunes hechas al Instituto Nacional sobre el Abuso de Alcohol y Alcoholismo y sus respuestas. Los temas incluyen el alcoholismo, el alcohol y el embarazo, el alcohol y la herencia, los tratamientos para el alcoholismo y el alcohol y los medicamentos. Disponible en:

<http://www.niaaa.nih.gov/FAQs/General-Spanish/default.htm>

8. Instituto Nacional del Abuso de Drogas (NIDA)

Lista de las publicaciones en español del Instituto Nacional del Abuso de Drogas referentes al abuso de drogas. Los temas incluyen abuso de inhalantes, la nicotina, los esteroides anabólicos, la heroína, los medicamentos y la marihuana. Disponible en:

<http://165.112.78.65/pubs/spanpubs.taf>

9. La Juventud opina sobre el SIDA. Disponible en:

<http://www.unicef.org/voy/es/misc/aids.html>

Página de UNICEF, en donde los jóvenes pueden debatir sobre la crisis del SIDA.

10. Especialistas contra drogas. Disponible en: www.advance.com.ar

Página Web que reúne a 14 instituciones que trabajan en la problemática de la drogodependencia en Argentina. Entrando al sitio, se puede conocer su campaña de prevención realizada en conjunto con el Consejo Publicitario Argentino.

Usted también podrá contar con el Servicio Cooperativo de Acceso al Documento (SCAD), de los artículos que aparecen en versión impresa, el cual brinda la Biblioteca Médica Nacional. Su solicitud puede realizarla a través de la Biblioteca de su Institución o en nuestra Sala de Lectura.

CUMED

¿Qué es CUMED?

CUMED es una Base de datos bibliográfica, desarrollada por la Biblioteca Médica Nacional/Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas y los centros cooperantes de la Red del Sistema Nacional de Salud. Esta base registra la producción científica cubana en el campo de la medicina y ciencias afines. Contiene referencias bibliográficas y resúmenes de artículos de revistas, libros o capítulos de libros, tesis de candidaturas,

folletos y ponencias presentadas en congresos internacionales, publicadas en el país o en el extranjero por autores cubanos.

¿Desea acceder a ella?

Tenemos Plan de Actividades en Educación para Usuarios

Se impartirán entrenamientos dinámicos los martes y jueves de 5:00 a 7:00 p.m para acceso a Fuentes de información del portal de Infomed, entre otros. Las inscripciones se efectuaran en la sala de Internet de la BMN, media hora antes del comienzo del entrenamiento por orden de llegada.

Próximo número, Noviembre 2006

PAREJAS DISCORDANTES

