

Las personas preocupadas por la posibilidad de haber contraído esa enfermedad no deben autodiagnosticarse ni tratar la enfermedad con tratamientos medicamentosos caseros. Eso puede ocasionar un grave riesgo para la salud de la persona y, en sentido más amplio, de sus familiares y del público en general. Es muy importante que cualquier persona que crea tener este síndrome se dirija a un médico.

Aunque no hay productos preventivos de eficacia comprobada, los buenos hábitos de higiene personal son la clave para detener la propagación de la enfermedad. Es importante lavarse muy bien las manos con agua caliente y bastante jabón, y frotárselas enjabonadas por lo menos por 20 segundos para prevenir la transmisión de la infección.

Los interesados en obtener más información pueden dirigirse al sitio del Departamento de Salud de Canadá en Internet, donde se publican actualizaciones diarias sobre esta enfermedad (<http://www.hc-sc.gc.ca>).

PUBLICACIONES

Reglamentación eficaz de productos farmacéuticos (Ginebra)

Ratanawijitrasin S, Wondemagegnehu E. *Effective drug regulation: a multicountry study*. Geneva: WHO; 2002. ISBN 92-4-156206-4 Precio: FS 20; US 18,00

Los medicamentos son decisivos para salvar la vida, restablecer la salud y prevenir enfermedades y epidemias, pero deben ser seguros, eficaces y de buena calidad y emplearse de forma racional. Su producción, importación o exportación, almacenamiento, suministro y distribución deben estar sujetos al control gubernamental por medio de regulaciones y de un sistema eficaz. Los medicamentos falsificados y de mala calidad proliferan, sobre todo en medios donde la reglamentación farmacéutica ha demostrado ser

ineficaz. Para lograr los objetivos de la reglamentación, los gobiernos necesitan autoridades nacionales reguladoras energéticas, con una sólida estructura e investidas de la autoridad legal para cumplir con su deber.

El libro *Reglamentación farmacéutica eficaz: un estudio multinacional* presenta una síntesis de estudios realizados en 10 países (5% de los Estados Miembros de la Organización Mundial de la Salud), a saber, Australia, Cuba, Chipre, Estonia, Malasia, los Países Bajos, Túnez, Uganda, Venezuela y Zimbabue, entre 1998 y 1999. Este estudio ofrece una visión panorámica del establecimiento de las reglamentaciones farmacéuticas en esos países, y una indicación de los recursos disponibles y las estrategias aplicadas para ponerlas en práctica. En un anexo contiene una guía para el acopio de los datos necesarios para evaluar el desempeño de las autoridades reguladoras.

La obra puede consultarse gratuitamente en <http://whqlibdoc.who.int/hg/2002/9241562064.pdf> Los interesados en solicitar ejemplares impresos del libro pueden dirigirse a Distribución y Ventas, OMS, 20 Ave. Apia, CH-1211, Gineve 27, Suiza. Fax: +41-22-791-4857.

REFERENCIAS

- Australian Adverse Drug Reactions Bulletin 2003; 22(2).
- WHO Drug Information 2002;16(3):207-242.
- WHO Pharmaceuticals Newsletter 2003;(1):1-9.
- Australian Prescriber 2003;26(2):46-47.
- Cadime 2002(6):3-4.
- FDA. Talk Paper. Diciembre 2, 2002. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.fda.gov/opacom/hpnews.html>. Acceso el 9 de junio de 2003.
- FDA. Talk Paper. Diciembre 9, 2002. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.fda.gov/opacom/hpnews.html>. Acceso el 9 de junio de 2003.
- FDA. Talk Paper. Diciembre 16, 2002. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.fda.gov/opacom/hpnews.html>. Acceso el 9 de junio de 2003.

FDA. Talk Paper. Diciembre 19, 2002. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.fda.gov/opacom/hpnews.html>. Acceso el 9 de junio de 2003.

FDA. Talk Paper. Diciembre 20, 2002. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.fda.gov/opacom/hpnews.html>. Acceso el 9 de junio de 2003.

FDA. Talk Paper. Diciembre 31, 2002. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.fda.gov/opacom/hpnews.html>. Acceso el 9 de junio de 2003.

FDA. Talk Paper. Enero 3, 2003. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.fda.gov/opacom/hpnews.html>. Acceso el 9 de junio de 2003.

FDA. Talk Paper. Enero 21, 2003. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.fda.gov/opacom/hpnews.html>. Acceso el 9 de junio de 2003.

FDA. Talk Paper. Enero 31, 2003. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.fda.gov/opacom/hpnews.html>. Acceso el 9 de junio de 2003.

FDA. Talk Paper. Marzo 28, 2003. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.fda.gov/opacom/hpnews.html>. Acceso el 9 de junio de 2003.

FDA. News. Febrero 5, 2003. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.fda.gov/opacom/hpnews.html>. Acceso el 9 de junio de 2003.

FDA. News. Febrero 28, 2003. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.fda.gov/opacom/hpnews.html>. Acceso el 9 de junio de 2003.

FDA. News. Marzo 7, 2003. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.fda.gov/opacom/hpnews.html>. Acceso el 9 de junio de 2003.

FDA. News. Marzo 13, 2003. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.fda.gov/opacom/hpnews.html>. Acceso el 9 de junio de 2003.

FDA. News. Marzo 26, 2003. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.fda.gov/opacom/hpnews.html>. Acceso el 9 de junio de 2003.

FDA. News. Abril 24, 2003. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.fda.gov/opacom/hpnews.html>. Acceso el 9 de junio de 2003.

FDA. News. Mayo 5, 2003. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.fda.gov/opacom/hpnews.html>. Acceso el 9 de junio de 2003.

Health Canada Online. Advisories for health professionals or consumers. 29 de abril de 2003. [Sitio en Internet]. Disponible en: http://www.hc-sc.gc.ca/hpb-dgps/therapeut/zfiles/english/protection/warnings/2003/2003_24.html. Acceso el 9 de junio de 2003.

EMA. CPMP Public statement. CPMP/2383/03. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.emea.eu.int/pdfs/human/press/pus/238303en.pdf>. Acceso el 9 de junio de 2003.

EMEA. CPMP Position statement. CPMP/82/03. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.emea.eu.int/pdfs/human/press/pos/008203en.pdf>. Acceso el 9 de junio de 2003.

EMEA. Public statement. CPMP/32933/02. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.emea.eu.int/pdfs/human/press/pus/3293302en.pdf>. Acceso el 9 de junio de 2003.

EMEA. Public statement. CPMP/8519/03. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://www.emea.eu.int/pdfs/human/press/pus/851903en.pdf>. Acceso el 9 de junio de 2003.

AFSSAPS. Communiqué de presse. Abril 7, 2003. [Sitio en Internet]. Disponible en: <http://agmed.sante.gouv.fr/html/10/filcoprs/030401.htm>. Acceso el 9 de junio de 2003.

Información farmacológica da a conocer las decisiones oficiales sobre la regulación de productos farmacéuticos adoptadas por organismos gubernamentales e internacionales en todo el mundo, los fundamentos científicos en que se sustentan tales decisiones y otros datos de interés relacionados con el tema. Como la mayor parte de la información proviene de fuentes de

circulación relativamente limitada, su disseminación en esta forma permite hacerla llegar a un público más amplio. De esta manera se pretende contribuir a limitar el uso irracional de medicamentos y a fomentar su uso racional en la Región de las Américas. La sección está a cargo de la Unidad de Medicamentos Esenciales, Vacunas y Tecnologías para la Salud (THS) de la OPS y se publica en la *Revista Panamericana de Salud Pública/ Pan American Journal of Public Health* con regularidad. Las separatas pueden solicitarse a la unidad mencionada, Organización Panamericana de la Salud, 525 Twenty-third Street, NW, Washington, DC 20037, EUA.

Call for Abstracts International Society for Infectious Diseases International Congress on Infectious Diseases

The International Society for Infectious Diseases (ISID) is seeking abstracts for consideration for presentations to be made at the 11th International Congress on Infectious Diseases, which will be held in Cancún, Mexico, 4–7 March 2004. Abstracts can be submitted for all areas of original research related to infectious diseases, including bacterial, fungal, parasitic, and viral infections; the pathogenesis of infectious diseases; and antimicrobial agents. All abstracts are reviewed for the quality and originality of their research, scientific content, and presentation.

Abstracts must be written in English. The ISID prefers that abstracts be submitted through the electronic abstract submission system for the Congress, which can be accessed through the ISID Web site (<http://www.isid.org>). The deadline for submitting an abstract is 1 November 2003.

The ISID has available a limited amount of financial assistance for individuals who have an abstract accepted for the Congress, including a 50% discount on the registration fee for the Congress for participants from Latin America who register by the early registration deadline of 23 January 2004 and who are responsible for their own costs of attending the Congress (that is, who are not sponsored by some institution).

Information:

International Society for Infectious Diseases
181 Longwood Avenue
Boston, MA 02115, United States of America
Telephone: (617) 277-0551
Fax: (617) 731-1541
Email: info@isid.org
Internet: <http://www.isid.org>