

eHealth InfoSource cybersanté



AVRIL 2005

VOLUME 2, NUMÉRO 10

ISSN 1705-9720

Contenu

- [À propos du bulletin](#)
- [Annonces](#)
- [Conférences](#)
- [Document électroniques](#)
- [Possibilités de financement](#)
- [Périodiques électroniques](#)

[English](#)

Le bulletin *eHealth InfoSource cybersanté* est un service électronique gratuit qui signale aux lecteurs les nouvelles ressources électroniques d'information en cybersanté. Il est publié par la Division de la santé et l'Inforoute de Santé Canada. [Renseignements additionnels sur cette publication.](#)

Pour vous abonner à *eHealth InfoSource cybersanté* envoyez un courriel à ehealth_infosource_cybersante@hc-sc.gc.ca

Vous trouverez des ressources additionnelles en cybersanté sur notre site Web, à http://www.hc-sc.gc.ca/ohih-bsi/res/index_f.html

Annonces

E-Health 2005

La conférence sur la cybersanté 2005, la plus importante du genre au Canada, aura lieu du 30 avril au 3 mai 2005 à Toronto. On y présentera l'information la plus récente sur les dossiers électroniques de santé, la télésanté et les questions relatives à la protection des renseignements personnels et à la sécurité. Aux personnes qui s'intéressent au renouvellement des soins de santé primaires, à la santé des Autochtones, à la sécurité des patients, à l'accès aux services des soins de santé, à la santé publique, à la promotion de la santé et aux questions pharmaceutiques, la conférence offrira un aperçu éclairant sur des solutions de cybersanté qui permettent d'améliorer et de moderniser la prestation des soins de santé.

Parmi les orateurs qui seront présents à la conférence, mentionnons l'honorable Carolyn Bennett, M. David Miller, maire de Toronto, M. Richard Alvarez, PDG d'Inforoute Santé du Canada, et M. Richard Granger, directeur général de National Health Service IT du Royaume-Uni.

Vous êtes invités à assister à cette conférence et à encourager vos collègues qui jouent un rôle dans les questions de cybersanté à y assister également. Pour consulter le programme préliminaire et vous inscrire en ligne, visitez le site Web à <http://www.e-healthconference.com>.

[Haut de la page](#)

Conférences

Conférences qui se tiendront au Canada pendant les quatre prochains mois et qui porteront sur les technologies de l'information et des communications dans les domaines suivants : santé, informatique de la santé, gestion de l'information en santé, évaluation des technologies de la santé et protection des renseignements personnels. Consultez la liste de toutes ces conférences sur notre site (y compris des conférences de partout dans le monde, et même jusqu'en 2006).

Avril 2005

26 avril 2005. **Le processus réglementaire des dispositifs médicaux et ses non-dits.** (Boucherville (Québec) Canada.) <http://www.aits.ca/courriel/Invitation26avril2005.pdf>

27-29 avril 2005. **Symposium du printemps 2005 du Partenariat « Solliciter les cliniciens ».** (Montréal (Québec) Canada.) http://secure.cihi.ca/cihicweb/dispPage.jsp?cw_page=event_partner_apr05_f

28 - 30 avril 2005. **13e cours annuel de médecine en régions rurales et éloignées : Les collectivités rurales et leurs besoins médicaux.** (Montréal (Québec) Canada.) <http://www.srpc.ca/rr2005/>

30 avril - 3 mai 2005. **e-Health 2005 : Realizing the Vision.** (Toronto (Ontario) Canada.) <http://www.e-healthconference.com/>

Mai 2005

4 - 5 mai 2005. **Personal Health Information Protection Act, 2004 : Practical Advice and Best Practices in an Era of Privacy Transition.** (Toronto (Ontario) Canada.) <http://www.canadianinstitute.com/contentframes.cfm?ID=3057>

Juin 2005

20-21 juin 2005. **Fourth Annual Emergency Care Conference : Tackling Gridlock.** (Toronto (Ontario) Canada.) http://www.insightinformation.com/conferences/brochures/brochure.cfm?product_code=HCC05834

Juillet 2005

19 - 21 juillet 2005. **The IASTED International Conference on Telehealth : Telehealth 2005.** (Banff (Alberta) Canada.) <http://www.iasted.org/conferences/2005/banff/telehealth.asp>

Septembre 2005

25 - 27 septembre 2005. **Eighth Annual Meeting of the Canadian Society of Telehealth : Telehealth 2005.** (Winnipeg (Manitoba) Canada.) <http://www.cst-sct.org/conference.php>

Octobre 2005

24 - 28 octobre 2005. **E-Learn World Conference on E-Learning in Corporate, Government, Healthcare and Higher Education.** (Vancouver (Colombie-Britannique) Canada.) <http://www.aace.org/conf/eLearn/call.htm>

[Haut de la page](#)

Documents électroniques

Nouveaux documents, y compris livres blancs et rapports, publications de l'industrie et articles parus dans des périodiques, qui sont accessibles gratuitement sur l'Internet et qui sont publiées par des sources sérieuses. Consultez plus de 3 300 documents au moyen du [Catalogue de documentation en ligne sur la cybersanté](#).

Assessing the Potential of Mini-PCs

Schuerenberg, Beckie Kelly. Health Data Management, Mars 2005.
<http://www.healthdatamanagement.com/html/current/PastIssueStory.cfm?PostID=19138&PastMonth=March&PastYear=2005>

Bridging the Information Gap : IT and Health in Indigenous Populations

Hunter, Ernest et al. Australasian Psychiatry, v11 s1, Octobre 2003, pS51-S56.
<http://www.blackwell-synergy.com/links/doi/10.1046/j.1038-5282.2003.02011.x/full/>

E-Learning Improves Computer Application Training at Toronto's Mount Sinai

Zeidenberg, Neil. Canadian Healthcare Technology, Mars 2005.
<http://www.canhealth.com/mar05.html#05marstory3>

Effect of Electronic Health Records in Ambulatory Care : Retrospective, Serial, Cross Sectional Study

Garrido, Terhilda et al. The British Medical Journal, v330 n7491, le 12 mars 2005, p581-585.

<http://bmj.bmjjournals.com/cgi/content/full/330/7491/581>

Eighth National Rural Health Conference : Communiqué and Key Recommendations

National Rural Health Alliance, Inc. Australie : National Rural Health Alliance, Inc., 2005.
<http://www.ruralhealth.org.au/nrhapublic/publicdocs/conferences/8thnrc/Communiqu.pdf>

The Golden Freeway : A Preliminary Evaluation of a Pilot Study Advancing Information Technology as a Social Intervention for Boys with Duchenne Muscular Dystrophy and Their Families

Soutter, Jennifer et al. Health and Social Care in the Community, v12 n1, Janvier 2004, p25-33.

<http://www.blackwell-synergy.com/links/doi/10.1111/j.1365-2524.2004.00465.x/full>

Hardware Mantra : Refresh, Reduce

Briggs, Bill. Health Data Management, Mars 2005.

<http://www.healthdatamanagement.com/html/current/PastIssueStory.cfm?PostID=19132&PastMonth=March&PastYear=2005>

The Health IT Sharing Project

Groen, Peter et Wine, Marc. Healthcare Informatics, Mars 2005.

http://www.healthcare-informatics.com/issues/2005/03_05/groen.htm

How Information Retrieval Technology May Impact on Physician Practice : An Organizational Case Study in Family Medicine

Pluye, P. et Grad, R.M. Journal of Evaluation in Clinical Practice, v10 n3, Août 2004, p413-430.

<http://www.blackwell-synergy.com/links/doi/10.1111/j.1365-2753.2004.00498.x/full>

Interactive Video Specialty Consultations in Long-Term Care

Wakefield, Bonnie J. et al. Journal of the American Geriatrics Society, v52 n5, Mai 2004, p789-793.

<http://www.blackwell-synergy.com/links/doi/10.1111/j.1532-5415.2004.52220.x/full>

Introduction to CATCH-IT Reports : Critically Appraised Topics in Communication, Health Informatics, and Technology

Eysenbach, Gunter et Norman, Cameron. Journal of Medical Internet Research, v6 n4, e49.
<http://www.jmir.org/2004/4/e49/>

Patient-Physician Web Messaging : The Impact on Message Volume and Satisfaction

Liederman, Eric M. et al. Journal of General Internal Medicine, v20 n1, Janvier 2005, p52-57.

<http://www.blackwell-synergy.com/links/doi/10.1111/j.1525-1497.2005.40009.x/full/>

Pharmacy Benefit Management

Hagland, Mark. Healthcare Informatics, Mars 2005.

http://www.healthcare-informatics.com/issues/2005/03_05/snapshot.htm

Portals to Wonderland: Health Portals Lead to Confusing Information About the Effects of Health Care

Glenton, Claire et al. BMC Medical Informatics and Decision Making, v5 n7, 2005.

<http://www.biomedcentral.com/content/pdf/1472-6947-5-7.pdf>

Pour une plus grande cyberefficacité à Santé Canada

Canada. Santé Canada. Gouvernement en direct. Canada : Santé Canada. Gouvernement en direct, 2005.

http://www.hc-sc.gc.ca/francais/realiser_ged.htm

Role of Computerized Physician Order Entry Systems in Facilitating Medication Errors

Koppel, Ross et al. Journal of the American Medical Association, v293 n10, le 9 mars 2005, p1197-1203.

<http://jama.ama-assn.org/cgi/content/full/293/10/1197>

Telecytology in Hokkaido Island, Japan : Results of Primary Telecytodiagnosis of Routine Cases

Yamashiro, K. et al. Cytopathology, v15 n4, Août 2004, p221-227.

<http://www.blackwell-synergy.com/links/doi/10.1111/j.1365-2303.2004.00147.x/full>

Uganda Health Information Network, September 2003 - October 2004

SATELLIFE, Inc. et Uganda Chartered HealthNet. États-Unis : SATELLIFE, Inc., 2004.

<http://www.healthnet.org/idrcreport.html>

Use of Computerized Clinical Support Systems in Medical Settings : United States, 200103

Burt, Catharine W. et Hing, Esther. Advance Data from Vital and Health Statistics, n353, le 15 mars 2005.

<http://www.cdc.gov/nchs/data/ad/ad353.pdf>

What Can the UK and US Health Systems Learn from Each Other?

Quam, Lois et Smith, Richard. British Medical Journal, v330 n7490, le 5 mars 2005, p530-533.

<http://bmj.bmjjournals.com/cgi/content/full/330/7490/530>

Possibilités de financement

Possibilités de financement pour la recherche portant sur l'utilisation des technologies de l'information et des communications dans le domaine de la santé qui sont accessibles aux chercheurs canadiens. Consultez toutes les [possibilités de financement](#) qui sont énumérées sur notre site.

Santé Canada

Programme de recherche sur la politique en matière de santé (PRPS) - Innovation dans le système de santé : la cybersanté - AD 022

« Le PRPS cherche à améliorer la base de preuves disponibles pour appuyer l'adoption et l'application de technologies de cybersanté qui permettront d'améliorer la santé de la population et de réaliser des économies dans le système de santé canadien. » Un montant maximum de 1 million de dollars a été prévu dans ce concours pour financer un maximum de six projets de recherche. Montant maximum par projet : 300 000 \$. Date limite de présentation des demandes : le 4 mai 2005 (doivent être cachetées par la poste au plus tard le 3 mai 2005).

<http://www.hc-sc.gc.ca/iacb-dgiac/arad-draa/francais/dgdr/frfp/frfp022.html>

[Haut de la page](#)

Périodiques électroniques

Derniers numéros de revues électroniques accessibles gratuitement sur l'Internet et qui sont publiées par des sources sérieuses. Consultez la liste intégrale dans [Périodiques électroniques](#).

Advance for Imaging and Oncology Administrators Online. Le dernier numéro : le 7 avril 2005.

<http://www.advanceforioa.com/Main.aspx>

BMC Medical Informatics and Decision Making. Le dernier numéro : v5 n9, le 22 mars 2005.
<http://www.biomedcentral.com/1472-6947>

BMJ Medical Informatics : Other Medical Informatics. Le dernier numéro : le 12 avril 2005.
http://bmj.bmjjournals.com/cgi/collection/other_medical_informatics:other

BMJ Medical Informatics : Information in Practice. Le dernier numéro : le 12 avril 2005.

http://bmj.bmjjournals.com/cgi/collection/information_in_practice

Canadian Healthcare Technology. Le dernier numéro : April 2005.

<http://www.canhealth.com/current%20issue.html>

The CHIMA Source. Le dernier numéro : v2 n1, Hiver 2005.

http://www.chima-cchra.ca/download_doc/Winter%202005.pdf

CIN: Computers, Informatics, Nursing. Le dernier numéro : v23 n2, mars/avril 2005.

http://www.nursingcenter.com/library/journalissue.asp?Journal_ID=54020&Issue_ID=576440

E-Health Insider. Le dernier numéro : n168, le 1 avril 2005.

<http://www.e-health-insider.com/News/Newsletters.cfm?ID=172>

E-Health Update. Le dernier numéro : mars 2005.

<http://www.oha.com/...>

ehealthrecord.info. Le dernier numéro : v2 n8, le 13 avril 2005.

<http://www.longwoods.com/eHealthRecord/EHRindex.html>

ElectronicHealthcare. Le dernier numéro : v3 n4, 2005.

<http://www.electronichealthcare.net/EH34/EH34index.html>

Federal Telemedicine News. Le dernier numéro : le 11 avril 2005.

<http://www.federaltelemedicine.com/n041105.htm>

Health Data Management. Le dernier numéro : avril 2005.

<http://www.healthdatamanagement.com/html/current/index.cfm>

Health ICT Headlines. Le dernier numéro : le 14 avril 2005.

http://www.chik.com.au/newsletter/view_news.php?id=479

Health Informatics Europe. Le dernier numéro : le 14 avril 2005.

<http://www.hi-europe.info/new.htm>

Health IT World News. Le dernier numéro : le 12 avril 2005.

<http://www.health-itworld.com/enews>

Health Management Technology. Le dernier numéro : avril 2005.

<http://www.healthmgttech.com/>

Healthcare Informatics. Le dernier numéro : avril 2005.
http://www.healthcare-informatics.com/issues/2005/04_05/apr05.htm

iHealthBeat. Le dernier numéro : le 14 avril 2005.
<http://www.ihealthbeat.org/>

The Informatics Review. Le dernier numéro : v8 n7, le 1 avril 2005.
<http://www.informatics-review.com/>

ITIN. Le dernier numéro : v17 n1, mars 2005.
<http://www.bcsnsg.org.uk/itin17/cont0305.htm>

ITIN News. Le dernier numéro : v17 n1, mars 2005.
<http://www.bcsnsg.org.uk/itin17/VOL17-1news.pdf>

Journal de l'Association médicale canadienne (JAMC -éI). Le dernier numéro : v172 n8, le 12 avril 2005.
<http://www.cmaj.ca/current.shtml>

Journal of AHIMA. Public Articles. Le dernier numéro : le 2 avril 2005.
http://library.ahima.org/xpedio/groups/public/documents/web_assets/bok1_016845.hcst

Journal of Medical Internet Research. Le dernier numéro : v7 n1, janvier/mars 2005.
<http://www.jmir.org/2005/1/>

Military Medical Technology. Le dernier numéro : v9 n2, mars 2005.
<http://www.mmt-kmi.com/>

Perspectives in Health Information Management. Le dernier numéro : v2 n1, le 14 mars 2004.
http://www.ahima.org/perspectives/index.cfm#current_articles

SCAR News. Le dernier numéro : v17 n2, printemps 2005.
http://www.scarnet.org/pdf/SCARNews_Spring05.pdf

Telemedicine Information Exchange News (What's New). Le dernier numéro : le 14 avril 2005.
<http://tie.telemed.org/news/>

Virtual Medical Worlds Monthly. Le dernier numéro : avril 2005.
<http://www.hoise.com/vmw/05/articles/contentsvmw200504.html>

À propos du Bulletin

Le bulletin *eHealth InfoSource cybersanté* (ISSN 1705-9720) est publié dix fois l'an par la Division de la santé et l'Inforoute de Santé Canada. Deux numéros couvrent deux mois chacun, celui de janvier-février et celui de juillet-août. De temps en temps, des numéros supplémentaires sur des thèmes particuliers seront publiés.

Adresse URL du bulletin : http://www.hc-sc.gc.ca/ohih-bsi/pubs/bulletin/infosource_f.html

Adresse de la version anglaise : http://www.hc-sc.gc.ca/ohih-bsi/pubs/bulletin/infosource_e.html

Toutes les ressources décrites dans cette publication étaient disponibles sur l'Internet en 15 avril 2005.

Veuillez nous envoyer vos commentaires par courriel à hihd-dsi@hc-sc.gc.ca

Pour vous abonner à *eHealth InfoSource cybersanté*, envoyez un courriel à
ehealth_infosource_cybersante@hc-sc.gc.ca

Vous pouvez trouver les numéros antérieurs à l'adresse http://www.hc-sc.gc.ca/ohih-bsi/about_apropos/hcpubssc_f.html#info

Consultez toutes les ressources en cybersanté sur notre site Web, à l'adresse http://www.hc-sc.gc.ca/ohih-bsi/res/index_f.html

[Haut de la page](#)

Division de la santé et l'Inforoute, Santé Canada
Immeuble Jeanne-Mance, Pré Tunney, AL 1904
Ottawa, Ontario K1A 0K9