

เอกสารอ้างอิง

กรมอนามัย,โครงการศึกษาสถานการณ์ฟลูออไรด์ เพื่อทบทวนมาตรฐานฟลูออไรด์ในน้ำบริโภค และผลกระทบต่อสุขภาพในประเทศไทย,เอกสารอัดสำเนา: 2544.

กรมอนามัย,แนวทางความร่วมมือในการจัดทำระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ของกรมอนามัย, เอกสารอัดสำเนา:2542

วรรณพร เห็นแสงวิไล,ดัชนีทางทันตกรรม,คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่: 2530 หน้า 205-207.

สรศักดิ์ กลิ่นดาว. 2542 *ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ หลักการเบื้องต้น*. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.

ศิริระ โอภาสพงษ์. *ถูกใจและทันใจ: กลยุทธ์ในการจับกระแสและตอบสนองความต้องการของลูกค้าในโลกไร้พรมแดน*. กรุงเทพฯ: บริษัทเออาร์ อินฟอร์เมชัน แอนด์ พับลิเคชัน จำกัด

ศูนย์ส่งเสริมสุขภาพเขต 10, การดำเนิน โครงการการประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ในการดำเนินงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมและส่งเสริมสุขภาพ ในเขต 10,เอกสารอัดสำเนา: 2543.

ศูนย์ทันตสาธารณสุขระหว่างประเทศ ความรู้สู่ประชาชนเพื่อเด็กยุคใหม่ “ฟันไม่ตกกระ”, โรงพิมพ์กลางเวียง เชียงใหม่:2542

ศูนย์ทันตสาธารณสุขระหว่างประเทศ,ปัญหาและการแก้ไขปัญหาการได้รับฟลูออไรด์มากเกินไป สำหรับบุคลากรสาธารณสุข,ศูนย์ทันตสาธารณสุข กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข, ธันวาคม 2542 หน้าที่ 1-2

Barry I Garner, Qiming Zhou, Bruno P. Parolin. *The application of GIS in the health sector: Problems and prospects* [Homepage]. [Cited in 2000 Oct 10]. Available from: URL: <http://www.odyssey.maine.edu/contents/proceeding/egis93.html>

Choompolkul, Wuttichai . 2004. “*The Use of GIS in Fluorosis Prevention*”, 4th International Workshop on Fluorosis Prevention and Defluoridation of Water , Sri Lanka, 2004, p. 5 .

David Buckerdge, Robin Mason, Ann Robertson. *Health data mapping: A community university collaboration* [Serial online]. [Cited in 2001 Sept. 5]. Available from: URL: <http://www.setoproject.com/NHRDPFinal1.pdf>

- Deborah D. Harris, Allan C, Haris. *Using GIS correlations between mortality, morbidity, environmental, demographic and census database in siting environmental pollution permits*[Homepage]. [Cited in 2001 Feb 27]. Available from: URL:
<http://www.esri.com/library/userconf/proc00/professional/papers/PAP431/p431.htm>
- DeMers, Michael N. 1997. *Fundamentals of Geographic Information Systems*. John Wiley & Son, Inc.
- Dodge M, White S. *GIS and Public services in Wales Analysing supply and demand for Healthcare and Education* [Homepage]. [2000 Oct 24]. Available from URL:
<http://www.geog.ucl.ac.uk/casa/matin/mapping-awareness/mapping-awareness.html>
- Fernando F, Pourabbas E, Rafanell M, Sindoni G. *GIS and health resource planning problems* [Homepage]. [2000 Nov 2]. Available from URL:
<http://www.odyssey.maine.edu/gisweb/spatdb/egis/eg94162.html>
- F. Ferri, E. Pourabbas, M. Rafanelli: "Scenario: an object-oriented model for spatial data" Tech. Rep. IASI (in press).
- Green C, Poffenroth L, Bartlett J, Martel S, Menard C, Mollins J. *Using health indicators to assess Aboriginal health in Manitoba*[Homepage]. [2000 Dec 12]. Available from: URL:
<http://hinf.uvic.ca/ITCH/itch96/papers/green.htm>
- Grimshaw, David J. 1999. *Bringing Geographical Information Systems Into Business*. Second Edition. New York; John Wiley & Son, Inc.
- Geographical mapping and analysing in healthcare*[Homepage]. [2000 Nov 2]. Available from: URL: <http://www.tradespeak.com/htmldocs/1299.html>
- MacEachren, A. M., F. P. Boscoe, D. Haug, and L. W. Pickle. 1998. Geographic Visualization: Designing Manipulable Maps for Exploring Temporally Varying Georeferenced Statistics. Proceedings, Information Visualization '98, Reliegh-Durham, NC, Oct. 19-20, 1998, pp. 87-94.

Piotr G., Richard G. and Byron M. *A picture speaks for a thousand numbers: Allowing the community to examine available health data through user friendly mapping software* [Serial online]. [2001 Jul 6]. Available from: URL:

<http://www.divcom.otago.ac.nz/sirc/webpages/99Gozdyra.pdf>

Richard TB, Croner CM, Rushton G, Brown CK, Fowler L. *Geographic information systems and public health: Mapping the future*[Homepage]. [2000 Nov 2]. Available from: URL:

<http://www-dccps.ims.nci.nih.gov/LIBCSP/ms8156/maintext.html>

Robert M. Edsall, Alan M. MacEachern, Linda Pickle. *Case study: Design and assessment of enhanced geographic information system for exploration of multivariate health statistics.*

[Serial online]. [2001 Sept 5]. Available from URL:

http://www.geovista.psu.edu/publications/NCI/Edsall_AMM_Pickle_NCI.pdf

Tools customized data management and mapping tools[Serial online]. [2001 Sept 5]. Available from : URL: <http://www.int/eme/pdfs/tools.pdf>