April 24th 2009

Upcoming conferences...

GOLD 09 Global Online Lactation Discussion - May 9 BUT there's a free lecture by Professor Peter Hartmann on May 1

It's green, it's great, and it's so very convenient

further information at http://www.gold09.net/

The National Breastfeeding Awareness Week Conference 2009, Monday 11 May

Church House Conference Centre, Westminster, London.

The focus of this year's conference will be the launch of the new **UK-WHO** growth charts, which are being introduced in England for the first time. They provide more accurate guidance on child growth and help to establish exclusive breastfeeding as the norm. These new growth charts have been developed for the Department of Health by the Royal College of Paediatrics and Child Health. For details of the conference programme including workshops and to register your attendance at this year's NBAW conference, please visit the registration website at www.nbaw-reg.org.uk.

from the journals...

The Impact of a Self-Efficacy Intervention on Short-Term Breast-Feeding Outcomes

Jeni Nichols, Nicola S. Schutte, Rhonda F. Brown, Cindy-Lee Dennis, and Ian Price

Health Educ Behav 2009;36 250-258 http://heb.sagepub.com/cgi/content/abstract/36/2/250

A method for standardizing the fat content of human milk for use in the neonatal intensive care unit

Czank C. Simmer K. Hartmann PE

International Breastfeeding Journal 2009, 4:3 (16 April 2009)

Duration of Lactation and Risk Factors for Maternal Cardiovascular Disease

Schwarz, Eleanor Bimla; Ray, Roberta M.; Stuebe, Alison M.; Allison, Matthew A.; Ness, Roberta B.; Freiberg, Matthew S.; Cauley, Jane A.

Obstetrics & Gynecology . 113(5):974-982, May 2009.

doi: 10.1097/01.AOG.0000346884.67796.ca

Lactation may decrease women's risk of cardiovascular disease after menopause.

Use of hypoglycemic drugs during lactation.

Glatstein MM, Djokanovic N, Garcia-Bournissen F, Finkelstein Y, Koren G.

Can Fam Physician. 2009 Apr;55(4):371-3.

Link:

http://www.ncbi.nlm.nih.gov:80/entrez/query.fcgi?cmd=Retrieve&dopt=Abstract&db=PubMed&list_uids=19366943

Related Articles:

 $\frac{http://www.ncbi.nlm.nih.gov:80/entrez/query.fcgi?db=PubMed\&cmd=Display\&dopt=pubmed_pubmed$

The beneficial effects of breastfeeding on microvascular function in 11- to 14-year-old children.

Khan F, Green FC, Forsyth JS, Greene SA, Newton DJ, Belch JJ.

Vasc Med. 2009 May;14(2):137-42.

Link:

http://www.ncbi.nlm.nih.gov:80/entrez/query.fcgi?cmd=Retrieve&dopt=Abstract&db=PubMed&list_uid s=19366820

Related Articles:

http://www.ncbi.nlm.nih.gov:80/entrez/query.fcgi?db=PubMed&cmd=Display&dopt=pubmed pubmed &from uid=19366820

Breastfeeding and the basal insulin requirement in type 1 diabetic women.

Riviello C, Mello G, Jovanovic LG.

Endocr Pract. 2009 May-Jun;15(3):187-93.

I ink:

http://www.ncbi.nlm.nih.gov:80/entrez/query.fcgi?cmd=Retrieve&dopt=Abstract&db=PubMed&list_uids=19364685

Related Articles:

http://www.ncbi.nlm.nih.gov:80/entrez/query.fcgi?db=PubMed&cmd=Display&dopt=pubmed pubmed &from uid=19364685

Infant feeding and prevention of mother-to-child transmission of HIV-1.

John-Stewart GC.

Curr Opin HIV AIDS. 2008 Mar;3(2):173-9.

Link:

http://www.ncbi.nlm.nih.gov:80/entrez/query.fcgi?cmd=Retrieve&dopt=Abstract&db=PubMed&list_uid s=19372962

Related Articles:

http://www.ncbi.nlm.nih.gov:80/entrez/query.fcgi?db=PubMed&cmd=Display&dopt=pubmed_pubmed_&from_uid=19372962

Infant feed first year. 1: Feeding practices in the first six months of life.

Meyer R.

J Fam Health Care. 2009;19(1):13-6.

Link:

http://www.ncbi.nlm.nih.gov:80/entrez/query.fcgi?cmd=Retrieve&dopt=Abstract&db=PubMed&list_uids=19370861

Related Articles:

 $\frac{http://www.ncbi.nlm.nih.gov:80/entrez/query.fcgi?db=PubMed\&cmd=Display\&dopt=pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed$

Validation of energy requirement equations for estimation of breast milk consumption in infants.

Schoen S, Sichert-Hellert W, Kersting M.

Public Health Nutr. 2009 Apr 16;:1-8. [Epub ahead of print]

Link:

 $\frac{\text{http://www.ncbi.nlm.nih.gov:}80/\text{entrez/query.fcgi?cmd=Retrieve\&dopt=Abstract\&db=PubMed\&list_uid}{\text{s=}19368750}$

Related Articles:

 $\frac{http://www.ncbi.nlm.nih.gov:80/entrez/query.fcgi?db=PubMed\&cmd=Display\&dopt=pubmed\ pubmed\ \&from\ uid=19368750$

Breastfeeding structure as a test of parental investment theory in Papua New Guinea.

Tracer DP.

Am J Hum Biol. 2009 Apr 17;. [Epub ahead of print]

Link:

 $\underline{\text{http://www.ncbi.nlm.nih.gov:}80/\text{entrez/query.fcgi?cmd=Retrieve\&dopt=Abstract\&db=PubMed\&list_uid}}{\text{s=}19378274}$

Related Articles:

http://www.ncbi.nlm.nih.gov:80/entrez/query.fcgi?db=PubMed&cmd=Display&dopt=pubmed pubmed &from uid=19378274

Effect of pacifier use on exclusive and any breastfeeding: a meta-analysis.

Karabulut E, Yalçin SS, Ozdemir-Geyik P, Karaağaoğlu E.

Turk J Pediatr. 2009 Jan-Feb;51(1):35-43.

Link:

http://www.ncbi.nlm.nih.gov:80/entrez/query.fcgi?cmd=Retrieve&dopt=Abstract&db=PubMed&list_uids=19378889

Related Articles:

 $\frac{http://www.ncbi.nlm.nih.gov:80/entrez/query.fcgi?db=PubMed\&cmd=Display\&dopt=pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed$

Infant formula.

O'Connor NR.

Am Fam Physician. 2009 Apr 1;79(7):565-70.

Link:

http://www.ncbi.nlm.nih.gov:80/entrez/query.fcgi?cmd=Retrieve&dopt=Abstract&db=PubMed&list_uids=19378873

Related Articles:

 $\frac{http://www.ncbi.nlm.nih.gov:80/entrez/query.fcgi?db=PubMed\&cmd=Display\&dopt=pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed_pubmed$

Assoc Prof Ellen McIntyre OAM

Manager & Conference Convenor

Primary Health Care Research & Information Service (PHC RIS)

Department of General Practice

Flinders University

GPO Box 2100, Adelaide SA 5000 AUSTRALIA

 $P + 61\ 8\ 7221\ 8536,\ F + 61\ 8\ 7221\ 8544,\ M\ 0417\ 089\ 007$

www.phcris.org.au

PHC RIS generates, manages and shares information about primary health care research and Divisions of General Practice.

PHC RIS is a component of the Primary Health Care Research Evaluation and Development (PHCRED) Strategy.

The information contained in this email may be confidential or contain legally priviledged information and is intended only for the use of the person (s) to whom it is addressed. If you are not the intended recipient or if you have received this email in error please advise the sender immediately by return email and delete this email without making a copy.