

# 11. hírlevél

## NAPRAKÉSZ

\*\*\*

Ebben a rendszerben ezzel a mai, **91.** hírlevéllel **megszűnik** a TudDiet Hírlevél postázása. A kezdetben 130 címre küldött levelet ma már több mint 500 címre küldöm ki Önöknek.

Bízom benne, hogy az új rendszerben is találkozunk, és az eddigiéknél hatékonyabban tudunk információt cserélni, kommunikálni.

Kérje felvételét **már most** a dietetikusok információs csoportjába (<http://groups.google.com/group/dietetikusok>), ahol **naprakészen** tájékozódhat az aktualitásokról.

A link közvetlenül nem működik, kérem, másolja be böngészőjének címsorába!

Kérem, **adja tovább dietetikus ismerősei** körében ennek az új fórumnak a hírét! Iratkozzanak fel, sőt, szóljanak hozzá a témákhoz!

**Bízom benne, hogy problémamentes lesz a váltás, és senki nem fog HIÁNYOZNI május 22-én.**

(Ekkor a meglévő e-mail címlistát törölni fogom.)

**Ne mondjunk le könnyen egymásról és másokról!**

## ÚJ KÖNYVEK, SZAKLAPOK

☀ szűkebb és tágabb szakterületeinkről ☀

Az interneten már olvashatók a 2008/1. lapszám cikkei.

<http://www.ujdieta.hu/index.php?content=702>

Megjelent az *Új Diéta* 2008/2. száma.

## MEGHÍVÓ

☀ konferencia ☀ továbbképzés ☀ rendezvény ☀

### Hipertónia Világnap

2008. május 17.

**Bővebben:** <http://szivbarat.blogspot.com/2008/05/hipertnia-vilqnap.html>

### 15. Primer Prevenció Fórum

**Időpont:** 2008. május 21.

**Helyszín:** Budapest, Országos Kémiai Biztonsági Intézet, Fodor terem

**Bővebb információ:** [szenhaj@net.sote.hu](mailto:szenhaj@net.sote.hu)

### Magyar Gasztroenterológiai Társaság 50. Nagygyűlése

**Időpont:** 2008. június 6–11.

**Helyszín:** Tihany

**Bővebb információ:**

<https://www.doki.net/tarsasag/gastroenterologia/kongresszusok.aspx>

### Magyar Táplálkozástudományi Társaság 33. Vándorgyűlése

**Időpont:** 2008. október 2–4.

**Helyszín:** Pécs

**Bővebb információ:** <http://www.mttt.hu/index.php?content=21>

## AKTUÁLIS

### Gyakoribb a terhesség előtti cukorbetegség az USA-ban

Az elmúlt hét évben több mint kétszeresére emelkedett azoknak a várandós nőknek a száma, akik már terhességük előtt diabéteszesek voltak. Ez az állapot, írják kaliforniai kutatók, veszélyes lehet mind az anyára, mind az újszülöttre.

Elolvasom:

[http://www.informed.hu/eletmod/terhesseg\\_szules/rizikofaktorok/?article\\_hid=111292](http://www.informed.hu/eletmod/terhesseg_szules/rizikofaktorok/?article_hid=111292)

### Az elhízás növeli a prosztatatarák kockázatát

Elolvasom:

[http://www.webbeteg.hu/index.php?page=news\\_full&type=11&menu=news&news\\_id=1250](http://www.webbeteg.hu/index.php?page=news_full&type=11&menu=news&news_id=1250)

### Sz.É.P. eredmények

Elolvasom: <http://szep.freeblog.hu/archives/2008/04/28/Eredmenyek/>

### **Chips-teszt**

Eloolvasom

[http://hvg.hu/egeszseg/20080509\\_chips\\_teszt\\_snack\\_traccs\\_parti\\_tortilla.aspx](http://hvg.hu/egeszseg/20080509_chips_teszt_snack_traccs_parti_tortilla.aspx)

### **Gyümölcs és infarktus**

Eloolvasom

[http://egeszsegestaplalkozas.blog.hu/2008/05/11/gyumolccsel\\_az\\_infarktus\\_ellen](http://egeszsegestaplalkozas.blog.hu/2008/05/11/gyumolccsel_az_infarktus_ellen)

### **Mérsékelt szójafehérje fogyasztással jelentősen csökkenthető a vér koleszterinszintje**

Eloolvasom

[http://www.informed.hu/betegsegek/betegsegek\\_reszletesen/heart/atherosclerosis/?article\\_hid=111579](http://www.informed.hu/betegsegek/betegsegek_reszletesen/heart/atherosclerosis/?article_hid=111579)

## **LEGÚJABB NEMZETKÖZI TANULMÁNYOK** (az elmúlt 20 napban jelent meg a Medline-rendszerben)

- BEGIN F, Santizo MC, Peerson JM, Torun B, et al. Effects of bovine serum concentrate, with or without supplemental micronutrients, on the growth, morbidity, and micronutrient status of young children in a low-income, peri-urban Guatemalan community. *Eur J Clin Nutr.* 2008;62:39-50.
- BORLAND SE, Robinson SM, Crozier SR, Inskip HM, et al. Stability of dietary patterns in young women over a 2-year period. *Eur J Clin Nutr.* 2008;62:119-26.
- CHEN CW, Lin YL, Lin TK, Lin CT, et al. Total cardiovascular risk profile of Taiwanese vegetarians. *Eur J Clin Nutr.* 2008;62:138-44.
- CURY-BOAVENTURA MF, Gorjao R, de Lima TM, Fiamoncini J, et al. Effect of olive oil-based emulsion on human lymphocyte and neutrophil death. *JPEN J Parenter Enteral Nutr.* 2008;32:81-7.
- D'ANCI KE. Nutrition updates. *Nutr Rev.* 2008;66:234-6.
- DESROCHES S, Ruel IL, Deshaies Y, Paradis ME, et al. Kinetics of plasma apolipoprotein C-III as a determinant of diet-induced changes in plasma triglyceride levels. *Eur J Clin Nutr.* 2008;62:10-7.
- DORTCH MJ, Mowery NT, Ozdas A, Dossett L, et al. A computerized insulin infusion titration protocol improves glucose control with less hypoglycemia compared to a manual titration protocol in a trauma intensive care unit. *JPEN J Parenter Enteral Nutr.* 2008;32:18-27.
- GALE CR, Robinson SM, Harvey NC, Javaid MK, et al. Maternal vitamin D status during pregnancy and child outcomes. *Eur J Clin Nutr.* 2008;62:68-77.
- GILBERT PA, Khokhar S. Changing dietary habits of ethnic groups in Europe and implications for health. *Nutr Rev.* 2008;66:203-15.

- GREEN AJ, Smith P, Whelan K. Estimating resting energy expenditure in patients requiring nutritional support: a survey of dietetic practice. *Eur J Clin Nutr.* 2008;62:150-3.
- HAERENS L, Craeynest M, Deforche B, Maes L, et al. The contribution of psychosocial and home environmental factors in explaining eating behaviours in adolescents. *Eur J Clin Nutr.* 2008;62:51-9.
- HAUENSCHILD A, Ewald N, Klauke T, Liebchen A, et al. Effect of liquid pancreatic enzymes on the assimilation of fat in different liquid formula diets. *JPEN J Parenter Enteral Nutr.* 2008;32:98-100.
- HERNDON DH, Wernerman J. Brussels 2007 roundtable on metabolism in sepsis and multiple organ failure. *JPEN J Parenter Enteral Nutr.* 2008;32:1-5.
- IVANOVIC D, Del P Rodriguez M, Perez H, Alvear J, et al. Twelve-year follow-up study of the impact of nutritional status at the onset of elementary school on later educational situation of Chilean school-age children. *Eur J Clin Nutr.* 2008;62:18-31.
- JOHNSON G, Salle A, Lorimier G, Laccourreye L, et al. Cancer cachexia: Measured and predicted resting energy expenditures for nutritional needs evaluation. *Nutrition.* 2008;.
- LEEMAN M, Ostman E, Bjorck I. Glycaemic and satiating properties of potato products. *Eur J Clin Nutr.* 2008;62:87-95.
- LI X, Ying J, Zeng S, Li Y, et al. The effects of a short-term long-chain-triglyceride infusion on the postoperative immune function of pediatric patients receiving a gastrointestinal surgical procedure. *JPEN J Parenter Enteral Nutr.* 2008;32:72-7.
- LOPEZ-ALARCON M, Garza C, del Prado M, Garcia-Zuniga PA, et al. Breastfeeding's protection against illness-induced anorexia is mediated partially by docosahexaenoic acid. *Eur J Clin Nutr.* 2008;62:32-8.
- MERRICK S, Harnden S, Shetty S, Chopra P, et al. An evaluation of the "cut and push" method of percutaneous endoscopic gastrostomy (PEG) removal. *JPEN J Parenter Enteral Nutr.* 2008;32:78-80.
- MURAKAMI K, Sasaki S, Takahashi Y, Uenishi K, et al. Dietary glycemic index is associated with decreased premenstrual symptoms in young Japanese women. *Nutrition.* 2008;.
- MURAKAMI K, Sasaki S, Takahashi Y, Uenishi K, et al. Misreporting of dietary energy, protein, potassium and sodium in relation to body mass index in young Japanese women. *Eur J Clin Nutr.* 2008;62:111-8.
- NIELSEN FH. Is boron nutritionally relevant? *Nutr Rev.* 2008;66:183-91.
- OWIRA PM, Winter TA. Colonic energy salvage in chronic pancreatic exocrine insufficiency. *JPEN J Parenter Enteral Nutr.* 2008;32:63-71.
- PHILIPPOU E, McGowan BM, Brynes AE, Dornhorst A, et al. The effect of a 12-week low glycaemic index diet on heart disease risk factors and 24 h glycaemic response in healthy middle-aged volunteers at risk of heart disease: a pilot study. *Eur J Clin Nutr.* 2008;62:145-9.

- SIMPSON EJ, Holdsworth M, Macdonald IA. Interstitial glucose profile associated with symptoms attributed to hypoglycemia by otherwise healthy women. *Am J Clin Nutr.* 2008;87:354-61.
- SODERHAMN U, Bachrach-Lindstrom M, Ek AC. Self-care ability and sense of coherence in older nutritional at-risk patients. *Eur J Clin Nutr.* 2008;62:96-103.
- TUAN NT, Tuong PD, Popkin BM. Body mass index (BMI) dynamics in Vietnam. *Eur J Clin Nutr.* 2008;62:78-86.
- YANG RL, Li W, Shi YH, Le GW, et al. Lipoic acid prevents high-fat diet-induced dyslipidemia and oxidative stress: A microarray analysis. *Nutrition.* 2008.

Továbbra is örömmel veszek minden információt, amit szeretne megosztani másokkal is.  
Kérem, adja tovább a hírlevélre feliratkozási lehetőséget munkatársai körében.  
Feliratkozás, lemondás a [tuddiet@yahoo.com](mailto:tuddiet@yahoo.com) e-mail címen.

Szerkesztette:  
*Lelovics Zsuzsanna*  
([lelovics@yahoo.com](mailto:lelovics@yahoo.com))