

Közlemények:

1. Tornóci L, Kanyár B:

D-optimal Design in Case of Exponential and Sigmoid Response Functions

In: Adv. Physiol. Sci. **34**: 185-192

Mathematical and Computational Methods in Physiology

(ed.: L Fedina, B Kanyár, B Kocsis, M Kollai)

Akadémiai Kiadó, Pergamon Press, 1981

28th International Congress of Physiological Sciences

Budapest, 1980

2. Kanyár B, Tornóci L:

Regressziós kísérletek tervezése a biológiában

Biológia (1982) **30**: 171-185

3. Szollár L, Tornóci L, Molnár M, Hársing J, Rischák K:

Alterations of lipid-metabolism in experimental atherosclerosis induced by artificial lipid emulsion in rats

Acta Morph Hung (1984) **32**: 39

4. Szollár L, Tornóci L, Molnár M, Rischák K:

The role of lipid peroxides in experimental atherosclerosis induced by artificial lipid emulsion in rats

Fet Sci Ans (1985) **87**: 446

5. Szollár L, Tornóci L, Rischák K, Molnár M:

Alterations in lipid composition of serum and aorta in experimental atherosclerosis induced by Lipofundin

Acta Physiol Hung (1986) **68**: 322

6. Paz Paula CM, Szollár L, Tornóci L, Rischák K, del Canal AP, Paz Paula ER, Camacho Machin ML:

Lipid and lipoprotein measurements in a normal, adult Cuban population

Acta Medica (1989) **46**: 383

7. Paz Paula CM, Szollár L, Tornóci L, Rischák K, del Canal AP, Paz Paula ER, Camacho Machin ML:
Lipid and lipoprotein profiles in Cuban children of three age groups
Acta Medica (1989) **46**: 391
8. Rischák Katalin, Szollár Lajos, Tornóci László, Molnár Miklós:
A HDL-C és LDL-C meghatározására szolgáló két precipitációs módszer összehasonlítása
Laboratóriumi Diagnosztika (1989) **16** (3): 165-167
9. Szollár LG, Mészáros I, Tornóci L, Rischák K, Molnár M, and Mányai S:
Effect of Metoprolol and Pindolol Monotherapy on Plasma Lipid- and Lipoprotein-Cholesterol Levels (Including the HDL subclasses) in Mild Hypertensive Males and Females
Journal of Cardiovascular Pharmacology (1990) **15**: 911-917
10. Li X, Tornóci L, Ide H, Le NA:
Dynamics of Apo C-II and Apo C-III In Vitro and In Vivo
Circulation (1990) **82** (S 4): III-235
11. Tomsits E, Rischák K, Tornóci L, Szollár L:
Effects of lipid emulsion and alpha-tocopheryl acetate on the release of free radicals in long term hyperoxia exposed rats
Clinical Nutrition (1993) **12** (S 2) 50
12. Tornóci L, Scheraldi CA, Li X, Ide H, Goldberg IJ, Le NA:
Abnormal activation of lipoprotein lipase by non-equilibrating apoC-II: further evidence for the presence of non-equilibrating pools of apolipoproteins C-II and C-III in plasma lipoproteins
Journal of Lipid Research (1993) **34**: 1793-1803
13. Losonczy Gy, Mucha I, Müller V, Kriston T, Ungvári Z, Tornóci L, Rosivall L, Venuto R:
The vasoconstrictor effects of L-NAME, a nitric oxide synthase inhibitor, in pregnant rabbits.
Brit J Pharmacol (1996) **118**: 1012-1018

14. Glanz J, Tornóci L:

Az Internet és a World Wide Web - orvosoknak

Orvosi Hetilap (1996) **137**: 2169-74

15. Glanz J, Tornóci L:

World Wide Web - orvosoknak.

Orvosi Hetilap (1996) **137**: 2612

16. Losonczy Gy, Brown G, Mucha I, Klocke R, Müller V, Merkely B, Tornóci L, Rosivall L, Venuto R: Gestational resistance to the pulmonary vasoconstrictor effect of the TXA₂/PGH₂ mimetic U46619 possible mechanism

Am J Physiol (1997), **272**: R1734-9

17. Kishegyi J, Tornóci L, Lamm Gy:

Kardiovaszkuláris egészségi állapot 1995: Nők a magyar falvakban

Népegészségügy (1997) **78**: 22-5

18. Mészáros I, Mórocz J, Szlávi J, Schmidt J, Nagy L, Somogyi J, Szép L, Papp A, Tornóci L:

Az aortadissectio incidenciája és mortalitása

Orvosi Hetilap (1997) **138**: 2783-8

19. Nekam K, Andrasofszky Zs, Gönczi Zs, Tornoci L, Papp Gy, Gyeney L, Viranyi M:

Allergography of Salomvar, Hungary

International Archives of Allergy and Immunology (1999) **118**: 242-244

20. Rosivall L, Razga Zs, Mirzahosseini S, Tornoci L

Endothelial permeability of the afferent arteriole and its changes as the result of alteration in the activity of the renin-angiotensin system

Journal of the American Society of Nephrology (1999) **10**: S172-S177 Suppl.

21. Meszaros I, Morocz J, Szlavi J, Schmidt J, Tornoci L, Nagy L, Szep L

Epidemiology and clinicopathology of aortic dissection - A population-based longitudinal study over 27 years

Chest (2000) **117**: 1271-1278

Dr. Tornóci László közleményeinek jegyzéke

22. Tornoci L, Farsang C, Ostor E, Kishegyi J, Lamm G
Analysis of monotherapy drug treatment of hypertension in Hungarian family practices.
The effective control of hypertension project (EHCP)
J Hypertension (2000) **18**: S35-S35 Suppl

23. Nagy G, Brozik M, Tornoci L, Gergely P
Diagnostic value of combined evaluation of neopterin and anti-DNA antibody levels for
assessment of disease activity in systemic lupus erythematosus
Clin Exp Rheumatol (2000) **18**: 699-705

24. Meszaros I, Morocz J, Szlavi J, Schmidt J, Nagy L, Kato C, Tornoci L
Az aortadissectio neurológiai szövődményei
Ideggyógyászati Szemle. (2002) 55(5-6):148-55

25. Lengyel Z, Voros P, Toth LK, Nemeth C, Kammerer L, Mihaly M, Tornoci L, Rosivall L
Urinary albumin excretion is correlated to fibrinogen levels and protein S activity in
patients with type 1 diabetes mellitus without overt diabetic nephropathy.
Wiener Klinische Wochenschrift. (2004) 116(7-8):240-5

26. Tisler A, Logan AG, Akocsi K, Tornoci L, Kiss I
Circadian variation of death in hemodialysis patients
American Journal of Kidney Diseases. (2008), 51(1):53-61

Tankönyv:

1. Tornóci L, Szombath D:

Elektrokardiográfiai alapfogalmak

In: Kórélettani Vademecum (ed. Gáti T, Szollár L, Szombath D)
SOTE, Budapest, 1997

2. Tornóci L, Szollár L, Karádi I:

A szénhidrát-anyagcsere zavarainak laboratóriumi vizsgálata

In: Kórélettani Vademecum (ed. Gáti T, Szollár L, Szombath D)
SOTE, Budapest, 1997

3. Tornóci L, Szollár L, Szalay F:

A máj működésének vizsgálata

In: Kórélettani Vademecum (ed. Gáti T, Szollár L, Szombath D)
SOTE, Budapest, 1997

4. Tornóci L:

A purin- és pirimidinanyagcsere zavarainak vizsgálata

In: Kórélettani Vademecum (ed. Gáti T, Szollár L, Szombath D)
SOTE, Budapest, 1997

5. Szombath D, Tornóci L:

EKG munkafüzet/workbook/Arbeitsbuch

Semmelweis Kiadó, Budapest, 2005 és 2009

Jegyzet:

1. Szollár L, Tornóci L:

A máj működésének vizsgálata

In: Kórélettani gyakorlati és szemináriumi jegyzet (ed. Gáti T)
SOTE, Budapest, 1989