

## **Publikációk**

### *Teljes cikkek nemzetközi folyóratokban*

1. **Margit Keresztes**, Ödön Takács and Ferenc Guba (1985) [IF: 1,39]  
The effect of 4-aminopyridine-induced increased neuromuscular activity on the metabolism of developing muscles in chick embryos  
*Cell Differentiation* 16, 133-137.
  
2. **Margit Keresztes** (1989) [IF: 3,361]  
Three actin-binding proteins are developmentally regulated in rat liver plasma membranes  
*FEBS Letters* 249, 51-55.
  
3. **Margit Keresztes**, Johan Häggblad and Edith Heilbronn (1991) [IF: 2,527]  
Basal and ATP-stimulated phosphoinositol metabolism in fusing rat skeletal muscle cells in culture  
*Experimental Cell Research* 196, 362-364.
  
4. **Margit Keresztes** and Zsuzsa Lajtos (1997) [IF: 1,124]  
Major laminin-binding and F-actin-linked glycoproteins of neutrophils  
*Cell Biology International* 21, 543-550.
  
5. **Margit Keresztes**, Zsuzsa Lajtos, János Fischer, László Dux (1998) [IF: 2,78]  
Moesin becomes linked to the plasma membrane in attached neutrophil granulocytes  
*Biochemical and Biophysical Research Communications* 252, 723-727.
  
6. **Margit Keresztes** and Johannes Boonstra (1999) [IF: 12,88]  
Import(ance) of growth factors in(to) the nucleus (Minireview)  
*The Journal of Cell Biology* 145, 1-4.
  
7. **Margit Keresztes**, Tibor Rudisch, János Tajti, Imre Ocsovszki and János Gardi (2007) [IF: 3,2]  
Granulocyte activation in humans is modulated by psychological stress and relaxation  
*Stress (The International Journal on the Biology of Stress)* 10, 271-281.  
DOI: 10.1080/10253890701248079
  
8. Renáta Varga, László Török, Andrea Szabó, Flóra Kovács, **Margit Keresztes**, Gabriella Varga, József Kaszaki, Mihály Boros (2008) [IF: 6,283]  
Effects of colloid solutions on ischemia-reperfusion-induced periosteal microcirculatory and inflammatory reactions: comparison of dextran, gelatine and hydroxyethyl starch  
*Critical Care Medicine* 36, 2828-37.

9. Andrea Szabó, Renáta Varga, **Margit Keresztes**, Csaba Vízler, István Németh, Zsolt Rázga, Mihály Boros (2009) [IF: 3,112]  
Ischemic limb preconditioning downregulates systemic inflammatory activation  
*Journal Orthopaedic Research* 27,897-902
10. Margit Keresztes, Tibor Rudisch, Imre Ocsovszki , János Tajti, János Gardi (2009)  
Psychological stress and its moderation by relaxation: A psychophysio-immunological approach  
*Clujul Medical (Journal of Medicine and Pharmacy)* 82, 573-576
11. Petra Hartmann, Ferenc Greksa, Dénes Garab, Renáta Varga, Márta Széll, Margit Keresztes, Mihály Boros, Andrea Szabó (2010)  
Microcirculatory consequences of osteoporosis  
*Timisoara Medical Journal* 60 (Supplement 2) 100-106
12. Andrea Szabó, Petra Hartmann, Renata Varga, Kristóf Jánvári, Zsanett Lendvai, Irén Szalai, Izabella Gomez, Gabriella Varga, Ferenc Greksa, István Németh, Zsolt Rázga, **Margit Keresztes**, Dénes Garab and Mihály Boros (2011) [IF: 2,555]  
Periosteal microcirculatory action of chronic estrogen supplementation in osteoporotic rats challenged with tourniquet ischemia  
*Life Sciences* 88, 156-162  
URL: <http://dx.doi.org/10.1016/j.lfs.2010.11.004>
13. **Margit Keresztes**, Tamás Horváth, Imre Ocsovszki, Imre Földesi, Gyöngyi Serfőző, Krisztina Boda, Imre Ungi (2013) [IF 2012: 3,73 ]  
ACTH- and cortisol-associated neutrophil modulation in coronary artery disease patients undergoing stent implantation  
PLOS ONE  
URL: <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0071902>  
<http://www.plosone.org/article/info%3Adoi%2F10.1371%2Fjournal.pone.0071902>

[össz. IF: kb 42]

## *Egyetemi gyakorlati tankönyv*

Görbe Anikó, Keresztes Margit, Márki-Zay János (2011)

Biokémiai gyakorlatok (Practices in Biochemistry)

ISBN: 978 963 226 320 5

Medicina, Budapest

## *Fejezet egy egyetemi jegyzetben*

Keresztes Margit (2005)

A természetes táplálkozás elmélete és gyakorlata, táplálkozási rendszerek (Theory and practice of natural nutrition, diet systems)

*In: A nem-konvencionális medicina propedeutikája* (szerkesztő: Lencz L.), 235-248

Egyetemi Nyomda, Szeged

## *Esszé egy magyar kiadványban*

Keresztes Margit (2002)

Az életmód jelentősége az ischaemiás szívbetegség megelőzésében, gyógyításában, gondozásában (Az Ornish-program)

*In: Az egészség fenntarthatósága szív-érrendszeri betegségekben* (szerkesztő:

Kemény Cs.), 135-146

Minerva Plusz, Debrecen

## *Cikk magyar orvosi szakfolyóiratban*

Keresztes Margit (2006)

Természetes életmód

*Magyar Orvos* 14, 41-42