

# BIOMECHANICA HUNGARICA

A Magyar Biomechanikai Társaság tudományos folyóirata

XVII. évfolyam 1. szám: 2024. szeptember 18.

A folyóirat honlapja: [www.biomechanica.hu](http://www.biomechanica.hu)

Alapítva: 2008.

## SZERKESZTŐSÉG

### Alapító

Csernátony Zoltán<sup>†</sup>

### Főszerkesztő

Kiss Rita M.

### Szerkesztő

Manó Sándor

### Szerkesztőbizottság

Alon Wolf  
Bojtár Imre  
Borbás Lajos  
Fekete Károly  
Halász Gábor  
Hamid Sharim  
Jacek Karski  
Josef Eberhardsteiner  
Kiss László  
Kurutzné Kovács Márta  
Luca Cristofolini  
Noviczki Miklós  
Nyitrai Miklós  
Pálinkás Judit  
Sárosiné Lakatos Éva  
Stépan Gábor  
Tóth Brigitta Krisztina  
Száva János

### Külső tagok

Allen Goodship  
Nyáry István  
Szikora István

### Tiszteletbeli tag

George Bentley

### Korrektúra

Manó Sándorné

### Tördelés, design

Manó Sándor

## ROVATVEZETŐK

### Labor/társaság bemutató

Bojtár Imre [bojt.ar.imre@cmk.bmc.hu](mailto:bojt.ar.imre@cmk.bmc.hu)

### State of the Art

Halász Gábor [ghalasz@hds.bmc.hu](mailto:ghalasz@hds.bmc.hu)

### Továbbképzés

Borbás Lajos [borbas@kge.bmc.hu](mailto:borbas@kge.bmc.hu)

### Eredeti közlemények

Kiss Rita M. [rita.kiss@mogi.bmc.hu](mailto:rita.kiss@mogi.bmc.hu)

### Mozgásvizsgálat és -terápia

Szőke György [sceleto@freemail.hu](mailto:sceleto@freemail.hu)

### Történet

Noviczki Miklós [noviczki@josa.hu](mailto:noviczki@josa.hu)

### Cégbemutató

Manó Sándor [manos@med.unideb.hu](mailto:manos@med.unideb.hu)

## Kiadó

Magyar Biomechanikai Társaság  
1111 Budapest, Műegyetem rakpart 3.

## Felelős kiadó

Kiss Rita M.

## A szerkesztőség elérhetőségei

Cím: 1111 Budapest, Műegyetem rakpart 3.  
Tel./fax: (+36) 1 463-1738  
E-mail: [chiefeditor@biomechanica.hu](mailto:chiefeditor@biomechanica.hu)

## Kéziratbeküldés, cikkek letöltése

[www.biomechanica.hu](http://www.biomechanica.hu)

## Online ISSN

HU ISSN 2060-4475

## DOI előtag

10.17489

A folyóiratban minden cikk Open Access módon jelenik meg a *Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International (CC BY-NC-ND 4.0)* licenz szerint. A Biomechanica Hungarica a DOAJ tagja.



**BIOMECHANICA HUNGARICA**

A scientific journal of the Hungarian Society of Biomechanics

Volume XVII, Issue 1: 18<sup>th</sup> September, 2024Journal website: [www.biomechanica.hu](http://www.biomechanica.hu)

Founded in 2008.

**EDITORIAL BOARD****Founder**Zoltán Csernátony<sup>†</sup>**Chief editor**

Rita M Kiss

**Editor**

Sándor Manó

**Editorial board members**

Alon Wolf

Imre Bojtár

Lajos Borbás

Károly Fekete

Gábor Halász

Hamid Sharim

Jacek Karski

Josef Eberhardsteiner

László Kiss

Márta Kurutzné Kovács

Luca Cristofolini

Miklós Noviczki

Miklós Nyitrai

Judit Pálinkás

Éva Sárosiné Lakatos

Gábor Stépán

Brigitta Krisztina Tóth

János Száva

**External members**

Allen Goodship

István Nyáry

István Szikora

**Honorary member**

George Bentley

**Page proof**

Sándorné Manó

**Page makup, design**

Sándor Manó

**COLUMN HEAD****Introduction of a laboratory/society**Imre Bojtár [bojt.ar.imre@cmk.bme.hu](mailto:bojt.ar.imre@cmk.bme.hu)**State of the Art**Gábor Halász [ghalasz@hds.bme.hu](mailto:ghalasz@hds.bme.hu)**Further studying**Lajos Borbás [borbas@kge.bme.hu](mailto:borbas@kge.bme.hu)**Original articles**Rita M Kiss [rita.kiss@mogi.bme.hu](mailto:rita.kiss@mogi.bme.hu)**Motion analysis and -therapy**György Szőke [scelecto@freemail.hu](mailto:scelecto@freemail.hu)**History**Miklós Noviczki [noviczki@josa.hu](mailto:noviczki@josa.hu)**Introduction of a company**Sándor Manó [manos@med.unideb.hu](mailto:manos@med.unideb.hu)**Publisher**Hungarian Society of Biomechanics  
1111 Budapest, Műgyetem rakpart 3.**Responsible publisher**

Rita M Kiss

**Editorial board contact**

Address: 1111 Budapest, Műgyetem rakpart 3.

Tel./fax: (+36) 1 463-1738

E-mail: [chiefeditor@biomechanica.hu](mailto:chiefeditor@biomechanica.hu)**Manuscript submission, paper downloads**[www.biomechanica.hu](http://www.biomechanica.hu)**Online ISSN**

HU ISSN 2060-4475

**DOI prefix**

10.17489

Each papers published Open Access under the licence of *Creative Common Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International (CC BY-NC-ND 4.0)*.

Biomechanica Hungarica is a member of the DOAJ.

