



KÖSZÖNTŐ

Kiss Rita M.

főszerkesztő

rita.kiss@mogi.bme.hu

Tisztelt Olvasó!

Bízunk benne, hogy a 2022. év kutatásait a koronavírus járvány okozta lezárások, korlátozások már nem zavarják, és folyamatosan visszatérhetünk a laboratóriumokba, újra indulhatnak a kutatások is. Ennek megfelelően a 2022. évben is két lapszám megjelenését tervezzük.

A 2022. év a folyóirat életében is fontos változásokat hozott. A szerkesztőbizottság megfiatalodott, több fiatal kutatót vontunk be a szerkesztői munkába. A folyóirat weboldalán is változások történtek, például a cikkek a DOI szám alapján közvetlenül kereshetők. A folyóirat tipográfiáján is apró módosításokat hajtottunk végre. Hisszük, hogy ezek is jól mutatják a folyóirat folyamatos fejlődését.

Továbbra is fontosnak tartjuk, hogy a magas színvonalú, lektorált cikkek a biomechanika teljes területét felöleljék, az egyes lapszámok a biomechanika sokszínűségét bemutassák. A XV. évfolyam I. lapszámában a 3D nyomtatással gyártott protézisek törésének különböző módszereinek kísérleti elemzésének bemutatása mellett, a mozgásvizsgálat több területének új tudományos eredményeiről is olvashatunk tanulmányokat, így az ízületi szög és az izom aktivitás összefüggéseiről, a futás és a szökdelés modellezéséről. Két cikk a sportmozgások speciális kérdéseivel foglalkozik, mint a kézilabdázók állapotelemzése mozgásvizsgáló módszerekkel, a kosárlabdázók egyensúlyozó képességének elemzése.

Kedves Olvasók!

Bízom benne, hogy a megújult lap elnyeri tetszésüket és kutatásaik eredményeit lapunkhoz benyújtott cikkekben is összefoglalják. Várjuk fontos, érdekes eredményeiket bemutató cikkeket.

Budapest, 2022. április 15.

ÍZÜLETEINK VÉDELMÉRE



INTRAARTIKULÁRIS INJEKCIÓ

A SYNOCROM® intraartikuláris készítményekkel nagymértékben csökkenthető az ízületi fájdalom, és javítható az ízület mozgathatósága.

A SYNOCROM® termékek nagy tisztaságú, biofermentációs eljárással készült hyaluronsavat tartalmazó az ízületi folyadék pótlására alkalmazható injekciós kiszerelésű orvostechikai eszközök. A termékek elsődlegesen a térdízületi arthrosis kezelésére szolgálnak, de egyéb ízületek degeneratív elváltozásai esetén is sikerrel alkalmazhatóak.

SYNOTABS®

PORCERŐSÍTŐ TÁPLÁLÉK KIEGÉSZÍTŐ

A SYNOTABS® filmtabletta kiszerelésben kapható táplálék kiegészítő, amely az egészséges ízületek és porcok fenntartásához járul hozzá. Speciális összetétele révén a SYNOTABS® filmtabletta tartalmaz minden olyan fontos összetevőt, ami segíti az ízületek védelmét.



PREMED PHARMA KFT.
CÍM 2040 Budaörs, Gyár u. 2.
TELEFON 06 23 889 700
FAX 06 23 889 710
E-MAIL info@premedpharma.hu
WEB www.premedpharma.hu

