

UPUTE AUTORIMA

Časopis "ERS" službeni je časopis Udruge kineziologa Rijeka, a objavljuje stručne i znanstvene radove te informacije koje su povezane s kineziologijom i njenim primijenjenim područjima. Prestigli radovi podliježu recenziji, a prihvatanje kategoriziranog članka obvezuje autora da isti članak ne smije objaviti na drugome mjestu bez dozvole uredništva.

Radovi se pišu na računalu, a sadrže 2 do 5 kartica (jedna kartica sadrži 1800 znakova uključujući ime autora, naslov rada, literaturu, tablice, crteže, grafove u crno bijeloj tehnici, slike rezolucija 300 dpi; format jpg). Tekst se piše u Word formatu slovima Times New Roman 12 pt; prored 1,0; margine 2,5.

Naslov treba biti sažet i obuhvaćati osnovnu misao o kojoj se raspravlja.

Sažetak (Font style Italic, 10 pt). Uvodni sažetak obuhvaća kratku najavu teme opsega do 500 znakova s razmacima.

Ključne riječi (Font style Italic, 10 pt). Potrebno je navesti tri do osam jednorječnih i dvorječnih odrednica koje upućuju na sadržaj rada.

Prilikom citiranja literature potrebno je koristiti Harvardski stil citiranja.

Popis literature treba navesti na kraju članka a svaka navedena literatura mora biti inkorporirana u tekst i obrnuto.

Primjeri citiranja literature unutar teksta:

Burja (2016) u svom istraživanju navodi koje su važnosti kinezioloških aktivnosti za djecu predškolske dobi.

Vodeća metoda za mjerenje koštane gustoće je denzitometrija (Jelčić, 2019).

Ako rad ima četiri i više autora navesti samo prezime prvog autora te dodati *i sur.*

Primjer navođenja literature na kraju teksta:

Članak u časopisu ili zborniku radova

Findak, V. (2017). Kineziološke kompetencije u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije U V.Findak (ur). Zbornik radova 26. Ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske (str.14-26). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez

Knjiga

Sekulić, D. i Metikoš, D. (2007). Osnove transformacijskih postupaka u kineziologiji. Split: Fakultet prirodoslovno-matematičkih znanosti i kineziologije.

Disertacija ili magistarski rad

Šklempe Kokić, Iva. The impact of structured aerobic and resistance exercise on the course and outcome of gestational diabetes mellitus (doctoral thesis). Izola: University of Primorska Faculty of Mathematics, Natural Sciences and Information Technologies; 2016, str. 146.

Web

Hofman DL. St. John,s Wort. 1995; Dostupno na URL adresi:

<http://www.healthy.net/library/books/hoffman/materiamedica I/stjhns.htm>. Datum pristupa 16. Srpnja 1998.

Potrebno je navesti puno ime i prezime autora članka, zvanje (znanstveni stupanj), instituciju u kojoj je zaposlen ili pravni subjekt s kojim je autor ugovorno povezan tijekom istraživanja, a ako nema ugovorne obaveze ili je nezaposlen onda grad i državu autora (studenti navode naziv visokoškolske ustanove na kojoj studiraju), e-mail adresu i telefon (mobitel).

Radove je potrebno poslati do 1. kolovoza tekuće godine na e-mail adresu Udruge kineziologa Rijeka: udrugakineziologarijeka@gmail.com s naznakom za ERS.

Uređivački odbor časopisa ERS