

ACTA KINESIOLOGICA

International scientific journal of kinesiology

Vol. 9 (2015), Issue 2 (1-101)**Contents:**

Dear reader	5
Stefan Đorđević, Bojan Jorgić and Igor Stanojević <i>(Review paper)</i> Effects of exercise programs on pes planus in children under 18 years of age: a systematic review	7
Željko Burcar and Lea Burcar <i>(Original scientific paper)</i> The influence of the specific motoric abilities and knowledges on the karate kata performance in young karate players	12
Marijana Čavala, Josefina Jukić and Mile Čavar <i>(Original scientific paper)</i> The relation between eating disorders and ICAM-1, Ee-selection and Ghrelin resting level in overweight men	18
Daniel Maleč and Elvira Nikšić <i>(Original scientific paper)</i> Learning strategy, learning motivation and parent support to untalented students and students with sports talent	23
Daniel Maleč and Elvira Nikšić <i>(Original scientific paper)</i> Analysis of differences between untalented students and students with sports talent in personality dimensions and teacher support	30
Ratko Pavlović, Stanislav Dragutinović and Mičo Kovačević <i>(Original scientific paper)</i> Differences of segments of morphological and motor space of middle scholars	37
Nenad Rađević and Nenad Ponorac <i>(Original scientific paper)</i> impact of specific model of training judo athletes of younger senior age on their myogenic characteristics	44
Marko Novak, Dario Bašić, Josip Tomaško and Valentin Barišić <i>(Original scientific paper)</i> Situational indicators of team efficacy in group phase of football Championship league	48
Djurica Amanovic, Zoran Masic, Zarko Kostovski and Milija Ljubisavljevic <i>(Preliminary scientific communication)</i> Special physical education in police: model of education and training	51

ACTA KINESIOLOGICA

International scientific journal of kinesiology

Vol. 9 (2015), Issue 1 (1-101)**Contents (continuing):**

Qazim Elshani, Hazir Salihu and Xhevat Miranaj <i>(Original scientific paper)</i> The development of morphological differences and motile, basic and specific skills among young basketball players	58
Toshe Krstev, Lenche Nikolovska, Svetlana Jovevska and Gordana Panova <i>(Original scientific paper)</i> Therapeutic approaches in treating myofascial trigger points	62
Milena Filipova, Daniela Popova, Angel Kantchev, Nadejda Borisova, Ekaterina Mitova and Leyla Kraydjikova <i>(Preliminary scientific communication)</i> Physiotherapy's methods for neuritis n. facialis	65
Lidija Petrinović, Lovro Štefan and Goran Munivrana <i>(Original scientific paper)</i> Some morphological differences between opposite sides of the body of elite European junior badminton players	67
Hamideh Khodaveisi, Heydar Sadeghi, Raghad Memar and Mehrdad Anbarian <i>(Original scientific paper)</i> Comparison of selected muscular activity of lower extremities in young women's walking on supinated, pronated and normal foot..	72
Luka Milanović, Dinko Vuleta and Vlatko Vučetić <i>(Original scientific paper)</i> Differences in aerobic and anaerobic parameters between handball players on different playing positions	77
Aleksandar Selmanović, Dario Škegro and Dragan Milanović <i>(Original scientific paper)</i> Basic characteristics of offensive modalities in the Euroleague and the NBA	83
Marija Bilić and Nusret Smajlović <i>(Preliminary scientific communication)</i> Real and hypothetical maximum potential scale ranges of most successful World decathlons	88
Danijela Bonacin, Dobromir Bonacin and Žarko Bilić <i>(Original scientific paper)</i> Relations between control and potential motivational features in students of Educational faculty as one element of the action plan for identification of managers	92
Guidelines for authors	100

ACTA KINESIOLOGICA

Međunarodni znanstveni časopis iz kineziologije

Vol. 9 (2015), Broj 2 (1-101)

Sadržaj:

Dragi čitatelju.	5
Stefan Đorđević, Bojan Jorgić i Igor Stanojević (<i>Pregledni rad</i>)	
Učinci programa vježbanja na ravno stopalo kod djece ispod 18 godina: sistematski pregled	7
Željko Burcar i Lea Burcar (<i>Izvorni znanstveni rad</i>)	
Utjecaj nekih morfoloških karakteristika i motoričkih sposobnosti na rezultate u sprintu na 60m kod 13 godina starih učenica	12
Marijana Čavala, Josefina Jukić i Mile Čavar (<i>Izvorni znanstveni rad</i>)	
Utjecaj specifičnih motoričkih sposobnosti i znanja na izvedbu karate kata kod mladih karatista	18
Daniel Maleč i Elvira Nikšić (<i>Izvorni znanstveni rad</i>)	
Strategija učenja, motivacija za učenje i roditeljska potpora za netalentirane učenike i učenike sa sportskim talentom	23
Daniel Maleč i Elvira Nikšić (<i>Izvorni znanstveni rad</i>)	
Analiza razlika između netalentiranih učenika i učenika sa sportskim talentom u dimezijama ličnosti i učiteljskoj potpori	30
Ratko Pavlović, Stanislav Dragutinović i Mićo Kovačević (<i>Izvorni znanstveni rad</i>)	
Razlike segmenata morfoloških i motoričkih prostora srednjoškolaca	37
Nenad Rađević i Nenad Ponorac (<i>Izvorni znanstveni rad</i>)	
Utjecaj specifičnog modela treninga judaša mlađeg seniorskog uzrasta na njihove myogene značajke	44
Marko Novak, Dario Bašić, Josip Tomaško i Valentin Barišić (<i>Izvorni znanstveni rad</i>)	
Situacijski pokazatelji momčadske učinkovitost u grupnoj fazi nogometne Championship lige	48
Djurica Amanovic, Zoran Masic, Zarko Kostovski i Milija Ljubisavljevic (<i>Prethodno znanstveno priopćenje</i>)	
Specijalno fizičko obrazovanje u policiji - model edukacije i obuke	51

ACTA KINESIOLOGICA

Međunarodni znanstveni časopis iz kineziologije

Vol. 9 (2015), Broj 2 (1-101)**Sadržaj (nastavak):**

Qazim Elshani, Hazir Salihu i Xhevat Miranaj (Izvorni znanstveni rad) Razvoj morfoloških razlika i osnovna i specifična motorička znanja mladih košarkaša	58
Toshe Krstev, Lenche Nikolovska, Svetlana Jovevska i Gordana Panova (Izvorni znanstveni rad) Terapijski pristupi u liječenju miofascijalne triger točke	62
Milena Filipova, Daniela Popova, Angel Kantchev, Nadejda Borisova, Ekaterina Mitova i Leyla Kraydjikova (Prethodno znanstveno priopćenje) Fizioterapijske metode za neuritis n. facialis.	65
Lidija Petrinović, Lovro Štefan i Goran Munivrana (Izvorni znanstveni rad) Neke morfološke razlike između suprotnih strana tijela europskih elitnih juniorskih igrača badmintona	67
Hamideh Khodaveisi, Heydar Sadeghi, Raghad Memar i Mehrdad Anbarian (Izvorni znanstveni rad) Usporedba odabranih mišićnih aktivnosti donjih ekstremiteta u hodađu mladih žena uz stopalo u supinaciji, pronaciji i normalno.	72
Luka Milanović, Dinko Vuleta i Vlatko Vučetić (Izvorni znanstveni rad) Razlike u aerobnim i anaerobnim parametrima između rukometaša na različitim igračkim pozicijama	77
Aleksandar Selmanović, Dario Škegro i Dragan Milanović (Izvorni znanstveni rad) Temeljne začajke napadačkih modaliteta u Europskoj ligi i NBA ligi	83
Marija Bilić i Nusret Smajlović (Prethodno znanstveno priopćenje) Realni i hipotetski rasponi skala maksimalnih potencijala najuspješnijih desetbojaca svijeta	88
Danijela Bonacin, Dobromir Bonacin i Žarko Bilić (Izvorni znanstveni rad) Relacije upravljačkog potencijala i motivacijskih značajki studenata edukacijskih fakulteta kao element akcijskog plana identifikacije menadžera.	92
Upute za autore	101