



M E G H Í V Ó

Miskolci Egyetem Egészségügyi Kara

és

A Magyar Tudományos Akadémia
Miskolci Területi Bizottságának
Egészségtudományi Munkabizottsága és a
Közép-Kelet-Európai Rekreációs Társaság

tisztelettel meghívja az

„AZ EGÉSZSÉG, MINT ÉRTÉK”

avagy

**az Egészség, Rekreáció, Sport Régen és Ma - Konferencia a
Simmelweis Ignác Emlékében**

**- Health, Recreation, Sport in the Past and Today - in Memory of
Ignác Semmelweis**

című, szabadon választható akkreditált továbbképzés konferenciájára.

Helyszín: Magyar Tudományos Akadémia Székháza Miskolc, Erzsébet tér 3.

Időpontja: 2018. május 9. 9³⁰ óra

Regisztráció: 9⁰⁰ órától

A továbbképzés az összes szakmacsoportban az egészségügyi szakdolgozók számára akkreditált:

A szabadon választható akkreditált továbbképzés pontértéke: akkreditáció folyamatban van
Kérjük, részvételi szándékát legkésőbb 2018. május 6-ig jelezze a
<https://goo.gl/forms/jnauU2VCBk04CbDK2> weboldalon
vagy a kepzesek.ek@gmail.com e-mail címen.

PROGRAM

09.00 – 09.30 Regisztráció

09.30 – 10.00 Megnyitó

Dr. Kiss-Tóth Emőke – a Miskolci Egyetem Egészségügyi Karának dékánja
Dr. Berkő Péter - a MAB Miskolci Területi Bizottságának alelnöke, a MAB Orvosi és Egészségtudományi Szakbizottság elnöke, professor emeritus

Előadások 10.00 – 15.00 között

1. A munkahelyi egészségfejlesztés gyakorlata
Dr. habil Fritz Péter
2. Physical rehabilitatio of athletes after lumbar spine surgical treatment (Sportolók fizikai rehabilitációja lumbalis gerincműtétet követően)
Dr. Vadutov R. R., Dr. Kolomiets O. I.
3. Testedzésfüggőség vizsgálata amatőr futóknál
Dr. Lukács Andrea
4. The effect of simulator corden over the psychophysiological state of individuals with muscular pain syndrome (A corden simulator hatása az egyének pszichofiziológiai állapotára és az izomeredetű fájdalom szindrómára)
Denisenko V. S., Dr. Bykov E. V.
5. The impact of general and special physical training the quality of universal combat training of 10-12 yeared sportsmen at the initial stage (Az általános és a speciális fizikai tréning hatása az egyetemes küzdőspot edzésre a 10-12 éves sportolók körében)
Kapitonova Y.V. , Professor L. V. Pigalova
6. Idősen is Fitten. (Fitness over sixty)
Kopkáné Dr. Plachy Judit
7. The middle distances runners' problem improving the spwcial endurance analysis (A speciális állóképesség fejlesztése középtáv futók számára)
Maslennikova E. O., Dr. Matyukhov D. M.
8. A reumatoid kéz jellemzői és fizioterápiás kezelése
Vámosné Fazekas Anita
9. Possibilities of “indirect massage” use method in the early childhood (Az “indirekt masszáz” használati módszerének lehetőségei korai gyermekkorban)
Litvichenko E.M., Dr. Bykov E. V

10. A wellness masszázis, mint egészségcélzatú rekreációs lehetőség
Petrényi - Petrikné Szász Réka
11. Psychological aspects of training ice-hockey players (girls), aged 14-17 (14-17 éves jégkorongotó lányok edzésének pszichológiai szempontjai)
Nadrgulov A. R., Dr. N. N. Romanova
12. Testtartásért felelős izmok tréningje középiskolai testnevelés órákon
Ferenczi Fruzsina
13. Development peculiarities of children's, having hearing impairment coordination abilities (Hallássérült gyerekek koordinációs képességének fejlesztési sajátosságai)
Novikov I. V., Dr. E. V. Kvashnina
14. Cervical spine injuries frequency of wrestlers (Birkózók nyaki gerinc sérülésének gyakorisága)
Pitirkin F. Yu., Dr. O. I. Kolomietz
15. Pályaalkalmasság, oktatás és lemorzsolódás összefüggései Magyarország Vízügyi rendőrségénél
Mácsár Gábor
16. Influence of different wushu directions on the organism adolescents (A különböző wushu uatsítások hatása a felnőtt szervezetre)
Pyatikh M. A., Dr. E. V. Bykov

12.00 – 12.30 Szünet