

ČESKÁ ASOCIACE ROBOTIKY, TELEMEDICÍNY A KYBERNETIKY

ve spolupráci s odbornými partnery **RÚ Kladruby, Společným pracovištěm biomedicínského inženýrství FBMI ČVUT a 1. LF UK** a pořadajícím partnerem **Lázněmi Bělohrad**

si Vás dovoluje pozvat na

DRUHOU ČESKOU TELE-NEUROREHABILITAČNÍ KONFERENCI

pořádanou pod záštitou **sekce Telemedicíny České společnosti lékařské fyziky ČLS JEP**
a **náměstkyně ministra zdravotnictví České republiky Ing. Heleny Rögnerové**

- Termín:** ? . ? . 2020 | 9.00- 17.00 hod.
- Místo konání:** Lázně Bělohrad, resort Tree of Life
- Registrace/info:** info@artak.cz
- Poplatek:** 700,- Kč (poplatek zahrnuje odborný program, workshopy, coffee break, oběd; poplatek uhradte na účet č. 2001631655/2010 pod variabilním symbolem 20202, doklad o zaplacení obdržíte přímo na konferenci při registraci účastníka)
- Odborný garant:** prof. MUDr. Marcela Lippertová-Grünerová, Ph.D.
- Odborný koordinátor:** Mgr. Jakub Pětioký, MBA, DiS.
- Vědecká rada:**
Doc. Ing. Karel Hána, Ph.D.
(Společné pracoviště biomedicínského inženýrství FBMI ČVUT a 1. LF UK, Praha)
Ing. Jan Mužík, Ph.D.
(Společné pracoviště biomedicínského inženýrství FBMI ČVUT a 1. LF UK, Praha)
prof. MUDr. Marcela Lippertová-Grünerová, Ph.D.
(3. LF UK a FNKV, Praha)
Ing. arch. Michal Postránecký
(CIIRC ČVUT Praha, pracoviště CCF)
Mgr. JUDr. Vladimíra Těšitelová
(Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR, Praha)
Mgr. Jakub Pětioký, MBA, DiS.
(3. LF UK, Praha; 1. LF UK, Praha a RÚ Kladruby)
- Ubytování:** Tree of Life**** (www.treeoflife.cz); REZERVACE na e-mail recepce@treeoflife.cz nebo romana.pozlerova@belohrad.cz, **při rezervaci prosíme uveďte „účastník tele-neurorehabilitační konference“**

Pořadatel:

Odborní partneři:

Generální partner:

Partneři:

Pořadající partner:



Homebalance



SLATINNÉ LÁZNĚ
LÁZNĚ BĚLOHRAD



— POMAHAŤE TĚM, KTERÍ ZA NÁS SLOUŽÍ —

ODBORNÝ PROGRAM

- 1 Telerehabilitace – State of the Art**
prof. MUDr. M. Lippertová-Grünerová, Ph.D. (3. LF UK, FNKV, Praha)
- 2 Telemedicine – Part of Urban Resilience**
Ing. arch. M. Postránecký (CIIRC ČVUT Praha, pracoviště CCF)
- 3 Právní aspekty využití moderních technologií v praxi**
MUDr. Mgr. J. Těšinová, Ph.D. (Ústav veřejného zdravotnictví a medicínského práva, 1. LF UK, Praha)
- 4 Case study – možnosti distanční terapie v sociálním zařízení u dlouhodobě imobilizovaného pacienta s těžkým funkčním postižením**
Mgr. J. Pětioký, MBA, DiS. (3. LF UK, Praha; 1. LF UK, Praha; RÚ Kladruby)
- 5 Italian Neuroscience Network Telerehabilitation Project**
D. Emedoli, MD (Hospital San Raffaele, Milano, Itálie)
- 6 Včasná rehabilitační péče ve smyslu telerehabilitačního řešení**
Mgr. L. Šedivcová (Fakulta biomedicínského inženýrství, katedra infomačních a komunikačních technologií v lékařství, ČVUT, Praha); Ing. J. Kašpar (Centrum pro eHealth a telemedicínu, 1. LF UK, Praha)
- 7 Vývoj a praktické využití digitálních technologií v psychiatrii**
Mgr. A. Dally; Mgr. T. Hartmannová; Bc. K. Urbanová (Národní ústav duševního zdraví, Klecany; MINDPAX, s.r.o., Praha); MUDr. M. Kolenič (Národní ústav duševního zdraví, Klecany; 3. LF UK, Praha; MINDPAX, s.r.o., Praha); Ing. P. Vostatek, Ph.D. (MINDPAX, s.r.o., Praha); Ing. E. Bakštein, Ph.D.; Ing. J. Schneider (Národní ústav duševního zdraví, Klecany; MINDPAX, s.r.o., Praha); Mgr. S. Sikorová, MBA; Ing. P. Nevický (MINDPAX, s.r.o., Praha); MUDr. F. Španiel, Ph.D. (Národní ústav duševního zdraví, Klecany; 3. LF UK, Praha)
- 8 Proveditelnost neuropsychologické telerehabilitace u pacientů s kognitivním deficitem**
PhDr. V. Plzáková (Laboratoř neuropsychologie, Neurologická klinika 1. LF UK a VFN, Praha; RÚ Kladruby)
Mgr. P. Skopcová (RÚ Kladruby)
- 9 Turning Health-Tech Trends into Useful Aids and Successful Business**
J. Cunill (Founder and CEO at Tech4Freedom, Barcelona, Španělsko)
- 10 BTL – Seznámení se s novým konceptem a systémy pro telerehabilitace**
Ing. T. Svoboda (BTL, a.s.) – firemní přednáška
- 11 Bezpečnost osobních dat v telemedicině? Různé přístupy, různá řešení**
Diskuse
- 12 Následná rehabilitační péče v Lázních Bělohrad**
Mgr. D. Danilov (Lázně Bělohrad, a.s.) – firemní přednáška
- 13 Využitie medicínsko-technických zariadení v rehabilitácii detskej mozgovej obrny**
PhDr. N. Sládeková, Ph.D.; doc. PhDr. E. Žiaková, Ph.D. (Katedra fyzioterapie, Inštitút fyzioterapie, balneológie a liečebnej rehabilitácie Piešťany, Univerzita sv. Cyrila a Metoda, Trnava, Slovensko)
- 14 Přesnost měření fyzické aktivity pomocí krokoměrů u pacientů s poruchami chůzového stereotypu**
Ing. J. Mužík, Ph.D. (Společné pracoviště biomedicínského inženýrství FBMI ČVUT a 1. LF UK, Praha)
- 15 Využití webové aplikace pro telerehabilitaci v logopedii: první výsledky studie**
Mgr. M. Zatloukalová (RÚ Kladruby)
- 16 Robotika v rehabilitaci, využití, vývoj**
Bc. L. Vopařilová; Mgr. P. Teplá; Mgr. P. Šmíd; V. Kaláb (Hamzova odborná léčebna pro děti a dospělé, Luže-Košumberk); Ing. P. Čáp (REHAMZA s.r.o., Chrudim)
- 17 Diferenciace specifík distanční ergoterapie ve vlastním sociálním prostředí**
PhDr. K. Hoidekrová (FTVS UK, Praha; 1. LF UK, Praha; RÚ Kladruby)