

Rehabilitační nemocnice Beroun ve spolupráci s 3. lékařskou fakultou Univerzity Karlovy vás srdečně zvou na exkluzivní odbornou konferenci. Těšit se můžete na poznatky a inovace z oblasti neurorehabilitace, které přednesou přední experti a profesionálové z Česka, Řecka a Finska.

MOŽNOSTI REHABILITACE U NEUROLOGICKY NEMOCNÝCH

Přednášejícím jazykem je angličtina.

Simultánní překlad do češtiny bude zajištěn.

MÍSTO KONÁNÍ

16/05/24 • 11 - 15 hodin

Konferenční sál pavilonu S,
Centrum duševní rehabilitace
Rehabilitační nemocnice Beroun

Prof. Veselého 493, Beroun

Těšíme se na setkání!

Pro jakékoliv dotazy pište prosím na email

konference@nember.cz

Konferenční poplatek: **500 Kč**

Registrace:

www.nemocnice-beroun.cz/vzdelavaci-akce

Parkování je možné na parkovišti nemocnice
(omezený počet míst) a na vyznačeném prostoru pod nemocničním parkovištěm
(u zastávky BUS).

Pro parkování na dočasném parkovišti
(u zastávky BUS) je nutné prokázat se pozvánkou na akci.



Přednášející:

prof. PhDr. Kamila Řasová, Ph.D., Klinika rehabilitačního lékařství, 3. lékařská fakulta Univerzity Karlovy, Téma: **Fyzioterapie u lidí s roztroušenou sklerózou**

Marja Äijö, Ph.D., Savonia University of Applied Sciences, Kuopio (Finsko)
Téma: **Stárnutí a neurologická onemocnění – potřeby rehabilitace**

Bc. Janis Lukáš, Cert. MDT, odborný fyzioterapeut, Rehabilitační nemocnice Beroun, Téma: **Parkinsonova choroba – rehabilitace a fyzioterapie podle evropských doporučených postupů**

Eija Partanen-Kivinen, MSc., Savonia University of Applied Sciences, Kuopio (Finsko), Téma: **Fyzická aktivita a neurologická onemocnění**

Doc. Dr. Zacharias Dimitriadis, Fakulta zdravotnických věd, University of Thessaly (Řecko), Téma: **Vliv odporových cvičení na spasticitu u různých neurologických onemocnění**

Dr. Thomas Besios, Fakulta zdravotnických věd, University of Thessaly (Řecko)
Téma: **Rehabilitační techniky ke zlepšení funkčního stavu pacientů po cévní mozkové příhodě**



Beroun Rehabilitation Hospital, in cooperation with the Third Faculty of Medicine, Charles University in Prague, invites you to an exclusive upcoming conference.

Attendees can look forward to find out more about innovations and insights of neurorehabilitation, which will be presented by leading experts and professionals from Czechia, Greece, and Finland.

POSSIBILITIES FOR REHABILITATION IN PEOPLE WITH NEUROLOGICAL HEALTH CONDITIONS

TIME AND VENUE

16/05/24 • 11 am - 3 pm

**Conference hall in the Centre of Mental Rehabilitation
(Pavilion S of Beroun Rehabilitation Hospital)**

Address: Prof. Veselého 493, Beroun

For any inquiries, please email us at

konference@nember.cz

Conference registration fee: **500 CZK**

Registration on

www.nemocnice-beroun.cz/vzdelavaci-akce

Parking is available in the hospital carpark

(limited number of spaces) and in the designated area below the carpark (at the BUS stop).

To park in this temporary parking lot, it is necessary to show an invitation to the event.



Speakers:

prof. PhDr. Kamila Řasová, Ph.D., professor at the Department of Rehabilitation, Third Faculty of Medicine, Charles University in Prague
Topic: **Physiotherapy in People with Multiple Sclerosis**

Marja Äijö, Ph.D., principal lecturer of gerontology and rehabilitation at School of Health Care, Savonia University of Applied Sciences (Finland)
Topic: **Aging and Neurological Diseases - Needs for Rehabilitation**

Bc. Janis Lukáš, Cert. MDT, professional physiotherapist at MUDr. Jan Calta Rehabilitation Centre, Beroun Rehabilitation Hospital, Topic: **Parkinson's Disease, Rehabilitation and Physiotherapy Based on European Guidelines**

Eija Partanen-Kivinen, MSc., senior lecturer at School of Health Care, Savonia University of Applied Sciences (Finland), Topic: **Physical Activity and Neurological Diseases**

Doc. Dr. Zacharias Dimitriadis, associate professor at Physiotherapy Department, School of Health Sciences University of Thessaly (Greece), Topic: **The effect of Resistant Exercises in Spasticity on People with Neurological Disorders**

Dr. Thomas Besios, assistant professor at Department of Physical Therapy, School of Health Sciences, University of Thessaly (Greece) Topic: **Rehabilitation Techniques to Improve the Functional Status of Patients with Stroke**

