

Pozvánka na sympozium



Vážené kolegyně, vážení kolegové,

u příležitosti otevření nového programu na diagnostiku a léčbu ADHD u dospívajících a dospělých bychom vás rádi pozvali na

SYMPOZIUM O DIAGNOSTICE A LÉČBĚ PORUCH POZORNOSTI U DOSPĚLÝCH

Odborný garant

MUDr. Tereza Petrásková, Ph.D.

Konferenční poplatek: **700 Kč**

Studenti se studentským průkazem
(ISIC, školní karta): **500 Kč**

Na akci je nutné se registrovat na webu

nemocnice-beroun.cz/Vzdělávání/Akce

**28. března 2025
od 10.00 hodin**

Rehabilitační nemocnice Beroun
Centrum duševní rehabilitace
Multifunkční sál pavilonu S

Vzdělávací akce je pořádána dle
Stavovského předpisu č. 16 a je
hodnocena **6 kreditními body ČLK**.
Číslo akce: **11994**.

Bodové hodnocení na základě
Předpisu o celoživotním vzdělávání
klinických psychologů je **4 body**.
Číslo akce: **AKPČR/D3/2025**.

Velmi se těšíme na setkání s vámi.

Program je součástí pozvánky.

PROGRAM

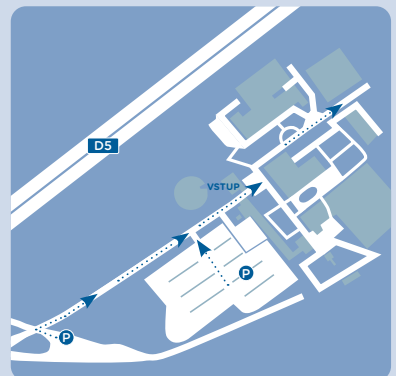
28. 3. 2025

10:00	Uvítání	
10:10	doc. MUDr. Michal Goetz, Ph. D.	ADHD v adolescenci
11:00	MUDr. Tereza Petrásková, Ph. D.	Představení Programu pro diagnostiku a léčbu poruch pozornosti
11:30	Mgr. Veronika Lechovská	Role psychologa v Programu pro diagnostiku a léčbu poruch pozornosti
12:00	Oběd	
13:30	prof. MUDr. Pavel Mohr, Ph. D.	ADHD u dospělých
14:20	MUDr. David Pánek, Ph. D.	Možnosti diagnostiky pohybového chování u pacientů s poruchou pozornosti
15:00	prof. MUDr. Ján Praško Pavlov, Csc.	Skupinová KBT s dospělými pacienty s ADHD
15:45	Prohlídka CDR	

CO VÁS ČEKÁ

- workshopy technik pro lepší zvládnání symptomů poruch pozornosti dospělých pacientů
- odborné přednášky a diskuse
- představení nového programu na diagnostiku a léčbu ADHD
- prohlídka prostor Centra duševní rehabilitace

Parkování je možné na parkovišti nemocnice (omezený počet míst) nebo na veřejné ploše pod nemocničním parkovištěm.



Registrujte se zde

Jakékoliv dotazy směrujte na

✉ konference@nember.cz

Centrum duševní rehabilitace
Rehabilitační nemocnice Beroun

📍 Prof. Veselého 493
266 56 Beroun

🌐 cdr-akeso.cz