

Odborný seminář

Neurochirurgické kliniky LF MU a Fakultní nemocnice Brno

CÉVNÍ ONEMOCNĚNÍ MOZKU A PORUCHY CIRKULACE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU

15. května 2024

Brno, hotel AVANTI

www.symma.cz/com

Akce je pořádána dle Stavovského předpisu ČLK č. 16

Vážené dámy a pánové,

*dovolujeme si Vás co nejsrdečněji pozvat k účasti na tradiční odborný seminář Neurochirurgické kliniky LF MU a Fakultní nemocnice Brno, který je letos změřený na „**Cévní onemocnění mozku a poruchy cirkulace mozkomíšního moku**“.* Akce se tradičně koná v konferenčních prostorách hotelu AVANTI v Brně.

Odborný program konference je sestaven z vyzvaných sdělení a bude ohodnocen kredity České lékařské komory dle platných předpisů. Srdečně uvítáme lékaře a další personál z neurologických, neurochirurgických, chirurgických a dalších pracovišť z nemocnic i ambulancí. Tento seminář poslouží nejen k prezentaci odborných sdělení, ale bude prostor i k projednání organizace péče a mezioborové spolupráce.

Na setkání se těší

*prof. MUDr. Martin Smrčka, Ph.D., MBA
a kolektiv Neurochirurgické kliniky LF MU
a Fakultní nemocnice Brno*

Všeobecné informace

Místo konání	Hotel AVANTI****, Střední 61, Brno	
Registrační poplatky	Platba převodem	Kč 400,-
	Platba na místě při registraci účastníků	Kč 800,-
	<i>V registračním poplatku je zahrnuto vstupné na konferenci, občerstvení v průběhu akce a vstup na společenský večer.</i>	
	Platba převodem je možná do 10. května 2024.	
	Proforma (zálohovou) fakturu obdržíte v potvrzovacím e-mailu.	
Akreditace	Konference je zařazena v centrální evidenci vzdělávacích akcí České lékařské komory a je ohodnocena 3 kredity za účast. NLZP obdrží potvrzení o absolvování vzdělávací akce.	
Společenský večer	Společenský večer se koná po ukončení semináře v hotelu AVANTI. Vstupenka na večer je zahrnuta v registračním poplatku.	

**Neurochirurgická klinika LF MU a Fakultní nemocnice Brno,
Olga Pazderková, Jihlavská 20, 625 00 Brno, Tel: +420 532 233 746
E-mail: pazderkova.olga@fnbrno.cz**

SYMMA

KONGRESY / KONFERENCE / SYMPOZIA

www.symma.cz