



AESCULAP
AKADEMIE



HEALTH & ECONOMICS

ZDRAVOTNICKÁ TECHNIKA VE SVĚTLE LEGISLATIVNÍCH ZMĚN A V DOBĚ NOUZOVÉHO STAVU Symposium

12. října 2020 | Praha 8
Pavilon B. Braun Dialog

Pořádá Aesculap Akademie
ve spolupráci s Českou společností pro zdravotnickou techniku



ÚVODNÍ SLOVO

Vážené kolegyně, vážení kolegové, milí přátelé,

zdravotnické prostředky hrají čím dál větší roli v poskytování zdravotní péče. Přicházející legislativa má za úkol pozvednout jejich bezpečnost nejen ve vztahu k pacientovi, ale také k obsluhujícímu personálu.

Význam tohoto požadavku se výrazně projevil v uplynulých měsících během koronavirové krize. Inovativní přístupy používání zdravotnických prostředků, využití jejich distanční kontroly a obsluhy s přispěním telemedicíny budou v blízké budoucnosti nedílnou součástí našich životů, novým standardem moderní péče.

Věříme, že právě sdílení zkušeností odborníků z praxe a expertů z odborných kruhů se zástupci nemocnic k tomuto cíli určitě přispěje.

Na setkání s Vámi se těší

Ing. Richard Grünes, Ph.D.

Manažer Technologické a servisní sekce B. Braun Medical

PROGRAM

PONDĚLÍ 12. ŘÍJNA

09:00 PŘÍJEZD ÚČASTNÍKŮ A REGISTRACE

10:00 I. BLOK PŘEDNÁŠEK S DISKUZÍ

Legislativní změny - MDR a nový zákon
o zdravotnické technice a jejich dopady

Úvodní slovo

MUDr. Martin Kuncek, člen vedení Skupiny B. Braun
Ing. Richard Grünes, Ph.D.

Technologická a servisní sekce, B. Braun Medical
Ing. Jiří Petráček, vedoucí Odboru zdravotnické
techniky a investic FN v Motole, předseda ČSZT

Dopad MDR na práci techniků v nemocnicích

MVDr. Jan Falhar

Regulatory Affairs, B. Braun Medical

Dopady nové legislativy na poskytovatele zdravotní
péče

Ing. Petr Kudrna, Ph.D.

Gynekologicko-porodnická klinika, VFN v Praze

Nové změny v legislativě zdravotnických prostředků

prof. Ing. Peter Kneppo

Dr.Sc., Ing. Vojtěch Kamenský

Fakulta biomedicínského inženýrství ČVUT v Praze

Posuzování shody zdravotnických prostředků

Ing. Martin Tulis, Státní ústav pro kontrolu léčiv

Sledování zdravotnických prostředků po uvedení
na trh

Ing. Ondřej Gajdoš

Fakulta biomedicínského inženýrství ČVUT v Praze

11:45 PŘESTÁVKA

12:15 II. BLOK PŘEDNÁŠEK S DISKUZÍ

Možnosti nových trendů v oblasti zdravotnické
techniky v době karantény

Neurochirurgické operační výkony s ochrannými pomůckami na 3D mikroskopu

MUDr. Michal Zábrodský

Klinika ORL a chirurgie hlavy a krku 1. LF UK a FN v Motole

Jakub Spejchal, DIS

Technologická a servisní sekce, B. Braun Medical

Využití akutní dialýzy při léčbě COVID-19

Ing. Tomáš Vápeník

Technologická a servisní sekce, B. Braun Medical

Vzdálená obsluha a monitoring pacientů s COVID-19

Ing. Tomáš Karas, Ing. Petr Hořák

Technologická a servisní sekce, B. Braun Medical

13:15 OBĚD

14:00 III. BLOK PŘEDNÁŠEK S DISKUZÍ

Telemedicína – současná situace a nové trendy

Telemedicína v klinické praxi ve FN Olomouc

Mgr. Michal Štýbnar

Národní telemedicínské centrum FNOL

Telemedicína u domácí dialýzy

MUDr. František Švára

DS Teplice, B. Braun Avitum s.r.o.

Ing. Tomáš Vápeník

Technologická a servisní sekce, B. Braun Medical

Telemedicínské klinické studie

Ing. Jan Mužík, Ph.D.

Fakulta biomedicínského inženýrství ČVUT v Praze

Telemedicína a intenzivní péče. Jde to vůbec k sobě?

doc. MUDr. Jan Bláha, Ph.D., MHA

KARIM 1. LF UK v Praze a VFN v Praze

Digitální workflow při podávání onkologických terapií

Ing. Tomáš Karas, Ing. Petr Hořák

Technologická a servisní sekce, B. Braun Medical

15:35 SHRNUTÍ A ZÁVĚR

INFORMACE

ODBORNÝ GARANT:

Ing. Jiří Petráček

Česká společnost pro zdravotnickou techniku

MÍSTO KONÁNÍ:

Pavilon B. Braun Dialog, Budínova 2464/2b, Praha 8

MAXIMÁLNÍ POČET ÚČASTNÍKŮ: 50 osob

REGISTRAČNÍ POPLATEK: 890,- Kč

Poplatek je splatný dle pokynů zaslaných každému přihlášenému zájemci do e-mailu a musí být uhrazen do 14 dnů od přihlášení.

Online přihlášku naleznete na www.aesculap-akademie.cz

DALŠÍ INFORMACE:

Ing. Richard Grünes, Ph.D.

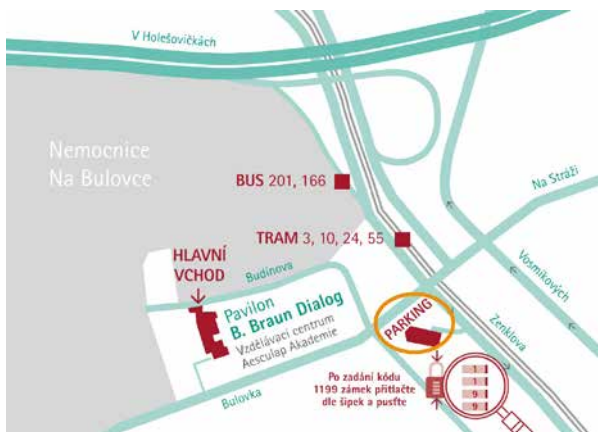
Tel: +420 775 882 842, e-mail: richard.grunes@bbraun.com

DOPRAVA A PARKOVÁNÍ:

Využijte trasu metra C do stanice Kobylisy. Přestupte na tramvaj č. 3, 10 nebo 24 do zastávky Bulovka. Pavilon B. Braun Dialog je vzdálen cca 3 minuty chůze.

Parkování u Pavilonu B. Braun Dialog je určeno pro pacienty DS.

Svůj vůz zaparkujte na parkovišti vyhrazeném účastníkům kurzu (viz. mapa). Na bráně je zámeček se vstupním kódem 1199. Po opuštění parkoviště nastavte zámeček do neutrální polohy (např. 1111).



Jsme součástí světové vzdělávací instituce Skupiny B. Braun. Koncern B. Braun patří k největším výrobcům zdravotnických produktů na světě. Díky konstruktivnímu dialogu se zdravotníky vyvíjíme stále kvalitnější a bezpečnější výrobky a služby.

DIALOG – DEDICATED TO LIFE

Kurzy Aesculap Akademie se vyznačují prvotřídní kvalitou a jsou akreditovány příslušnými lékařskými společnostmi a mezinárodními lékařskými organizacemi.

Pořádáme semináře, konference a workshopy pro lékaře, nelékařské zdravotnické obory a zdravotnický management. Vědecká rada pak zaručuje důkladnou volbu řečníků a výběr témat.

Vědecká rada 2019 – 2021 Česká republika:

prof. MUDr. Lukáš Rob, CSc.

prof. MUDr. Josef Zdražil, CSc.

prof. MUDr. Jan Bartoniček, DrSc.

prof. MUDr. Vladislav Třeška, DrSc.

prof. MUDr. Vladimír Šrámek, Ph.D., EDIC

prof. MUDr. Milan Hora, Ph.D., MBA

prof. MUDr. David Netuka, Ph.D.

prof. MUDr. Petr Štourač, Ph.D.

prof. MUDr. Jan Vojáček, Ph.D.

doc. MUDr. Alena Paříková, Ph.D.

MUDr. Július Őrhalmi, FASCRC

MUDr. Lukáš Sákra, Ph.D.

MUDr. Michael Stern, MBA

MUDr. Vilma Benešová

MUDr. Michal Šenkyřík

MUDr. Vladimír Vojanec

PharmDr. Tatiana Holubová, MHA

PhDr. Pavlína Brimová, MBA

PhDr. Martina Šochmanová, MBA

Ing. Marek Gajovský

Mgr. Jana Nováková, MBA

Mgr. Darja Hrabánková-Navrátilová

AESCULAP AKADEMIE

B. Braun Medical s.r.o.

V Parku 2335/20 | 148 00 Praha 4 | Česká republika

Tel. +420-271 091 666 | Fax +420-271 091 652

aesculap-akademie.cz@bbraun.com

www.aesculap-akademie.cz

www.facebook.com/AesculapAkademieCZSK

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

AESCULAP AKADEMIE – součást Skupiny B. Braun

