

8. - 9. 9. 2015

POZVÁNKA



Lékařská fakulta
Univerzity Palackého
v Olomouci



SPOLEČNOST
PRO PORTY
A PERMANENTNÍ
KATÉTRY



FAKULTNÍ NEMOCNICE
OLOMOUC

Vážené kolegyně, vážení kolegové,

**FN OLOMOUC, LF UP V OLOMOUCI
A SPOLEČNOST PRO PORTY A PERMANENTNÍ KATÉTRY**

si Vás dovoluji pozvat na odbornou konferenci

BEZPEČNÁ APLIKACE DO CÉVNÍHO ŘEČIŠTĚ

Odborný garant:

prof. MUDr. Jiří Charvát, CSc.
předseda Společnosti pro porty a permanentní katétry

Mgr. Lenka Šeflová
Úsek nelékařských oborů FN Olomouc

Pod záštitou:

doc. MUDr. Romana Havlíka, Ph.D. - ředitele FN Olomouc
prof. MUDr. Milana Koláře, Ph.D. - děkana LF UP v Olomouci

Mgr. Martina Šamaje, MBA - náměstkyně nelékařských oborů FN Olomouc

„Vzdělávací akce je pořádána dle Stavovského předpisu ČLK č. 16.“

Místo konání:

8. září 8 - 17 hod Clarion Congress Olomouc - přednáškový den

9. září 8,45 - 13 hod TÚ LF UP v Olomouci, malá pravá posluchárna a vstupní hala TÚ LF UP v Olomouci

Ubytování za zvýhodněnou cenu v hotelu Clarion 1700/1 lůžkový; 1900/dvojlůžkový pokoj.

Registrace na www.fnol.cz/kongresy, www.medilyst.cz nebo prostřednictvím e-mailu:
jindra.horakova@fnol.cz, telefon: 588 443 128.

Odborný program: 8. září 2015

08,00 – 08,30 **REGISTRACE**

08,30 – 08,45 **ZAHÁJENÍ**

08,45 – 09,05 *Charvát J.*

Tradiční versus aktivní přístup k cévnímu vstupu

09,05 – 09,25 *Maňásek V.*

Zajištění bezpečného žilního vstupu formou PICC v klinické praxi - výhody a nevýhody

09,25 – 9,45 *Chovanec V.*

Současné technické možnosti pro zajištění bezpečného centrálního cévního vstupu

09,45 – 10,05 *Fricová J.*

Prevence a řešení komplikací portů a permanentních vstupů

10,05 – 10,25 *Lisová K.*

Současná úloha sestry pro zajištění bezpečného cévního vstupu - PICC tým

10,25 – 10,45 *Maňásek V.*

Tolerance permanentních vstupů pacienty - výsledky dotazníkového šetření u onkologických pacientů

10,45 – 11,00 **PŘESTÁVKA**

11,00 – 12,00 *Steve Hill, Procedure Team Manager at Christie NHS Foundation Trust, Manchester (UK)*

The Development and Evolution of a PICC Service in a Regional Oncology Centre

12,00 – 13,00 **OBĚD**

13,00 – 13,20 *Kubičková V., Barbořík J.*

Nekorektní odběry z periferních a centrálních žilních katétrů z pohledu klinické biochemie

13,20 – 13,40 *Raclavský V.*

Pohled mikrobiologa na katérové sepsy

13,40 – 14,00 *Urbánek K.*

Nežádoucí účinky a interakce i.v. léčiv

14,00 – 14,20 *Štrbová P.*

Lékové chyby při aplikaci i.v. léčiv

14,20 – 14,40 *Fišarová S.*

Možnosti bezpečného podávání intravenózních léků

14,40 – 15,00 **PŘESTÁVKA**

15,00 – 15,15 *Ptáčková H.*

Centrální žilní katétr u dítěte v kritickém stavu

15,15 – 15,30 *Hůlková E.*

Centrální žilní katétr při léčbě leukémie

15,30 – 15,45 *Siegelová D., Zehnulová Z., Kantor L.*

Specifika péče o centrální žilní katétr v neonatologii

15,45 – 16,00 *Galková M.*

Specifika ošetrovatelské péče edukace pacientů a pečovateli, sester agentur domácí péče – péče o dlouhodobé permanentní vstupy v domácím prostředí

16,00 – 16,15 *Šeflová L.*

Chyby v diferenciální diagnostice komplikací u pacientů s periferní žilní kanylou

16,15 – 16,30 **Diskuze, závěr**

SPOLEČENSKÁ VEČEŘE – 8. 9. od 19,30 hod v restauraci hotelu Clarion, pasivní účastníci – poplatek 300,-, platba u registrace

9. září 2015 od 8:45 do 13:00 hodin Teoretické ústavy LF UP v Olomouci – workshopy

PROGRAM WORKSHOPŮ

Malá pravá posluchárna TÚ UP v Olomouci

08,45 – 09,00 **Poškození pacienta – kožní trhliny, klasifikace.** *Jan Stryja.*

09,00 – 10,00 **Kanylace PICC a MIDLINE katétrů v praxi – videokonference z katetrizačního sálu I. interní kliniky – kardiologické FNOL.**

Michal Onderka VN Olomouc, Steve Hill Christie Hospital Manchester.

10,00 – 11,00 **Redukce infekcí CRBSI. Význam spolupráce lékaře sestry.** *Dr. Patrick Parks.*

PRAKTICKÉ WORKSHOPY

Nácvik zavádění žilních kanyl – CŽK, PŽK, aj.

Lokalizace podkožních cév za pomoci infračerveného záření detekujícího hemoglobin.

Správná praxe v proplachování žilních kanyl – praktický nácvik.

Krytí kanyl, správná praxe v převazech a využití jednotlivých typů náplastí a krytí.

Nekrvavá fixace žilních katétrů.

Obsluha zdravotnické techniky - infuzní pumpy, infuzní dávkovače.