



**V. BILATERÁLNÍ  
SYMPOZIUM**  
s mezinárodní účastí

**Beskydský hotel Relax**  
Rožnov pod Radhoštěm  
4. - 6. května 2016



Projekty TAČR s názvem TraumaTech TA04011606,  
ONAR TA03010804, FEMUR TH01020049

Česká společnost pro úrazovou chirurgii ČLS JEP  
Česká radiologická společnost ČLS JEP  
Společnost radiologických asistentů ČR  
Lékařská fakulta Ostravské univerzity  
Traumatologické centrum FN Ostrava  
Radiodiagnostický ústav FN Ostrava

pořádají

# V. BILATERÁLNÍ SYMPOZIUM s mezinárodní účastí

pod záštitou

**MUDr. Svatopluka Němečka, MBA**  
ministra zdravotnictví ČR

**doc. MUDr. Davida Feltla, Ph.D., MBA**  
zastupujícího ředitele FN Ostrava

**prof. MUDr. Jana Laty, CSc.**  
rektora Ostravské univerzity v Ostravě

**doc. MUDr. Pavla Zonči, Ph.D., FRCS**  
děkana Lékařské fakulty Ostravské univerzity v Ostravě

**Miroslava Nováka**  
hejtmana Moravskoslezského kraje

## Prezidenti kongresu

doc. MUDr. Leopold Pleva, CSc. – úrazová chirurgie  
doc. MUDr. Petr Krupa, CSc. – zobrazovací metody

## Čestné předsednictvo

MUDr. Svatopluk Němeček, MBA - ministr zdravotnictví ČR  
doc. MUDr. David Feltl, Ph.D., MBA - zastupující ředitel FN Ostrava  
prof. MUDr. Jan Lata, CSc. - rektor Ostravské univerzity v Ostravě  
doc. MUDr. Pavel Zonča, Ph.D., FRCS - děkan Lékařské fakulty Ostravské univerzity v Ostravě  
Miroslav Novák - hejtman Moravskoslezského kraje

## Témata

### Lékařská sekce

1. Polytrauma a nové zobrazovací metody, indikace, výsledky
2. Poranění pohybového aparátu a nové zobrazovací metody, požadavky, indikace, výsledky
3. Možnosti aplikací nových zobrazovacích metod v úrazové chirurgii
4. Intervenční radiologie v úrazové chirurgii
5. Využití a přínos MRI v úrazové chirurgii

### Nelékařská sekce

1. Polytraumatizovaný pacient a mezioborová spolupráce
2. PACS v každodenní praxi
3. Využití navigace při peroperační skioskopii z pohledu radiologického asistenta
4. Varia

## Místo a datum konání:

Rožnov pod Radhoštěm, 4. – 6. května 2016  
Beskydský hotel RELAX, Rekreační a rehabilitační zařízení  
Zahájení 5. 5. 2016 v 9.30 h, Valašské muzeum v přírodě

## Registrace

4. května 2016 - od 16.00 hod. do 20.00 hod. – Beskydský hotel Relax  
5. května 2016 - od 08.00 hod. do 10.00 hod. – Beskydský hotel Relax  
5. května 2016 - od 08.00 hod. do 12.00 hod. – Valašské muzeum  
v přírodě, Janíkova stodola

## Vědecký výbor

MUDr. Václav Procházka, Ph.D., MSc.  
MUDr. Vladimír Ječmínek, Ph.D.  
MUDr. Roman Madeja, Ph.D.  
MUDr. Daniel Czerný  
Mgr. Svatopluk Koval  
Bc. Miroslava Berková

## Organizační výbor

Mgr. Pavla Segarová  
Ing. Petr Novobilský  
Bc. Linda Sližová

**Jednací jazyk:** čeština, slovenština, angličtina.

Kontaktní adresa

**e-mail:** [pavla.segarova@fno.cz](mailto:pavla.segarova@fno.cz)

Mgr. Pavla Segarová, Traumatologické centrum FN Ostrava, 17. listopadu 1790, 708 52

Ostrava, Tel.: 597 375 002, [www.csuch.cz](http://www.csuch.cz)

Sjezdový poplatek činí 1 000,- Kč pro lékaře a ostatní VŠ účastníky, 500,- Kč pro nelékaře a ostatní SŠ účastníky. Zahrnuje účast na vědeckém programu, občerstvení a tiskoviny.

Vzdělávací akce je pořádána dle St. předpisu ČLK č. 16. Hodnocena kreditním systémem POUZP.

# Časový plán

## 5. Bilaterálního sympozia s mezinárodní účastí

### 4. května 2016 - středa

16.00 h – 20.00 h Registrace účastníků sympozia, Beskydský hotel Relax  
14.00 h Výbor České společnosti pro úrazovou chirurgii ČLS JEP, Beskydský hotel Relax  
16.00 h Workshop  
Předoperační počítačové plánování v traumatologii

### 5. května 2016 - čtvrtek

#### Registrace účastníků sympozia

08.00 h – 10.00 h Beskydský hotel Relax nebo  
08.00 h – 12.00 h Janíkova stodola, Valašské muzeum v přírodě  
9.30 h **Slavnostní zahájení** – Janíkova stodola, Valašské muzeum v přírodě

#### Janíkova stodola – Valašské muzeum v přírodě

10.00 – 12.00 h Vědecký program  
12.00 – 14.00 h Oběd – Beskydský hotel Relax  
14.00 – 16.00 h Vědecký program  
16.00 h Vepřové hody – Valašské muzeum v přírodě  
19.00 h Společenský večer – Beskydský hotel Relax

#### Sesterská sekce - Beskydský hotel Relax

12.00 – 13.00 h Oběd – Beskydský hotel Relax  
13.00 – 15.30 h Odborný program – Sesterská sekce  
16.00 h Vepřové hody – Valašské muzeum v přírodě  
19.00 h Společenský večer – Beskydský hotel Relax

### 6. května 2016 - pátek

Beskydský hotel Relax

10.00 – 11.50 h Vědecký program  
12.00 h Slavnostní ukončení sympozia



# Vědecký PROGRAM

**Čtvrtek 5. května 2016**

9.30 hodin

Slavnostní zahájení – Janíkova stodola,  
Valašské muzeum v přírodě, Rožnov pod Radhoštěm

**Čestné předsednictvo:**

NĚMEČEK S., FELTL D., ZONČA P., NOVÁK M., PLEVA L., PROCHÁZKA V., KRUPA P.

10.00 h Vědecký program

## LÉKAŘSKÁ SEKCE

Janíkova stodola – Valašské muzeum v přírodě

10.00 – 12.00 h

Předsednictvo: LÁTAL J., KRUPA P., OSEMLAK P.

1.	<b>Historie a budoucnost zobrazovacích metod</b> Krupa, P. – Radiodiagnostický ústav FN Ostrava, LF OU	20'
2.	<b>Přínos MRI v diagnostice a poranění ramenního kloubu</b> Madeja, R., Hrubovčák, J., Pleva, L. – Traumatologické centrum FN Ostrava a Ústav medicíny katastrof LF OU	10'
3.	<b>Přínos MRI v diagnostice a poranění kolenního kloubu</b> Demel J., Krajča J., Koscielnik P., Havelka J. Madeja R. - Traumatologické centrum FN Ostrava a Ústav medicíny katastrof LF OU, Radiodiagnostický ústav FN Ostrava	10'
4.	<b>Klinika dětské chirurgie a traumatologie – počátky, vývoj, současný stav</b> Osemlak, P., Nachulewicz, P. – Lublin	10'
5.	<b>Význam CT při dutinových poraněních hrudníku a břicha</b> Kitka, M. – Klinika úrazové chirurgie LF a UN Košice	10'
6.	<b>CT a nepoznaná poranění orgánů dutiny břišní u polytraumatizovaných pacientů</b> Očadlík M., Jirava D., Vyhnanek F. - Chirurgická klinika, FNKV Praha	10'
7.	<b>Role multidetektorové výpočetní tomografie (MDCT) hrudníku v indikaci osteosyntézy blokové zlomeniny žeber</b> Vyhnanek, F., Jirava, D., Očadlík, M., Škrabalová, D. - Traumatologické centrum FNKV a 3.LF UK, Radiodiagnostická klinika FNKV a 3.LFUK, Praha	10'
8.	<b>Intervenční metody v léčbě poranění jater</b> Pleva, L., Šír, M., Klvaňa, P., Procházka, V. – Fakultní nemocnice Ostrava s LF OU	10'
9.	<b>Poranění jater – transplantace</b> Ječmínek, V., Pleva, L., Jackanin, J. – Fakultní nemocnice Ostrava s LF OU	7'

10.	<b>Výsledky léčby dětí s poraněním jater - využití moderních zobrazovacích metod</b> Osemlak, P., Lewandowski, I., Nachulewicz, P. – Lublin, PL	10'
11.	<b>Traumatické ruptury duodena</b> Jonszta, T., Šír, M. – Radiodiagnostický ústav FN Ostrava, Traumatologické centrum FN Ostrava a Ústav medicíny katastrof LFOU	7'

11.55 - 12.00 h Diskuze

12.00 - 14.00 h Oběd – Beskydský hotel Relax

14.00 – 16.00 h

Předsednictvo: VYHNÁNEK F., PROCHÁZKA V., EDELMANN K.

12.	<b>Endovaskulární léčba cévních poranění</b> Procházka V., Jonszta T., Czerný D., Krajča J., Pleva L., Ječmínek V., Šír M., Hrbáč T. – Fakultní nemocnice Ostrava a LF OU	10'
13.	<b>Endovaskulární léčba poranění pánve</b> Czerný, D. – Radiodiagnostický ústav FN Ostrava	10'
14.	<b>Trauma citlivých pánských partií - kazuistika</b> Krupa, P. – Radiodiagnostický ústav FN Ostrava	10'
15.	<b>Řešení aktivního krvácení u zlomenin pánve</b> Edelmann K., Cihlář F., Avenarius J. - Klinika úrazové chirurgie UJEP Masarykovy nemocnice Ústí nad Labem, Radiodiagnostické oddělení Masarykovy nemocnice Ústí nad Labem	10'
16.	<b>Zobrazovací metody v traumatologii očního bulbu a periokulární krajiny</b> Kopecký, A., Němčanský, J., Mašek, P. – Fakultní nemocnice Ostrava	10'
17.	<b>Přínos MDCT při traumatech hlavy</b> Koscielnik, P., Fikoczek, H. – Radiodiagnostický ústav FN Ostrava	10'
18.	<b>Výsledky léčby dětí s poraněním ledvin - využití moderních zobrazovacích metod</b> Osemlak, P., Lewandowski, I., Nachulewicz, P. – Lublin, PL	10'
19.	<b>Snímkování v pediatrii stejně a přeci jiné</b> Odstrčilová L., Vaněčková A. - FN Olomouc	7'
20.	<b>Analýza příčin úrazů při sjezdovém lyžování a snowboardingu</b> Korhelík, K., Novobilský, P. - Ústav zobrazovacích metod, LF OSU, RDG ústav FN Ostrava	7'
21.	<b>CT postprocessing v traumatologii</b> Křivánková K., Dragonová J. - RDG ústav, FN Ostrava	7'

22.	<b>Diskuze nad jednou kazuistikou</b>	7'
	Capulič, I., Třetinová, D. - RDG ústav, FN Ostrava	
23.	<b>Sledování komplikovaného hojení fraktury distálního bérce – kazuistika</b>	7'
	Koscielnik, P., Šír, M. – Radiodiagnostický ústav FN Ostrava, Traumatologické centrum FN Ostrava a Ústav medicíny katastrof LF OU	

15.45 - 16.00 h Diskuze

16.00 h Vepřové hody – Valašské muzeum v přírodě  
19.00 h Společenský večer – Beskydský hotel Relax

## Čtvrtek 5. května 2016

### NELÉKAŘSKÁ SEKCE

Beskydský hotel Relax

13.00 – 15.30 h

Předsednictvo: BERKOVÁ M., MYNAŘÍKOVÁ E., NĚMEC R.

24.	<b>Zlomeniny patní kosti</b>	15'
	Escalante, E., Hotový, L. – MN, Ostrava-Fifejdy	
25.	<b>Péče o pacienta s poruchou vidění (péče o pacienta po výbuchu v dole)</b>	20'
	Koutná, E. – TC JIP, FN Ostrava	
26.	<b>Poranění vysokozdvížným vozíkem</b>	20'
	Janoščová, R., Tataříková A., Hajasová I. – TC, FN Ostrava	
27.	<b>Podtlaková terapie</b>	20'
	Balažecová, M., Moricová N. – CHK, FN Ostrava	
28.	<b>Rehabilitace kognitivních funkcí v praxi</b>	20'
	Válková, L. – TC, FN Ostrava	
29.	<b>Systém psychosociální péče pro zdravotnické pracovníky</b>	20'
	Němec, R. – Psychiatrické oddělení, FN Ostrava	
30.	<b>Elektronická ošetrovatelská dokumentace ve FN Ostrava</b>	20'
	Mynaříková, E. – FN Ostrava	
31.	<b>Ústav medicíny katastrof LF OU z pohledu studenta všeobecného lékařství</b>	10'
	Swaczyna, R. – Lékařská fakulta OU v Ostravě	

Diskuze 15.25 - 15.30 h

16.00 h Vepřové hody – Valašské muzeum v přírodě  
19.00 h Společenský večer – Beskydský hotel Relax

## Pátek 6. května 2016

### LÉKAŘSKÁ SEKCE

Beskydský hotel Relax

10.00 – 12.50 h

Předsednictvo: GUŘAN M., KUDRNA K., KRŠEK P.


32.	<b>Zobrazování a zpracování medicínských obrazových dat, tvorba 3D modelů</b>	20'
	Kršek, P. – 3Dim Laboratory s.r.o., Brno, TA04011606	
33.	<b>3D model kosti z RTG snímků - tvorba a využití tvarových modelů</b>	15'
	Klíma, O. – Fakulta informačních technologií, Vysoké učení technické v Brně, TA04011606	
34.	<b>Význam přítomnosti 3D tiskárny ve FN pro ortopedii a další obory</b>	15'
	Krupa, P. – Radiodiagnostický ústav FN Ostrava	
35.	<b>Možnosti využití předoperačního plánování v úrazové chirurgii</b>	10'
	Madeja, R. – Traumatologické centrum FN Ostrava a ÚMK LF OU, TA04011606	
36.	<b>Použití OMEGA dlahy při poranění pánevního kruhu – spolupráce radiologa s traumatologem</b>	10'
	Lisý, M., Guřan, M., Vereš, T. - Traumacentrum KNTB, a.s. Zlín, Radiodiagnostické oddělení KNTB,a.s. Zlín	
37.	<b>Projekt TraumaTech - využití moderních technik zpracování obrazových dat a počítačového plánování v traumatologii</b>	20'
	Novosadová, M., Wilczák, M. – 3Dim Laboratory s.r.o., Brno, TA04011606	
38.	<b>Jak vzniká 3D software pro lékaře</b>	10'
	Španěl, M. – 3Dim Laboratory s.r.o., Brno, TA04011606	

11.40 - 12.00 h Diskuze

12.00 h Slavnostní ukončení symposia

## Posterová sekce

1.	<b>Osteosyntéza nohy a ruky</b> Ječmínek, Vl., Pleva, L., Demel, J., Litner, R., Bialý, L. – Traumatologické centrum FN Ostrava a Ústav medicíny katastrof LF OU, TA03010804
2.	<b>Femur</b> Pleva, L., Ječmínek, Vl., Madeja, R. - Traumatologické centrum FN Ostrava a Ústav medicíny katastrof LF OU, TH01020049
3.	<b>Prevence dětských úrazů FN Ostrava – edukační materiál. NF-CZ11-OV-1-014-2015</b> Pleva, L. a kol. Traumatologické centrum FN Ostrava
4.	<b>Prevence dětských úrazů FN Ostrava – výukové videoprogramy. NF-CZ11-OV-1-014-2015</b> Pleva, L. a kol. Traumatologické centrum FN Ostrava
5.	<b>Ostrava - Operační léčba dětských zlomenin zevní osteosyntézou - výcvik na modelech. NF-CZ11-OV-1-014-2015</b> Pleva, L. a kol. Traumatologické centrum FN Ostrava
6.	<b>Prevence dětských úrazů FN Ostrava - Operační léčba dětských zlomenin vnitřní osteosyntézou - výcvik na modelech. NF-CZ11-OV-1-014-2015</b> Pleva, L. a kol. Traumatologické centrum FN Ostrava
7.	<b>Prevence dětských úrazů FN Ostrava - Konzervativní léčba dětských zlomenin s praktickým nácvikem - výcvik na modelech. NF-CZ11-OV-1-014-2015.</b> Pleva, L. a kol. Traumatologické centrum FN Ostrava



**Beskydský hotel Relax**  
**Rožnov pod Radhoštěm**  
**4. - 6. května 2016**

Program V. Bilaterální sympozium s mezinárodní účastí 4. – 6. května 2016  
Vydává Česká společnost pro úrazovou chirurgii ČLS JEP  
Tisk: Aseita s.r.o.  
Počet výtisků: 300 ks



**V. BILATERÁLNÍ  
SYMPOZIUM**  
s mezinárodní účastí

**Beskydský hotel Relax  
Rožnov pod Radhoštěm  
4. - 6. května 2016**