



## PROGRAM KONGRESU

(Aktualizace 7. dubna 2010 s výhradou dalších změn a úprav)

### SEKCE LÉKAŘŮ

#### **Středa 12. května**

09.00 – 13.00 Příprava a instalace doprovodné výstavy

10.00 – 19.30 Registrace

10.00 – 12.00 Instalace posterových prezentací

11.00 – 11.05 **Slavnostní zahájení**

#### **1. programový blok**

60 minut

**1. Přítomnost keratinových variant predisponuje k nepříznivému vývoji akutního jaterního selhání.**

Strnad P, Qin Zhou, Shinichiro Hanada, Laura C. Lazzeroni, Bi Hui Zhong, Phillip So, Timothy J. Davern, William M. Lee, M. Bishr Omary

**2. Celková antioxidační kapacita séra ovlivňuje klinickou manifestaci Wilsonovy choroby.**

11.05 – 12.05 Brůha R, Víték L, Mareček Z, Pospíšilová L, Nevšímalová S, Martásek P, Petrátl J, Urbánek P, Jirásková A

**3. Mutací vyvolaná porucha interakce promotoru OTC s enhancerem jako příčina kongenitální hyperamonémie.**

Lukšan O, Jirsa M, Budišová L, Hřebíček M, Dvořáková L

**4. Kombinovaná transplantace jater a ledviny vs izolovaná transplantace jater?**

Gottfriedová H, Štědrá A, Skibová J, Špičák J, Trunečka P

12.05 – 13.05 **2. programový blok**

60 minut

**5. Naše zkušenosti s TACE jater.**

Buřič I, Lacman J

**6. Buddův-Chiariho syndrom léčený TIPS – 17 let zkušeností.**

Šafka V, Hůlek P, Krajina A, Fejfar T, Jirkovský V, Lojík M, Raupach J, Chovanec V, Pozler

**7. Genetické polymorfismy eNOS a iNOS neovlivňují výši portální hypertenze na rozdíl od zánětlivých parametrů.**

Dvořák K, Jáchymová M, Petrátl J, Víték L, Leníček M, Urbánek P, Švestka T, Linhart A, Jansa P, Mareček Z, Brůha R

**8. Výsledky transplantace jater pro hepatitidu B v IKEM 1999-2010.**

Fraňková S, Šperl J, Trunečka P, Adamec M, Špičák J

13.05 – 14.05 Přestávka s obědem

**3. programový blok**

90 minut

**9. Optimalizace histochemické detekce GM1 gangliosidu *in situ* v jaterní a mozkové tkáni při odlišných fixacích.**

Petr T, Šmíd V, Šmídová J, Hůlková H, Jirkovská M, Elleder M, Muchová L, Víték L, Šmíd F

**10. Protektivní role hemoxygenázy u ethynylestradiolem indukované cholestázy.**

Váňová K, Mičuda S, Brčáková E, Fuksa L, Zelenková M, Leníček M, Černý D, Farghali H, Víték L, Muchová L

**11. Vztah mezi bilirubinem a žlučovými kyselinami u obstrukční cholestázy.**

14.05 – 15.35

Muchová L, Váňová K, Zelenka J, Leníček M, Petr T, Vejražka M, Sticová E, Víték L

**12. Působení oxidačního stresu a trijodtyroninu na izolované mitochondrie.**

Endlicher R, Staňková P, Kučera O, Drahota Z, Červinková Z

**13. Inhibice glutathionreduktasy jako důležitý mechanismus toxického poškození hepatocytů – možnost terapeutického využití.**

Roušar T, Staňková P, Kučera O, Pařík P, Žáková P, Lotková H, Červinková Z

**14. Citlivost jater potkana postižených nealkoholovým ztukovatěním k akutnímu toxickému účinku D-galaktosaminu.**

Kučera O, Staňková P, Lotková H, Roušar T, Garnol T, Červinková Z

15.35 – 15.55 Občerstvení s kávou

15.55 – 16.55 ADIKTOLOGOVÉ – Popov P.

17.00 – 18.00 **Kazuistický kvíz s elektronickým hlasováním.**

18.00 – 19.00 **Satelitní firemní symposium pořádané firmou Roche**

19.00 – 20.15 Občerstvení pro účastníky firemního satelitního symposia s podporou firmy Roche

20.00 – 20.30 Výbor ČHS ČLS JEP

**Čtvrtek 13. května**

07.30 – 19.30 Registrace

08.15 – 18.30 Doprovdná výstava firem

08.15 – 09.45 **Postgraduální kurz ČHS – I. část**

90 minut

**1. Možnosti a význam screeningu hepatocelulárního karcinomu.**

Brůha R

**2. Druhá diagnostika ložiskových jaterních lézí pomocí neinvazivních zobrazovacích metod.**

Ungermann L, Eliáš P

**3. Pathology of Focal Liver Lesions.**

Schaff Z

|               |  |          |
|---------------|--|----------|
| 09.45 – 10.00 | Přestávka s občerstvením   |          |
|               | <b><u>Postgraduální kurz ČHS – II. část</u></b>  | 75 minut |
| 10.00 – 11.15 | 1. <b>Transplantace jater pro hepatocelulární karcinom, posun v indikačních kriteriích.</b><br>Trunečka P  |          |
|               | 2. <b>Transplantace jater pro ostatní ložiskové jaterní leze.</b><br>Oliverius M   |          |
| 11.20 – 12.20 | <b>Satelitní firemní symposium pořádané firmou MSD/Schering-Plough</b>   |          |
| 12.20 – 14.00 | Oběd pro účastníky firemního satelitního symposia s podporou firmy MSD/Schering-Plough   |          |
|               | <b><u>Postgraduální kurz ČHS – III. část</u></b>   | 90 minut |
| 14.00 – 15.30 | 1. <b>Chirurgická léčba HCC.</b><br>Ryska M, Langer D  |          |
|               | 2. <b>Intervenční radiologie a hepatocelulární karcinom.</b><br>Válek V  |          |
|               | 3. <b>Biologická léčba hepatocelulárního karcinomu.</b><br>Novotný J   |          |
| 15.30 – 15.40 | <b>Představení a křest nové vědecké publikace HEPATOLOGIE</b><br>(Grada 2010, Editorial: Ehrmann J, Hůlek P). S podporou firmy PRO.MED.CS Praha. |          |
| 15.40 – 16.40 | <b>Satelitní firemní symposium pořádané firmou PRO.MED. CS Praha</b>   |          |
| 16.40 – 16.55 | Přestávka s občerstvením pro účastníky firemního satelitního symposia  |          |
|               | <b><u>Postgraduální kurz ČHS IV. část</u></b>  | 60 minut |
| 16.55 – 17.55 | 1. <b>Možnosti a limity chirurgické léčby jaterních metastáz kolorektálního karcinomu.</b><br>Třeška V   |          |
|               | 2. <b>Možnosti onkologické systémové léčby jaterních metastáz kolorektálního karcinomu.</b><br>Petruželka L                                      |          |
| 17.55 – 18.10 | Slavnostní vyhlášení cen ČHS   |          |
| 18.10 – 18.30 | Plenární schůze ČHS  |          |
| 19.30 – 24.00 | Společenský program pro účastníky kongresu s podporou firmy PRO.MED.CS Praha   |          |

### **Pátek 14. května**

|               |  |
|---------------|--|
| 08.00 – 13.00 | Registrace   |
| 13.10 – 14.30 | Výdej certifikátů  |
| 08.30 – 14.00 | Doprovodná výstava firem   |
| 08.30 – 09.15 | Diskuse u posterů  |
| 09.15 – 09.30 | <b>Sponzorovaná přednáška firmy Bayer Healthcare</b><br><b>Nexavar - jediná účinná farmakoterapie u hepatocelulárního karcinomu.</b> |

|               |  |           |
|---------------|--|-----------|
|               | Fínek J.   |           |
| 09.30 – 10.00 | <b>Minisymposium firmy Swedish Orphan International</b> s občerstvením pro účastníky mini symposia s podporou firmy Swedish Orphan International<br><b>Natural Leucocyte Interferon alpha (nLeulFN<math>\alpha</math>) [MultiferonR] for Re-Treatment in Genotype 1B CHC Patients nonresponding to Standard antiviral Regimens with pegylated Interferon -alpha (PegIFN-a) - A retrospective Analysis of a compassionate Use Approach.</b><br>Musch E., SRN  |           |
| 10.00 – 10.15 | Přestávka s kávou  |           |
|               | <b>Postgraduální kurz ČHS V. část</b>  | 120 minut |
| 10.15 – 12.15 | 1. <b>Chirurgická léčba nádorů žlučových cest.</b><br>Bělina F<br><br>2. <b>Úloha endosonografie a IDUS u nádorů žluč. cest a žlučníku.</b><br>Zavoral M<br><br>3. <b>Endoskopická terapie nádorů žlučových cest, žlučníku a V. papily.</b><br>Špičák J<br><br>4. <b>Transhepatální přístupy v léčbě nádorů žlučových cest.</b><br>Petrtýl J   |           |
| 12.15 – 12.45 | Občerstvení v kongresovém sále před satelitním sympoziem s podporou firmy Bristol Myers Squibb.  |           |
| 12.45 – 13.45 | <b>Satelitní firemní symposium pořádané firmou Bristol-Myers Squibb</b><br><b>4. programový blok</b>   | 75 minut  |
|               | 15. <b>Může biliverdinreduktáza u HCV infikovaných pacientů predikovat odpověď na antivirovou terapii ?</b><br>Subhanová I, Muchová L, Leníček M, Vítek L, Lukšan O, Zima T, Urbánek P<br><br>16. <b>Adefovir dipivoxil v monoterapii nebo v kombinaci s lamivudinem – výsledky 3 let léčby v jednom centru.</b><br>Husa P, Šlesinger P  |           |
| 13.45 – 15.00 | 17. <b>Léčba chronické hepatitidy C u kandidátů transplantace ledviny.</b><br>Šperl J, Fraňková S, Trunečka P<br><br>18. <b>Rozvoj anemie koreluje s výsledkem léčby chronické HCV infekce.</b><br>Urbánek P, Kreidlová M, Dušek L, Mareček Z, Brůha R, Subhanová I, Petrtýl J<br><br>19. <b>Genotypizace GBV-C/HGV a zkoumání vlivu jednotlivých subtypů GBV-C/HGV na virovou nálož HIV u HIV/HGV koinfikovaných osob z AIDS CENTRA PRAHA.</b><br>Aster V, König J, Machala L, Rozsypal H, Shivairová O, Staňková M |           |
| 15.00 – 15.30 | <b>Vyhodnocení odborného programu</b><br><b>Vyhlášení ceny za nejlepší posterovou prezentaci XXXVIII.MHD 2010</b><br><b>Vyhlášení ceny za nejlepší přednášku XXXVIII.MHD 2010</b><br><b>Závěr kongresu</b>   |           |

## SEKCE STŘEDNĚ ZDRAVOTNICKÉHO PERSONÁLU

### Čtvrtek 13. května

13.00 – 13.05 Zahájení

13.05 – 14.20 **Přednáškový blok I**

**1. Alkohol a játra.**

Baloghová A, Dvořáčková H

**2. Nemocní s pokročilým jaterním onemocněním v lůžkových zařízeních.**

Stejskalová P, Drexlerová B

**3. Hepatocelulární karcinom jako fatální komplikace neléčené chronické hepatitidy C.**

Kubíková P, Bajtošová M

**4. Kombinovaná transplantace jater a ledvin.**

Gottfriedová H

**5. Ascites a hepatocelulární karcinom.**

Šperl J

14.20 – 14.50 Přestávka s občerstvením

14.50 – 15.50 **Přednáškový blok II**

**6. Ošetrovatelská péče u pacienta s ascitem u jaterních chorob.**

Chúpková L, Počiatková V

**7. Děti matek s virovou hepatitidou C.**

Kabieszová L, Konečná M

**8. Kazuistika pacienta s kombinovanou transplantací jater a ledvin.**

Petrášková P, Kubecová H

**9. Koloběh života a smrti.**

Hladíková A

15.50 – 16.00 Diskuse

### Pátek 14. května

09.00 – 10.30 **Přednáškový blok III**

**10. Lze zajistit kvalitní ošetrovatelskou péči v domácím prostředí?**

Pekárková H

**11. Transplantace jater.**

Šišková D

**12. Diagnostika a léčba infekčních komplikací po transplantaci jater.**

Fraňková S

**13. Chirurgická řešení transplantace jater.**

Hřebačková L, Spilková M

**14. Pooperační péče o pacienta s karcinomem tlustého střeva**

**metastazujícího do jater.**

Letáková L

11.55 – 12.00 Závěr programu sekce

## **POSTEROVÁ SEKCE**

1.

**Faktory ovlivňující prohloubení cholestatického poškození jater potkana při podávání fluvastatinu.**

Kohoutek L, Staňková P, Roušar T, Kučera O, Pospíšilová M, Červinková Z, Lotková H

2.

**Vliv pravastatinu na poškození jater v průběhu chronické extrahepatální cholestázy u potkanů.**

Kolouchová G, Hiršová P, Brčáková E, Laštůvková H, Fuksa L, Cermanová J, Mokřý J, Šišpera L, Tomšík P, Mičuda S

3.

**Vliv epigalokatechingalátu na poškození jater v průběhu intrahepatální cholestázy u potkanů.**

Hiršová P, Kolouchová G, Brčáková E, Fuksa L, Cermanová J, Mokřý J, Šišpera L, Tomšík P, Mičuda S

4.

**Úloha matrix metaloproteinázy 9 v progresi jaterního poškození u modelu biliární léze.**

Sticová E, Lukšan O, Mrázová I, Jirsa M

5.

**Toxický účinek D-galaktosaminu na potkaní hepatocyty v podmínkách in vitro.**

Staňková P, Kučera O, Roušar T, Lotková H, Endlicher R, Červinková Z

6.

**Expres molekuly transportu železa v duodenální sliznici pacientů s chronickými jaterními chorobami.**

Dostálková-Čimburová M, Krátká K, Balušíková K, Hejda V, Hnaníček J, Horák J, Kovář J

7.

**Oxidačný stres, ceruloplazmín a Wilsonova choroba.**

Turecký L, Kupčová V, Muchová J, Koláček M, Uhlíková E

8.

**Noncompliance of patients after TIPS - is it related to hepatic encephalopathy?**

Mezera V, Hůlková M, Šafka V, Fejfar T, Jirkovský V, Hůlek P

9.

**Význam a přesnost Real-Time Elastografie pro neinvazivní detekci stupně jaterní fibrózy.**

Hejda V, Mírka H, Ohlídálová K

10.

**Vliv dietních režimů a redukce tělesné hmotnosti na lipidový profil.**

Fajfrová J, Pavlík V, Husárová M, Vosečková A, Bednarčík P, Halajčuk T, Střítecká H, Hlúbik P

11.

**Prediktivní síla MELD, Na-MELD skóre a Childovy-Pughovy klasifikace k určení rizika úmrtí u nemocných indikovaných k transjugulární intrahepatální portosystémové spojce (TIPS).**

Fejfar T, Šafka V, Jirkovský V

12.

**Sledovanie cytokínov a markerov fibrogenézy u pacientov s hepatítidou C.**

Kupčová V, Turecký L, Zelinková Z, Vařková M

13.

**Kazuistika: Primární hypothyreóza – příčina elevace jaterních testů.**

Příbramská V, Munteanu H

14.

**Koinfekce HIV/HBV, HIV HCV u pacientů AIDS centra Ostrava.**

Olbrechtová L, Orságová I, Kloudová A, Mrázek J

15.

**Ceruloplazmín a jeho enzymová aktivita pri Wilsonovej chorobe.**

Uhlíková E, Kupčová V, Turecký L