

IKEM

Zpravodaj pro zaměstnance Institutu
klinické a experimentální medicíny

VÁŽENÉ KOLEGYNĚ, VÁŽENÍ KOLEGOVÉ,

rok 2010 dopadl pro Institut klinické a experimentální medicíny velmi dobře. Dosáhli jsme hospodářského výsledku, který přesahuje 30 milionů korun, investovali jsme nemalé finanční prostředky do zkvalitnění lékařské péče a dokončili jedno z nejmodernějších pracovišť v České republice – hybridní operační sál.

Letošní rok již tak ideálně nezačíná. Vystupňovaly se problémy se mzdovým ohodnocením lékařů, řešila se otázka zabezpečení léčebné péče během případných protestů a z ekonomického hlediska na nás dopadla nová úhradová vyhláška, která zastropovala finanční objem vynakládaný na zdravotní péči na základě paušálu z roku 2009, a to ještě na jeho 98 %.

Pro rok 2011 se má opět vrátit metodologie DRG. V prostředí, ve kterém se bude s vysokou pravděpodobností objem disponibilních peněz směřujících do zdravotnictví snižovat, je třeba znát strukturu nákladů a výnosů s mnohem větší přesností, abychom byli schopni tvořit zdroje sloužící k dalšímu rozvoji IKEM. Za ekonomický úsek vám chci slíbit, že se o to budeme všichni snažit.

Ing. Michal Stiborek, MBA
náměstek pro ekonomiku a obchod

Z OBSAHU

str. 2

Nový hybridní sál

str. 3

**Představení Pracoviště
radiodiagnostiky**

IKEM oslavil 40. výročí odbornými konferencemi i koncertem

Začátek letošního roku byl v IKEM ve znamení oslav. Ty odstartovala konference nelékařských pracovníků, následovala tisková konference, odborné sympozium spojené s udělováním pamětních medailí a vyvrcholením oslav byl slavnostní večer v klášteře svatě Anežky České.



Ředitel IKEM Jan Malý děkuje Evě Urbanové za neopakovatelné vystoupení, v popředí snímku šéfdirigent Českého národního symfonického orchestru Libor Pešek

Oslavy významného jubilea Institutu klinické a experimentální medicíny začaly 1. února 2011 konferencí nelékařských zdravotnických pracovníků na téma „Historie a současnost ošetrovatelství v IKEM“. Úvodní slova se ve zcela zaplněných prostorách Kongresového centra IKEM ujal ředitel Institutu doc. MUDr. Jan Malý, CSc., který přivítal všechny zúčastněné a ocenil úlohu sester ve zdravotnickém týmu. Mezi významnými hosty nechyběla prezí-

dentka České asociace sester Mgr. Dana Jurásková, PhD., MBA, dlouholetá hlavní sestra na Ministerstvu zdravotnictví ČR Jindra Pavlicová a ředitelka Odboru vzdělávání a vědy Ministerstva zdravotnictví ČR Mgr. Vendula Pírková.

Další významná akce v rámci oslav, odborné sympozium, proběhla rovněž v prostorách Kongresového centra IKEM, a to 4. února 2011. Moderování této významné akce se ujal dlouholetý zaměstnanec Institutu Mgr. Jaroslav Hořejší. Úvodní slovo přednesli doc. MUDr. Jan Malý, CSc., prof. RNDr. Václav Hampl, DrSc., MUDr. Vladimír Pavelka a Ing. Zdeněk Kabátek. Poté následovalo vystoupení řady pamětníků, zástupců jednotlivých klinik a významných hostů. Po krátké přestávce přišlo na řadu předávání pamětních medailí. Za zásluhy pro celkem 21 oceněných a odborné přednášky přednostů jednotlivých center, kteří přiblížili početnému publiku začátky, současnost i budoucnost svých pracovišť i medicínských oborů.



Hostem konference byla i Dana Jurásková



Slavnostního večera se zúčastnila řada významných osobností

V pátek 5. února 2011 vyvrcholily oslavy 40. výročí založení IKEM slavnostním večerem v prostorách kostela sv. Františka a kláštera sv. Anežky České v Praze. Na programu byl koncert Českého národního symfonického orchestru pod vedením dirigenta Libora Peška, vystoupení operní pěvkyně Evy Urbanové a violoncellisty



Pamětní medaili Za zásluhy předává prof. A. Belánovi prof. P. Pařko a doc. J. Malý

Jiřího Bárty. Po skončení koncertu následoval slavnostní přípitek a raut. Na akci se sešla řada současných i bývalých zaměstnanců IKEM i významných osobností, například prezident Václav Havel, arcibiskup Mons. ThLic. Dominik Jaroslav Duka OP nebo ministr zdravotnictví doc. MUDr. Leoš Heger, CSc., MBA. ■

OCENĚNÍ PAMĚTNÍ MEDAILÍ

- Prof. MUDr. Michal Anděl, CSc.
- Prof. MUDr. Vladimír Bartoš, DrSc.
- Prof. MUDr. Alfréd Belán, DrSc.
- MUDr. Karel Filip, CSc., MBA
- Prof. MUDr. Pavel Firt, DrSc.
- Prof. MUDr. Jaroslav Hejnal, DrSc.
- Mgr. Jaroslav Hořejší
- Doc. MUDr. Jiří Jirka, DrSc.
- Ing. Ludmila Kazdová, CSc.
- Prof. MUDr. Vladimír Kočandrle, DrSc.
- Doc. MUDr. Rudolf Kramář, CSc.
- Doc. MUDr. Václav Michal, DrSc.
- Gabriela Nikodémová
- Prof. MUDr. Otto Schück, DrSc.
- Prof. MUDr. Vladimír Staněk, CSc.
- MUDr. Jarmila Stříbrná, DrSc.
- Marta Škutínová
- Marie Šupová
- Prof. MUDr. Jiří Widimsky, DrSc.

In-memoriam

- Prof. MUDr. Libor Hejhal, DrSc.
- Prof. MUDr. Prokop Málek, DrSc.

Z nového hybridního sálu jsou lékaři nadšeni

Nový hybridní operační sál, který propojuje chirurgii a zobrazovací metody, slouží od podzimu loňského roku lékařům a pacientům Kardiocentra IKEM.

Speciální hybridní operace umožňují léčbu nemocné chlopně nebo aorty miniinvasivním přístupem s významně kratší dobou rekonvalescence a menšími bolestmi. Pacienti se nemusí obávat ani estetických následků operace, která je v tomto ohledu velmi šetrná. Jaké jsou zkušenosti lékařů a jak se osvědčil hybridní sál v rámci zkušebního provozu, jsme se zeptali přednosta Kardiocentra prof. MUDr. Jana Pirka, DrSc.

Na konci loňského roku byl v Kardiocentru IKEM uveden do provozu hybridní sál. Je to druhý sál tohoto typu v celé České republice. V čem spočívá jeho unikátnost?

Unikátnost hybridního sálu je v tom, že zde můžeme kombinovat výkony realizované kardiochirurgickým, invazivně radiologic-

kým nebo kardiologickým způsobem. To znamená, že u těch nejkomplicovanějších a nejobtížnějších výkonů můžeme například část postižení odoperovat a zbývající část řešit zavedením stentgraftu.

Jaké výhody přináší lékařům možnost operovat v sále tohoto typu?

Tento sál nám umožňuje využívat nové moderní technologie a výkony, například zavádění aortální chlopně katetrizační metodou. Hlavní výhodou je pak především možnost realizovat výkony, které doposud nebylo možné dělat. Pro pacienta je výhoda



Slavnostní otevření hybridního sálu

především v tom, že při jedné narkóze je vyřešeno jeho onemocnění komplexně.

Od loňského října pracoval hybridní sál ve zkušebním provozu. Kolik operací jste již od této doby v sále uskutečnili?

Ve zkušebním provozu se na operačním sále operovalo denně. Pokud nebyl plánován přímo hybridní výkon, prováděly se zde klasické kardiochirurgické výkony, abychom se s vybavením sálu naučili pracovat a odchytili případné nedostatky. Jednalo se o několik desítek operací, během nichž byly postupně doladěny některé nedodělky a nyní je již sál v ostrém provozu.

Co pro vás osobně i vaše kolegy znamená provádět operace v tomto sále?

Všichni jsme novým hybridním sálem úplně nadšeni.

Máte již i nějakou zpětnou vazbu od pacientů?

V podstatě pacient ani neví, že je operován v takto moderním sále, protože je pod narkózou. Takže v současné době zpětnou vazbu od pacientů nemáme. ■

Představujeme Pracoviště radiodiagnostiky a intervenční radiologie

ZRIR neboli Pracoviště radiodiagnostiky a intervenční radiologie se nachází u srdce IKEM. Tedy přesněji řečeno, v druhém nadzemním podlaží na našem malém „náměstíčku“.

Zajišťuje veškerá radiodiagnostická vyšetření pro IKEM a navíc poskytuje speciální služby pro další zdravotnická zařízení z celé České republiky. Kromě diagnostiky se zaměřuje na terapeutické výkony vaskulární i nevaskulární a řeší komplikace vzniklé při transplantaci orgánů. Jedná se o velice důležitou součást IKEM, proto jsme se setkali s jejím přednostou, prof. MUDr. Janem Peregrinem, CSc., abychom se dozvěděli vše o tomto pracovišti i o intervenční radiologii a radiodiagnostice obecně.



Počítačový tomograf (CT)

Zkratka ZRIR označuje Pracoviště radiodiagnostiky a intervenční radiologie. Můžete, prosím, toto pracoviště krátce představit?

Naše pracoviště, jako většina radiologických pracovišť, se zabývá klasickou radiodiagnostikou, dle zaměření IKEM především pak snímkováním plic a skeletu. Dále provádíme rozsáhlou ultrazvukovou diagnostiku zčásti zaměřenou na transplantace orgánů. Disponujeme CT a magnetickou rezonancí, kde provádíme celou škálu speciálních diagnostických výkonů včetně vyšetřování cév a srdce. Kromě toho provádíme řadu diagnosticko-terapeutických výkonů v oblasti vaskulární i nevaskulární intervenční radiologie jako jsou například angioplastiky, zavádění

stentgraftů, terapeutické embolizace či drenáže žlučových cest nebo nefrostomie, zejména u transplantovaných ledvin.

V čem je toto pracoviště výjimečné a zajímavé?

Nejsme sice zaměřeni pouze na transplantace orgánů, ale pravdou je, že tolik výkonů na dutém systému transplantované ledviny, kolik děláme my, nedělá žádné jiné zdravotní zařízení v České republice. A troufám si říci, že jsme v tomto ohledu téměř unikátní i v rámci celé Evropy. Také v oblasti CT a MR zobrazení provádíme některé ne zcela obvyklé výkony, jako je zobrazení věnčitých tepen na CT nebo zobrazování myokardu na MR. Zejména ve výzkumné oblasti provádíme řadu výkonů MR spektroskopie.

Kolik pacientů projde každý rok vaším oddělením?

Jedná se o desítky tisíc pacientů. Někteří přicházejí pouze kvůli snímku, jiní z důvodu komplexního diagnosticko-terapeutického intervenčního výkonu. Jedná se o pestrou škálu pacientů s různým rozsahem výkonů, které je třeba provést.

Vy sám se intervenční radiologii věnujete celý svůj profesní život a jste prezidentem Evropské společnosti kardiiovaskulární a intervenční radiologie (CIRSE). Co tato funkce obnáší? Můžete nám říci krátce něco o CIRSE?

CIRSE byla založena v roce 1984 a postupně se z ní stala největší intervenční radiologická společnost v Evropě. Nyní máme kolem 5000 členů po celé Evropě. Hlavní naší aktivitou je edukace a částečně výzkum – jednou ročně pořádáme kongres s tematikou intervenční radiologie. Jedná se o největší akci tohoto druhu nejen v Evropě, ale na celém světě, návštěvnost se blíží 6-ti tisícům účastníků. Kromě toho pořádáme tzv. Evropskou školu intervenční radiologie. Jedná se o kurzy pro mladé radiology, v rámci kterých se mohou školit v určitých oblastech intervenční radiologie. Dva z těchto kurzů proběhly v minulých letech na půdě IKEM. Velmi populární začíná být rovněž evropská atestace z intervenční radiologie, kdy mohou naši členové projít poměrně obtížnou zkouškou a získat evropský certifikát.



Prof. MUDr. Jan Peregrin, CSc., přednosta ZRIR

Jak si vlastně stojí česká radiologie ve srovnání s ostatními zeměmi?

Česká radiologie není v kontextu Evropy žádnou Popelkou. V oblasti diagnostické máme v Evropské radiologické společnosti dobré zastoupení. Co se týče intervenční radiologie, je to velmi specifické. Jak jste uváděl, byl jsem zvolen prezidentem CIRSE, což je pro Českou republiku velké ocenění a navíc je pravidelně zváno 4 až 5 přednášejících z České republiky na velké kongresy. To je skvělá vizitka pro naši intervenční radiologii. Na tisíc obyvatel provádíme zhruba stejné množství výkonů jako v Německu nebo ve Francii a jsme tak na předních místech co do počtu výkonů v rámci celé Evropy.

Jak vidíte budoucnost radiodiagnostiky a intervenční radiologie?

Na to se těžko odpovídá. Obor se překotně vyvíjí. Co jsme si nedokázali před deseti lety představit, je dnes naprosto běžné. Určitý problém je v tom, že moderní přístroje jsou příliš dokonalé a stejně tak výsledné obrázky. V ten okamžik si každý myslí, že je umí interpretovat. Ale není to tak jednoduché. Obor už není takový, jakým byl. Být radiologem a znát všechny zobrazovací a případně intervenční metody již není možné a musíme se specializovat na jednu nebo dvě oblasti. Už nelze být klasickým radiologem a zvládat všechny zobrazovací metody. Myslím si, že v této oblasti budeme potřebovat specialisty. ■

Napsali jste nám...

Vážení lékaři, sestry a všichni,
kdo se o pacienty starají,

Život tomu bohužel chtěl, že jsem se dostala těsně před Vánoce na Vaše oddělení. Aniž bych tam chtěla, to mi můžete věřit.

Touto cestou bych Vám všem chtěla moc a moc poděkovat za veškerou péči o mne. Byla opravdu více než vynikající. Dlouhá léta jsem v krčské nemocnici sloužila, začínala jsem tam hned po válce v roce 1945, takže to umím opravdu ocenit. Ještě jednou Vám za veškerou péči moc a moc děkuji.



Helena Antochová
Praha



Vážený pane řediteli,

prosím, tlumočte naším jménem poděkování a nesmírnou úctu lékařům a sestřičkám ARO a dále celému oddělení Hepatogastroenterologie – panu přednostovi prof. MUDr. Špičákovi, MUDr. Fraňkové, MUDr. Šperlovi a všem dalším lékařům a sestřičkám tohoto oddělení, kteří se podíleli na záchraně života našeho devatenáctiletého syna Danise Akridise.

Děkujeme a hluboce smekáme

Marcela a Akritas Akritidisovi

životní jubilea

9. března

Dagmar Neufussová

staniční sestra z Kliniky kardiologie

14. března,

Ivana Hemmyová

všeobecná sestra z Kliniky kardiologie

16. března

Maria Grmanová

všeobecná sestra z Kliniky nefrologie

21. března

MUDr. Vlastimil Vančura, Ph. D.

lékař z Kliniky kardiologie

27. března

MUDr. Karel Roztočil, CSc.

lékař z Kliniky transplantační chirurgie

10. dubna

Dana Tůmová

všeobecná sestra z Kliniky kardiologie

18. dubna

Hana Musílková

z Úseku informačního a komunikačního

20. dubna

Jarmila Nováková

personalista/mzdová účetní

z Úseku personálních a právních věcí

28. dubna

MUDr. Jan Urbánek, CSc.

lékař z Radioizotopového pracoviště

11. května

Emil Gaži

sanitář z Radioizotopového Pracoviště

16. května

Vladimíra Smržová

úsekový laborant

z Pracoviště laboratorních metod

17. května

Jana Urbanová

zdravotní laborant z Pracoviště

experimentální medicíny

22. května

RNDr. Věra Lánská, CSc.

statistik z Odboru kvality
a odborných činností Úseku ředitele

25. května

Hana Konrádová

sanitář z Kliniky hepatogastroenterologie

27. května

Jarmila Lávičková

všeobecná sestra z Kliniky
hepatogastroenterologie

6. června

Ludvík Vobořil

hospodář z Pracoviště klinické
a transplantační patologie

13. června

Marcela Hančlová

sanitář z Úseku ošetrovatelské péče

14. června

MUDr. Tomáš Miřejovský

lékař z Pracoviště klinické
a transplantační patologie

21. června

Ludka Servantová

sanitář z Kliniky
kardiovaskulární chirurgie

DODATEČNÁ GRATULACE ÚNOROVÝM JUBILANTŮM:

1. února 2011

MUDr. Karel Filip, CSc., MBA

lékař z Pracoviště odborné
ambulantní péče

1. února 2011

Miluše Gallachová

laborantka z Pracoviště
experimentální medicíny

3. února 2011

Prof. MUDr. Jan Peregrin, CSc.

přednosta Pracoviště radiodiagnostiky
a intervenční radiologie

IKEM Zpravodaj pro zaměstnance Institutu klinické a experimentální medicíny ■ číslo 1, čtvrtletník, vydáno v Praze, 18. 3. 2011

■ **Evidenční číslo periodického tisku přidělené MK ČR:** MK ČR E19613 ■ **Vydavatel:** IKEM – Institut klinické a experimentální medicíny, Vídeňská 1958/9, 140 21 Praha 4, IČO: 00023001 ■ **Redakce:** Mgr. Zdeněk Žatečka, David Vondruška, Yveta Plainerová, Lucie Grunerová, Ondřej Perný ■ **Sazba:** Design Communications, Týn 641/4, Praha 1