

Pacientům slouží nová dvouhlavá SPECT gamakamera



Díky nové gamakameře se zpřesnila diagnostika a zkrátily čekací lhůty – říká MUDr. Otakar Kraft, Ph.D., přednosta kliniky.

Starou gamakameru (jednodetektorovou), která sloužila pacientům Kliniky nukleární medicíny celých třináct let, nahradilo jedno z nejmodernějších zařízení firmy Siemens. Nová dvouhlavá SPECT gamakamera umožňuje statické i dynamické studie a především tomografické scintigrafie, zpracování obrazových informací a také jejich archivaci a tisk.

„Vyšetření na tomto přístroji je samozřejmě daleko kvalitnější a rychlejší,“ konstatuje MUDr. Otakar Kraft, Ph.D., přednosta Kliniky nukleární medicíny. „Zpřesnila se tak diagnostika a rovněž se zkrátily čekací lhůty, což je velice dobré zejména pro kardiaky, onkologické pacienty a další. Vybudování nového pracoviště trvalo zhruba čtyři měsíce. Provoz začal 11. ledna a k dnešnímu dni (16. 3. 2007 – pozn. red.) jsme vyšetřili už 544 pacientů.“

Celotělová scintigrafie skeletu, které se právě teď podrobuje jeden z pacientů, patří podle přednosta Krafta ke standardním výkonům. „Za chvíli budeme vyšetřovat žlučové cesty u jednoho malého dítěte a to je, dá se říct, výjimečný výkon,“ komentuje MUDr. Kraft. „Prakticky každý den tady provádíme tomografickou scintigrafii myokardu, SPECT mozku, vyšetření zánětlivých a nádorových ložisek v těle, scintigrafii plic, především při podezření na plicní embolii, můžeme akutně vyšetřit také krvácení do břišní dutiny, diagnostikovat smrt mozku u potenciálních dárců orgánů a podobně.“



Celotělová scintigrafie skeletu...

V dubnu by měla být uvedena do zkušebního provozu také dvouhlavá SPECT gamakamera firmy Siemens na detašovaném pra-



Zástupkyně vrchní sestry Alena Kelnarová s pacientem před jeho vyšetřením... Foto: Marie Psotková

covišti Kliniky nukleární medicíny – ve druhém patře lůžkové části u Interní kliniky.

„K dispozici tak budeme mít celkem tři dvouhlavé SPECT gamakamery, první z nich jsme si pořídili už před třemi roky, a dále čtyři repasované planární gamakamery,“ uzavírá MUDr. Otakar Kraft, Ph.D., přednosta Kliniky nukleární medicíny.

(šim)

Identifikační náramky zvýší ochranu pacientů

Připravovaný zákon o zdravotnických zařízeních má mj. zvýšit bezpečnost a ochranu pacientů. Jednou z novinek by proto měla být i povinná identifikace hospitalizovaných pacientů. Některé nemocnice v České republice mají tento systém už zaveden, od dubna letošního roku k nim patří i naše fakultní nemocnice.

„K identifikaci pacientů přistoupila naše fakultní nemocnice v souvislosti s naplňováním akreditačních standardů, kdy je bezpečnost pacientů jedním z hlavních kritérií programu kontinuálního zvyšování kvality,“ vysvětluje Bc. Eva Mynaříková z úseku ošetrovatelské péče a pokračuje: „Je to také jediná možná prevence zámeny pacientů, zvláště v situacích, kdy není možné ověřit jejich totožnost dotazem. Na identifikačním náramku je uvedeno pacientovo jméno a příjmení, datum narození a oddělení, kde je hospitalizován. Barva všech náramků je jednotná – zelená. Jen v porodnici se používají už



Identifikační náramky zvyšují bezpečnost pacientů při ověřování jejich totožnosti... Foto: Jana Gojová

tradičně bílé identifikační náramky pro maminky a na novorozeneckém a dětském oddělení modré a růžové pro chlapce a holčičky.“

Jak dále Bc. Mynaříková uvedla, od dubna dostávají identifikační náramky prozatím

jen dětští pacienti, pacienti dezorientovaní a s poruchou vědomí a dále pacienti při léčebných a vyšetřovacích výkonech v celkové anestézii. „Při podávání celkové anestézie je tedy anesteziolog povinen ověřit identifikaci pacienta porovnáním údajů na náramku a v chorobopisu,“ zdůrazňuje Bc. Mynaříková. „Za ověření identifikace odpovídá rovněž operátor či osoba podávající léčiva, pokud pacient není schopen komunikace. Při propouštění se identifikační náramky pacientům odebírají. U zemřelých pacientů se ponechává a je znehodnocen až na patologii. Náramek se připevňuje na pravé zápěstí pacienta, pokud to z různých důvodů nelze, umísťuje se na levé zápěstí, případně na pravý nebo levý kotník. Při poškození náramku jej osoba, která to první zjistí, vymění za nový a provede o tom zápis do dokumentace pacienta. Toto jsou základní pravidla fungování celého systému.“

(šim)

Rozvoj manažerských kompetencí pracovníků



Program vzdělávání pracovníků, zvyšování jejich osobnostních dovedností a znalostí v naší fakultní nemocnici pokračuje. O bližší podrobnosti jsme požádali manažera připravovaného vzdělávacího projektu ing. Tomáše Oborného.

Můžete nám ve stručnosti představit projekt?

Jde o projekt Rozvoj manažerských kompetencí pracovníků nemocnic. Dalšími partnery jsou kromě nás Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, Nemocnice Děčín, Nemocnice Teplice, Nemocnice Most, Nemocnice Chomutov a Nemocnice Znojmo. Projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem.

Co je jeho cílem?

Projekt si klade za cíl významným způsobem zvýšit úroveň řídicích znalostí a dovedností vrcholového a středního managementu nemocnic.

Proškoleno bude celkem 400 pracovníků. Konkrétně v naší fakultní nemocnici se to bude týkat 180 pracovníků, z toho 55 na úrovni vrcholového a 125 na úrovni středního managementu. Budou tak schopni orientovat se v problematice managementu, strategického řízení a marketingu. Přispěje to také k jejich osobnostnímu rozvoji.

Kdo bude školení zajišťovat?

Školiteli budou lektori Brno International Business School (B.I.B.S.), přední odborníci na danou problematiku.

A jaký bude samotný program?

Vzdělávací modulový program je založen na principech britského manažerského programu MBA. Půjde konkrétně o čtyři moduly – strategické řízení, osobní efektivita manažera, uspokojování potřeb zákazníka a řízení změn v organizaci. Účastníci vzdělávání zpra-



S projektem se seznámily vrchní sestry na své poradě...

Foto: Marie Psotková

cují případové studie na podmínky naší nemocnice.

Jak dlouho projekt potrvá?

S projektem se už seznámily vrchní sestry na své poradě a také primářský sbor. První kurz proběhne od 23. do 25. dubna a celý projekt bude ukončen v závěru letošního roku.

Děkujeme za rozhovor.

(šim)

Pokračují kurzy v miniinvazivní chirurgii



Lektoři kurzu z naší Chirurgické kliniky provedli tři operace tlustého střeva...

Foto: Jana Gojová

Evropské školicí centrum v miniinvazivní chirurgii uspořádalo 26. a 27. března ve spolupráci s firmou Johnson & Johnson další mezinárodní kurz, tentokrát byl určen pěti chirurgům z Česka a Slovenska.

„V průběhu dvou dnů lektori kurzu z naší

Chirurgické kliniky provedli tři laparoskopické operace tlustého střeva,“ upřesnil doc. MUDr. Jan Dostalík, CSc., přednosta kliniky. „Jedna pacientka se podrobila operaci pro chronickou obstrukci (zácpu), další dva pacienti – muži měli nádor tlustého střeva a konečníku. Frekventanti načerpali jednak nové zkušenosti, ale seznámili se také s určitými problémy, které mohou vznikat v průběhu laparoskopických operací, například u obézních pacientů a podobně. S operátory diskutovali i po provedených výkonech. Součástí kurzu byla rovněž teoretická část, v závěru pak všichni účastníci obdrželi certifikát.“

(šim)

TISKOVÁ OPRAVA

Tiskařský šotek nám na titulní straně minulého čísla v článku – Ruští intervenční radiologové přijeli na stáž – zaměnil v uvedeném datu měsíc. Správně mělo být uvedeno 26. února.

Za vzniklou tiskovou chybu se našim čtenářům omlouváme.

redakce

Profesionální přístup

Neurochirurgická klinika obdržela dopis od paní Miriam Stanovské: „Chtěla bych všem poděkovat za profesionalitu při náročné operaci mého otce Miloše Gebauera a za následnou péči lékařů a sestřiček na JIP při jeho rekonvalescenci. Rovněž bych chtěla poděkovat za vstřícnost při telefonických dotazech na jeho zdravotní stav.“ (šim)

Informace o výběrovém řízení

V měsíci březnu 2007 proběhla výběrová řízení, na základě jejichž výsledků ředitel FN Ostrava obsadil funkce:

- zástupce přednosty Ústavu klinické farmakologie pro léčebnou péči **MUDr. Ivanou Kaciřovou**
- zástupce přednosty Neurologické kliniky pro výchovnou a vědeckou činnost **MUDr. Davidem Školoudíkem**.

Dále byl pověřen výkonem funkce vedoucího Cytobiopické laboratoře **doc. MUDr. Jaroslav Horáček, CSc.**

Ing. Lenka Nétková, pověřená výkonem funkce náměstkyně pro personální řízení a vnější vztahy



Vážení zaměstnanci, využijte **SERVISNÍ DEN** pro FAKULTNÍ NEMOCNICI OSTRAVA

V úterý 24. 4. 2007 od 11:30 do 14:30 hod.

v CENTRU pro výchovu a vzdělávání v ošetrovatelské péči (v čele chodby ve 3. poschodí diagnostického komplexu – u RTG)

- pro uzavření nové smlouvy s Penzijním fondem České pojišťovny
- zvýšení vlastního příspěvku
- zavedení příspěvku FN OSTRAVA z FKSP až 5 400 Kč ročně
- a řešení jakéhokoliv pojištění u České pojišťovny

Česká pojišťovna, a.s.: tel./fax: 59 675 05 05, mobil: 777 780 340

Moravský den dětské neurologie už po dvacáté



Jubilejní – XX. Moravský den dětské neurologie proběhl ve čtvrtek 15. března v naší fakultní nemocnici. Jak nás informoval MUDr. Vilém Novák, zástupce přednostky Kliniky dětské neurologie, akce se zúčastnilo 50 lékařů z Moravskoslezského kraje.

„Začíná se otevírat problém s registrací seminářů v systému celoživotního vzdělávání lékařů České lékařské komory, a to z pohledu ekonomického. Tyto akce jsou čím dál víc finančně náročnější, zejména pokud se týká registračních poplatků ČLK,“ konstatoval asistent Novák. Informace v tomto smyslu podala v úvodu semináře přednostka kliniky MUDr. Marie Kunčíková. „Pokud jde o samotný obsah semináře, odrážel se v něm náš odborný život posledních měsíců. Tématem přednášky přednostky kliniky MUDr. Kunčíkové byl benigní spánkový neonatální myoklonus. Tyto stavy, kdy má novorozенец záškuby vázané na spánek, jsou někdy diagnostikovány jako epilepsie a následná razantní protizáchvatová léčba může být pak



Ilustrační foto: Jana Gojová

sama o sobě poškozující. V mém sdělení jsem se zabýval diagnostikou a léčbou narkolepsie. Pacientů s tímto onemocněním postupně přibývá, je to také spolupodmíněno zlepšenými diagnostickými možnostmi. MUDr. Jan Staněk věnoval pozornost rupturám intrakraniálního cévního aneurysmatu. Je to závažný stav ohrožující život a vyžaduje multioborové řešení. Spolupracujeme s intervenčními radiology a s rentgenology, kteří byli spoluautory tohoto sdělení. S poslední přednáškou vystoupila asistentka MUDr. Hana Medřická, která se zmínila o novém léku na zvýšení

bdělosti – Modafinilu. Dobré zkušenosti s jeho užíváním mají nejen dětsí pacienti, například se syndromem ADHD (porucha pozornosti s hyperaktivitou), ale i již zmiňovaní narkoleptici,“ uzavřel asistent MUDr. Novák.

(šim)

PODĚKOVÁNÍ

Upřímně děkuji staniční sestře Haně Mojžíškové z JIP II Neurochirurgické kliniky a elektrikáři Karlu Štenclovi z Odboru technicko-provozního za profesionálně poskytnutou první pomoc mému tchánovi Jiřímu Gojovi, kterého postihlo srdeční selhání.

Rovněž děkuji týmu lékařů a sester z urgentního příjmu a dále kolektivu zdravotníků z koronární JIP na Interní klinice za kvalitní léčebnou a ošetrovatelskou péči. Zasloužili jste se o to, že můj tchán je dnes, i v 87 letech, opět v pohodě.

Přijměte proto ještě jednou moje srdečné díky.

Jana Gojová

? aktuality ze Zdravotně sociální fakulty ?

ZHODNOCENÁ INVESTICE FONDU ROZVOJE VYSOKÝCH ŠKOL

Úspěšným obhájením projektů schválených Fondem rozvoje vysokých škol (FRVŠ) v roce 2006 skončilo závěrečné oponentní řízení na Zdravotně sociální fakultě Ostravské univerzity, které proběhlo 8. února 2007. Předseda komise doc. MUDr. Jaroslav Horáček, CSc., proděkan pro vědu a výzkum, dodal: „Všechny tři projekty komise klasifikovala jako splněné.“

Bližší informaci o zaměření jednotlivých projektů podala RNDr. Hana Sochorová, Ph.D., proděkanka pro studium: „V rámci projektu Tvorba předmětů pro obor Zdravotnický záchranář byly vypracovány **syllaby a podklady pro teoretickou i praktickou výuku dvou předmětů: Neodkladná péče u akutních a kritických stavů a Edukační přednášková činnost pro bakalářský obor Zdravotnický záchranář.** Druhým realizovaným projektem bylo **zařazení předmětu počítačového zpracování obrazových dat do studijního plánu oboru Radiologický asistent.** V novém jednosemestrálním kurzu tak studenti získají zkušenosti s počítačovým zpracováním obrazových dat. Nejvyšší dotaci ve výši 1 437 000 Kč získal projekt s názvem **Centrální laboratoř pro praktickou výuku první pomoci a urgentní medicíny jak pro bakalářské, tak i magisterské obory Ostravské univerzity.**“

„Díky této investici vznikla v prostorách ZSF OU na ul. Syllabova 19 v Ostravě-Zábřehu centrální laboratoř praktické výuky první pomoci a urgentní medicíny,“ upřesnila MUDr. Jitka Zemanová, vedoucí Ústavu algoterapie a urgentní medicíny ZSF OU. „Mimo technického vybavení laboratoře byly

díky grantu FRVŠ nakoupeny a zprovozněny výukové trenažéry, simulační modely a pomůcky, které umožňují praktický nácvik technik zachraňujících život. Simulační modely pro základní první pomoc zahrnují sadu úrazových poranění, figurínu pro nácvik zá-



Simulační modely a pomůcky umožňují praktický nácvik technik zachraňujících život...
Foto: archiv ZSF OU

chranných technik či polohování (např. stabilizovaná poloha, zotavovací poloha u pacientů v bezvědomí), trenažér pro nácvik odstraňování cizích předmětů z dýchacích cest u dítěte a u dospělého. Dále to jsou výukové trenažéry pro základní kardiopulmonální resuscitaci novorozenců, dětí a dospělých – tzv. Ambu man. Laboratoř plně odpovídá současnému pojetí poskytování a výuky první pomoci laiky i zdravotníky specialisty a trendům ve výuce základní a rozšířené kardiopulmonální resuscitace podle nejnovějšího Gudelines 2005.“

„S potěšením mohu konstatovat velice dobrou a odpovědnou přípravu všech, kdo se na projektech podíleli. Svědčí to nejen o zaujatosti pedagogů vybudovat studentům dobré zázemí, ale rovněž o jejich vysoké profesi-

onalitě a odpovědnosti,“ zhodnotil výsledky oponentního řízení doc. MUDr. Jaroslav Slaný, CSc., děkan fakulty.

INTERNÍ GRANTOVÁ SOUTĚŽ PŘÍSPÍVÁ KE VZDĚLANOSTI...

... „a k získávání vědeckých dovedností jak mladých lékařů, tak i studentů Zdravotně sociální fakulty Ostravské univerzity,“ uvedl doc. MUDr. Jaroslav Horáček, CSc., proděkan pro vědu a výzkum. „Děkan naší fakulty pokládá soutěž za natolik významnou, že po jednání na kolegiu děkana rozhodl v loňském roce uvolnit pro tento účel částku 152 tisíc korun.“

Do soutěže se přihlásili čtyři řešitelé, kteří předložili projekty k posouzení grantovou komisí. Ta je doporučila k realizaci. Po roce komise projekty vyhodnotila z hlediska ekonomického i vědeckého. „Považuji za velmi dobré, že všechny čtyři projekty řešitelé úspěšně obhájili,“ zdůraznil docent Horáček.

Mgr. Vladislava Zavadilová se ve svém projektu zabývala posouzením účinnosti intervenčního programu redukce nadváhy a obezity změnou pohybového a výživového systému. **MUDr. Astrid Šuláková** si za téma vybrala prevalenci anemie a sideropenie u dětí nemocných nespecifickými střevními záněty. Třetí projekt, jehož autorkou je **PhDr. Lucie Sikorová**, řešil antropologickou charakteristiku a životní styl studentů ošetrovatelství. Čtvrté téma, které si zvolila **Mgr. Jana Vaculová**, nese pečeť závažnosti ve vztahu k současné populaci mladých dívek a žen. Jeho název: Imunohistochemická detekce prekurzorů karcinomu děložního čípku.

Štěpán Neuwirth,
tiskový mluvčí ZSF OU

Dny dětské endokrinologie 2007

V hotelu Brioni na Stodolní ulici v centru Ostravy proběhlo 23. a 24. března 8. celostátní setkání dětských endokrinologů, jednání zahájila MUDr. Vlasta Janštová z Kliniky dětského lékařství naší fakultní nemocnice.

Prof. MUDr. Jan Lebl, CSc., vedoucí pracovní skupiny České pediatrické společnosti zabývající se endokrinologií (přednosta Pediatrické kliniky UK 2. LF) v úvodu svého vystoupení připomněl začátky těchto setkání, která se každým druhým rokem věnují ryze kazuistikám. „Na tomto unikátním projektu,



Dny dětské endokrinologie 2007 zahájila MUDr. Vlasta Janštová. Na snímku vlevo vidíme doc. MUDr. Jaroslava Slaného, CSc., děkana Zdravotně sociální fakulty a přednostu Kliniky dětského lékařství.



Prof. MUDr. Jan Lebl, CSc., vedoucí pracovní skupiny České pediatrické společnosti zabývající se endokrinologií.

kteří vznikl v roce 2001, se setkáváme už počtvrté," konstatoval. „Když sečteme kazuistiky všech čtyř setkání, je jich přes dvě stě, a to je už pěkná otevřená učebnice dětské endokrinologie. Stejně jako loni i letos si vyslechneme také 2 přednášky laureátů soutěže firmy Pfizer o nejhodnotnější publikaci v mezinárodním časopisu.“ V závěru profesor Lebl poděkoval dopředu všem za aktivní účast, jeho slova díky byla adresována i sponzorům, dále jeho kolegyni – koordinátorce odborného programu – doc. MUDr. Jiřině Zapletalové, Ph.D., z Dětské kliniky FN Olomouc a především pak ostravskému týmu pod vedením MUDr. Vlasty Janštové za celou přípravu a organizaci.

Účastníky akce, nad kterou převzala zá-



Pohled do sálu...

Foto: Jana Gojová

štitu Zdravotně sociální fakulty Ostravské univerzity, přivítal rovněž děkan fakulty a přednosta Kliniky dětského lékařství doc. MUDr. Jaroslav Slaný, CSc., který m.j. ocenil velmi kvalitně připravený odborný program.

„Dny dětské endokrinologie jsou organizovány v Ostravě poprvé a jsme velmi příjemně překvapeni velikou účastí,“ uvedla v rozhovoru pro Nemocniční listy MUDr. Janštová. „Nečekali jsme, že k nám přijdou dětské endokrinologové opravdu z celé České republiky. Příprava akce byla velmi náročná, organizovali jsme ji sami, bez agentury, a jsme docela rádi, že už běží. Účastníci jsou s přednáškovým prostorem spokojeni, mají k dispozici abstrakta přednášek a řadu dalších odborných materiálů, ubytování je rovněž příjemné.“

Na organizaci se významnou měrou podílel také MUDr. Jiří Strnadel, který vystoupil v odborném programu s kazuistikou – Zlomila jsem si ruku a ...

„Jednalo se osmiletou pacientku, u které byla před extrakcí osteosyntetického materiálu zjištěna porucha jaterních funkcí,“ vysvětluje MUDr. Strnadel. „A protože výsledky testů se zhoršovaly, ocitla se na naší klinice. Zjistili jsme, že má také zvýšenou hladinu cholesterolu. Dívka byla malého vzrůstu, ale malí byli i její rodiče, takže se nad tím nikdo nikdy nepozastavoval. Ke konziliu jsme byli přizváni i my, endokrinologové, udělali jsme paletu hormonálních vyšetření a zjistili jsme, že za poruchami jaterních funkcí a za vysokou hladinou cholesterolu stojí porucha funkce štítné žlázy. Zahájili jsme léčbu a už se dostavují i první výsledky. Dívka vyrostla za 3 měsíce o 2,5 centimetru a začala více jíst...“

Dodejme ještě, že z naší Kliniky dětského lékařství vystoupila s kazuistikou také MUDr. Jana Černá (Jasná diagnóza? Spoluautor MUDr. Jan Potěšil).

„Náš nápad před 7 lety, že každý účastník, který přijede na Dny dětské endokrinologie, musí povinně prezentovat jednu svoji kazuistiku, vyvolal určité rozpaky,“ vzpomíná profesor Lebl, „přesto se nám tehdy podařilo poprvé sestavit program z 50 kazuistik v 8 sekcích. Myslím si, že dnes už dokážeme hovořit o kazuistikách přesněji, výstižněji, úsporněji, svým způsobem i vtipně a také s překvapením. Každá kazuistika totiž může být i detektivkou s koncem, který překvapí ty ostatní...“

(šim)

Zabývali se diagnostikou a léčbou nádorů hypofýzy

Pracovní večer Spolku lékařů v Ostravě, který se uskutečnil ve čtvrtek 22. března v konferenčním sále Zdravotně sociální fakulty Ostravské univerzity, připravila Neurochirurgická klinika naší fakultní nemocnice. Akce se zúčastnilo na šedesát praktických lékařů, neurochirurgů, ale také neurologů a endokrinologů.

„Program jsme sestavili tak, abychom podali komplexní informace o současných možnostech diagnostiky a o léčbě nádorů hypofýzy,“ uvedl MUDr. Tomáš Paleček, Ph.D., přednosta Neurochirurgické kliniky. „Prof. MUDr. Rajko Doleček, DrSc.,



Na snímku z operačního sálu vidíme přednostu naší Neurochirurgické kliniky MUDr. Tomáše Palečka, Ph.D. (vpravo) a jeho asistentku MUDr. Radimu Lipinu...

Foto: Jana Gojová

z Interní kliniky v úvodu vystoupil se sdělením – Hormonální projevy nádorů v sellární oblasti a možnosti farmakoterapie. Pozvali jsme také dva kolegy z jiných klinik – MUDr. Tomáše Česáka z Neurochirurgické kliniky FN v Hradci Králové, která má s operativou hypofýz už dlouholeté zkušenosti, a MUDr. Tomáše Chytku z oddělení stereotaktické a radiační neurochirurgie Nemocnice Na Homolce. MUDr. Česák přednášel o možnostech prognózy růstové aktivity adenomů hypofýzy. Nádory se vzhledem ke své lokalizaci odstraňují velmi obtížně a tudíž často jsou ponechána rezidua – zbytky, tento proces je proto nutné dále sledovat. Na léčbě adenomů, které nejdou chirurgicky totálně odstranit, se podílí i pražské radiochirurgické pracoviště. MUDr. Chytka hovořil o zkušenostech s takzvaným gama nožem, o indikaci k této léčbě a o dosahovaných výsledcích. Naši neurochirurgové podali přehled o historii chirurgie adenomů hypofýzy, která byla zpočátku dosti devastující, protože k bázi lebni se pronikalo z širokých přístupů a mohlo tedy docházet k traumatizaci okolní mozkové tkáně. První operace byly prováděny na počátku minulého století. Dnešní techniky spočívají ve využití miniinvasivních přístupů, mikrochirurgii a ve využívání endoskopické chirurgie,“ dodal přednosta MUDr. Paleček.

(šim)

Podle špičkových odborníků je naše Kardiologické centrum třetím nejlepším pracovištěm v republice

Čtyřicítka českých špičkových odborníků odpovídala v exkluzivním průzkumu **Hospodářských novin** na to, kde nejlépe léčí srdce, mozek a nádorová onemocnění. Na základě jejich odpovědí pak byla vybrána v každém oboru tři nejlepší pracoviště. V kardiologii je na špici brněnské Centrum kardiologické a transplantace chirurgie, jako druhý skončil IKEM Praha, za třetí nejlepší pracoviště v republice odborníci považují naše Kardiologické centrum...

mi vysoká," zdůvodňuje jeho výhody MUDr. Iva Stolařová. „Zjistíme nejen závažnost mitrální vady, ale taktéž můžeme posoudit mechanismus, který tuto vadu způsobuje, zhodnotit kvalitu chlopně a její závěsný aparát. Echokardiografií se u nás zabývají také MUDr. Jiří Samlík, MUDr. Martin Kolek a MUDr. Petr Berger. Jeden přístroj máme v ambulanci a druhý slouží hospitalizovaným pacientům. Jsme vybaveni jícnovou sondou, která nám dokáže zobrazit některé srdeční struktury, které nejsou z pohledu přes hrudník dobře viditelné.

Špičkové výkony vyžadují velké zkušenosti celého týmu

Zatímco ještě před dvěma lety byla zpravidla poškozená mitrální chlopně určena k náhradě, dnes jsou ji kardiologové většinou schopni zachránit pomocí plastiky.

„Provedení plastiky mitrální chlopně je často technicky složitější než její náhrada,“ konstatuje primář Bráta. „Samozřejmě, existuje celá škála plastik, od těch relativně jednodušších, až po ty nejsložitější a právě těch postupně přibývá. Dnes můžeme například opravit záplatu část perforovaného cípu chlopně při endokarditidě nebo nahradit přetrženou šlašinku umělou šlašinkou z Goretexu. Některé plastiky lze přirovnat téměř k uměleckým dílům – na chlopních se změnila řada struktur a jejich ‘oprava’ vyžaduje opravdu velké zkušenosti. A to nejen operátora, ale vlastně celého týmu. Provedení plastiky chlopně navíc vyžaduje od operátora kromě zkušeností také určitou představivost, protože operuje na vyprázdněném srdci a musí si umět představit, jak bude srdce pracovat, až se naplní krví.

Jak jsem již zmínil, v této oblasti máme dobré renomé.

Jezdí k nám kolegové na zkušenou také ze zahraničí a my se naopak aktivně účastníme workshopů pořádaných i mimo republiku. Stáží v naší fakultní nemocnici se účastní nejen kardiologové, ale i echokardiografisté, v rámci vzdělávacích programů. Naši echokardiografisté také absolvovali, stejně jako my, řadu workshopů v zahraničí, například ve Španělsku, Holandsku a podobně. A právě kontakt s předními evropskými pracovišti nám umožňuje uplatňovat nejmodernější trendy, a to nejen v oblasti plastik mitrálních chlopní.“

(šim)



Podle špičkových českých odborníků na kardiologii je naše Kardiologické centrum třetím nejlepším pracovištěm v republice...



Echokardiografie je nenahraditelná jinými vyšetřovacími metodami. Zkušenou lékařkou v tomto oboru je také MUDr. Iva Stolařová.

Foto: Jana Gojová, Marie Psotková

Neobyčejný rozmach plastiky mitrálních chlopní

Jednou ze zákeřných chlopních vad je mitrální insuficience, průběh této nemoci lze změnit zásadním způsobem včasné indikovanou chirurgickou léčbou. Tato oblast medicíny zaznamenala v posledních třech čtyřech letech neobyčejný rozmach – ve světě, v Evropě, v České republice a také v našem Kardiologickém centru. Podle primáře MUDr. Radima Bráta, Ph.D., má pro zachování dobré funkce levé komory větší význam plastika mitrální chlopně než její náhrada. „Když provádíme plastiku mitrální chlopně, zachováváme i její závěsný aparát, dlouhodobé výsledky z hlediska funkce levé komory jsou pak lepší,“ vysvětluje primář. „Při náhradě mitrální chlopně levá komora ztrácí svou oporu v podobě závěsného aparátu a začne postupně selhávat. Další podstatný rozdíl je v tom, že po náhradě chlopně mechanickou náhradou musí pacient užívat antikoagulaci celoživotně, kdežto po plastice maximálně tři měsíce.

Počet výkonů na mitrálních chlopních každoročně roste. My jsme jich například v loňském roce udělali více než 200, což je velmi vysoké číslo. Počtem výkonů i jejich spektrem tedy patříme v této oblasti opravdu ke špičkovým pracovištím.“

Zlatým standardem je echokardiografická diagnostika

Ruku v ruce s chirurgickou léčbou mitrálních chlopní musí jít i diagnostika. Za zlatý standard se v současné době považuje echokardiografické vyšetření. „Jde o neinvazivní vyšetření a výtěžnost získaných informací je vel-

počet vyšetření se nám rovněž rok od roku zvyšuje. Ročně provedeme přibližně 3 000 echokardiografických vyšetření, z toho 500 vyšetření jícnovou sondou.“

Podle primáře Bráta je zkušenost echokardiografisty stejně důležitá jako používaná technika: „Echokardiografista totiž musí provést diagnostiku onemocnění srdce tak, aby měl chirurg co nejvíce informací o tom, co jej při operaci čeká, co vlastně nedomykavost chlopně způsobuje. Neméně důležité je i kooperativní zhodnocení. K tomu všemu je samozřejmě zapotřebí velmi výrazných zkušeností.“

Odborná praxe na urgentním příjmu

Vážená redakce, jakožto student všeobecného lékařství University Karlovy v Praze, Lékařské fakulty v Hradci Králové, jsem měl možnost se v rámci odborné praxe účastnit po deset záříjových dnů minulého roku provozu Urgentního příjmu Fakultní nemocnice Ostrava. Bylo mi umožněno stát se součástí týmu, který se věnoval pacientům s ohrožením vitálních funkcí – neúrazovým i úrazovým včetně polytraumat. Musím ocenit vysokou profesionalitu a erudici, stejně tak jako lidskost, se kterou všichni jeho členové přistupovali k pacientům, kteří se řízením osudu ocitli na jejich pracovišti. Dále nesmím opomenout poděkovat celému kolektivu lékařů a sester tohoto oddělení za vřelost, porozumění a ochotu, kterou vůči mně projevovali po dobu mé odborné praxe. Fakultní nemocnice v Ostravě může být právem hrdá na to, že jejími zaměstnanci jsou právě takoví lidé, kteří ke své práci přistupují s plným nasazením, profesionalitou a srdcem na dlani.

Radek Kaniok



Ilustrační foto: Jana Gojová

Jako jedni z prvních v republice jsme absolvovali kurz certifikovaný MZ ČR: Mentor klinické praxe ošetrovatelství a porodní asistence

„Odborná praxe na klinických pracovištích je nedílnou součástí přípravy studentů a navazuje bezprostředně na výuku v odborných učebnách ve škole,“ říká PhDr. Zdeňka Šináglová z úseku ošetrovatelské péče. „Cílem odborné praxe je umožnit studentům kontakt s reálným prostředím zdravotnického zařízení. Na nácvik a upevnování profesionálních dovedností v přirozených podmínkách se studenti obvykle těší, ale zároveň se toho i trochu obávají. Proto je důležité, aby na průběh praxe dohlížel někdo zkušený, kdo ví, jak studenta vést, motivovat, hodnotit a zároveň je pro něj i profesním vzorem. Dříve průběh praxe určovali a zajišťovali pedagogové ze zdravotnických škol. V souvislosti

Evropské unie vyplývá, že klinickou praxi mají vést specialisté z příslušného pracoviště s pedagogickým vzděláním. Ústav ošetrovatelství a porodní asistence Zdravotně sociální fakulty Ostravské univerzity proto připravil pro naše sestry a porodní asistentky vzdělávací kurz – Mentor klinické praxe ošetrovatelství a porodní asistence – certifikovaný Ministerstvem zdravotnictví České republiky (za absolvování kurzu je přiděleno 39 kreditů). Koordinátorem pilotního projektu hrazeného z grantu Evropského sociálního fondu je doc. PhDr. Darja Jarošová, Ph.D., vedoucí zmiňovaného ústavu, expertem a školitelem PhDr. Yveta Vrublová, Ph.D. Partnery projektu jsou kromě naší fakultní nemocnice také Městská nemocnice Ostrava a Vitkovická nemocnice, a.s.“

První kurz začal 7. září loňského roku, zájemci si mohli vybrat ze dvou forem studia – prezenčního nebo distančního. První certifikáty s platností pro celou Českou republiku absolventkám kurzu předával 22. ledna letošního roku sám osobně děkan fakulty doc. MUDr. Jaroslav Slaný, CSc.

„Dnes už máme proškoleny 133 našich zaměstnanců, kteří začali působit jako mentoři,“ konstatuje PhDr. Šináglová. „Zájem registrovaných sester a porodních asistentek o absolvování tohoto vzdělávacího kurzu byl obrovský. Při výběru jsme se snažili uplatňovat určitá kritéria, přihlíželi jsme rovněž k velikosti klinik a počtu studentů absolvujících odbornou praxi. V těchto dnech probíhá druhý kurz a v červnu se uskuteční třetí. Další kurzy už



Mentorem je také PhDr. Zdeňka Šináglová z úseku ošetrovatelské péče. Fotoobjektiv ji zachytil na Neurologické klinice – stanici B se studentkami 1. ročníku bakalářského oboru všeobecná sestra Andreou Páleníkovou (vlevo) a Silvií Ptáčkovou. Foto: Marie Psočková



Mentorem Evy Jaškeové, studentky 3. ročníku bakalářského oboru všeobecná sestra, je staniční sestra Interní kliniky – stanice B Miloslava Martinková.

s novou legislativou (učitelky ze zdravotnických škol nesmějí nahližet do zdravotní dokumentace pacientů) a s přechodem studia na vysoké školy najednou zůstali studenti na praxi bez odborného vedení, proto jsme přemýšleli, jak tuto skutečnost změnit. Z doporučení

pak nebudou hrazeny z grantu Evropského sociálního fondu a účastníci si jej budou muset zaplatit sami.“

PhDr. Šináglová je garantem nad odbornou praxí za naší fakultní nemocnici, PhDr. Vrublová, Ph.D. pak za Zdravotně sociální fakultu. Obě jsou v neustálém kontaktu a průběžně řeší vzniklé problémy. Obracují se na ně jak studenti, tak i samotní mentoři.

„Každý týden chodíme spolu na audity a zjišťujeme, zda-li se mentor studentovi skutečně věnuje, jestli spolupracují,“ dodává PhDr. Šináglová. „Navštívili jsme například Interní kliniku, Urologické oddělení, Radioterapeutickou kliniku. Díky mentorům je teď nad studenty větší dohled. Mentoři se snaží svoje povinnosti plnit, neshledaly jsme nějaké velké problémy. Jen by potřebovali na přípravu, výuku a konzultace mnohem více času. A já věřím, že to je otázka, která se bude do budoucna řešit.“ (šim)

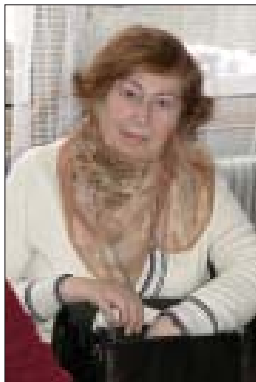
Důchodci se zajímali o moderní léčbu v onkologii

Další setkání s bývalými zaměstnanci naší fakultní nemocnice se uskutečnilo ve středu 21. března odpoledne v zasedací místnosti malého internátu. Více než padesát důchodců přivítal PhDr. Petr Reimer, vedoucí oddělení vzdělávání a péče o zaměstnance, a představil hosta – MUDr. Davida Feltla, Ph.D., přednostu Radioterapeutické kliniky. Tématem přednášky, kterou si přednosta Feltl pro účastníky setkání připravil, byla onkologická onemocnění.

„Jsme už v rizikové věku a můžeme ochravit eventuálně i touto nemocí,“ svěřila se nám bývalá zaměstnankyně paní Růžena Milnerová. „Chtěla bych proto vědět, jaké jsou současné metody léčby v onkologii, jak dalece pokročila tato oblast medicíny. Přednáška



Hostem setkání našich bývalých zaměstnanců byl tentokrát MUDr. David Feltl, Ph.D., přednosta Radioterapeutické kliniky.



Růžena Milnerová pracovala dlouhá léta jako vedoucí laborantka na patologii... Foto: Marie Psočková

mě bude zajímat i z toho pohledu, že jsem v této nemocnici pracovala dlouhá léta jako

v České republice i v jednotlivých krajích a o možnostech jejich léčby. Jak m.j. uvedl,

na Radioterapeutické klinice byl právě ukončen zkušební provoz nového lineárního urychlovače (toto pracoviště bylo slavnostně otevřeno za přítomnosti ministra zdravotnictví v říjnu loňského roku). Přístroj pro „čtvrtý rozměr“ v radioterapii Elekta Synergy, který patří ke světové špičce, je jediný v Moravskoslezském kraji. Díky absolutně přesné lokalizaci nádoru maximálně snižuje vedlejší účinky ozařování na okolní zdravé tkáně. Princip jeho fungování vysvětlil přednosta Feltl stručně, názorně a především srozumitelně, což se u našich bývalých zaměstnanců setkalo s velmi příznivým ohlase, stejně jako celá přednáška.

vedoucí laborantka na patologii, takže onkologickou problematiku tak trochu znám.“

Přednosta Feltl informoval účastníky přednášky o výskytu onkologických onemocnění

(šim)

Z děkvných dopisů pacientů

„Moc, opravdu moc si vážím vaší obětavé práce a upřímně děkuji za péči, kterou jste věnovali mé mamince paní Kulhánkové,“ citujeme z dopisu Mgr. Věry Kulhánkové. „K léčbě lékaři a sestřičky přikládají úsměv, vlídné slovo a ty pak působí jako balzám nejen na bolavé zoubky či 'nezoubky', ale na lidskou duši. Jste lidé, kteří plní své poslání a věnujete se pacientům s velkou trpělivostí.“

Autorkami dalšího dopisu jsou paní Ludmila Studničková, manželka pacienta, a PhDr. Kamila Piechová, jeho dcera: „Chtěly bychom vás touto cestou upozornit na naprosto profesionální, kompetentní a zároveň lidsky vřelý přístup vašich zaměstnanců. Děkujeme paní doktorce Janě Junkerové z Neurologické kliniky za komunikativnost a vstřícnost při hovorech o mém otci panu Jaroslavu Studničkově. Zvláštní poděkování patří paní Nataši Balcarové, vaší sociální pracovníci, jež je opravdu člověkem s velkým srdcem, profesionálem, s jakým jsme se doposud nepotkaly.“



Ilustrační foto: Jana Gojová

Poděkování paní Vlasty Šilhánkové z Havířova je určeno celému pracovnímu kolektivu Kliniky nukleární medicíny za péči, kterou jí věnoval v době 3týdenní hospitalizace. „I přes to, že jsem byla v nemocničním prostředí, profesionální a lidský přístup přednosty MUDr. Otakara Krafta, Ph.D., a mého ošetřujícího lékaře MUDr. Pavla Širůčka, jakož i profesionální a trpělivý přístup ze strany kolektivu sester s prvky 'teplo domova', mi umožnil pobyt lépe zvládnout,“ píše paní Šilhánková. „Stejný názor sdíleli i ostatní mí spolupacienti. Víím, že práce ve zdravotnictví je mnohdy psychicky velmi náročná, neumím a nemám ani možnosti ji nijak jinak ocenit, než tímto poděkováním.“

Prostřednictvím dopisu řediteli fakultní nemocnice děkuje MUDr. Šimon Laciok z Hradiště celému kolektivu Porodnicko-gynekologické kliniky a celému kolektivu Oddělení neonatologie za vzornou profesionální a lidskou péči o jeho manželku Šárku a také o dcerku Janičku a Johanku, které vyžadovaly intenzivní péči. „I přes nepřízeň osudu, který nedopřál zdraví a přežití Johance, můžeme nyní díky těmto týmům prožívat radost a péči o Janičku. Chtěl bych všem těmto lidem složit uznání a díky za jejich práci a popřát mnoho osobní a pracovní pohody a úspěchů.“

„Děkuji co neupřímněji ze srdce za vzornou péči celému kolektivu Interní kliniky, který s maximální péčí a trpělivostí se mi věnoval po celou dobu mé dlouhé hospitalizace,“ uvádí v dopise bývalá pacientka paní Stanislava Jaklová z Ostravy-Svinova.

(šim)

Prvenství patřilo hostům

Velikonoční turnaj FN Ostrava ve volejbalu za účasti 10 družstev proběhl 31. března ve Střední škole prof. Zdeňka Matějčka v Porubě. Turnaj pořádalo Oddělení neonatologie (intermediární péče) naší fakultní nemocnice. Po usilovných, ale korektních zápasech zvítězil jediný „nešpitální“ tým Rumotour, který se zúčastnil turnaje jako host. Druhé skončilo družstvo traumatologie B, třetí tým Krevního centra.



Velikonočního turnaje ve volejbalu se zúčastnilo deset družstev...

Poradání příštího, Mikulášského (či Vánočního) turnaje bylo svěřeno družstvu plicní kliniky, které bylo na tomto turnaji nováčkem a obsadilo velmi pěkné 5. místo.

Rádi bychom prostřednictvím Nemocničních listů chtěli poděkovat vedení neonatologie – hlavně vrchní sestře tohoto oddělení, paní Jarmile Svobodové, za podporu a pomoc při organizaci turnaje. Poděkovat chceme také všem, kteří se turnaje zúčastnili, ať již aktivně nebo jen jako diváci.

Těšíme se již na další turnaj, určitě se zúčastníme minimálně ve stejném počtu.

Za organizační výbor Velikonočního turnaje FN Ostrava

Jaromír Jílka

Na dovolenou výhodněji s CK VÍTKOVICE TOURS



Positivní informací pro zaměstnance Fakultní nemocnice Ostrava je to, že byla podepsána smlouva o spolupráci mezi cestovní kanceláří VÍTKOVICE TOURS (CKVT) a Fakultní nemocnicí Ostrava (FNO). Předmětem smlouvy je poskytnutí slevy na ubytovací, stravovací a dopravní služby v rámci zájezdů organizovaných CKVT. Tuto slevu poskytne CKVT jednotlivým zaměstnancům FNO a doprovodným osobám z ceny pobytů, uvedených v katalogích CKVT.

Slevu 6% mohou zaměstnanci čerpat z ceny pobytu nebo zájezdu z katalogů pobytových zájezdů CKVT (např. katalogy JADRAN 2007, Dovolená v Alpách,

Relaxační dovolené, atd.). Na ostatní nabídku CKVT lze uplatnit slevu ve výši 100 Kč na osobu z ceny pobytu nebo zájezdu. Sleva se neposkytuje z ceny doplatků, např. z ceny autobusové jízdenky nebo letenky, pobytové taxy, dokoupení procedury, skipasu, apod. Tato sleva se vztahuje i na zájezdy a pobyty organizované jinými cestovními kancelářemi, jejichž obchodním partnerem je CKVT.

Slevy se neposkytují z nabídek označených LAST MINUTE. Poskytnutí výše uvedených slev je podmíněno objednávkou a uzavřením Cestovní smlouvy ve všech pobočkách CKVT např.: Ostrava 1 – Juračkova 12, tel: 596 115 551, Ostrava-Vitkovice – Mírové náměstí 3d-519, tel: 59 666 40 40. Nakupujte také v pohodlí vašeho domova ON-line na adrese: www.vitkovice-tours.cz.

BLAHOPŘEJEME

V měsíci **dubnu** oslaví významné životní jubileum naši kolegové:

Jolana Pražáková
Gertruda Ohrzalová
Hana Žitníková
Libuše Slečková
Darina Bodečková
Elizaveta Snopková
Věra Kubinová
MUDr. Irena Orságová
Dagmar Borovcová
doc. MUDr. Leopold Pleva, CSc.

Děkujeme za práci, kterou jste pro naši nemocnici vykonali a do dalších let Vám přejeme radost a spokojenost v osobním životě.

Vedení FN Ostrava

Zaslouží si obdiv

Chci poděkovat personálu JIP Porodnicko-gynekologické kliniky za skvělou péči a velmi hezký přístup po dobu mé hospitalizace. Všechny sestřičky si zaslouží můj obdiv při vykonávání práce.

Monika Matulová, Vřesina

INZERCE ZDARMA

Koupím byt 2 + 1 nebo větší v osobním vlastnictví, max. cena do 750 000 Kč, nebo družstevní – max. cena do 550 000 Kč. Kdekoliv v Ostravě, Fifejdy výhodou.

Informace na mobilu 777 823 041.

Prodám masážní křeslo „BERN“, vzhled – smetanová barva kůže a vínově červené dřevo, téměř nepoužívané. Křeslo má dálkové ovládání, 10 masážních programů – automaticky nebo manuálně nastavitelných, vyhřívání, možnost masáže jednotlivých oblastí. Součástí je i podstavec pod nohy. Spěchá z důvodu stěhování do menších prostor. Původní cena 18 990 Kč, nyní 9 000 Kč.

Informace na mobilu 732 546 270.

Nabízím k pronájmu lukrativní nebytl. prostory pro další rozšíření zdravotní a sociální péče

(ambulance, ordinace apod.) v objektu ZDRAVOTNÍHO STŘEDISKA v Šenově u Ostravy. Objekt se nachází v centru města; velmi dobrá dostupnost (Haviřov, Ostrava a okolí).

Blíže informace na tel. čísle 603 400 608.

**Obrazy a kresby Petra Sedlíka
Modrý prostor**

Výstava obrazů a kreseb Petra Sedlíka nazvaná „Modrý prostor“ je v těchto dnech k zhlédnutí v Galerii Ametyst.

Výtvarník Petr Sedlík vystudoval malbu na Střední uměleckoprůmyslové škole v Brně u profesora Jiřího Coufala. Je členem Svazu českých výtvarných umělců a Unie výtvarných umělců – Ostrava. Od roku 2000 působí jako pedagog na Střední soukromé umělecké škole v Ostravě. V poslední době vystavoval například v Městském muzeu Krnov, Galerii Spirála v Haviřově, státním zámku v Hradci nad Moravicí, zámecké galerii Chagall v Karviné, s jeho tvorbou se seznámil i milovník výtvarného umění na Slovensku, v Polsku, Rakousku či ve Španělsku.

„Sedlík v každé poloze svého výtvarného vyjádření slučuje dvě hlavní schopnosti, které z něj činí nadprůměrnou malířskou osob-



nost – je totiž brilantní kreslíř a zároveň virtuózní kolorista,“ vyjádřila se o jeho díle historička umění PhDr. Eva Ronzová. „Každý malíř, téměř bez výjimky, si v běhu svého žití najde své velké téma. Téma, ke kterému inklinuje celá jeho bytost. Takovým leitmotivem malířského díla Petra Sedlíka je věčný a stále proměnlivý, prchavý a jen stěží uchopitelný fenomén prvotního žensví. Žena je pro Sedlíka nejen výtvarné téma, ale také nejkrásnější předmět estetického zobrazení, objekt smyslové touhy i filozofických úvah. Malíř Sedlík je však také bystrým pozorovatelem. Dokáže zachytit jemné odstíny měnicích se stavů duše, pocitů a momentálních nálad, o kterých vypovídá mimika a řeč těla. Na jeho obrazech defiluje pestrá stupnice emočního vyladění – od snění, nostalgie a smutku až k vnitřnímu nasvícení zamilované dívky.“

Výstava potrvá do soboty 28. dubna.

(šim)

Zprostředkování prodeje, koupě, zřízení nemovitosti - zprostředkování VÚPČA, stavebního spoření a pojištění VÚPČA			
<p>1 190 000 Kč 777 050 800</p> <p>MI - Lábeň, 800 0+1 - 500 m², po rekonstrukci, zahrada 500 m², velmi pěkná lokalita.</p>	<p>770 000 Kč 774 601 388</p> <p>Opava - Katerinky, 80 0+1, garáž, výhledový stán, obklopený ovocnými stromy, 400 m².</p>	<p>2 000 000 Kč 737 564 380</p> <p>0 - Brno, 80 0+2, garáž, 270 m², garáž na odčerpání vlny, odčerpání bránou, zahrada, zastřešená.</p>	<p>1 000 000 Kč 777 050 800</p> <p>Opava - Markvartovice, stavební parcela 1 350 m², IS na hranici pozemku, krásná lokalita.</p>
<p>1 190 000 Kč 777 050 800</p> <p>Ostrava - Pleskavice, 80 0+2, zahrada 742 m², velmi pěkná zastřešená pův. stán.</p>	<p>290 Kč/m² 737 564 380</p> <p>MI - Lábeň, stavební parcela 3 000 m², 200 m² na přehradě, IS u pozemku, výhled na Beskydy.</p>	<p>2 000 000 Kč 777 050 800</p> <p>Ostrava - Markvartovice, zahrada 700 m², pův. stán, rekonstr., dostupná jen pro pěší.</p>	<p>1 000 000 Kč 737 564 380</p> <p>0 - Pískové údolí, 0+1, kompletní rekonstrukce, velmi krásná.</p>

TENTO ZPRAVODAJ TISKNE

Ringier Print

Ringier Print s.r.o.
 Novinářská 1254/7
 709 70 Ostrava 9
 Tel.: 596 668 111
 www.ringierprint.cz

Vydavatel: FN Ostrava • Odpovědná redaktorka: Helena Šimová • Telefon číslo: 597 372 578 • Grafika a zlom: ASEITA spol. s r. o. • Uzávěrka: Každý poslední pátek v měsíci • Určeno pro vnitřní potřebu FN Ostrava