



**Univerzita Karlova – 1. lékařská fakulta
&
Všeobecná fakultní nemocnice v Praze**



Výroční zpráva za rok 2008



3. interní klinika

Praha 2009

Výroční zpráva 3. interní kliniky 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy a Všeobecné fakultní nemocnice za rok 2007 je uložena v knihovně kliniky (U Nemocnice 1, Praha 2) a vystavena na <http://www.lf1.cuni.cz/default.asp?nDepartmentID=343&nLanguageID=1>

Za významnou pomoc děkujeme paní Janě Husárkové.

text © Štěpán Svačina, Petr Sucharda, Jan Škrha, Tomáš Štulc, Světlá Krutská, Zuzana Soukupová, Štěpánka Haškovcová 2008

edition, foto, cover © Petr Sucharda 2008

Obsah

- 1. Úvodní slovo**
- 2. Struktura kliniky**
- 3. Významné akce organizované klinikou a události na klinice**
- 4. Životní jubilea**
- 5. Nadační fond prof. Charváta při 3. interní klinice**
- 6. Rekapitulace aktivit Úseku ošetrovatelské péče**
- 7. Přehled pedagogické činnosti 3. interní kliniky v roce 2008**
- 8. Významná ocenění, která naši pracovníci obdrželi v r. 2008**
- 9. Vědecká a výzkumná činnost**
- 10. Zahraniční spolupráce**
- 11. Členství a funkce pracovníků kliniky v odborných a akademických orgánech**
- 12. Klinické semináře v roce 2008**
- 13. Zdravotnická činnost kliniky**
- 14. Bibliografie za rok 2008**

1. Úvodní slovo

Vážení přátelé 3. interní kliniky,
výroční zpráva za rok 2008, kterou právě otvíráte, dokumentuje naši činnost zdravotnickou i školskou, tedy léčebně-diagnostickou, pedagogickou i výzkumnou. Již podruhé má novou formu potištěné obálky s vloženým CD, umožňuje větší rozsah i rozeslání všem spolupracujícím pracovištím. Děkuji všem za spolupráci s klinikou a pracovníkům kliniky za výsledky jejich práce v roce 2008.

červen 2009

prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc.
přednosta 3. interní kliniky UK – 1.LF a VFN

2. Struktura kliniky

2.1. Vedení kliniky (telefon-sekretariát: 224 96 2922)

prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc. MBA., přednosta kliniky

prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc. MBA, 1. zástupce přednosta a vedoucí Laboratoře pro endokrinologii a metabolismus

prof. MUDr. Richard Češka, CSc., zástupce přednosta pro lůžková oddělení „Divizní“

prof. MUDr. Jaromír Hradec, CSc., zástupce přednosta pro kardiologickou část kliniky

prof. MUDr. Martin Haluzík, DrSc. zástupce přednosta pro ambulantní část kliniky

MUDr. Petr Sucharda, CSc., primář

Bc. Světa Krutská, vrchní sestra

Štěpánka Haškovcová, ekonomka kliniky

2.2. Lůžková oddělení

počet lůžek: 94 standardních, 14 intenzivních

2.2.1. Odd. Divizní 1 (ved. lékař prof. MUDr. Michal Kršek, CSc.)

(telefon: 224 96 2961)

počet lůžek: 19

zaměření: endokrinopatie, poruchy lipidového metabolismu, intermediární metabolická péče

2.2.2. Odd. Divizní 2 (ved. lékař prof. MUDr. Václav Hána, CSc.)

(telefon: 224 96 2919)

počet lůžek: 19

zaměření: endokrinopatie

2.2.3. Odd. Divizní 3 (ved. lékař doc. MUDr. Tomáš Štulc, Ph.D.)

(telefon: 224 96 2901)

počet lůžek: 19

zaměření: poruchy výživy, zvláště komplikovaná obezita, metabolické osteopatie

2.2.4. Jednotka intenzivní metabolické péče (ved. lékař MUDr. Eva Kotrlíková)

(telefon: 224 96 2964)

počet lůžek: 8

zaměření: intenzivní metabolická péče, dlouhodobá enterální a parenterální vyživa vč. domácí

2.2.5. Odd. A (ved. lékař MUDr. Tomáš Janota, CSc.)

(telefon: 224 96 2931)

počet lůžek: 6 + 1 expektační

zaměření: intenzivní péče (koronární jednotka)

2.2.6. Odd. B (ved. lékař doc. MUDr. Jiří Král, CSc.)

(telefon: 224 96 2932)

počet lůžek: 17

zaměření: intermediární kardiologická péče, endokrinně podmíněná arteriální hypertenze

2.2.7. Odd. C (ved. lékař prof. MUDr. Jiří Widimský, CSc.)

(telefon: 224 96 2945)

počet lůžek: 20

zaměření: choroby srdce a cév, endokrinně podmíněná arteriální hypertenze

2.3. Diagnostická pracoviště

Osteocentrum, echokardiografická laboratoř vč. jícnové a zátěžové echokardiografie, ultrasonografické pracoviště (běžná sonografie + specializace: vyšetřování štítné žlázy a nadledvin), EKG laboratoř (vč. holterovského monitorování, ergometrie a nově i spiroergometrie), monitorování TK (systém Tonoport), elektrofyziologické vyšetřování (tilt test). Endokrinní funkční vyšetřování.

2.4. Ambulance

2.4.1. Příjmová ambulance

Přijímá objednané pacienty pro lůžková oddělení a organizuje preventivní („manažerská“) vyšetření. Akutní příjem kliniky byl převeden na Společný příjem interně nemocných ve VFN. Jednotky intenzivní péče přijímají nadále většinu pacientů přímo.

2.4.2. Odborné ambulance a centra

Ambulance angiologická, pro poruchy lipidů, kardiologická.

Diabetologické centrum, Endokrinologické centrum, Centrum pro léčbu obezity, Centrum pro léčbu hypertenze, Centrum pro léčbu srdečního selhání, Centrum preventivní kardiologie, Nutriční centrum, Centrum léčby závislosti na tabáku, Osteocentrum.

2.5. Laboratoř pro endokrinologii a metabolismus (vedoucí prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc. MBA)

Samostatnou součástí 3. interní kliniky je vědecko-výzkumné pracoviště Laboratoř pro endokrinologii a metabolismus (LEM). Zajišťuje jednak specializovaná biochemická vyšetření, zaměřená na endokrinologii a metabolismus, jednak je základnou vědecko-výzkumné činnosti při řešení grantů a výzkumného záměru kliniky. Zahrnuje mimo jiné výzkumnou část osteocentra a Laboratoř pro výzkum tukové tkáně.

2.6. Pracovníci 3. interní kliniky

K 31. 12. 2008 pracovalo na 3. interní klinice:

- 61 lékařů v úvazku k VFN nebo 1. LF.
Přepočtených zdravotnických úvazků: 17,2
- 11 vysokoškoláků-nelékařů
- 25 studentů prezenčního doktorského studia.

Přepočtených zdravotnických úvazků lékařů: 8,1

- 7 provozních pracovníků

Ošetrovatelská péče na 3.interní klinice je rozdělena na část lůžkovou a ambulantní. Na lůžkových odděleních je ošetrovatelský proces zajišťován formou skupinové péče.

Pracuje zde 73 nelékařských pracovníků (všeobecná sestra) se samostatnou způsobilostí k výkonu povolání bez odborného dohledu, 9 nelékařských pracovníků pod odborným dohledem (všeobecná sestra) a 10,5 nelékařských pracovníků pod odborným dohledem (ošetrovatelka a sanitář).

V ambulantní části pracuje 27 pracovníků se samostatnou způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (všeobecná sestra, nutriční terapeut, zdravotní laborant).

2.6.1. Lékaři (v pracovním poměru k lékařské fakultě nebo nemocnici)

prof. MUDr. Petr Broulík, DrSc.

prof. MUDr. Richard Češka, CSc. zástupce přednosta, vedoucí lékař Centra preventivní kardiologie

prof. MUDr. Martin Haluzík, DrSc. vedoucí lékař odborných ambulancí FP
vedoucí výzkumné metabolické skupiny

prof. MUDr. Václav Hána, CSc. vedoucí lékař odd. D2

prof. MUDr. Jaromír Hradec, CSc. zástupce přednosta, vedoucí kardiologické skupiny

prof. MUDr. Michal Kršek, CSc. vedoucí lékař odd. D1

prof. MUDr. Josef Marek, DrSc. vedoucí endokrinologické skupiny

prof. MUDr. Vladimír Pacovský, DrSc.

prof. MUDr. Jan Petrášek, DrSc.

prof. MUDr. Vratislav Schreiber, DrSc.

prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc. přednosta kliniky; vedoucí obezitologické skupiny a skupiny lékařské informatiky
MBA.

prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc. MBA. vedoucí LEM; 1. zástupce přednosta; vedoucí diabetologické skupiny

prof. MUDr. Jiří Widimský, CSc. vedoucí lékař odd. C, vedoucí hypertenziologické skupiny

doc. MUDr. Robert Holaj, CSc. MBA.
doc. MUDr. Jan Kábrt, CSc.
doc. MUDr. Jiří Král, CSc. vedoucí lékař odd. B
doc. MUDr. Tomáš Kvasnička, CSc.
doc. MUDr. Zdenka Límanová, CSc.
doc. MUDr. Jan Malík, CSc.
doc. MUDr. Pavel Maruna, CSc.
doc. MUDr. ing. Daniel Smutek, Ph.D.
doc. MUDr. Zdeněk Susa, CSc.
doc. MUDr. Tomáš Zelinka, CSc.
MUDr. Alena Broulíková, CSc.
MUDr. Milan Flekač, Ph.D.
MUDr. Barbora Grauová, Ph.D.
MUDr. Denisa Haluzíková
MUDr. Jitka Housová, Ph.D.
MUDr. Tomáš Janota, CSc. vedoucí lékař Jednotky intenzivní péče
MUDr. Zuzana Jarkovská, Ph.D.
MUDr. Jana Ježková, Ph.D.
MUDr. Jan Jiskra, Ph.D.
MUDr. Zdislava Kasalová, Ph.D.
MUDr. Eva Kotrlíková vedoucí lékař Metabolické jednotky, vedoucí
nutriční skupiny
MUDr. Eva Králíková, CSc.
MUDr. Hana Krejčí, Ph.D.
MUDr. Jaromír Křemen, Ph.D.
MUDr. Jarmila Křížová, Ph.D.
MUDr. Martin Matoulek, Ph.D. vedoucí Rekondičního centra VŠTJ Medicína
MUDr. Kateřina Menčíková
MUDr. Dana Michalská, Ph.D.
MUDr. Ladislav Novotný
MUDr. Zdeněk Novotný
MUDr. Klára Owen, Ph.D.
MUDr. Jan Peleška, CSc.

MUDr. Ondřej Petrák, Ph.D.
MUDr. Ludmila Pohlová
MUDr. Eliška Potluková, Ph.D.
MUDr. Martin Prázný, CSc. Ph.D.
MUDr. Ivan Raška, Ph.D.
MUDr. Martina Rosická, Ph.D.
MUDr. Jiří Spáčil, CSc.
MUDr. Petr Sucharda, CSc. primář kliniky
MUDr. Lenka Štěpánková
MUDr. Branislav Štrauch, Ph.D.
MUDr. Tomáš Štulc, Ph.D. vedoucí lékař odd. D3
MUDr. Vladimír Tuka, Ph.D.
MUDr. Michal Vrablík, Ph.D.
MUDr. Vladimír Weiss, CSc.
MUDr. Vít Zikán, Ph.D. vedoucí Osteocentra VFN a osteologické skupiny
MUDr. Lukáš Zlatohlávek, Ph.D.

2.6.2. Vysokoškolští zaměstnanci nelékařského vzdělání

RNDr. Ivana Dostálová, Ph.D.
Mgr. Michal Haluzík, Ph.D.
RNDr. Jiřina Hilgertová, CSc.
Ing. Aleš Hořínek
Ing. Blanka Chylíková
RNDr. Marie Jáchymová
Mgr. Eva Kravarová
RNDr. Zdenka Lacinová
PhDr. Šárka Slabá, Ph.D.
doc. Mgr. Zdeněk Valenta, M.Sc., Ph.D.
RNDr. Alice Vránková

2.6.3. Studenti doktorského studia 1. LF a jejich školitelé

(stav k 31.12.2008)

| | | |
|--------------------|----------|----------|
| Antošová Marie | prezenč. | Jiskra |
| Bandúrová Lubomíra | prezenč. | Marek |
| Bártlová Markéta | kombin. | Haluzík |
| Bláha Jan | kombin. | Haluzík |
| Bošanská Lenka | prezenč. | Haluzík |
| Doležalová Radka | prezenč. | Haluzík |
| Đurovcová Viktória | prezenč. | Kršek |
| Hodr David | kombin. | Kršek |
| Holcát Martin | kombin. | Svačina |
| Holinka Štěpán | prezenč. | Smutek |
| Horová Eva | prezenč. | Prázny |
| Chmelík Michal | prezenč. | Štulc |
| Chytilová Eva | prezenč. | Malík |
| Kaválková Petra | prezenč. | Haluzík |
| Kopecký Petr | kombin. | Haluzík |
| Kotulák Tomáš | kombin. | Haluzík |
| Krupička Jan | prezenč. | Hradec |
| Laňková Jaroslava | kombin. | Límanová |
| Luchavová Mária | prezenč. | Zikán |
| Majtan Bohumil | prezenč. | Holaj |
| Mráz Miloš | prezenč. | Haluzík |
| Prusíková Martina | prezenč. | Češka |
| Rosa Ján | prezenč. | Widimský |

| | | |
|--------------------------|--|----------------|
| Roubíček Tomáš | prezenč. | Haluzík |
| Řičařová Bronislava | kombin. | Matoulek |
| Stránská Zuzana | prezenč. | Svačina |
| Svobodová Šárka | kombin. | Svačina |
| Ščupák Radim | prezenč. | Widimský |
| Šnejdrlová Michaela | prezenč. | Češka |
| Šomlóová Zuzana | prezenč. | Svačina |
| Štuka Čestmír | kombin. | Svačina |
| Šupová Renata | prezenč. | Matoulek |
| Telička Zdeněk | prezenč. | Svačina |
| Vytasilová Andrea | kombin. | Svačina |
| <i>Kumstýřová Tereza</i> | <i>prezenč.</i> <i>(přerušení studia)</i> | <i>Haluzík</i> |
| <i>Pazourková Eva</i> | <i>prezenč.</i> <i>(přerušení studia)</i> | <i>Češka</i> |

2.6.4. Střední zdravotničtí pracovníci na funkčních místech

Bc. Světlá Krutská, vrchní sestra kliniky

Marie Bártová, staniční sestra odd. D 2

Jana Herainová, staniční sestra Jednotky intenzivní metabolické péče

Simona Johnová, staniční sestra odd. D1

Dagmar Nevrtalová, staniční sestra odd. C

Andrea Panušová, staniční sestra odd. D 3, zástupkyně vrchní sestry

Marta Šimková, staniční sestra odd. B

Zora Štěpková, staniční sestra pracoviště Fakultní poliklinika

Jana Tvrdíková, staniční sestra Centra preventivní kardiologie

Jiřina Zelinková, staniční sestra koronární jednotky

Marcela Jarolímková, úseková laborantka LEM

Marcela Kropíková, sociální pracovnice

2.6.5 Zdravotní sestry a laborantky

Na klinice pracuje k 31.12. 2008 celkem 105 všeobecných sester, 1 nutriční terapeutka, 10 sanitářů a ošetřovatelek, 17 laborantek, ty jsou v pracovním poměru k lékařské fakultě nebo nemocnici.

2.6.6. Další pracovníci

Štěpánka Haškovcová, ekonomka kliniky

Jana Husárková, sekretářka

Tereza Holajová, manažerka vykazování ZP

Zuzana Soukupová, dokumentátorka

Věra Makuchová, provozářka

Jindřich Groschaft, informační technologie

Petra Novotná, archiv zdravotnické dokumentace

2.7.1. Habilitace a řízení k jmenování profesorem

Proběhlá řízení na úrovni fakulty v roce 2008 – as. Kvasnička (jmenování v r. 2008), as. Štulc (jmenování v r. 2009);

jmenování v roce 2008 – doc. Hána (řízení v r. 2007), doc. Haluzík (řízení v r. 2007), doc. Kršek (řízení v r. 2007), as. Holaj (řízení v r. 2007), as. Zelinka (řízení v r. 2007), as. Malík (řízení v r. 2007), as. Smutek (řízení v r. 2007).

2.7.2. Ph.D. disertace obhájené v roce 2008

MUDr. Alena Adamíková

MUDr. Milan Flekač

Mgr. Michal Haluzík

MUDr. Zdislava Krupičková

MUDr. Jaromír Křemen

MUDr. Dana Michalská

MUDr. Vladimír Tuka

MUDr. Lukáš Zlatohlávek

2.7.3. Další vzdělávání a atestace

V roce 2008 složili lékaři následující atestace:

MUDr. Bronislav Štrauch, Ph.D. kardiologie

MUDr. Zdislava Kasalová, Ph.D. kardiologie

MUDr. Martin Matoulek, Ph.D. tělovýchovné lékařství

2.8. Rekondiční centrum VŠTJ MEDICINA Praha (asociované pracoviště)

vedoucí: MUDr. Martin Matoulek, Ph.D., předseda VŠTJ MEDICINA

Organizuje a provozuje pohybové aktivity v rámci nefarmakologické intervence u pacientů s dg. obezita, diabetes mellitus, hypertenze, roztroušená skleróza, osteoporóza. Slouží také pro zaměstnance VFN a 1. LF UK.

3. Významné akce organizované klinikou a události na klinice

- Novoroční setkání pracovníků 3. interní kliniky
- Výjezdní zasedání kolektivu 3. interní kliniky, Břve, září 2008
- Rekonstrukce oddělení D2
- Zahájení programu ambulantní léčby radiojodem ve spolupráci s Ústavem nukleární medicíny
- zavedena diagnostická metoda spiroergometrie
- Tradiční komorní koncert proběhl dne 28. dubna 2008 v Sukově síni Rudolffina za podpory České pojišťovny. Na programu byly slavné písně a árie G.Verdiho, G.Pucciniho, B.Smetany, A.Dvořáka, L.Janáčka v podání Gabriely Beňačkové za klavírního doprovodu Prof. Kateřiny Bachmannové.
- Oslava 80. narozenin prof. MUDr. Vladimíra Pacovského, DrSc. V Charvátově sále

- Oslava 80. narozenin as. MUDr. Jiřího Kapitoly, CSc., ing. Šrámkové , as. MUDr. Hany Vrbové, CSc. na vedení kliniky a ranním hlášení kliniky
- **významné akce (symposia, kongresy)**
 - **Šonkův den** 15.1.2008 (obezitologická konference pořádaná 1. LF, organizátor prof. Svačina)
 - Křest knihy: „Klinická dietologie“ (Š.Svačina a kol.), Praha, 11.2.2008, Akademický klub 1.LF UK
 - **33. angiologické dny** 28.2. – 1.3.2008 Praha organizace J. Spáčil A. Broulíková
 - Křest knihy: „Jazykozpyt medicíny“ (V.Pacovský, P.Sucharda), Praha, 19.3.2008, Akademický klub 1.LF UK
 - **Seminář zdravotnické informatiky Medsoft** 7. – 8.4. 2008 Poděbrady (organizován 1. LF UK, předseda organ. výboru Svačina)
 - 6. symposium **Arteriální hypertenze** 9.4.2008 Praha (organizátor prof. J. Widimský jr.)
 - Křeslo pro Fausta – prof. MUDr. Richard Češka, CSc., Praha, 15.5.2008, Akademický klub 1.LF UK
 - 24. **Šobrův den** (konference o hyperlipoproteinemiích, Praha, Lichtenštejnský palác, 19.6.2008, organizátor prof. Češka)
 - Cyklus seminářů **Metabolický syndrom** únor – březen 08 (organizováno 1.LF UK, garant prof. Svačina)
 - Cyklus seminářů **Léčba diabetika v praxi IV** říjen - listopad 08 (organizováno 1. LF UK, garant prof. Svačina)

4. Životní jubilea

Významné životní jubilem 80 let v roce 2008 oslavili

Prof. MUDr. Vladimír Pacovský, DrSc.,

MUDr. Hana Vrbová, CSc.,

MUDr. Jiří Kapitola, CSc.

a ing. Jarmila Šrámková, CSc.

Významné životní jubileum oslavila v roce 2008

doc. MUDr. Zdeňka Límanová, CSc.

4.1 Článek publikovaný k jubileu prof.Pacovského v časopise Vnitřní lékařství.

Prof. MUDr. Vladimír Pacovský, DrSc. - osmdesátiletý

Koncem letošního července oslavil prof. Pacovský své osmdesáté narozeniny. Narodil se 22.7.1928 v Praze, maturoval v roce 1947 v Ústí nad Labem na reálném gymnasiu. Promoval 15. prosince 1952 na lékařské fakultě UK v Praze a nastoupil na III. interní kliniku VFN, kde pracuje dosud. Kandidátskou práci na téma „Štítná žláza a ledviny“ obhájil ve 30 letech v roce 1958 (vyšla pak jako monografie v Thomayerově sbírce). Byla to jedna z prvních obhajob kandidatury na FVL UK. Docentem se stal 1. 7. 1963 po obhájení habilitační práce „Metabolické tubulární syndromy“. V roce 1966 vyšla i anglicky.

K 1.1. 1969 byl jmenován profesorem vnitřního lékařství. Dále se stal členem korespondentem a akademikem ČSAV a předsedou kolegia lékařských věd ČSAV v letech 1987-89. Od 1.10. 1970 do 1.10. 1990 přednostou 3. interní kliniky VFN a UK-1.LF.

Od roku 1985 byl děkanem FVL UK a ve funkci byl akademickým senátem potvrzen až do 30.9.1990 – tedy do konce řád. funkčního období. Od 1. září 1980 byl 5 let prorektorem Karlovy Univerzity.

Významně se zasloužil o vznik gerontologie a geriatrie jako samostatného oboru u nás a podobně se rovněž zasloužil o realizaci vysokoškolského studia ošetřovatelství u nás a o vznik tzv. univerzit 3. věku. Má mnoho ocenění univerzitních, akademických i státních, českých i zahraničních.

Profesor Pacovský je především internista. Byl dlouho předsedou Internistické společnosti ČLS JEP. Byl autorem moderní učebnice vnitřního lékařství. Prosadil u nás dodnes významnou koncepci diferencované péče od péče intenzivní, přes standardní až po následnou. Tu realizoval na oddělení následné péče kliniky v Bohnicích. Pan profesor má mnoho žáků většinou široce zaměřených internistů, ale představitelů i dalších oborů - patří k nim celá současná III. interní klinika a mimo kliniku například prof. Horký, prof. Kolbel, doc. Neuwirth, doc. Musilová, prof. Aschermann, doc. Hrba, doc. Staňková, prof. Haškovcová, či doc. Šimek.

V roce 2003 odešel pan profesor do důchodu. Na klinice je však každý týden.

Koncem června proběhla v posluchárně a v Charvátově sále III. interní kliniky oslava tohoto významného životního jubilea prof.MUDr. Vladimíra Pacovského, DrSc. Za účasti mnoha

hostů byly připomenuty zásluhy pana profesora o III. interní kliniku, 1. lékařskou fakultu, Všeobecnou fakultní nemocnici a o Karlovu univerzitu, a také o českou internu, gerontologii a ošetřovatelství. Z rukou děkana fakulty prof. MUDr. Tomáše Zimy, DrSc., ředitele nemocnice MUDr. Jana Břízy, CSc. a z rukou prorektora prof. MUDr. Jana Škrhy, DrSc. obdržel zde pan profesor významná ocenění své práce. O významu pana profesora ve vnitřním lékařství promluvil současný předseda České internistické společnosti prof. Česka. O významu pana profesora pro ošetřovatelství promluvila pak Mgr. Jurásková a popřát přišly i četné sestry včetně slovenských. Jménem kolektivu III. interní kliniky přeji panu profesorovi hodně zdraví a v aktivním stáří, které tolik propagoval, i hodně úspěchů pracovních.

4.2 Článek publikovaný v časopise DMEV k životnímu jubileu doc. MUDr. Z. Límanové, CSc.

Životní jubileum doc. MUDr. Zdeňky Límanové, CSc.

Dne 19. října 2008 se dožívá významného životního jubilea dlouholetá členka výboru České endokrinologické společnosti doc. MUDr. Zdeňka Límanová, CSc. Narodila se v Praze jako dcera významného českého chirurga profesora MUDr. Zdeňka Vahaly a právničky JUDr. M. Vahalové. Do prvních tří tříd základní školy chodila v Čáslavi a dále již studovala v Praze, kde vystudovala i Fakultu všeobecného lékařství UK. Po promoci pracovala na interních odděleních v Sušici, Kladně a Praze 1. Dne 15. února 1966 nastoupila na 3. interní kliniku dnešní Všeobecné fakultní nemocnice, kde pracuje dosud. V letech 1967 – 1968 hostovala jako research fellow na Dalhousie University v Halifaxu v Kanadě.

Kandidátskou práci na téma „Význam vyšetření hladiny trijodothyroninu u endokrinních onemocnění“ obhájila v roce 1981. Habilitovala se prací rovněž s tyreoidální tematikou v roce 1994.

Na klinice pracovala jako sekundární lékařka, lékařka izotopového oddělení, ambulantní lékařka na poliklinice a jako docentka. Dlouhá léta byla krajským ordinářem endokrinologie pro Prahu a byla i členkou poradního sboru krajského odborníka pro nukleární medicínu.

Jak napsal prof. Marek při hodnocení k habilitaci: „Nikdy se nezkompromitovala a nezaprodala v době totalitního režimu.“ Proto byla po roce 1989 kolektivem navrhována do různých volených funkcí, pracovala v odborové organizaci a zejména jako členka představenstva okresního sdružení České lékařské komory v Praze 2. Funkcionářkou lékařské komory je dodnes. Nenechávají ji chladnou ani problémy provozní, znovu a znovu se snaží – byť leckdy marně – bojovat s byrokratickou mašinerií a lhostejností. Ač dlouhá léta nemohla

na Univerzitě působit jako pedagog, vyučuje s nadáním a obrovským západem. Znájí jí prakticky všichni čeští endokrinologové, neboť organizuje předatestační stáže na klinice a jejich velkou část i sama vyučuje.

Tyreoidologie byla na 3. interní klinice představována po několik desetiletí letech kromě jubilanťky pouze docentem O. Blehou a (převážně ve výzkumné oblasti) prof. Vratislavem Schreiberem. V posledních deseti letech se situace zásadně změnila. Doc. Límanová vychovala několik žáků: as. MUDr. J. Jiskru, Ph.D., doc. MUDr. ing. D. Smutka, Ph.D. a as. MUDr. E. Potlukovou, Ph.D. Je školitelkou i dalších doktorandů. Záběr tyreoidologie se tak díky doc. Límanové rozšířil nejen kapacitně, ale i výzkumně. I v současné době řeší granty, které podávají její žáci např. s tématy „Autoimunitní tyreopatie u žen s karcinomem prsu a kolorektálním karcinomem“ nebo „Studium poruch některých buněčných a humorálních regulačních mechanismů u vybraných orgánově specifických chorob“.

Doc. Límanová publikovala přes 100 článků, včetně několika desítek v zahraničních časopisech. Databáze PubMed eviduje 85 prací, od metodologické práce ve Sborníku lékařském z roku 1972 až po letošní článek s tematikou protilátek v *Clinical and experimental immunology*. Je hlavní autorkou monografie „Nemoci štítné žlázy – diagnostika a terapie“ (Galén 1995) a pořadatelkou druhého svazku *Trendů soudobé endokrinologie* s názvem „Štítná žláza“ (Galén 2006), který sumarizuje aktuální stav poznání v tyreoidologii.

4.3 Článek k životnímu jubileu as. Vrbové v Časopisu lékařů českých

As.. MUDr. Hana Vrbová, CSc. jubuluje

Nejstarší žijící žačka prof. MUDr. Josefa Charváta as. MUDr. Hana Vrbová, CSc. oslavila dne 28. června 2008 své osmdesáté narozeniny. Narodila se v Týně nad Vltavou, ale již od dětství žila v Praze a promovala v roce 1952 na FVL U. Nastoupila nejprve do nemocnice v Jindřichově Hradci, kde složila atestaci 1. stupně z vnitřního lékařství a pracovala krátce i jako obvodní lékař v Kardašově Řečici. Dne 1. října 1956 nastoupila na III. interní kliniku jako vědecký aspirant a jejím školitelem byl osobně profesor Charvát. V roce 1962 ohájila kandidátskou práci s názvem „Thyreoadrenální vztahy“ V roce 1962 složila 2. atestaci i interny a v roce 1963 se stala odbornou asistentkou. Na III. interní klinice pracovala až do roku 1997. Za paní asistentkou jsou desítky let zdravotnické a pedagogické práce na 1. lékařské fakultě a ve Všeobecné fakulťní nemocnici. Její činnost vyvrcholila ve 3 oblastech:

Snad nikdo u nás se tak podrobně nezabýval pedagogikou medicíny resp. didaktikou vnitřního lékařství. . V řadě prací sledovala, s jakými diagnózami se medik při výuce setká a sledovala motivaci studentů, což vedlo až k realizaci povinně volitelného předmětu prvního ročníku „Klinická komunikace“, kde studenty poprvé seznamovala s klinickou medicínou a vyučovala ho prakticky sama nejen v české ale i v anglické paralelce. Paní asistentka spoluzaložila po roce 1990 etickou komisi VFN a 1. LF. Dlouhá léta byla i její předsedkyní, položila tak základ novým moderním normám etiky vědy, které u nás vznikaly. Zabývala se problematikou etických komisí obecně. K dalším zásluhám paní asistentky patří podrobné sepsání bibliografie profesora Charvát a její publikování ve Sborníku lékařském. V redakční radě tohoto časopisu byla paní asistentka dlouhá léta již od roku 1967. Seznam prací as. Vrbové začíná tématy endokrinologickými, kde spoluautorem byl prof. Charvát, pokračuje například pracemi etickými, kde spoluautorem byl např. počátkem 80. let prof. Halík, pokračuje přes práce pedagogické, všeobecně internistické, věnované počítačům a končí znovu problematikou etickou a gerontologickou.. Paní asistentka je stále publikačně aktivní – každoročně přednese a publikuje na odborných fórech několik sdělení. V posledním roce publikovala například o tématech - biopsychosociální problematika starších lidí, etika ekonomiky ve veřejných službách, profesní kariéra 3. věku či ochrana starších občanů a rozsah jejích aktivit je zcela neobvyklý.

4.4 Připomenutí životního jubilea as. Kapitoly v časopisu Nemocnice

Dne 12.4. 2008 se dožil 80 let **as. MUDr. Jiří Kapitola, CSc.** Po krátkém působení v Ostravě pracoval od roku 1955 na Charvátově III. interní klinice VFN a UK-1.LF. V 60. letech se stal kandidátem věd, ale aktivity v roce 1968 už mu bohužel znemožnily získání dalších titulů. Věnoval se zejména endokrinologii a osteologii. Významně se podílel na založení a rozvoji radioizotopových laboratoří kliniky, prováděl u nás první denzitometrie kostní. Výzkumně se zabýval zejména měřením průtoku krve kostí. Na klinice i ve VFN významně rozvíjel a organizoval sportovní aktivity.

4.5 **Ing Jarmila Šrámková** se narodila 3.5. 1928 a pracovala na III. interní klinice od 1.11.1963 do 31.3. 90, kdy odešla do důchodu. Byla významnou vědeckou pracovnící v Laboratoři pro endokrinologii a metabolismus. Významně se podílela na rozvoji izotopových metod v endokrinologii. Publikovala řadu originálních prací o stanovení hormonů např. s

profesorem Markem, prof. Pávem, prof. Engelbertem a prof. Šonkou. Titul CSc.- kandidát chemických věd - obhájila s prací “Studium imunoreaktivního inzulínu v séru” . Práce na toto téma publikované s prof. Pávem byly jedny z prvních ve světě a dodnes jsou citovány ve světových učebnicích diabetologie.

4.6 Životní výročí zdravotních sester

- Šimková Marta 26.1. 1953 - 55 let
- Suchá Pavla 28.6. 1948 - 60 let
- Rybová Jaroslava 3.3. 1958 - 50 let
- Kábrtová Eva 4.2. 1958 - 50 let
- Bártová Marie 26.12.1948 - 60 let

5. Nadační fond prof. Charvát a při 3. interní klinice

Profesor MUDr. Josef Charvát (1897 – 1984) byl zakladatelem a prvním přednostou 3.interní kliniky. Již v průběhu květnové revoluce roku 1945 obsadil se skupinou barikádníků tehdejší II.německou interní kliniku prof. Jahna a s malou skupinkou lékařů a sester začal pečovat o velké množství nemocných, které s sebou přinášel konec války, a začal vyučovat studenty, jejichž počty v době uzavření českých vysokých škol narostly. Tak se zrodila 3.interní klinika, tehdy ještě jediné pražské lékařské fakulty.

Profesor Charvát byl již tehdy věhlasným odborníkem. Založil mimo jiné československou endokrinologii a byl po více než třicet let předsedou České endokrinologické společnosti. Stal se však známým a proslulým i v evropském a světovém měřítku – za své zásluhy byl mnohokrát odměněn prestižními cenami a čestným členstvím řady zahraničních odborných společností. Byl mj. zástupcem Československa v odborných komisích Světové zdravotnické organizace a vybrán za prezidenta světového endokrinologického kongresu ve Washingtonu v roce 1972.

Nadační fond profesora Charváta byl založen v roce 2001, aby – ve shodě s novým zákonem o nadacích a nadačních fondech – nahradil dříve existující Nadaci 3.interní kliniky, která pracovala v letech 1993 – 2001, a pokračoval v její činnosti.

Podle Statutu Nadačního fondu je jeho cílem především podporovat rozvoj 3.interní kliniky 1.lékařské fakulty Univerzity Karlovy a Všeobecné fakultní nemocnice v Praze jako moderního klinického, vědeckého a pedagogického centra, jehož úkolem je být průkopnickým pracovištěm klinické medicíny zejména v oborech endokrinologie a prouh metabolismu v České republice.

Usilujeme v prvé řadě o trvalé zlepšování přístrojového vybavení 3.interní kliniky jednak obměnou zastaralých přístrojů, jednak nákupem nové moderní přístrojové techniky v soulase se světovým rozvojem vědy a techniky.

Zkvalitňujeme vybavení 3.interní kliniky technickými pomůckami a zlepšujeme její prostředí stavebními úpravami, abychom tak umožnili lepší péči o naše nemocné a zvýšení jejich komfortu.

Podporujeme klinický vědecký výzkum na 3.interní klinice nejen nákupem přístrojové techniky a laboratorních prostředků, ale v mezích možností též podporou mladých výzkumníků a vytvářením podmínek k jejich odbornému růstu.

Správní rada Nadačního fondu prof. Charváta při 3. interní klinice:

- prof. MUDr. Richard Češka, CSc., 3. interní klinika
- Ing. Ladislav Friedrich, CSc., Oborová zdravotní pojišťovna
- prof. MUDr. Jaromír Hradec, CSc., 3. interní klinika
- Ing. Jan Klak, daňový poradce
- RNDr. Vladimír Kotlář, HYPO stavební spořitelna, a.s.
- doc.MUDr. Jiří Král, CSc., 3. interní klinika
- prof. MUDr. Josef Marek, DrSc., 3. interní klinika, předseda správní rady
- Ing. Václav Rejholec, CSc., Zentiva a.s.
- prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc., MBA, 3. interní klinika
- Ing. Zdeněk Šimek, Česká pojišťovna, a.s.
- JUDr. Jaromír Šír, Allianz pojišťovna, a.s.
- prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc., MBA, 3. interní klinika
- Ing. Václav Talíř, Raiffeisenbank, a.s.
- Mgr. Zdeněk Vokurka, Sonus

- Ing. Alena Wollerová, Česká spořitelna, a.s.

Dozorčí rada Nadačního fondu prof. Charváta při 3. interní klinice:

- MUDr. Helena Nebeská, MBA., Johnson & Johnson
- Ing. René Petrides, daňový poradce, předseda dozorčí rady
- Ing. Miroslav Řezník, Česká pojišťovna, a.s.

6. Rekapitulace aktivit Úseku ošetrovatelské péče

Rekapitulace aktivit úseku ošetrovatelské péče na 3. interní klinice za rok 2008.

Kontinuální vzdělávání pracovníků ÚOP 3. interní kliniky:

- Kurz Ekg pro sestry jednotek intenzivní péče akreditovaný MZČR – pořádá VFN
- Kurz Správné postupy při zavádění a ošetrování PŽK akreditovaný MZČR – pořádá VFN a B.Braun
- Kurz hojení ran akreditovaný MZČR – pořádá VFN a Johnson
- Kurz „Umění komunikace pracovníků ÚOP v ambulantních provozech“ - pořádá VFN
- Kurz „Vyjednávání a zvládání konfliktních situací“ – pořádá VFN

Členství ve společnostech:

- ČAS – interní sekce
 - Z. Hrdličková – předseda
 - E. Kábrtová – pokladník
 - S. Krutská – revizní komise
 - J. Tvrdíková – členka výboru
- ČAS – sekce managementu
- ČAS – sekce ARIP
- Česká kardiologická společnost – Pracovní skupina ošetrovatelství v kardiologii

Všeobecné sestry studují:

- PSS ARIP

- Bakalářské studium ošetrovatelství – kombinovaná forma

Bakalářské studium ošetrovatelství ukončila: Bc. Eva Kábrtová

Pedagogická činnost:

- **Bc. S. Krutská a Bc. M. Řehová** zajišťují v letním semestru přednášky a cvičení v předmětu „Interní ošetrovatelská péče o nemocné s endokrinologickým onemocněním.“

V zimním semestru přednášky a cvičení „Interní ošetrovatelská péče o nemocné s chorobami srdce“

Pro 2. ročník studentek Vysoké školy zdravotnické, o.p.s., Praha 5, Dušková, bakalářské studium, obor: všeobecná sestra

- **B. Nevrtalová** vyučuje ošetrovatelská cvičení pro obor: zdravotnický asistent a nutriční asistent na VOŠZ a SZŠ, Praha 4, 5. května 51

Odborná praxe studentů na 3. interní klinice:

- VOŠZ a SZŠ, Praha 4, 5. května 51, zajištění praktického vyučování a odborné praxe pro 3. + 4. ročník, šk. rok 2008/2009, obor: zdravotnický asistent
- 1.LF UK – ÚTPO, zajištění odborné praxe – péče o interně nemocné, bakalářské studium, obor: ošetrovatelství, zimní semestr, šk. rok 2008/2009
- Vysoká škola zdravotnická, o.p.s., Praha 5, Duškova 7, bakalářské studium, obor: všeobecná sestra, zajištění odborné praxe pro studenty 2. ročníku, šk. rok 2008/2009

Nejdůležitější akce:

- Celostátní telekonference zdravotnických pracovníků nelékařských profesí, „ Poskytujeme bezpečnou péči“, Praha, 31.1. 2008
- XXXI. Endokrinologické dny, Štrbské Pleso, 2. – 4. 4. 2008
- XIV. pracovní setkání sekce sester ČDS, Luhačovice, 17. – 19. 4. 2008
- II. Konference interních oborů, Praha, VFN, 22.4.2008
- XVI. Výroční sjezd ČKS, 24. – 27. 5. 2008, Brno, sesterská sekce
- Konference pro sestry, „ Komfort v péči o pacienty ve 21. století aneb kam jsme došli“, Praha, 18. – 19. 6. 2008

- Echodny 2008, sesterská sekce, Pracovní skupina Echokardiografie, 19. – 20.9. 2008, Český Krumlov
- XV. Kongres ČIS ČLS J.E. Purkyně, Brno, 24. – 27. 9. 2008
- XXV. Konference České společnosti pro hypertenzi, Český Krumlov, 2. 4. 10. 2008
- Konference ČAS – sekce management, „ Co musí znát manažer v ošetrovatelství II.“, Praha, IKEM, 13.11. 2008
- 6. Konference Pracovní skupiny Akutní kardiologie, Karlovy Vary, 4. – 6. 12. 2008
- III. Konference interních oborů, Praha, VFN, 10.12. 2008
- XII. Kongres o ateroskleróze, Špindlerův Mlýn, 11. – 13. 12. 2008

Předsedající odborných sekcí:

- **S. Krutská** – XV. Kongres České internistické společnosti, ČLS, J. E. Purkyně, Brno, 26.9. 2008, sesterská sekce, II. blok přednášek
- **S. Krutská** – XXV. Konference České společnosti pro hypertenzi, Český Krumlov, 3.10. 2008, sesterská sekce, I. blok přednášek

Přednášející:

- **J. Pacnerová** – „ Inzulinom, jedna z příčin hypoglykemií“, XIV. pracovní setkání sester ČDS, Luhačovice, 19.4.2008
- **M. Bauštein** – „ Úskalí diagnostiky arteriální hypertenze u dialyzovaného nemocného“, II. konference interních oborů, Praha, VFN, 22.4. 2008
- **J. Mazánková** – „ Hyperglykemické koma u 25 letého muže s DM 1. typu“,II. konference interních oborů, Praha, VFN, 22.4. 2008
- **J. Pacnerová** – „ Inzulinom, jedna z příčin hypoglykemie“ , II. konference interních oborů, Praha, VFN, 22.4. 2008
- **J. Pacnerová** – „ Inzulinom, jedna z příčin hypoglykemie“, XXXI. Endokrinologické dny, Štrbské Pleso, 4.10. 2008
- **J. Bílková** – „ Řešení komplikací spojených s fekální inkontinencí“ , Konference pro sestry, „ Komfort v péči o pacienty ve 21. století aneb kam jsme došli“, Praha, 18. 6. 2008
- **P. Hnízdilová** – „ Diagnostika endokrinopatií očima pacienta“, XV. Kongres ČIS ČLS J.E. Purkyně, sesterská sekce, Brno, 26. 9. 2008

- **M. Řehová** – „ Kouření – jeden ze škodlivých faktorů hypertenze“ , XXV. Konference České společnosti pro hypertenzi, sesterská sekce, Český Krumlov, 3. 10. 2008
- **A. Šipková** – „ Ošetrovatelská péče o nemocného s plicní hypertenzí na KJ“ , XXV. Konference České společnosti pro hypertenzi, sesterská sekce, Český Krumlov, 3. 10. 2008
- **D. Nevrtalová** – „ Diagnostika primárního hyperaldosteronismu v podmínkách specializovaného centra“ , XXV. Konference České společnosti pro hypertenzi, sesterská sekce, Český Krumlov, 3. 10. 2008
- **S. Krutská** – „ Sestra jako partner lékaře při diagnostice v preventivní kardiologii“ , XXV. Konference České společnosti pro hypertenzi, sesterská sekce, Český Krumlov, 3. 10. 2008
- **L. Hendrichová, M. Hergetová** – „ Recidivující komorová tachykardie u nem. s akromegalií“ , 6. Konference Pracovní skupiny Akutní kardiologie, Karlovy Vary, 4. – 6. 12. 2008

Posterová sdělení:

- **J. Banertová** – Dlouhodobé ambulantní monitorování EKG“, XVI. Výroční sjezd ČKS, 24. – 27. 5. 2008, Brno, sesterská sekce
- **H. Sedláková, E. Kábrtová** – „ Využití echokardiografie na koronární jednotce“, Echodny 2008, sesterská sekce, Český Krumlov, 19.9.2008

Publikační a přednášková činnost sester v rámci Centra léčby závislosti na tabáku- Felbrová Vladislava, Kulovaná Stanislava:

Publikace:

Felbrová,V. : Sestra a kouřící pacient, Florence, ročník IV, číslo 2,
2/2008, str. 75

Přednášky:

Malá K., Felbrová V., Řehová M. Bc.: Metodika a prevence léčby závislosti na tabáku pro zdravotní sestry, kurz pro sestry, 8.1. 2008, Praha, aktivní účast

Malá K., Felbrová V.: Role sestry v léčbě závislosti na tabáku, Možnosti léčby závislosti na tabáku v ČR, práce sestry v centru

léčby závislosti na tabáku, 9.1. 2008 Ústí nad Labem

Malá K., Felbrová V. Řehová M. Bc. : Metodika a prevence léčby závislosti na tabáku pro zdravotní sestry, kurz pro sestry, 28.2. 2008, Praha, aktivní účast

Felbrová V.: Role sestry v léčbě závislosti na tabáku, 15.3. 2008, 2. Konference sekce sester ČSAKI ve FN Motol Praha, aktivní účast

Felbrová V. : Role sestry v léčbě závislosti na tabáku, 24.5. 2008,

Odborná konference sekce léčebných ústavů a lázní: Člověk a jeho závislosti, Nymburk, aktivní účast

Kulovaná S.: Aktivity sester v léčbě závislosti na tabáku, 14.5.2008

Praha, Kozákův den – odborný seminář, aktivní účast

Malá K., Felbrová V. : Metodika a prevence léčby závislosti na tabáku pro zdravotní sestry, kurz pro sestry, 2.6. 2008 Praha, aktivní účast

Felbrová, V., Kulovaná S. : Důležitá role sestry v léčbě závislosti na

tabáku, konference pro zdravotní sestry, Praha – ÚVN, 5.6. 2008, aktivní účast

Felbrová V., Kulovaná S.,: Metodika a prevence léčby závislosti na tabáku, seminář pro sestry, 15.9.2008 Praha, aktivní účast

Felbrová V., Pacient s chronickou bronchitidou v centru léčby závislosti na tabáku, XXV. Sjezd českých a slovenských alergologů a klinických imunologů a XII. kongres českých a slovenských imunologů, 29.10.-1.11. 2008 Praha, aktivní účast

Felbrová V., Kulovaná S., Malá K. : Aktivity sester v léčbě závislosti na tabáku, 7. Konference tabák a zdraví, 7.11. 2008 Praha, aktivní účast

Felbrová V., Kulovaná S. : Současné možnosti léčby závislosti na tabáku, 3. konference interních oborů VFN, 10.12. 2008 Praha, aktivní účast

Propagační akce léčby závislosti na tabáku ve VFN zaměřené na veřejnost:

Felbrová V., Kulovaná S.

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, park Karlovo náměstí, 7.3. 2008, Praha

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, Nám. Míru, 28.3. 2008, Praha

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, MZ Palackého náměstí, 2.4. 2008 Praha

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, stanice metra Náměstí Míru, 4.4. 2008, Praha

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, 6.4. 2008, Praha 4 – Chuchle, Zdravý občan

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, Praha 5- Anděl, Zdravý občan, 7.4. 2008

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, poliklinika VFN, 18.4. 2008, Praha

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, MÚ ul. Vodičkova, Praha 1, 14.5. 2008

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, FNKV, 20.5. 2008, Praha

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu , VFN, 29.5. 2008, Praha

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, Podvinný Mlýn, Praha 9, 30.5. 2008 – Zdravý občan

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, 5.6. 2008, ÚVN, Praha

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, 20.6. 2008, Tylovo náměstí, Praha 3

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, 4.8. 2008, stanice metra Flora

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, 8.8. 2008, Karlovo náměstí

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, 11.8. 2008, Jiřího z Poděbrad

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, 13.8. 2008, Náměstí Míru

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, 15.8. 2008, Poliklinika Karlovo nám.

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, 19.8. 2008, I.P. Pavlova

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, 18.10. 2008, Den zdraví – STOB, ZŠ Rakovského, Praha 4

Informace o léčbě závislosti na tabáku a měření CO ve vydechovaném vzduchu, 19.11. 2008, Den CHOPN, Na Příkopech Praha 1

7. Přehled pedagogické činnosti 3. interní kliniky v roce 2008 (akad. roky 2007/2008 a 2008/2009)

7.1. Magisterské studium 1. LF (za organizaci odpovídá MUDr. Tomáš Štulc, Ph.D.)

7.1.1. Magisterské studium - povinné předměty

7.1.1.1. Studijní předmět "Interna":

1. tématický blok "Endokrinologie a metabolismus" – 9 x 3 týdny v 9. a 10. semestru (celý ročník vč. anglické výuky): 13 seminářů, 14 stáží u lůžka, vstupní e-learningová lekce

3. "předstátnicová stáž" – 5 x 2 týdny v 11. a 12. semestru (1/4 ročníku vč. části anglické výuky) + 5 x 3 dif. diagnostické semináře

7.1.1.2. Studijní předmět "Interní propedeutika"

(2 hod. přednášek + 3 hod. stáží týdně v 5. semestru): klinika zajišťuje 5 přednášek a stáže pro 1/4 ročníku vč. části anglické paralelky (denně stáže pro 2 stud. skupiny)

7.1.2. Magisterské studium lékařství – volitelné předměty

7.1.2.1. Studijní předmět "Lékařská informatika" pro studenty 4. nebo 5. ročníku, vedoucí stud. předmětu prof. Svačina; 1 hod. cvičení týdně v 5. a 6. semestru

7.1.2.2. Studijní předmět "Preventivní medicína" pro studenty 4. ročníku, vedoucí stud. předmětu prof. Češka; 1 hod. cvičení týdně v 5. a 6. semestru

7.1.2.3 Studijní předmět „Pochopení EKG a jeho význam pro praxi“ pro studenty 5. nebo 6. ročníku, vedoucí stud. předmětu doc. Malík (spolu s doc. Šimkem, 2. interní klinika); 1 hod. cvičení týdně po dobu jednoho semestru

7.1.2.4 Studijní předmět „Clinical training in internal medicine 1 a 2“ pro studenty anglické paralelky 5. ročníku, vedoucí stud. předmětu prof. Svačina; celkový rozsah 25 hod cvičení pro každou část předmětu

7.2. Bakalářské studium 1. LF (za organizaci odpovídá doc.MUDr. Tomáš Kvasnička, CSc. a MUDr. Petr Sucharda, CSc. /ošetřovatelství/)

7.2.1. bakalářské studium ošetřovatelství prezenční

7.2.1.1. Studijní předmět „Základy klinické medicíny“

2 hod. přednášek + 1. hod. cvičení týdně ve 2. semestru

7.2.1.2. Studijní předmět “Péče o interně nemocné”, vedoucí stud. předmětu as. Sucharda
2 hod. přednášek + 1. hod. cvičení týdně ve 2. semestru

7.2.2. bakalářské studium ošetrovatelství kombinované

7.2.2.1. Studijní předmět “Péče o interní nemocné”, vedoucí stud. předmětu as. Sucharda
16 hod.

7.2.3. bakalářské studium zdravotnické techniky

7.2.3.1. Studijní předmět „Základy klinické medicíny“, 2 hod. přednášek + 1 hod. cvičení
týdně ve 2. semestru

7.2.4. bakalářské studium fyzioterapie se zaměřením na balneoterapii

7.2.4.1. Studijní předmět „Základy klinické medicíny“, 1 hod. přednášek + 1 hod. cvičení
týdně ve 2. semestru

7.2.4.2. Studijní předmět "Přehled onemocnění vnitřních"

3 týdny v 5. a 6. semestru – podíl cca 20 %

7.2.5. bakalářské studium ergoterapie

7.2.5.1. Studijní předmět „Základy klinické medicíny“, 1 hod. přednášek + 1 hod. cvičení
týdně ve 2. semestru

7.2.6. bakalářské studium adiktologie

4.2.6.1. Studijní předmět „Základy klinické medicíny“, 1 hod. přednášek + 1 hod. cvičení
týdně ve 2. semestru

7.3. Výuka mimo 1. LF

„Klinická informatika“ pro doktorský studijní program FEL ČVUT

„Základy patologie a diagnostické metody“ pro ČVUT-FBMI

„Klinická diagnostika a terapie“ pro ČVUT-FEL

7.4. E-learning

e -learningový kurz diabetologie, endokrinologie

as. Tomáš Štulc zavedl počítačový test a edukační program před vstupem na stáž
endokrinologie a metabolismu

7.5. Celoživotní vzdělávání

7.5.1. Předatestační stáže dlouhodobé:

MUDr. Michala Mosejová, Neurologická klinika VFN, Praha 2

MUDr. Karin Doležalová, ISCARE, Praha 7

MUDr. Kateřina Želiszewska, ÚHKT, Praha 2

MUDr. Katarina Hvišcová, RÚ, Praha 2

MUDr. Lucie Nawková, VFN, Praha 2

MUDr. Renata Vlasáková, Nemocnice Milosrdných sester sv. Karla Boromejského, Praha 1

MUDr. Markéta Fojtíková, RÚ, Praha 2

MUDr. Kryštof Slabý, 2.LF UK, Praha 5

MUDr. Veronika Hrubá, AstraZeneca, Praha 5

7.5.2. Předatestační školení krátkodobá:

7.5.2.1 endokrinologie

MUDr. Markéta Sokolová, Endokrinolog. ambulance, Praha-Nové Butovice

MUDr. Sylvie Špitálníková, interní oddělení, Nemocnice Havlíčkův Brod

MUDr. Gabriela Pawelková, endokrinolog. ambulance, NSP Havířov

MUDr. Kateřina Dvořáková, EÚ, Praha 1

MUDr. Zdeněk Sušický, interní oddělení, Nemocnice Mladá Boleslav

MUDr. Ludmila Brunerová, FN Královské Vinohrady, Praha 10

MUDr. Michal Krčma, 1.interní klinika, FN Plzeň

MUDr. Kateřina Šimůnková, EÚ, Praha 1

MUDr. Šárka Kraisová, endokrinologická ambulance, Vyškov

MUDr. Klára Kielgerová, Městská nemocnice PRIVAMED, Plzeň

MUDr. Eliška Křížová, Interní klinika, FN Motol, Praha 5

MUDr. Ivana Burešová, Medicentrum, Beroun

MUDr. Zdenka Skučková, endokrinologická ambulance, Sokolov

MUDr. Hana Munteanu, FN Brno-Bohunice

MUDr. Kateřina Jílková, CENTROMED, Praha 4

MUDr. Marie Dolečková, Městská nemocnice, Ostrava

MUDr. Martin Gregor, FNKV, Praha 10

MUDr. Tomáš Sedláček, Nemocnice Moravský Krumlov

MUDr. Lenka Džmurová, Interna Děčín

7.5.2.2 obezitologie, diabetologie

MUDr. Radka Benešová

MUDr. Jana Horáčková

MUDr. Veronika Šimůnková, Interna Slaný

MUDr. Marie Löblová, Diabetologická ordinace METROPOL, České Budějovice

MUDr. Alena Váchová, Diabetologická ordinace METROPOL, České Budějovice

MUDr. Jitka Wernerová

7.5.2.3 školení v Centru léčby závislosti na tabáku

MUDr. Všetečka, CLZT nemocnice Břeclav

MUDr. Karel Kubát, CLZT Městská nemocnice, Litoměřice

MUDr. Brodničková, CLZT nemocnice Příbram

sestra Tomášková, CLZT nemocnice Příbram

MUDr. Pončová, CLZT nemocnice Krnov-Ostrava

MUDr. Cinková, ambulantní pneumologie, Bílá Voda

MUDr. Kučerová, ambulantní pneumologie, Bílá Voda

MUDr. Adamec, CLZT nemocnice Frýdek Místek

MUDr. Kajtmanová, ambulantní internista, Písek

studentka Světlana Koukalová, VOŠ Kladno

MUDr. Eva Křížová, nemocnice Blansko

MUDr. Renata Rábová, nemocnice Blansko

MUDr. Moudrá-Wünschová, ambulance hrudní chirurgie, Ústí nad Labem

MUDr. Klára Horvátová, Městská nemocnice, Litoměřice

7.5.3 E-learning

E- learningové kurzy v rámci celoživotního vzdělávání lékařů www.euni.cz prim. Sucharda, prof. Svačina, doc. Štulc

7.6 . účast pregraduálních a postgraduálních studentů na vědeckých konferencích

MUDr. Viktória Ďurovcová

1. Ďurovcová V, Prázný M, Ježková J, Horová E, Hána V, Kvasnička J, Pecen L, Marek J, Škrha J, Kršek M. Impaired microvascular reactivity and endothelial function in patients with Cushing`s syndrome. **10th European Congress of Endocrinology, Berlin, Germany, 3-7 May 2008.** (POSTER)
2. Ďurovcová V, Pazdrová G, Kršek M. Neurotoxita mitotanu jako dominantní nežádoucí účinek při léčbě karcinomu kůry nadledviny, význam monitorovacího systému hladin mitotanu v krvi (kazuistika). **IV. Hradecký postgraduální kurz v endokrinologii, Univerzita Hradec Králové, 15.-17.5.2008.** (PŘEDNÁŠKA)
3. Ďurovcová V, Wenchich L, Hána V, Marek J, Haluzík M, Kršek M. Změny mitochondriálních funkcí ve vztahu k hyperkortizolizmu a inzulínové rezistenci. **XXXI. Endokrinologické dni, Vysoké Tatry, Slovensko, 2.-4.10.2008.** (POSTER)
4. Durovcova V, Wenchich L, Hana V, Marek J, Haluzik M, Krsek M. Mitochondrial dysfunction in association with insulin resistance in Cushing`s syndrome. **13th International Congress of Endocrinology, Rio de Janeiro, Brazil, November 8-12, 2008.** (POSTER).

MUDr. Milan Flekač

M. Flekač, J. Škrha, M. Jarolímková, Z. Lacinová: Polymorfismy genu pro karnosinpeptidázu 1 a diabetická nefropatie. 44. diabetologické dny v Luhačovicích, 17.-19. dubna 2008.

MUDr. Eva Horová

1. 2. cena předsedy České internistické společnosti za sdělení Vliv rychlé změny glykémie během clampu na mikrovaskulární reaktivitu a funkci endotelu u pacientů s diabetem 1. typu, autoři E. Horová, M. Prázný, J. Mazoch, J. Kvasnička, J. Škrha, přednesené na XXVII. dnech mladých internistů, Martin, SR, 22.– 23.5.2008
2. Mikrovaskulární reaktivita u pacientů s Cushingovým syndromem, autoři M. Prázný, J. Ježková, E. Horová, V. Lazárová, V. Hána, J. Kvasnička, L. Pecen, J. Marek, J. Škrha, M. Kršek, Vědecká konference studentů českých a slovenských lékařských fakult, Praha, 21.- 2.11.2007.
3. Vliv rychlé změny glykémie během clampu na mikrovaskulární reaktivitu a funkci endotelu u pacientů s diabetem 1. typu, autoři E. Horová, M. Prázný, J. Mazoch, J. Kvasnička, J. Škrha. 44. diabetologické dny v Luhačovicích, 17.-19. 4. 2008
4. Microvascular reactivity in acute Hyperglycemia in type 1. diabetes, autoři E. Horová, M. Prázný, J. Škrha, 25th Conference of the European Society for Microcirculation, Budapest, Hungary, 26.– 29.9.2008.

MUDr. Jan Krupička

1. Jakých hladin BNP lze dosáhnout u pacientů s chronickým srdečním selháním? Den mladých kardiologů, Hradec Králové 6/2008
2. Vliv krátkodobé fyzické zátěže na hladiny BNP u zdravých jedinců. XIII. konference pracovní skupiny Srdeční selhání ČKS, Český Krumlov 10/2008

MUDr. Mária Luchavová

1. Luchavová M, Zikán V. „Cushingův syndrom a kostní metabolismus“, VIII Celostátní konference sekundární osteoporózy v Plzni. 18-19.4.2008.
2. Luchavová M, Michalská D, Zikán V. „Variabilita v odpovědi skeletu na léčbu teriparatidom u žen s postmenopauzálnou osteoporózou“ XXVII. dny mladých internistů v Martine, 22.5.2008.
3. Luchavová M, Michalská D, Zikán V. „Variabilita v odpovědi skeletu na léčbu teriparatidom u žen s postmenopauzálnou osteoporózou“ 9. Studentská vědecká konference 21.5.2008.
4. Luchavová M, Zikán V. „Cyklické změny kostní denzity u zdravých žen po menopauze“ Mezinárodní kongres českých a slovenských osteologů, Luhačovice 28-30.10.2008

MUDr. Michaela Šnejdrlová

Šnejdrlová M., Kalvach Z., Procházková R., Kvasilová M., Češka R. Vztah polymorfismu apolipoproteinu E k funkčnímu stavu seniorů. XII. kongres o ateroskleróze Špindlerův Mlýn, 12.12.2008.

MUDr. Miloš Mráz

M Mráz, P Kopecký, J Bláha, M Bártlová, J Křemen, L Božanská, T Roubíček, Š. Svačina, M Haluzík. První zkušenosti s využitím kontinuální monitorace glykémie na jednotce intenzivní péče. In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa, ČR, Praha. 2008, 44. Diabetologické dny. ČR, Luhačovice, 17.-19.4.2008.

M Mráz, P Kopecký, J Bláha, M Bártlová, J Křemen, L Božanská, T Roubíček, Š. Svačina, M Haluzík. První zkušenosti s využitím kontinuální monitorace glykémie na jednotce intenzivní péče. In: Vnitřní lékařství. ČR, Praha, 2008, 54 (5), XXVII. Dni mladých internistů. SR, Martin, 22.-23.5.2008.

M Mráz, P Kopecký, J Bláha, M Bártlová, J Křemen, L Božanská, T Roubíček, Š. Svačina, M Haluzík. Preliminary experience with continuous glucose monitoring in the ICU: A feasibility study. 7th Congress of European Federation of Internal Medicine, Rome, Italy, 7th.-10th May 2008.

M Mráz, P Kopecký, J Bláha, M Bártlová, J Křemen, L Božanská, T Roubíček, Š. Svačina, M Haluzík. Preliminary experience with continuous glucose monitoring in the ICU: A feasibility study. 1st International Conference on Advanced Technologies & Treatments for Diabetes, Prague, Czech Republic, 27th February – 1st March 2008.

M Mráz, T Roubíček, D Haluzíková, L Božanská, D Novák, V Fabián, O Štěpánková, M Haluzík. OLDES: A Novel Concept Supporting Elderly People at Homes by a Combination of Entertainment and Health Care Platform. Proceedings of the 12th World Multi-Conference on Systemics, Cybernetics and Informatics: WMSCI 2008 jointly with the 14th International Conference on Information Systems Analysis and Synthesis: ISAS 2008, Orlando, Florida, USA, 29th June – 2nd July 2008.

MUDr. Lenka Božanská

L. Božanská, D. Michalský, M. Kasalický, D. Haluzíková, T. Roubíček, M. Mráz, M. Bártlová, J. Jahodová, R. Pavlovičová, M. Matoulek, Z. Lacinová a M. Haluzík.

Zvýšená produkce cytoadhezivních molekul v tukové tkáni obézních jedinců: srovnání subkutánní a viscerální tukové tkáně. 44. Diabetologické dny, 17.-19.4.2008 Luhačovice.

Bosanska L., Petrak O., Zelinka T., Mráz M., Widimsky J., Haluzik M.

The effect of pheochromocytoma treatment on subclinical inflammation and endocrine function of adipose tissue. 7th Congress of European Federation of Internal Medicine (EFIM) 7.-10.5.2008, Řím, Itálie.

L. Božanská, D. Michalský, M. Kasalický, D. Haluzíková, T. Roubíček, M. Mráz, M. Bártlová, M. Matoulek, Z. Lacinová a M. Haluzík. Produkce cytoadhezivních molekul v tukové tkáni obézních jedinců: srovnání subkutánní a viscerální tukové tkáně. 9. Studentská vědecká konference 1. LF UK, 21.5.2008, Praha

L. Božanská, D. Michalský, M. Kasalický, D. Haluzíková, T. Roubíček, M. Mráz, M. Bártlová, J. Jahodová, R. Pavlovičová, M. Matoulek, Z. Lacinová a M. Haluzík.

Zvýšená produkce cytoadhezivních molekul v tukové tkáni obézních jedinců: srovnání subkutánní a viscerální tukové tkáně. XXVII. Dny mladých internistů, 22.-23.5.2008, Martin, Slovensko

Božanská L., Petrak O., Zelinka T., Mráz M., Widimský J. jr., Haluzík M.

Endokrinní funkce tukové tkáně a subklinický zánět: vliv léčby u pacientů s feochromocytomem. XV. Kongres České internistické společnosti ČLS JEP, 24.-27.9.2008, Brno

Bosanska L, Michalsky D, Kasalicky M, Haluzikova D, **Mraz M**, Bartlova M, Dostalova I, Lacinova Z, Haluzik M.

Adipose tissue as a producer of cell adhesion molecules in obesity: comparison of different fat depots. 19th European Students' Conference, 29.9.-3.10.2008, Berlín, Německo

L. Bošanská, D. Michalský, M. Kasalický, D. Haluzíková, **M. Mráz**, M. Bártlová, I. Dostálová, Z. Lacinová, M. Haluzík. Adipose tissue as a producer of cell adhesion molecules in obesity: comparison of different fat depots. 5th International Conference of Postgraduate Medical Students, 27.-29.11.2008, Hradec Králové.

MUDr. Jaromír Křemen

Kremen J, **Mraz M**, Blaha J, Kopecky P, **Roubicek T**, Kotrlíkova E, Svacina S, Haluzik M: Continuous blood glucose monitor on the cardiac surgery ICU: pilot study, Kongres ESPEN, Florencie 13.-16.9.2008,

Křemen J., Jiskra J., Lukáš M., Pařízek A., Kotrlíková E: Význam spolupráce porodníka, gastroenterologa a nutricionisty v řešení střevních zánětlivých onemocnění v těhotenství – kazuistiky, Kongres SKVIMP, 28.2.-1.3.2008, Hradec Králové,

MUDr. Petr Kopecký, MUDr. Jan Bláha

Kopecký P, **Bláha J**, et al. – Effectiveness of predictive algorithm eMPC2 with variable sampling interval in perioperative glycaemia control. 23rd EACTA Annual Congress 2008 – Antalya, Turkey

Blaha J, et al. Blood glucose control in cardiac surgery patients: a comparative study of different insulin protocols. 23rd EACTA Annual Congress 2008 – Antalya, Turkey

MUDr. Tomáš Kotulák

Kotulák, T. Anesthesia & pre op Preparation. Haemodynamic Monitoring & Antibiotic protocol. HM-II LVAS Surgical Training. Praha, CZ, 22.4.2008. Zorg.: 21.4.2008. - (Přednáška bez abstraktu).

Kotulák, T. Diagnostika a léčba renálního selhání v kardiouchirurgii. X. Kardioanesteziologické vědecké dny. Pardubice, CZ, 28.03.2008. Zorg. 27.03.2008. - (Přednáška bez abstraktu).

Kotulák, T. Obezita a metabolický syndrom v intenzivní péči. Endokrinologie kritických stavů. Pardubice, CZ, Zorg. 27.3.2008. - (Přednáška bez abstraktu).

Kotulák, T. Obézní pacient na ICU. II.česko-slovenský kongres intenzivní medicíny & 13.Minářovy dny. Plzeň, 6.6.2008. Zorg.: 4.6.2008. - .

Kotulák, T. Péče o zemřelé dárce orgánů. II.česko-slovenský kongres intenzivní medicíny & 13.Minářovy dny. Plzeň, 6.6.2008. Zorg.: 4.6.2008. - .

Kotulák, T. Plicní hypertenze u chlopenních srdečních vad. Kardio 2008 - Co by měl vědět anesteziolog a intenzivista o srdečním selhání. Praha, CZ, Zorg.: 17.4.2008. - (Přednáška výuková).

Kotulák, T. Plicní hypertenze u operovaných chlopenních vad z pohledu anesteziologa. XVI. výroční sjezd České kardiologické společnosti. Brno, 27.5.2008. Zorg.: 24.5.2008. - .

Kotulák, T. Post-op management & Anti-Coagulation Protocol. HM-II LVAS Surgical Training. Praha, CZ, 22.4.2008. Zorg.: 21.4.2008. - (Přednáška bez abstraktu).

RNDr. Petra Kaválková

P. Kaválková, M. Bártlová, MM. Haluzík, Z. Lacinová, D. Haluzíková, M. Haluzík Tuková tkáň je nutná pro pozitivní metabolické účinky ACE inhibitorů: studie na myších s dietou - indukovanou obezitou a lipoatrofických A-ZIP/F-1 myších

8. Významná ocenění, která naši pracovníci obdrželi v r.2008

MUDr. Lenka Bošanská – Mimořádná cena rektora Univerzity Karlovy za výsledky dosažené v průběhu studia v oblasti vědy a výzkumu

doc. MUDr. Robert Holaj, CSc, MBA. Prusikova cena za nejlepší publikovanou práci v oboru angiologie v roce 2007 udělena Českou angiologickou společností

doc. MUDr. Tomáš Zelinka, CSc. – 1. místo za nejlepší publikovanou originální práci v oblasti arteriální hypertenze (Servier + Česká společnost pro aterosklerózu)

MUDr. Lenka Bošanská

1. 1. místo v sekci Endokrinologie a 2. místo v postupovém kole vítězů, 19. Evropská studentská konference (19th European Students' Conference), 29.9.-3.10.08, Lékařská fakulta Charité, Humboldtova Univerzita Berlín, Německo
2. 1. místo v postgraduální klinické sekci, 9. Studentská vědecká konference 1. LF UK, 21.5.2008, Praha

MUDr. Jaromír Křemen - ESPEN TRAVEL AWARD 2008 na kongres ESPEN (European Society for Parenteral and Enteral Nutrition).

MUDr. Vladimír Tuka, Ph.D., MUDr. Zdislava Krupičková (Kasalová), Ph.D., doc. MUDr. Jan Malík, CSc. – vítězové v soutěži o Reinišovu cenu za rok 2008 (Česká angiologická společnost J.E.Purkyně ve spolupráci se spol. KRKA ČR) za práci Factors associated with impaired arterial adaptation to chronically high wall shear rate in the feeding artery of PTFE grafts.

MUDr. Michal Vrablík, Ph.D. – 2.cena za nejlepší původní práci z oblasti aterosklerózy za rok 2007-2008 publikovanou v časopise Metabolism 57:1088-1092;2008 udělená Českou společností pro aterosklerózu ve spolupráci s firmou Zentiva.

Prof. MUDr. Vladimír Pacovský, DrSc. – Zlatá pamětní medaile UK udělená rektorem profesorem Václavem Hamplem u příležitosti významného životního jubilea a zásluh za rozvoj vědecké a pedagogické práce.

Prof. MUDr. Vladimír Pacovský, DrSc. – Cena za mimořádný přínos v oboru gerontologie pro rok 2008 udělená u příležitosti konání XII.ročníku kongresu GDO v Ostravě.

fakultní ocenění

MUDr. Vladimír Tuka, Ph.D. – 1.cena za nejlepší vědeckou práci studentů 1.LF UK v kategorii postgraduální student udělená prof. Zimou, předsedou správní rady NF Scientia.

MUDr. Miloš Mráz – 2. cena za nejlepší vědeckou práci studentů 1.LF UK v kategorii postgraduální student udělená prof. Zimou, předsedou správní rady NF Scientia.

Doc. MUDr. Zdeňka Límanová, CSc. – Pamětní medaile 1.LF UK při příležitosti životního jubilea.

8.1. Zastoupení v organizacích

Prof. Škrha - členem Odborného kolegia ministra zdravotnictví ČR

- vědecký sekretář Akreditačních komisí MZ ČR

prof. MUDr. Josef Marek, DrSc. účast na 20th General Assembly of the Speciality Section and the European Board of Endocrinology v Dublinu, 12.-13. dubna 2008.

prof. MUDr. Jaromír Hradec, CSc. – člen „Nominating Committee“ výboru Evropské kardiologické společnosti

MUDr. Lenka Bošanská - aktivní činnost ve výboru evropských mladých internistů - Young Internists Subcommittee, European Federation of Internal Medicine

MUDr. Lenka Bošanská - aktivní činnost v Pracovní skupině mladých internistů při České internistické společnosti, například účast na zasedání výboru ČIS, pomoc při organizaci bloku pro mladé internisty v rámci kongresu ČIS

MUDr. Lenka Bošanská - jeden ze 2 zástupců 1. LF UK na 5th International Conference of Postgraduate Medical Students, 27. – 29.11.08, Hradec Králové

9. Vědecká a výzkumná činnost

Vědecko-výzkumné aktivity se rozvíjely v r.2008 v tradičním zaměření kliniky, tedy v endokrinologii, diabetologii, obezitologii, osteologii, kardiologii a angiologii. V nich dosáhla klinika následující počty publikací. Celkem bylo vydáno 8 monografií, pracovníci kliniky byli autory 52 kapitol v monografiích, publikovali 53 původních článků v časopisech s impakt faktorem (celkový IF 152,5). Článků v časopisech bez impakt faktoru (původních a přehledových sdělení) bylo celkem 108. Celkem bylo publikováno 134 abstrakt.

Na klinice bylo řešeno v r.2008 celkem 10 grantů, klinika pokračovala v řešení výzkumného záměru 1.LF UK, v němž je hlavním koordinátorem, a pracovníci se podíleli též na řešení dalších 4 výzkumných záměrů a 6. rámcového programu v rámci projektu CLINICIP. Řada původních publikací vznikla zejména činností pracovníků oborových center působících na klinice a v úzké spolupráci s Laboratoří pro endokrinologii a metabolismus a Osteocentra.

9.1. Seznam grantových projektů řešených na 3. interní klinice v r. 2008

Prof. MUDr. Richard Češka, CSc. - spoluřešitel

(hl.řešitel: doc. MUDr. Věra Adámková, CSc., IKEM)

Genetická determinace účinnosti hypolipidemické léčby.

GIGS ČR NR 9411-3-2007

2007-2009

Doc. MUDr. Martin Haluzík, CSc.

Význam a mechanismus působení adipocytárních hormonů při regulaci inzulínové senzitivity u pacientek s inzulínovou rezistencí různé etiologie

IGA MZ ČR NO 8302-5

2005-2009

MUDr. Robert Holaj, CSc.

Srovnání morfologických a funkčních cévních změn u nemocných s různými formami arteriální hypertenze.

IGA MZ ČR 8155-5

2004-2008

Doc. MUDr. Michal Kršek, CSc.

Patogeneze inzulínové rezistence u obezity a vybraných endokrinopatií, význam endokrinní aktivity tukové tkáně a mitochondriální dysfunkce.

IGA MZ ČR: NR 9438-3

2007-2009

Doc. MUDr. Michal Kršek, CSc.

Prospektivní studie faktorů ovlivňujících postnatální růst a představující riziko některých chorob v dospělosti u dětí narozených s nízkou porodní hmotností vzhledem ke gestačnímu věku a dětí s velmi nízkou porodní hmotností.

IGA MZ ČR: NR/9374-3

2007-2009

MUDr. Jan Malík, CSc.

Vliv založení dialyzačního cévního zkratu na rozvoj srdečního selhání u nemocných s chronickým selháním ledvin.

IGA MZ ČR NR 8334-4

2005-2008

Prof. MUDr. Josef Marek, DrSc. (spoluřešitel)

Prolaktin a revmatoidní artritida

Hlavní řešitel: MUDr. Markéta Fojtíková, Revmatologický ústav

IGA MZ ČR NR 9292-3

2007-2009

Prof. MUDr. Josef Marek, DrSc., Prof. MUDr. Martin Haluzík, DrSc., RNDr. Zdena Lacionová (spoluřešitelé)

Úloha prolaktinu v imunitní reakci při bakteriální infekci

Hlavní řešitel: Doc. MUDr. Marie Černá, CSc., Odd. buněčné a molekulární biologie, 3.LF UK Praha

IGA MZ ČR NS 9970-4

2008-2011

Prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc.

Bezpečné a kvalitní potraviny k podpoře snižování nadváhy

MŠMT 226 007 NPV 2B06172, 1.7.2006-31.12.2010

Ing. Štěpán Holinka

Počítačová analýza ultrazvukových nálezů nealkoholické steatohepatitidy.

GA UK 2196/2007

2007 – 2009

Prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc., MUDr. Jan Peleška

Centrum Euromise projekt MENT ve spolupráci s ČAV a 2.LF UK

2007-2011

9.2. Výzkumné záměry

Doc. MUDr. Martin Haluzík, CSc. - spoluřešitel

Prevence, diagnostika a terapie diabetes mellitus, metabolických a endokrinních postižení organismu.

Hlavní řešitel: prof. MUDr. M. Anděl, CSc. (3.LF UK)

MSM 0021620814

2005-2011

Prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc. – hlavní řešitel

Metabolické, endokrinní a genetické aspekty prevence, diagnostiky a terapie kardiovaskulárních, cerebrovaskulárních a renovaskulárních onemocnění

MSM 0021620807

2005-2011

Prof. MUDr. Jiří Widimský, CSc., MUDr. Tomáš Zelinka, PhD., MUDr. Ondřej Petrák

Spoluřešitelé VZ: Molekulárně biologické, genetické a epigenetické aspekty vzniku a rozvoje modelových tumorů dospělého věku. Význam pro epidemiologii, časnou diagnostiku a léčbu.

Hlavní řešitel: Prof. MUDr. Pavel Klener, DrSc.

MSM 0021620808

2005-2011

Prof. MUDr. Jiří Widimský, DrSc. – spoluřešitel

Invazivní přístupy k záchraně či regeneraci myokardu

Hlavní řešitel: Prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc. (3.LF UK)

MSM 0021620817

2005-2011

Doc.MUDr. Martin Haluzík, CSc., Prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc. (spoluřešitelé)

Diagnostika a léčba geneticky podmíněných poruch

Hlavní řešitel: Prof. MUDr. Jan Kvasnička, DrSc.

VZ: MZO 000064165

2005-2011

9.3 Zahraniční projekty

Prof. MUDr. Martin Haluzík, CSc.

Standardizace klinického vyšetření z elektronické dokumentace u geriatrických pacientů v domácí péči (homecare).

Evrop.grant K 4 CARE

2006-2009

Doc. MUDr. Martin Haluzík, CSc. (hlavní koordinátor na 1. LF UK)

6. rámcový program EU

Projekt 6. rámcového programu EU - OLDES (Older People e-services at home)

2007-2009

Prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc.

Projekt 6.rámcového programu EU

HEALTH PLUS, 2006-2008

10. Zahraniční spolupráce a zahraniční styky

prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc. – zástupce ČLS JEP na jednání UEMS (Brusel a Kodaň)

- vyžádaná přednáška na EASD Postgraduate Education Course (Wroclaw, 7.3.2008)
- vyžádaná přednáška o cévních komplikacích při diabetu v Krakově, 15.5.2008
- vyžádaná přednáška na Indickém diabetologickém kongresu (Bangalore, 5.12.2008)
- navržen jako koordinátor pracovní skupiny „Makrovaskulárních komplikací“ v rámci evropského týmu projektu DIAMAP (7.RP)
- uzavření dohody mezi Univerzitou Karlovou a National Institute of Health (USA) o pobytech doktorandů lékařských fakult v NIH v Bethesdě

prof. MUDr. Josef Marek, DrSc.

- vyžádaná přednáška na XVI. národním rumunském endokrinologickém kongres Rumunské endokrinologické společnosti (XVI-lea Congres National Roman de Endocrinologie), Timisoara, 23.-25.10.2008.

MUDr. Vladimír Tuka, PhD. - únor až květen 2008 AZM Maastricht (Nizozemí) - zahraniční stáž se zaměřením na cévní zkraty pod vedením **prof. J.H.M.Tordoir**

MUDr. Bohumil Majtan - 18měsíční stipendium na Division of Nephrology and Endocrinology, Department of Internal Medicine, University of Tokyo, Head: prof. Dr. Toshiro Fujita, PhD. (2007 – 2009)

prof. MUDr. Martin Haluzík, DrSc.

Derek LeRoith , Division of Endocrinology, Diabetes and Bone Disease, Department of Medicine, The Mount Sinai Hospital, New York, USA

<http://www.mssm.edu/medicine/endocrinology/research.shtml>

Stefan R. Bornstein, Valeria Zeptej, Department of Medicine, University of Technology, Dresden, Germany

<http://tu-dresden.de>

Oksana Gavrilova, Mouse Metabolism Core Laboratory, NIDDK, National Institutes of Health, Bethesda, USA

http://intramural.niddk.nih.gov/research/faculty.asp?People_ID=1636

Chieh Jason Chou, Nestle Research Centre, Lausanne, Switzerland

<http://www.research.nestle.com>

Roel J. Vonk, Center for Medical Biomics, University Medical Center Groningen,
Netherlands

<http://www.rug.nl/staff/r.j.vonk/index>

Pracoviště zúčastněná v konsorciu CLINICIP (www.clinicip.org)

Pracoviště zúčastněná v konsorciu OLDES (www.oldes.eu)

Pracoviště zúčastněná v konsorciu K4CARE (www.k4care.net)

Doc. MUDr. ing. D. Smutek: Tokyo University of Tech.&Agr., Graduate School of Bio-Applications and Systems Engineering, Tokyo, Japonsko (Prof. A. Shimizu). Inteligentní podpora v diagnostice z multidimenzionálních medicínských obrazů (Simultání segmentace více orgánů).

Doc. MUDr. J. Malík a MUDr. V. Tuka: spolupráce s Univ. Hospital Maastricht, Holandsko, Vascular Lab, Dept. Surgery (prof. Dr. Jan HM Tordoir, MD, PhD)

MUDr. E. Potluková: Basilejská univerzita, Švýcarsko (Dr. med. Marten Trendelenburg výzkum anti-C1q protilátek).

Hypertenziologická skupina- NIH, Bethesda (prof. Karel Pacák)

Endokrinologická skupina- University of Manitoba, Winnipeg, Kanada (dr. J. Šilha a prof. L. J. Murphy)

Angiologická a preventivně kardiologická a kardiologická skupina

Kantonsspital Basel, Interní klinika B (dr. M. Trendelenburg)

Prof. M. Malik, Dept. Cardiac Sciences, St. George's Hospital Medical School, London, UK (neinvazivní elektrofyziologie)

Dr. M. Boots, Utrecht University, Rotterdam, Holandsko (endoteliální dysfunkce)

Prof. Dr. J. Frohlich, St. Paul's Hospital, University of British Columbia, Vancouver, Kanada (preklinická ateroskleróza)

Prof. G. P. Rossi, University of Padova, Itálie

Prof. R. Bernhardt, Universität des Saarlandes, Saarbrücken, Německo

Kostní skupina

Prof. J. M. Kaufman, Ghent University Hospital, Dept. Endocrinology (evropský projekt osteoporóza u mužů)

Prof. J. Reeve, University Department of Medicine, Strangeways Research Lab. , Cambridge, U. K. (European Prospective Osteoporosis Study v rámci 5. FP)

Diabetologická skupina

Prof. S. Efendic, Karolinska Institute, Stockholm, Švédsko (cytoadhezivní molekuly, molekulární biologie cévních komplikací)

11. Členství a funkce pracovníků kliniky v odborných a akademických orgánech

| Pracovník | funkce | členství v redakčních radách | jiné funkce |
|----------------|--|--|---|
| prof. Broulík | člen předsednictva České lékařské společnosti JEP člen výboru České endokrinologické společnosti člen výboru České osteologické společnosti | Sborník lékařský Osteologický bulletin | člen Akademického senátu 1. LF UK člen předsednictva OS ČLK Praha 2 |
| as. Broulíková | členka výboru České angiologické společnosti členka International Union of Angiology | | |
| prof. Češka | předseda České internistické společnosti předseda České společnosti pro aterosklerózu člen výboru prac. skupiny Preventivní kardiologie České kardiologické společnosti člen Executive Committee International Atherosclerosis Society - Federation for Europe člen Institutu metabolického syndromu | Vnitřní lékařství Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa Kardiologie v primární praxi Circulation (CS) ved. redaktor Current Opinion in Lipidology Elektronická univerzita EUNI - člen redakční rady | člen Akademického senátu 1. LF UK |
| prof. Hána | vědecký sekretář České endokrinologické společnosti | | |
| prof. Haluzík | externí člen Atestační komise fyziologického ústavu AVČR | Physiological Research, (field editor pro oblast diabetologie a endokrinologie) Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa The Open Tissue Engineering and Regenerative Medicine Journal | |

| | | | |
|----------------|---|---|---|
| | | Journal of Endocrinology | |
| prof. Hradec | člen International Society of Cardiovascular Pharmacotherapy člen výboru Pracovní skupiny pro srdeční selhání ČKS člen výboru Pracovní skupiny "Kardiovaskulární farmakoterapie" ČKS | Kardiológia – Cardiology (zástupce šéfredaktora) Cor et Vasa Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře-předseda redakční rady Medical Tribune-předseda redakční rady | člen akreditační komise MZ ČR pro kardiologii člen Oborové rady pro kardiologii ČLK člen správní rady NF prof. Charvátka člen správní rady NF Partnerství pro zdravé cévy člen ční rady NF Pro Vaše srdce |
| as. Kalvach | člen výboru České geriatrické a gerontologické společnosti | Geriatría Forum medicinae Gerontologické aktuality | |
| prof. Kršek | člen výboru České endokrinologické společnosti ČLS JEP | Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa Revue Endocrinologie | člen grantové komise 02 IGA MZ |
| doc. Límanová | členka výboru České endokrinologické společnosti | | členka Revizní komise OS ČLK Praha 2 |
| prof. Marek | předseda České endokrinologické společnosti člen Executive committee of the European Neuroendocrine Association člen Acromegaly Consensus Group člen vědecké rady LF UK Hradec Králové | Vnitřní lékařství Diabetes, metabolismus, endokrinologie, výživa (zástupce ved. redaktora) Rheumatologia | předseda Správní rady Nadačního fondu prof. Charvátka při 3. interní klinice člen oborové komise 02 IGA člen Kategorizační komise za ČLS JEP |
| as. Matoulek | člen výboru České obezitologické společnosti ČLS JEP | | předseda TJ Medicina Praha |
| dr. Spáčil | vědecký sekretář České angiologické společnosti člen výboru Flebologické společnosti ČLS JEP člen International Union of Angiology | Praktická flebologie | vedoucí subkatedry angiologie IPVZ předseda oborové komise pro angiologii ČIS člen předsednictva OS ČLK Praha 2 |
| prim. Sucharda | vědecký sekretář České obezitologické společnosti ČLS JEP člen Institutu metabolického syndromu | Geo | místopředseda Akademického senátu UK - 1. LF (do září 2007) předseda Hlavní volební komise AS UK |
| prof. Svačina | Člen předsednictva ČLS JEP Místopředseda České společnosti zdravotnické informatiky a vědeckých informací ČLS člen výboru České diabetologické společnosti člen výboru České obezitologické společnosti ČLS JEP člen revizní komise Společnosti klinické výživy a metabolické | Medicina po promoci – předseda redakční rady Časopis lékařů českých Vnitřní lékařství Elektronická univerzita EUNI - člen redakční rady | |

| | | | |
|----------------|--|---|---|
| | péče ČLS člen vědecké rady LF UK Hradec Králové člen vědecké rady LF UK Plzeň člen vědecké rady 1. LF UK člen vědecké rady ČVUT člen vědecké rady VFN | | |
| prof. Škrha | prorektor UK Člen předsednictva ČLS JEP Člen výboru České diabetologické společnosti Člen výboru České internistické společnosti člen Postgraduate Education Committee při Evropské asociaci pro studium diabetu (EASD) předseda Board of Research, Diabetes International Research and Education Cooperative Team | Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa | prorektor UK pro zahraniční styky zástupce ČLS JEP v UEMS člen POK 303 GAČR člen Oborové rady pro diabetologii ČLK člen Odorného kolegia ministra zdravotnictví |
| Doc. Štulc | člen výboru České společnosti pro aterosklerózu | Elektronická univerzita EUNI - člen redakční rady | |
| as. Vrablík | člen výboru České společnosti pro aterosklerózu | člen redakční rady Medicína pro praxi | |
| prof. Widimský | předseda České společnosti pro hypertenzi místopředseda České internistické společnosti člen výboru České kardiologické společnosti | Journal of Hypertension Journal American College of Cardiology (CS) Circulation (CS) Farmakologie Bulletin české společnosti pro hypertenzi Elektronická univerzita EUNI - člen redakční rady | člen grantové komise 01 IGA |
| prof. Pacovský | Čestný člen ČLS | | |

12. Klinické semináře v roce 2008

příprava a garance prof. MUDr. J. Škrha, DrSc. MBA

- 2.1. Současné trendy v obezitologii – možnosti využití v klinické praxi
(prim. MUDr. Petr Sucharda, CSc.)
- 9.1. Plynné signální molekuly – co s nimi?
(prof. MUDr. Pavel Martásek, DrSc. – Klinika dětského a dorostového lékařství 1.LF UK)
- 16.1. Kasuistický a diferenciálně-diagnostický seminář (odd. B)
- 23.1. Statiny indukovaná myopatie
(MUDr. Petr Jiroutek, Neurologická klinika 1.LF UK)
- 30.1. Závěrečné zprávy grantů
(as.MUDr.Martin Matoulek, Ph.D., as.MUDr. Michal Vrablík, Ph.D.)
- 6.2. Diagnostika, prevence a profylaxe trombofilních stavů
(prof. MUDr. Jan Kvasnička, DrSc.)
- 13.2. Kasuistický a diferenciálně-diagnostický seminář (odd. C)
- 20.2. Diferenciální diagnostika a léčba osteoporózy – doporučení
(prof. MUDr. Petr Broulík, DrSc.)
- 27.2. Patologicko-anatomický seminář (Hlavův ústav)
- 5.3. Současný koncept nemocničního antibiotického programu
(prim. MUDr. Vlastimil Jindrák, Nemocnice Na Homolce)
- 12.3. Kasuistický a diferenciálně-diagnostický seminář (odd. MJ)
- 19.3. Diagnostické postupy u tyreopatií (doc. MUDr. Michal Kršek, CSc.,
as. MUDr. Jan Jiskra, PhD., doc. MUDr. Zdena Límanová, CSc.)
- 26.3. Novinky v endokrinologii (prof. MUDr. Josef Marek, DrSc.)
- 2.4. Kasuistický a diferenciálně-diagnostický seminář (odd. A)
- 9.4. Seminář odpadá (Symposium „Arteriální hypertenze“, Novoměstská radnice)
- 16.4. Léčba arteriální hypertenze – doporučení (prof. MUDr. Jiří Widimský, CSc.)
- 23.4. Hypertrofie levé komory srdeční (prof. MUDr. Aleš Linhart, DrSc.)

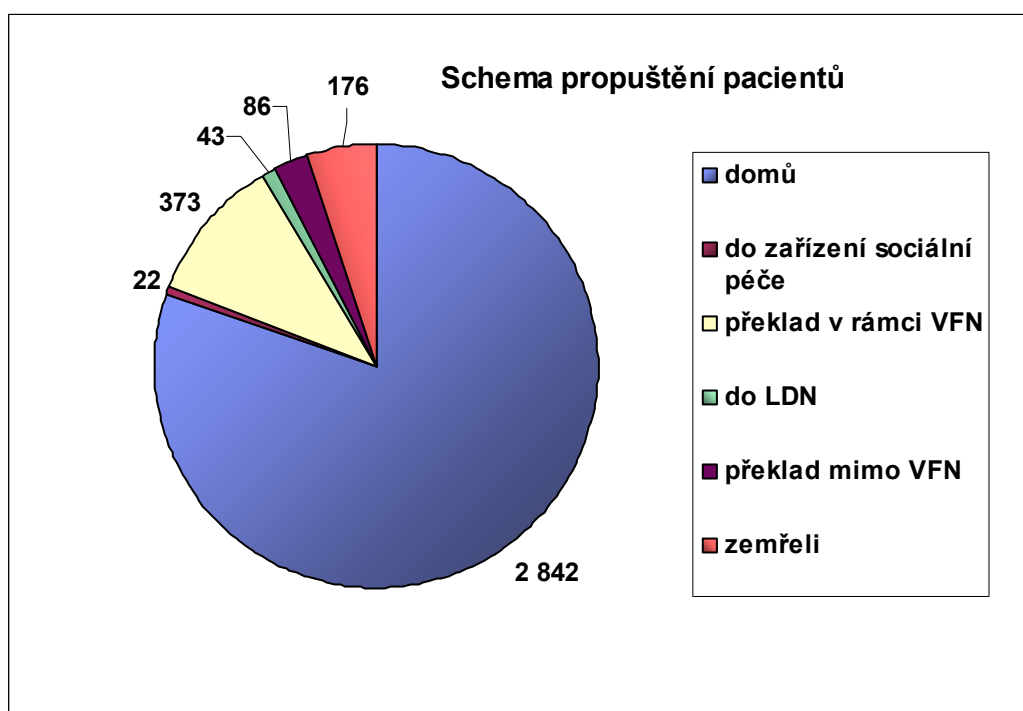
- 30.4. Léčba diabetes mellitus 2. typu – doporučení (prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc.)
- 7.5. Kasuistický a diferenciálně-diagnostický seminář (odd. D3)
- 14.5. Novinky v léčbě onemocnění štítné žlázy (prof. MUDr. Jan Betka, DrSc.)
- 21.5. Novinky v kontinuální monitoraci a intenzivní léčbě hyperglykémie u kriticky nemocných (MUDr. Miloš Mráz, MUDr. Tomáš Roubíček)
- 28.5. Zobrazovací metody v diagnostice akutních stavů
(prim. MUDr. Josef Hořejš, CSc.)
- 4.6. Zkušenosti ze studijního pobytu v Nizozemí (MUDr. Vladimír Tuka)
- 1.10. Netradiční markery spojené s kardiovaskulárním rizikem u pacientů s onemocněním ledvin (doc. MUDr. Marta Kalousová, Ph.D. - ÚKBLD)
- 8.10. Srdeční frekvence a kardiovaskulární riziko. Studie BEAUTIFUL
(prof. MUDr. Jaromír Hradec, CSc.)
- 15.10. Antidiabetika s inkretinovým efektem (prof. MUDr. Martin Haluzík, DrSc.)
- 22.10. Kasuistický a diferenciálně diagnostický seminář (odd. D2)
- 29.10. Kolorektální karcinom (prof. MUDr. Miroslav Zavoral, Ph.D. - Interní klinika ÚVN)
- 5.11. Kasuistický a diferenciálně-diagnostický seminář (odd. D1)
- 19.11. Patologicko-anatomický seminář (Hlavův ústav)
- 26.11. Primární hyperparatyreóza a hyperkalcemický syndrom
(prof. MUDr. Petr Broulík, DrSc.)
- 3.12. Kasuistický a diferenciálně-diagnostický seminář (odd. B)
- 10.12. Neurodegenerativní onemocnění (prof. MUDr. Evžen Růžička, DrSc. -
Neurologická klinika VFN)
- 17.12. Vztah Apo-E a funkční zdatnosti u seniorů (MUDr. Michaela Šnejdrová)
Lipidy a fyzická aktivita (MUDr. Zuzana Stránská) - doktorandský seminář

13. Zdravotnická činnost kliniky

Ukazatele léčebné činnosti kliniky

přijato 3 539 pacientů, z toho na odd. intenzivní péče (JIP, JIMP) 750

propuštěno 3 544 – viz graf 1

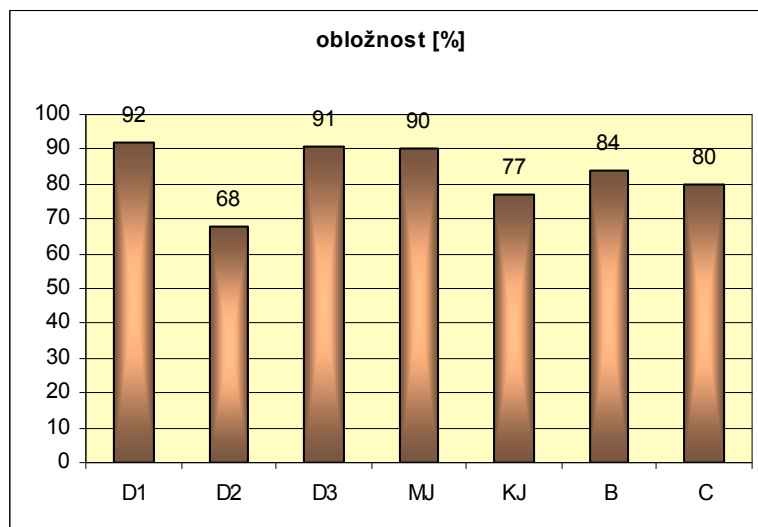
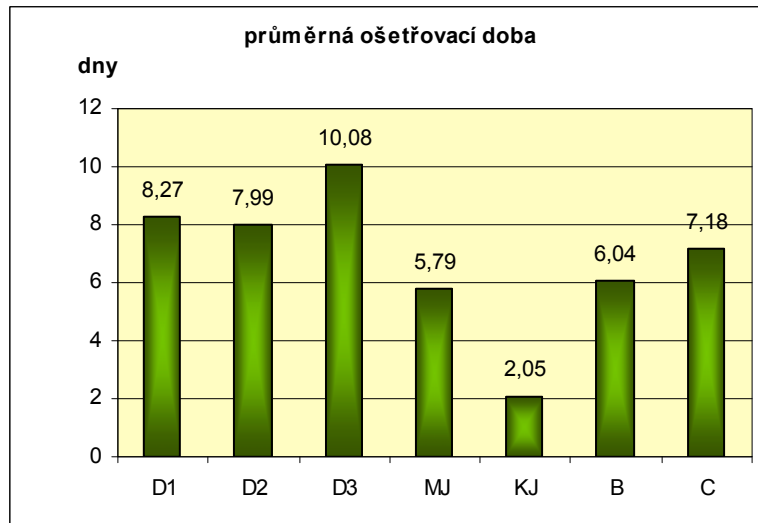
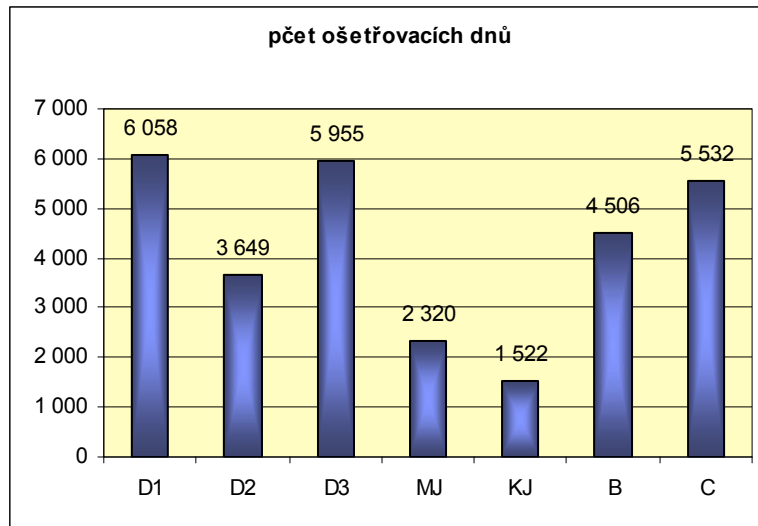


počet ošetrovacích dnů 29 542

průměrná ošetrovací doba 8,34 dne

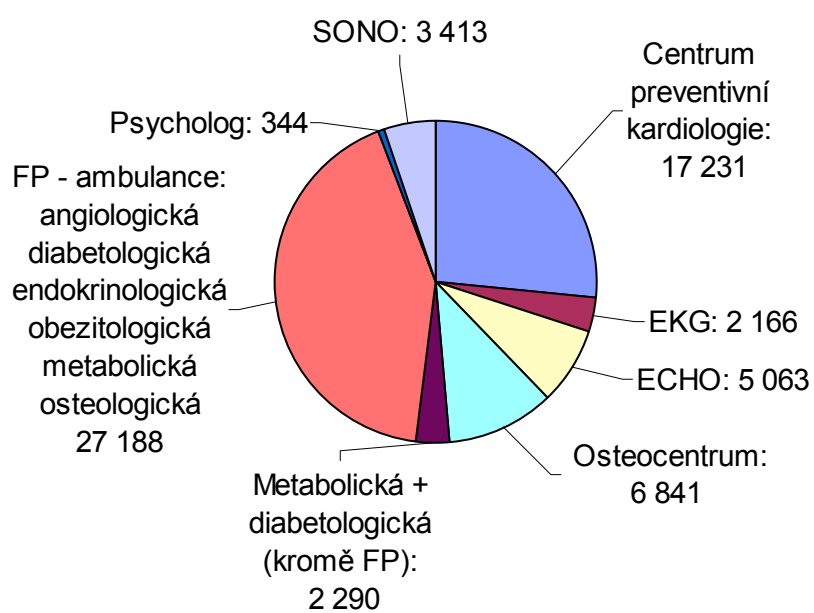
obložnost 84 %

ukazatele pro jednotlivá odd. viz grafy 2,3,4



na ambulancích bylo vyšetřeno celkem 64 536 pacientů, počty vyšetřených na jednotlivých ambulancích viz. graf 5.

Počty vyšetřených na jednotlivých ambulancích



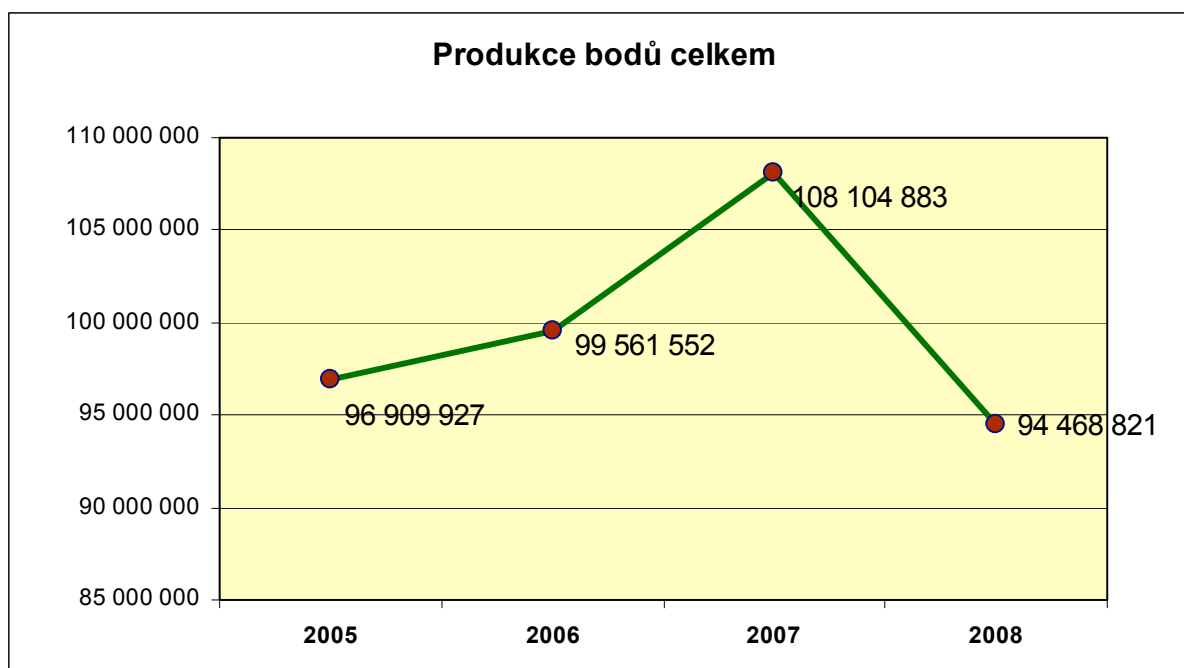
Ukazatele hospodaření kliniky

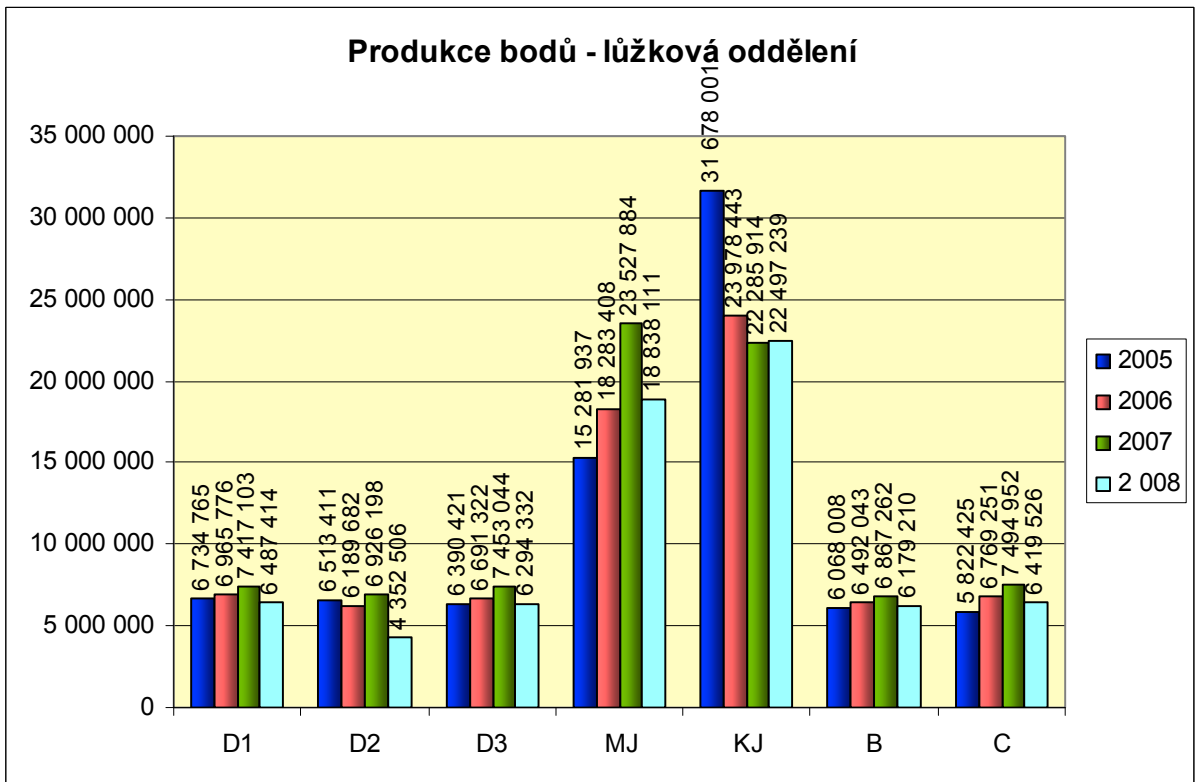
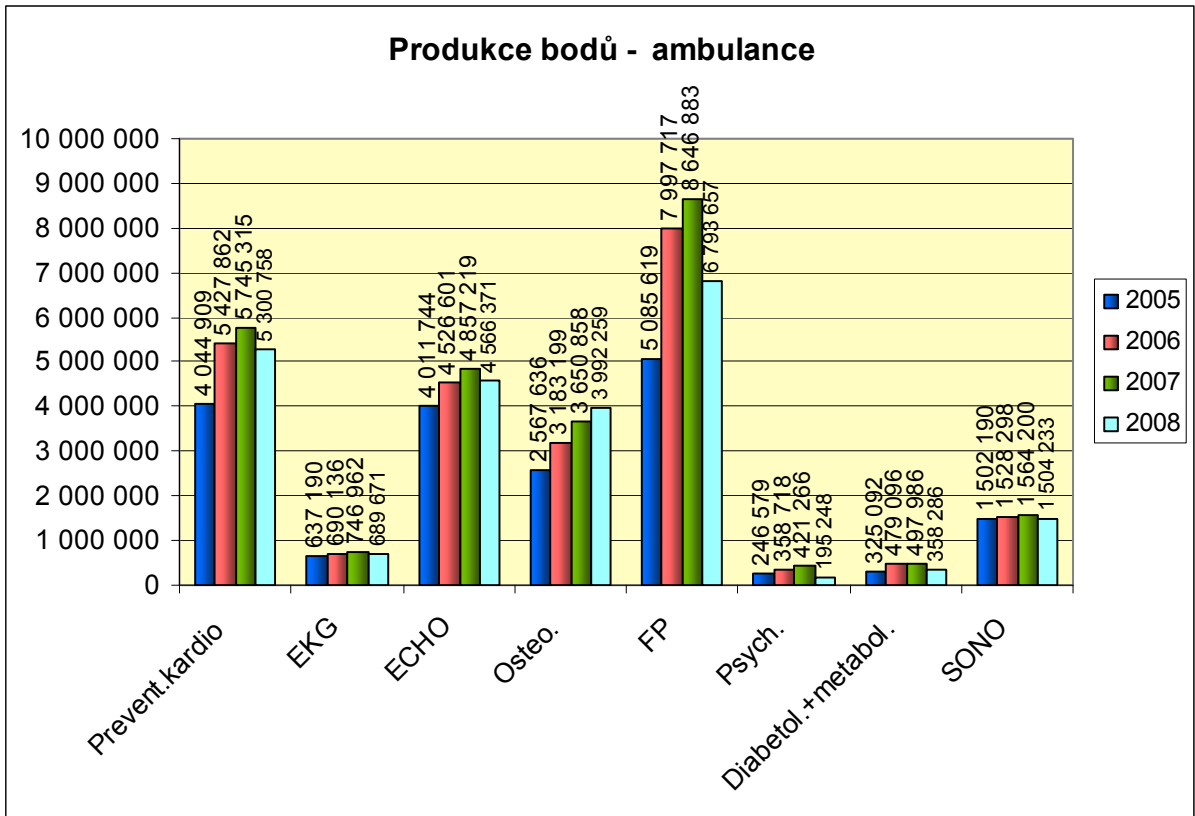
Hospodářský výsledek kliniky byl -13 914 004, což vzhledem k plánovanému výsledku -24 914 153 a také vzhledem ke skladbě pacientů byl výsledek lepší o 11 mil.

Výnosy činily 165 638 074, náklady 179 552 078.

Klinika vykázala celkem 94 468 821 bodů (v závislosti na poklesu lůžkodnů oproti minulým rokům o cca 10%) a 37 989 796 ZUM.

Produkcí bodů v posledních letech znázorňují grafy 6,7,8.





14. Bibliografie za rok 2008

14.1. Přehledná tabulka

| DRUH DOKUMENTŮ | POČET ZÁZNAMŮ |
|--|---------------|
| Monografie | 8 |
| Překlad monografie | 1 |
| Kapitola v monografii | 52 |
| Stat' ve sborníku zahraničním | 2 |
| Stat' ve sborníku ČR | 18 |
| Články v časopisech s IF | 52 |
| Multicentrická studie | 4 |
| Články v časopisech bez IF - <i>původní</i> | 16 |
| Články v časopisech bez IF - <i>přehledový</i> | 92 |
| Ostatní typy článků bez IF | 122 |
| Překlad článku | 7 |
| Abstrakt konferenčního příspěvku | 81 |
| Abstrakt ve sborníku | 53 |
| Zprávy z kongresů | 8 |
| Příručka, manuál | 5 |
| Sborník, ročenka | 2 |
| Technologie | 1 |
| Workshop | 1 |
| | |
| CELKEM: | 525 |

14.2. Monografie

1. Fait, Tomáš; Vrablík, Michal; Češka, Richard , *et al.* *Preventivní medicína*. 1. Praha: Maxdorf Jesenius, 2008. 551 s. ISBN 978-80-7345-160-8.

(RIV)

2. Haluzík, Martin (ed.). *Trendy soudobé diabetologie – svazek 12*. 1. Praha: Galén, 2008. 253 s. ISBN 978-80-7262-549-9.

(RIV)

3. Pacovský, Vladimír; Sucharda, Petr. *Jazykozpyt medicíny*. 1. Praha : Galén, 2008. 131 s. ISBN 978-80-7262-514-7.

(RIV)

4. Svačina, Štěpán. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. 384 s. ISBN 978-80-247-2256-6.

(RIV)

5. Svačina, Štěpán. *Prevence diabetu a jeho komplikací*. 1. Praha : Triton, 2008. 152 s. ISBN 978-80-7387-178-9.

(RIV)

6. Svačina, Štěpán; Bretšnajdrová, Alena. *Dietologický slovník*. 1. Praha : Triton, 2008. 272 s. ISBN 978-80-7387-062-1.

(RIV)

7. Svačina, Štěpán; Bretšnajdrová, Alena. *Jak na obezitu a její komplikace?* 1. Praha : Grada, 2008. 144 s. ISBN 978-80-247-2395-2.

(RIV)

8. Králíková, Eva. *Sekněte s cigaretami než cigarety seknou s vámi. [kniha osvětově-popularizační]*. 1. Praha : SLZT, 2008. 16 s. ISBN 978-80-254-1939-7.

14.3. Kapitola v monografii

1. Češka, Richard. *Preventivní medicína*. 1. Praha : Maxdorf Jesenius, 2008. ISBN 978-80-7345-160-8. Ateroskleróza a prevence KVO. s. 147-180.

(RIV)

2. Češka, Richard. *Preventivní medicína*. 1. Praha : Maxdorf Jesenius, 2008. ISBN 978-80-7345-160-8. Úvod. s. 9-10.

3. Flekač, Milan; Škrha, Jan. *Trendy soudobé diabetologie - svazek 12*. 1. Praha : Galén, 2008. ISBN 978-80-7262-549-9. Oxidační stres, antioxidační enzymy a úloha paraoxonázy 1 v rozvoji diabetické angiopatie. s. 153-180.

(RIV)

4. Haluzík, Martin; Svačina, Štěpán. *Trendy soudobé diabetologie - svazek 12*. 1. Praha : Galén, 2008. ISBN 978-80-7262-549-9. Blokátory dipeptidyl peptidázy 4 (gliptiny) v léčbě diabetes mellitus 2. typu. s. 203-221.

(RIV)

5. Holcátová, Ivana; Svačina, Štěpán. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada Publishing, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Dieta v prevenci a léčbě nádorových onemocnění. s. 265-277.

6. Kotrlíková, Eva; Křemen, Jaromír. *Chirurgie vyššího věku*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2604-5. Význam spolupráce nutricionisty a chirurga. s. 101-190.

(RIV)

7. Králíková, Eva. *Preventivní medicína*. 1. Praha : Maxdorf, 2008. ISBN 978-80-7345-160-8. Prevence závislosti na tabáku. s. 240-253.

8. Krejčí, Hana. *Diabetes mellitus 1. typu*. 2. Semily:GEUM, 2008. ISBN 978-80-86256-62-7. Diabetická nefropatie. s. 417-442.

(RIV)

9. Krejčí, Hana. *Diabetes mellitus 1. typu*. 2. Semily : GEUM, 2008. ISBN 978-80-86256-62-7. Diabetická retinopatie. s. 403-416.

(RIV)

10. Kršek, Michal. *Preventivní medicína*. 1. Praha : Maxdorf-Jessenius, 2008. ISBN 978-80-7345-160-8. Prevence v endokrinologii. s. 287-294.

(RIV)

11. Maruna, Pavel. *Geriatrické syndromy a geriatrický pacient*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2490-4. Systémová zánětlivá reakce jako patogenetický i dekompenzující faktor geriatrické křehkosti. s. 310-320.

(RIV)

12. Mráz, Miloš; Svačina, Štěpán; Haluzík, Martin. *Trendy soudobé diabetologie - svazek 12*. 1. Praha : Galén, 2008. ISBN 978-80-7262-549-9. Kontinuální monitoring glykémie: minulost, současnost a perspektivy. s. 31-60.

(RIV)

13. Prázný, Martin. *Diabetes mellitus 1. typu*. 2. Semily : GEUM, 2008. ISBN 978-80-86256-62-7. Arteriální hypertenze a dyslipidémie u diabetes mellitus 1. typu. s. 527-534.

(RIV)

14. Roubíček, Tomáš; Křemen, Jaromír; Bláha, Jan; Svačina, Štěpán; Haluzík, Martin. *Trendy soudobé diabetologie - svazek 12*. 1. Praha : Galén, 2008. ISBN 978-80-7262-549-9. Hyperglykémie a její normalizace intenzifikovanou inzulínovou terapií u kriticky nemocných pacientů. s. 11-30.

(RIV)

15. Sucharda, Petr. *Trendy soudobé diabetologie - svazek 12*. 1. Praha : Galén, 2008. ISBN 978-80-7262-549-9. Vzpomínka na MUDr. Michala Šperla. s. 247-248.

16. Svačina, Štěpán. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Dieta při neuropsychiatrických onemocněních. s. 257-263.

(RIV)

17. Svačina, Štěpán. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Dieta u alergií a poruch imunity. s. 279-281.

(RIV)

18. Svačina, Štěpán. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Dietní prevence diabetu. s. 127-134.

(RIV)

19. Svačina, Štěpán. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Diety a fyzická aktivita. s. 283-287.

(RIV)

20. Svačina, Štěpán. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Diety ve stáří a interakce potravin s léky. s. 289-290.

(RIV)

21. Svačina, Štěpán. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Nutrigenetika a nutrigenomika. s. 349-351.

(RIV)

22. Svačina, Štěpán. *Basics in clinical nutrition*. 1. Praha : Galén, 2008. ISBN 80-7262-292-7. Overnutrition - functional and clinical consequences (Vydáno v čínštině). s. 21-31.

(RIV)

23. Svačina, Štěpán. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Postavení dietologie v léčbě chorob. s. 19-21.
(RIV)
24. Svačina, Štěpán. *Preventivní medicína*. 1. Praha : Maxdorf-Jessenius, 2008. ISBN 978-80-7345-160-8. Prevence v obezitologii a diabetologii. s. 204-239.
(RIV)
25. Svačina, Štěpán. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Vědecké a alternativní diety. s. 353-355.
26. Svačina, Štěpán. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Vztahy výživy ke zdraví a nemoci a stručná fyziologie výživy. s. 23-25.
(RIV)
27. Svačina, Štěpán. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Železo, jód a další prvky. s. 85-87.
(RIV)
28. Svačina, Štěpán; Bretšnajdrová, Alena. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Dieta při ateroskleróze. s. 199-202.
(RIV)
29. Svačina, Štěpán; Bretšnajdrová, Alena. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Dieta při dně a dalších kloubních onemocněních. s. 189-191.
(RIV)
30. Svačina, Štěpán; Bretšnajdrová, Alena. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Dieta při hypertenzi. s. 193-197.
(RIV)

31. Svačina, Štěpán; Bretšnajdrová, Alena. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Dieta při chorobách žlučníku, pankreatu a jater. s. 223-229.

(RIV)

32. Svačina, Štěpán; Bretšnajdrová, Alena. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Dieta při onemocnění trávicího traktu. s. 209-221.

(RIV)

33. Svačina, Štěpán; Bretšnajdrová, Alena. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Dieta při osteoporóze a vápník v dietě. s. 203-207.

(RIV)

34. Svačina, Štěpán; Bretšnajdrová, Alena. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Dietní léčba obezity. s. 97-125.

(RIV)

35. Svačina, Štěpán; Bretšnajdrová, Alena. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Vegetariánské diety. s. 291-295.

(RIV)

36. Svačina, Štěpán; Bretšnajdrová, Alena. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Vodní bilance, dieta při hypotenzi a otocích. s. 81-84.

(RIV)

37. Svačina, Štěpán; Bretšnajdrová, Alena; Šmahelová, Alena. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Dietní léčba diabetu 2. typu. s. 135-153.

(RIV)

38. Svačina, Štěpán; Matoulek, Martin; Jiráčková, Lucie. *Trendy soudobé diabetologie - svazek 12*. 1. Praha : Galén, 2008. ISBN 978-80-7262-549-9. Potravinové doplňky v diabetologii. s. 133-152.

(RIV)

39. Svačina, Štěpán; Šmahelová, Alena; Bretšnajdrová, Alena. *Klinická dietologie*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-2256-6. Dieta při dyslipoproteinémiích. s. 173-187.

(RIV)

40. Škrha, Jan. *Diabetes mellitus 1. typu*. 2. Semily : GEUM, 2008. ISBN 978-80-86256-62-7. Hypoglykémie. s. 365-375.

(RIV)

41. Škrha, Jan. *Diabetes mellitus 1. typu*. 2. Semily : GEUM, 2008. ISBN 978-80-86256-62-7. Chronické komplikace. s. 386-402.

(RIV)

42. Škrha, Jan. *Diabetes mellitus 1. typu*. 2. Semily : GEUM, 2008. ISBN 978-80-86256-62-7. Metabolické změny. s. 85-100.

(RIV)

43. Weiss, Vladimír. *Transsexualita a jiné poruchy pohlavní identity*. 1. Praha : Grada, 2008. ISBN 978-80-247-1696-1. Endokrinologické aspekty a hormonální léčba u transsexualismu. s. 93-100.

(RIV)

44. Widimský, Jiří jr. *Hypertenze*. 3. Praha : Triton, 2008. ISBN 978-80-7387-077-5. Alfa-blokátory. s. 405-406.

(RIV)

45. Widimský, Jiří jr. *Hypertenze*. 3. Praha : Triton, 2008. ISBN 978-80-7387-077-5. Ambulantní 24-hod monitorování krevního tlaku. s. 81-88.

(RIV)

46. Widimský, Jiří jr. *Hypertenze*. 3. Praha : Triton, 2008. ISBN 978-80-7387-077-5. Centrálně působící antihypertenziva. s. 396-402.
(RIV)
47. Widimský, Jiří jr. *Hypertenze*. 3. Praha : Triton, 2008. ISBN 978-80-7387-077-5. Další typy sekundárních hypertenzí. s. 667-676.
(RIV)
48. Widimský, Jiří jr. *Hypertenze*. 3. Praha : Triton, 2008. ISBN 978-80-7387-077-5. Přímá vazodilatancia. s. 409-411.
(RIV)
49. Widimský, Jiří jr. *Hypertenze*. 3. Praha : Triton, 2008. ISBN 978-80-7387-077-5. Rezistentní hypertenze. s. 427-435.
(RIV)
50. Widimský, Jiří jr. *Hypertenze*. 3. Praha : Triton, 2008. ISBN 978-80-7387-077-5. Sekundární hypertenze. s. 579-580.
(RIV)
51. Widimský, Jiří jr. *Než půjdete k lékaři*. 1. Praha : VZP, 2008. ISBN 978-80-87138-04-5. Vysoký krevní tlak. s. 101-106.
(RIV)
52. Zelinka, Tomáš; Widimský, Jiří jr. *Hypertenze*. 3. Praha : Triton, 2008. ISBN 978-80-7387-077-5. Endokrinní hypertenze. s. 639-666.
(RIV)

14.4. Stat' ve sborníku zahraničním

1. Haluzík, Martin; Hovorka, Roman; Křemen, Jaromír; Bláha, Jan; Haluzíková, Denisa; Matias, Michal; Anderlová, Kateřina; Bošanská, Lenka; Roubíček, Tomáš; Wilinska, M.E.; Chassin, L.J.; Svačina, Štěpán. The use of computer-based model predictive control algorithm to govern blood glucose control in critically ill patients. *In: Proceedings - volume II*. USA : International Institute of Informatics and Systemics, 2008.

(RIV)

2. Mráz, Miloš; Roubíček, Tomáš; Haluzíková, Denisa; Bošanská, Lenka; Novák, Daniel; Fabián, Vratislav; Štěpánková, Olga; Haluzík, Martin. OLDES: a novel concept supporting elderly people at homes by a combination of entertainment and health care platforms. *In: Proceedings - volume II*. USA : International Institute of Informatics and Systemics, 2008.

(RIV)

14.5. Stat' ve sborníku ČR

1. Bošanská, Lenka. Adipose tissue as a producer of celladhesion molecules in obesity: comparison of different fat depots. *In: 5th International conference of postgraduate medical students*. Hradec Králové : Faculty of Medicine in Hradec Králové, 2008.

(RIV)

2. Broulíková, Alena. *Trendy soudobé angiologie - svazek 3*. 1. Praha : Galén, 2008. ISBN 978-80-7262-544-4. Antikoagulační léčba žilní trombózy. s. 41-45.

(RIV)

3. Ďurovcová, Viktória; Pazdrová, Gabriela; Kršek, Michal. Neurotoxita mitotanu jako dominantní nežádoucí účinek při léčbě karcinomu kůry nadledviny, význam monitorovacího systému hladin mitotanu v krvi. *In: 4. hradecký postgraduální kurz v endokrinologii*. Hradec Králové : Faculty of Medicine in Hradec Králové, 2008.

(RIV)

4. Hradec, Jaromír. Jak léčit hypertoniky s vyšší srdeční frekvencí. *In: Arteriální hypertenze - současné klinické trendy*. Praha : Triton, 2008.

(RIV)

5. Jiskra, Jan; Antošová, Marie; Telička, Zdeněk; Barkmanová, Jaroslava; Límanová, Zdeňka; Potluková, Eliška. Protilátky proti C1q složce komplementu (AntiC1q) v séru u pacientek s karcinomem prsu a autoimunitními tyreopatiemi. *In: 32. Brněnské onkologické dny*. Brno : Masarykův onkologický ústav, 2008.

(RIV)

6. Kasal, P.; Svačina, Štěpán; Kofránek, Jiří. Teze rozvoje eHealth v České republice. *In: Medsoft 2008*. Praha : Action M Agency, 2008.

7. Kršek, Michal. Cushingův syndrom. *In: Arteriální hypertenze - současné klinické trendy*. Praha : Triton, 2008.

(RIV)

8. Kršek, Michal. Nadledviny. *In: 4. hradecký postgraduální kurz v endokrinologii*. Hradec Králové : NUCLEUS, 2008.

(RIV)

9. Petanová, Jitka; Bencko, Vladimír; Tuček, Milan; Novotný, Ladislav; Adamec, Vladimír.

Doprava, zdraví a životní prostředí. Brno : Centrum dopravního výzkumu, 2008.

(RIV)

10. Spáčil, Jiří. Antikoagulační léčba u pacientů s ischemickou chorobou dolních končetin. *In: Angiologie 2008*. Praha : Galén, 2008.

(RIV)

11. Svačina, Štěpán. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy*. 1. Praha : Triton, 2008. ISBN 978-80-7387-098-0. Hyperaldosteronismus, obezita a metabolický syndrom. s. 11-17.

(RIV)

12. Svačina, Štěpán. Léčba dyslipidémie u diabetické nefropatie. *In: Doporučení K/DOQI pro pacienty s diabetes mellitus a chronickým onemocněním ledvin.* Praha : Medical Tribune CZ, 2008.

(RIV)

13. Svačina, Štěpán; Mullerová, D.; Matoulek, Martin. Konzultační programy o životním stylu - je projekt Health+ jiný. *In: Medsoft 2008.* Praha: Action M Agency, 2008.

14. Telička, Zdeněk; Blažíček, Jan. Přínos databázových aplikací v klinickém výzkumu. *In: 9. Studentská vědecká konference.* Praha : 1. LF, 2008.

15. Widimský, Jiří jr. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy.* 1. Praha : Triton, 2008. ISBN 978-80-7387-098-0. Farmakologická léčba hypertenze u diabetes mellitus. s. 19-26.

(RIV)

16. Widimský, Jiří jr. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy.* 1. Praha : Triton, 2008. ISBN 978-80-7387-098-0. Incidentalomy nadledvin. s. 41-46.

(RIV)

17. Zelinka, Tomáš. Endokrinní hypertenze – stať. *In: 4. Hradecký postgraduální kurz v endokrinologii.* Hradec Králové : Česká endokrinologická společnost, 2008.

(RIV)

18. Zelinka, Tomáš; Kasalický, Mojmír; Michalský, David; Widimský, Jiří jr. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy.* 1. Praha : Triton, 2008. ISBN 978-80-7387-098-0. Feochromocytom, současné diagnostické a terapeutické přístupy. s. 47-56.

(RIV)

14.6. Články v časopisech s IF

1. Adamíková, A.; Kojecký, V.; Rybka, J.; Svačina, Štěpán. Levels of adhesion molecules bear a relationship to triglyceride levels in type 2 diabetic subjects with proven silent ischemia. [původní článek]. *In: International Angiology*, 2008, 27, 4, s. 307-312, ISSN 0392-9590.

(i.f.: 0.933, RIV)

2. Bigler, Cornelia; Lopez-Trascasa, Margarit; Potluková, Eliška; Moll, Solange; Danner, Doris; Schaller, Monica; Trendelenburg, Marten. Antinucleosome antibodies as a marker of active proliferative lupus nephritis. [přehledový článek]. *In: American Journal of Kidney Diseases*, 2008, 51, 4, s. 624-629, ISSN 0272-6386.

(i.f.: 3.981, RIV)

3. Colao, Annamaria; Marek, Josef; Goth, Miklos, I.; Caron, Filipe; Kuhn, Jean, Marc; Minuto, Francesco, M.; Weissman, Neil, J. No greater incidence or worsening of cardiac valve regurgitation with somatostatin analog treatment of acromegaly. [původní článek]. *In: Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism*, 2008, 93, 6, s. 2243-2248, ISSN 0021-972X.

(i.f.: 5.493, RIV)

4. Dolinková, Markéta; Dostálová, Ivana; Lacinová, Zdeňka; Michalský, David; Haluzíková, Denisa; Mráz, Miloš; Kasalický, Mojmír; Haluzík, Martin. The endocrine profile of subcutaneous and visceral adipose tissue of obese patients. [původní článek]. *In: Molecular and Cellular Endocrinology*, 2008, 291, 1, s. 63-70, ISSN 0303-7207.

(i.f.: 2.971, RIV)

5. Dorfmeister, B.; Zeng, W. W.; Dichlberger, A.; Nilsson, S. K.; Schaap, F. G.; Hubacek, J. A.; Merkel, M.; Cooper, J. A.; Lookene, A.; Putt, W.; Whittall, R.; Lee, P. J.; Lins, L.; Delsaux, N.; Nierman, M.; Kuivenhoven, J. A.; Kastelein, J. J. P.; Vrablík, Michal; Olivecrona, G.; Schneider, W. J.; Heeren, J.; Humphries, S. E.; Talmud, P. J. Effects of six APOA5 variants, identified in patients with severe hypertriglyceridemia, on in vitro lipoprotein lipase activity and receptor binding. [původní článek]. *In: Arteriosclerosis, Thrombosis and Vascular Biology*, 2008, 28, 10, s. 1866-1871, ISSN 1079-5642.

(i.f.: 7.221, RIV)

6. Dostálová, Ivana; Kaválková, Petra; Haluzíková, Denisa; Lacinová, Zdeňka; Mráz, Miloš; Papežová, Hana; Haluzík, Martin. Plasma concentrations of fibroblast growth factors 19 and 21 in patients with anorexia nervosa. [původní článek]. *In: Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism*, 2008, 93, 9, s. 3627-3632, ISSN 0021-972X.

(i.f.: 5.493, RIV)

7. Fait, Tomáš; Vrablík, Michal; Žižka, Zdeněk; Koštířová, Milada. Changes in Haemostatic Variables Induced by Estrogen Replacement Therapy: Comparison of Transdermal and Oral Methods of Administration in Cross-over Designed Study. [původní článek]. *In: Gynecologic and Obstetric Investigation*, 2008, 65, 1, s. 47-51, ISSN 0378-7346.

(i.f.: 1.157, RIV)

8. Ferrari, R.; Ford, I.; Fox, K.; Steg, P., G.; Tendera, M.; BEAUTIFUL Investigators; Hradec, Jaromír, *et al.* The BEAUTIFUL study: Randomized trial of ivabradine in patients with stable coronary artery disease and left ventricular systolic dysfunction - baseline characteristics of the study population. [**původní článek**]. *In: Cardiology*, 2008, 110, 3, s. 271-282, ISSN 0008-6312.

(i.f.: 1.701)

9. Flekač, Milan; Škrha, Jan; Lacinová, Zdeňka; Hilgertová, Jiřina; Jarolímková, Marcela. Gene polymorphisms of superoxide dismutases and catalase in diabetes mellitus. [původní článek]. *In: BMC Medical Genetics*, 2008, 9, APR 21, s. 1-9, ISSN 1471-2350.

(i.f.: 2.419, RIV)

10. Flekač, Milan; Škrha, Jan; Zídková, Kateřina; Lacinová, Zdeňka; Hilgertová, Jiřina. Paraoxonase 1 gene polymorphisms and enzyme activities in diabetes mellitus. [původní článek]. *In: Physiological Research*, 2008, 57, 5, s. 717-726, ISSN 0862-8408.

(i.f.: 1.505, RIV)

11. Fox, K.; Ford, I.; Steg, P., G.; Tendera, M.; Ferrari, R.; BEAUTIFUL Investigators; Hradec, Jaromír, *et al.* Ivabradine for patients with stable coronary artery disease and left - ventricular systolic dysfunction (BEAUTIFUL): a randomised, double-blind, placebo-controlled trial. [**původní článek**]. *In: Lancet*, 2008, 372, 9641, s. 807-816, ISSN 0140-6736.

(i.f.: 28.638)

12. Fruchart, J.Ch.; Sacks, F.M.; Hermans, M.P.; Assmann, G.; Brown, W.V.; Češka, Richard; Chapman, M. J.; Dodson, P. M.; Fioretto, P.; Ginsberg, H. N.; Kadowaki, T.; Lablanche, Jean-M.; Marx, N.; Plutzky, J.; Reiner, Z.; Rosenson, R. S.; Staels, B.; Stock, J. K.; Sy, R.; Wanner, Ch.; Zambon, A.; Zimmet, P. The Residual Risk Reduction Initiative: A Call to Action to Reduce Residual Vascular Risk in Patients with Dyslipidemia. [přehledový článek]. In: *American Journal of Cardiology*, 2008, 102, 10A, s. 1K-34K, ISSN 0002-9149.

(i.f.: 3.603, RIV)

13. Holaj, Robert; Widimský, Jiří jr. Increased carotid intima - media thickness in patients with a high aldosterone/plasma renin activity ratio and elevated aldosterone plasma concentration - reply. [letter to the editors]. In: *Journal of Hypertension*, 2008, 26, 7, s. 1500-1501, ISSN 0263-6352.

(i.f.: 4.364, RIV)

14. Hořínek, Aleš; Korabečná, Marie; Panczak, Aleš; Gallová, Zdenka, U.; Nouzová, Kamila; Calda, Pavel; Hančarová, Miroslava. Cell-free fetal DNA in maternal plasma during physiological single male pregnancies: Methodology issues and kinetics. [původní článek]. In: *Fetal Diagnosis and Therapy*, 2008, 24, 1, s. 15-21, ISSN 1015-3837.

(i.f.: 0.844, RIV)

15. Housa, D.; Vernerová, Z.; Heráček, J.; Čechák, P.; Rosová, B.; Haluzík, Martin. Serum resistin levels in benign prostate hyperplasia and non-metastatic prostate cancer: Possible role in cancer progression. [původní článek]. In: *Neoplasma*, 2008, 55, 5, s. 442-446, ISSN 0028-2685.

(i.f.: 1.208, RIV)

16. Housa, D.; Vernerová, Z.; Heráček, J.; Procházka, B.; Čechák, P.; Kuncová, J.; Haluzík, Martin. Adiponectin as a potential marker of prostate cancer progression: Studies in organ-confined and locally advanced prostate cancer. [původní článek]. In: *Physiological Research*, 2008, 57, 3, s. 451-458, ISSN 0862-8408.

(i.f.: 1.505, RIV)

17. Hovorková, Petra; Křištofiková, Zdena; Hořínek, Aleš; Ripová, Daniela; Majer, Emerich; Zach, Petr; Sellinger, Pavel; Řičný, Jan. Lateralization of 17beta-hydroxysteroid dehydrogenase type 10 in hippocampi of demented and psychotic people. [původní článek]. *In: Dementia and Geriatric Cognitive Disorders*, 2008, 26, 3, s. 193-198, ISSN 1420-8008. (i.f.: 2.641, RIV)

18. Hubáček, Jaroslav; Wang, W., W.; Škodová, Zdena; Adámková, Věra; Vrablík, Michal; Hořínek, Aleš; Štulc, Tomáš; Češka, Richard; Talmud, Philippa, J. APOA5 Ala315 > Val, identified in patients with severe hypertriglyceridemia, is a common mutation with no major effects on plasma lipid levels. [původní článek]. *In: Clinical Chemistry and Laboratory Medicine*, 2008, 46, 6, s. 773-777, ISSN 1434-6621. (i.f.: 1.741, RIV)

19. Kasalický, Mojmir; Michalský, David; Housová, Jitka; Haluzík, Martin; Housa, Daniel; Haluzíková, Denisa; Fried, Martin. Laparoscopic sleeve gastrectomy without an over-sewing of the staple line. [původní článek]. *In: Obesity Surgery*, 2008, 18, 10, s. 1257-1262, ISSN 0960-8923. (i.f.: 2.852, RIV)

20. Korabečná, Marie; Opatrná, Sylvie; Wirth, Jan; Rulcová, Kamila; Eiselt, Jaromír; Šefrna, František; Hořínek, Aleš. Cell-free plasma DNA during peritoneal dialysis and hemodialysis and in patients with chronic kidney disease. [původní článek]. *In: Annals of the New York Academy of Sciences*, 2008, 1137, Aug, s. 296-301, ISSN 0077-8923. (i.f.: 1.731, RIV)

21. Králíková, Eva. Czech Republic: potent smoking and impotence campaign. [ostatní druhy článků]. *In: Tobacco Control*, 2008, 17, 1, s. 2-2, ISSN 0964-4563. (i.f.: 3.277)

22. Křížová, Jarmila; Dolinková, Markéta; Lacinová, Zdeňka; Sulek, Štěpán; Doležalová, Radka; Housová, Jitka; Krajičková, Jana; Haluzíková, Denisa; Božanská, Lenka; Papežová, Hana; Haluzík, Martin. Adiponectin and resistin gene polymorphisms in patients with anorexia nervosa and obesity and its influence on metabolic phenotype. [původní článek]. *In:*

Physiological Research, 2008, 57, 4, s. 539-546, ISSN 0862-8408.

(i.f.: 1.505, RIV)

23. Lacinová, Zdeňka; Dolinková, Markéta; Haluzíková, Denisa; Krajíčková, Jana; Haluzík, Martin. Comparison of manual and automatic (MagNA pure) isolation methods of total RNA from adipose tissue. [původní článek]. *In: Molecular Biotechnology*, 2008, 38, 3, s. 195-201, ISSN 1073-6085.

(i.f.: 1.671, RIV)

24. Lamounier-Zepter, V.; Bornstein, S., R.; Kuneš, J.; Zicha, J.; Kršek, Michal; Ehrhart-Bornstein, M.; Ziegler, C., G.; Kiessling, A.; Funk, R., H.; Haluzík, Martin. Adrenocortical changes and arterial hypertension in lipotrophic A-ZIP/F-1 mice. [původní článek]. *In: Molecular and Cellular Endocrinology*, 2008, 280, 1-2, s. 39-46, ISSN 0303-7207.

(i.f.: 2.971, RIV)

25. Malík, Jan; Štulc, Tomáš; Wichterle, Dan; Melenovský, Vojtěch; Chytilová, Eva; Lacinová, Zdeňka; Marek, Josef; Češka, Richard. Hyperlipidemia is associated with altered levels of insulin-like growth factor-I. [původní článek]. *In: Physiological Research*, 2008, 57, 6, s. 919-925, ISSN 0862-8408.

(i.f.: 1.505, RIV)

26. Maruna, Pavel; Dušková, Jaroslava; Límanová, Zdeňka; Dvořáková, Šárka; Václavíková, Eliška; Bendlová, Běla. Mixed medullary and follicular cell carcinoma of the thyroid in a 71-year-old man with history of malignant melanoma. [původní článek]. *In: Medical Science Monitor*, 2008, 14, 4, s. CS31-CS36, ISSN 1234-1010.

(i.f.: 1.607, RIV)

27. Maruna, Pavel; Fraško, Roman; Gürlich, Robert. Plasma procalcitonin in patients with ileus. Relations to other inflammatory parameters. [původní článek]. *In: Physiological Research*, 2008, 57, 3, s. 481-486, ISSN 0862-8408.

(i.f.: 1.505, RIV)

28. Maruna, Pavel; Gürlich, Robert; Rosická, Martina. Ghrelin as an acute-phase reactant during postoperative stress response. [původní článek]. *In: Hormone and Metabolic research*,

2008, 40, 6, s. 404-409, ISSN 0018-5043.

(i.f.: 2.254, RIV)

29. Pelichovská, Tereza; Chang, Ko -Tung; Šefc, Luděk; Savvulidi, Filipp Geirgievich; Broulík, Petr D.; Nečas, Emanuel. The late-stage foetal liver microenvironment is essential for later sensitivity of B-lymphopoiesis to suppression by oestrogens. [původní článek]. In: *Folia Biologica (Praha)*, 2008, 54, 4, s. 125-129, ISSN 0015-5500.

(i.f.: 0.596, RIV)

30. Potluková, Eliška; Jiskra, Jan; Límanová, Zdeňka; Králíková, P.; Smutek, Daniel; Marečková, Helena; Antošová, Marie; Trendelenburg, M. Autoantibodies against complement C1q correlate with the thyroid function in patients with autoimmune thyroid disease. [původní článek]. In: *Clinical and Experimental Immunology*, 2008, 153, 1, s. 96-101, ISSN 0009-9104.

(i.f.: 2.599, RIV)

31. Potluková, Eliška; Králíková, P. Complement component C1q and anti-C1q antibodies in theory and in clinical practice. [přehledový článek]. In: *Scandinavian Journal of Immunology*, 2008, 67, 5, s. 423-430, ISSN 0300-9475.

(i.f.: 1.928, RIV)

32. Prázný, Martin; Ježková, Jana; Horová, Eva; Ďurovcová, Viktória; Hána, Václav; Kvasnička, Jan; Pecen, Ladislav; Marek, Josef; Škrha, Jan; Kršek, Michal. Impaired microvascular reactivity and endothelial function in patients with Cushing's syndrome: Influence of arterial hypertension. [původní článek]. In: *Physiological Research*, 2008, 57, 1, s. 13-22, ISSN 0862-8408.

(i.f.: 1.505, RIV)

33. Rosa, Ján; Štrauch, Branislav; Petrák, Ondřej; Píkus, Tomáš; Holaj, Robert; Zelinka, Tomáš; Wichterle, Dan; Widimský, Jiří jr. Relationship between clinical, 24-hour, average day-time and night-time blood pressure and measures of arterial stiffness in essential hypertension. [původní článek]. In: *Physiological Research*, 2008, 57, 2, s. 303-306, ISSN 0862-8408.

(i.f.: 1.505, RIV)

34. Roubíček, Tomáš; Dolinková, Markéta; Bláha, Jan; Haluzíková, Denisa; Bošanská, Lenka; Mráz, Miloš; Křemen, Jaromír; Haluzík, Martin. Increased angiotensinogen production in epicardial adipose tissue during cardiac surgery: possible role in a postoperative insulin resistance. [původní článek]. In: *Physiological Research*, 2008, 57, 6, s. 911-917, ISSN 0862-8408.

(i.f.: 1.505, RIV)

35. Sedláčková, D.; Dostálová, I.; Hainer, Vojtěch; Beranová, L.; Kvasničková, H.; Hill, M.; Haluzík, Martin; Nedvídková, Jara. Simultaneous decrease of plasma obestatin and ghrelin levels after a high-carbohydrate breakfast in healthy women. [původní článek]. In: *Physiological Research*, 2008, 57, Suppl.1, s. S29-S37, ISSN 0862-8408.

(i.f.: 1.505, RIV)

36. Shanik, M., H.; Xu, Y.; Škrha, Jan; Dankner, R.; Zick, Y.; Roth, J. Insulin resistance and hyperinsulinemia. [původní článek]. In: *Diabetes Care*, 2008, 31, Suppl.2, s. S262-S268, ISSN 0149-5992.

(i.f.: 7.851, RIV)

37. Štrauch, Branislav; Petrák, Ondřej; Zelinka, Tomáš; Wichterle, Dan; Holaj, Robert; Kasalický, Mojmír; Šafařík, Libor; Rosa, Ján; Widimský, Jiří jr. Adrenalectomy improves arterial stiffness in primary aldosteronism. [původní článek]. In: *American Journal of Hypertension*, 2008, 21, 10, s. 1086-1092, ISSN 0895-7061.

(i.f.: 3.102, RIV)

38. Štulc, Tomáš; Češka, Richard. Prevention of diabetes with rosiglitazone: Evidence of benefit or unexpected harm? [přehledový článek]. In: *Medical Hypotheses*, 2008, 70, 1, s. 199-200, ISSN 0306-9877.

(i.f.: 1.276, RIV)

39. Štulc, Tomáš; Češka, Richard. Rosiglitazone in the prevention of diabetes and cardiovascular disease: Dream or reality? [přehledový článek]. In: *Medical Science Monitor*, 2008, 14, 4, s. RA45-RA47, ISSN 1234-1010.

(i.f.: 1.607, RIV)

40. Štulc, Tomáš; Vrablík, Michal; Kasalová, Zdislava jr.; Marinov, I.; Svobodová, Helena; Češka, Richard. Leukocyte and endothelial adhesion molecules in patients with hypercholesterolemia: the effect of atorvastatin treatment. [původní článek]. In: *Physiological Research*, 2008, 57, 2, s. 185-194, ISSN 0862-8408.

(i.f.: 1.505, RIV)

41. Teplan, Vladimír; Schüeck, Otto; Racek, Jaroslav; Racek, Jaroslav; Lecian, Dalibor; Haluzík, Martin; Kudla, Michal; Vitko, Stefan. Asymmetric Dimethylarginine in Obesity After Renal Transplantation. [původní článek]. In: *Journal of Renal Nutrition*, 2008, 18, 6, s. 513-520, ISSN 1051-2276.

(i.f.: 1.565, RIV)

42. Teplan, Vladimír; Schüeck, Otto; Racek, Jaroslav; Šíroková, Romana; Haluzík, Martin; Kudla, Michal; Vítko, Štefan. Asymmetric dimethylarginine and adiponectin after renal transplantation: role of obesity. [původní článek]. In: *Journal of Renal Nutrition*, 2008, 18, 1, s. 154-157, ISSN 1051-2276.

(i.f.: 1.565, RIV)

43. Tesař, Ludvík; Shimizu, Akinobu; Smutek, Daniel; Kobatake, Hidefumi; Nawano, Shigeru. Medical image analysis of 3D CT images based on extension of Haralick texture features. [původní článek]. In: *Computerized Medical Imaging and Graphics*, 2008, 32, 6, s. 513-520, ISSN 0895-6111.

(i.f.: 0.848, RIV)

44. Tikhonoff, Valérie; Staessen, Jan A.; Thijs, Lutgarde; Hasenkamp, Sandra; Bäumer, Veronika; Stolarz, Katarzyna; Seidlová, Jitka; Filipovský, Jan; Nikitin, Yuri; Peleška, Jan; Kawecka-Jaszcz, Kalina; Casiglia, Edoardo; Brand-Herrmann, Stefan-M; Brand, Eva; Balkestein, E.; Celis, H.; Den Hond, E.; Fagard, R.; Gasowski, J.; Kuznetsova, T.; Li, Y.; Nawrot, T.; Plasquin, M.; Staessen, J.A.; Wang, J.G.; Nachev, C.; Postadjian, A.; Prokopova, E.; Shipkovenska, E.; Vitljanova, K.; Beran, Ondřej; Goláň, Lubor; Grus, Tomáš; Grusová, Gabriela; Jáchymová, Marie; Hlubocká, Zuzana; Svobodová, V.; Tichá, M.; Schiavon, L.; Adamkiewicz-Piejko, A.; Cwynar, M.; Grodzicki, T.; Lubaszewski, W.; Olszanecka, A.; Wizner, B.; Wojciechowska, W.; Zyczkowska, J.; Babeanu, S.; Jianu, D.; Sandu, C.; State, D.; Udrea, M.; Malyutina, S.; Pello, E.; Ryabikov, M.; Voevoda, M. SAH gene variants revisited in the European Project On Genes in Hypertension. [původní článek]. In: *Journal of*

Hypertension, 2008, 26, 2, s. 244-250, ISSN 0263-6352.

(i.f.: 4.364, RIV)

45. Toropov, A. A.; Toropova, A. P.; Raška, Ivan jr. QSPR modeling of octanol/water partition coefficient for vitamins by optimal descriptors calculated with SMILES.

[původní článek]. In: *European Journal of Medicinal Chemistry*, 2008, 43, 4, s. 714-740, ISSN 0223-5234.

(i.f.: 2.301, RIV)

46. Tuka, Vladimír; Malík, Jan. Vascular access surveillance: no benefit?

[ostatní druhy článků]. In: *American Journal of Kidney Diseases*, 2008, 52, 3, s. 628-628, ISSN 0272-6386.

(i.f.: 3.981)

47. Tuka, Vladimír; Slavíková, Marcela; Kasalová, Zdislava jr.; Malík, Jan. Factors associated with impaired arterial adaptation to chronically high wall shear rate in the feeding artery of PTFE grafts. [původní článek]. In: *AMERICAN JOURNAL OF NEPHROLOGY*, 2008, 28, 5, s. 847-852, ISSN 0250-8095.

(i.f.: 2.182, RIV)

48. Vrablík, Michal; Češka, Richard; Adamková, Věra; Peasey, Anne; Kubinová, Růžena; Marmot, Michael; Bobak, Martin; Hubáček, Jaroslav. MLXIPL variant in individuals with low and high triglyceridemia in white population in Central Europe. [původní článek]. In: *Human Genetics*, 2008, 124, 5, s. 553-555, ISSN 0340-6717.

(i.f.: 3.974, RIV)

49. Vrablík, Michal; Dobiášová, M.; Štulc, Tomáš; Kasalová, Zdislava jr.; Doležalová, T.; Fait, Tomáš; Češka, Richard. Fenofibrate and Rosiglitazone Improve Quality of Lipoproteins in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus. [původní článek]. In: *Neuroendocrinology Letters*, 2008, 29, 1, s. 146-150, ISSN 0172-780X.

(i.f.: 1.443, RIV)

50. Vrablík, Michal; Fait, Tomáš; Kovar, J.; Poledne, R.; Češka, Richard. Oral but not transdermal estrogen replacement therapy changes the quality of lipoproteins.

[původní článek]. In: *Metabolism: Clinical and Experimental*, 2008, 57, 8, s. 1088-1092, ISSN 0026-0495.

(i.f.: 2.647, RIV)

51. Zelinka, Tomáš; Timmers, Henri, J.L.M.; Kozupa, Anna; Chen, Clara C.; Carrasquillo, Jorge, A.; Reynolds, James C; Ling, Alexander; Einsenhofer, Graeme; Lazúrová, Ivica; Adams, Karen, T.; Whatley, Millie, A.; Widimský, Jiří jr.; Pacák, Karel. Role of positron emission tomography and bone scintigraphy in the evaluation of bone involvement in metastatic pheochromocytoma and paraganglioma: specific implications for succinate dehydrogenase enzyme subunit B gene mutations. [původní článek]. In: *Endocrine-Related Cancer*, 2008, 15, 1, s. 311-323, ISSN 1351-0088.

(i.f.: 5.193, RIV)

52. Zlatohlávek, Lukáš; Zídková, Kateřina; Vrablík, Michal; Haas, Tomáš; Prusíková, Martina; Svobodová, Helena; Češka, Richard. Lipoprotein(a) and Its Position among Other Risk Factors of Atherosclerosis. [původní článek]. In: *Physiological Research*, 2008, 57, 5, s. 777-783, ISSN 0862-8408.

(i.f.: 1.505, RIV)

14.7. Multicentrická studie

1. Fox, K.; Ford, I.; Steg, T., G; Tendera, M.; Robertson, M.; Ferrari, R.; BEAUTIFUL Investigators; Hradec, Jaromír , *et al.* Heart rate as a prognostic risk factor in patients with coronary artery disease and left-ventricular systolic dysfunction (BEAUTIFUL): a subgroup analysis of a randomised controlled trial. [multicentrická studie]. In: *Lancet*, 2008, 372, 9641, s. 817-821, ISSN 0140-6736.

(i.f.: 28.638)

2. Massie, B., M.; Carson, P., E.; McMurray, J., J.; Komajda, M.; McKelvie, R.; Zile, M., R.; Anderson, S.; Donovan, M.; Iverson, E.; Staiger, Ch.; Ptaszynska, A.; I-PRESERVE Investigators; Hradec, Jaromír , *et al.* Irbesartan in patients with heart failure and preserved ejection fraction. [multicentrická studie]. In: *New England Journal of Medicine*, 2008, 359, 23, s. 2456-2467, ISSN 0028-4793.

(i.f.: 52.589)

3. Yusuf, S.; Telmisartan Randomised A; Holaj, Robert , *et al.* Effects of the angiotensin-receptor blocker telmisartan on cardiovascular events in high-risk patients intolerant to angiotensin-converting enzyme inhibitors: a randomised controlled trial.

[multicentrická studie]. *In: Lancet*, 2008, 372, 9644, s. 1174-1183, ISSN 0140-6736.

(i.f.: 28.638)

4. Yusuf, S.; Teo, K. K.; Pogue, J.; Dyal, L.; Copland, I.; Schumacher, H.; Ingelheim, B.; Dagenais, G.; Sleight, P.; Anderson, C.; ONTARGET Investigators; Holaj, Robert , *et al.* Telmisartan, ramipril, or both in patients at high risk for vascular events.

[multicentrická studie]. *In: New England Journal of Medicine*, 2008, 358, 15, s. 1547-1559, ISSN 0028-4793.

(i.f.: 52.589)

14.8. Články v časopise bez IF

a) původní

1. Bošanská, Lenka; Lacinová, Zdeňka; Roubíček, Tomáš; Mráz, Miloš; Bártlová, Markéta; Doležalová, Radka; Housová, Jitka; Křemen, Jaromír; Haluzíková, Denisa; Matoulek, Martin; Haluzík, Martin. Vliv nízkokalorické diety na sérové koncentrace a expresi cytoadhezivních molekul v tukové tkáni u obézních žen. *In: Časopis lékařů českých*, 2008, 147, 1, s. 32-37, ISSN 0008-7335.

(RIV)

2. Filková, Mária; Lišková, Markéta; Hulejová, Hana; Haluzík, Martin; Gatterová, Jindřiška; Pavelka, Karel; Šenolt, Ladislav. Zvýšené hladiny sérového adiponektinu u pacientů s erozivní osteoartrózou. *In: Česká Revmatologie*, 2008, 16, 3, s. 100-103, ISSN 1210-7905.

(RIV)

3. Holaj, Robert. Antihypertenzivum a hypolipidemikum v jedné tabletě. *In: Causa Subita*, 2008, 11, 3, s. 98-100, ISSN 1212-0197.

(RIV)

4. Housová, Jitka; Matoulek, Martin; Svačina, Štěpán; Kýhos, K.; Slabá, Šárka; Vavrejnová, S.; Říčařová, Bronislava. Comparison of low energy breakfast based on special egg white

spread product with a standard breakfast. In: *Prague Medical Report (Sborník lékařský)*, 2008, 109, 2-3, s. 127-133, ISSN 1214-6994.

(RIV)

5. Kastner, Jan; Bouček, Jan; Betka, Jan; Plzák, Jan; Jáchymová, Marie; Betka, Jaroslav. Časná kancerogeneze u spinocelulárního karcinomu hlavy a krku. In: *Praktický lékař*, 2008, 88, 9, s. 501-505, ISSN 0032-6739.

(RIV)

6. Maruna, Pavel; Lindner, Jaroslav; Kubzová, Kateřina Magdaléna; Kunstýř, Jan. Quantitative analysis of procalcitonin after pulmonary endarterectomy in relation to cytokines and C reactive protein. In: *Prague Medical Report (Sborník lékařský)*, 2008, 109, 2-3, s. 149-158, ISSN 1214-6994.

(RIV)

7. Petanová, Jitka; Bencko, Vladimír; Tuček, Milan; Novotný, Ladislav. Vliv dopravních emisí na imunitu člověka. In: *Praktický lékař*, 2008, 88, 5, s. 284-287, ISSN 0032-6739.

(RIV)

8. Spáčil, Jiří; Táborský, Jan. Klesá počet amputací dolních končetin? In: *Rozhledy v chirurgii*, 2008, 87, 10, s. 531-535, ISSN 0035-9351.

(RIV)

9. Štulc, Tomáš. Léčba hyperglykémie a kardiovaskulární riziko u diabetiků: nesplněná očekávání. In: *Kardiologie v primární péči*, 2008, 3, 3, s. 104-108, ISSN 1802-1379.

(RIV)

10. Tomčík, Michal; Hulejová, Hana; Filková, Mária; Braun, Martin; Bečvář, Radim; Haluzík, Martin; Šenolt, Ladislav. Vztah adiponektinu ke změnám v kůži u pacientů se systémovou sklerodermií. In: *Česká revmatologie*, 2008, 16, 4, s. 148-152, ISSN 1210-7905.

(RIV)

11. Tuka, Vladimír; Malík, Jan; Tesař, Vladimír. Kardiovaskulární problematika u dialyzovaných pacientů, kteří přicházejí k sonografickému vyšetření cévního zkratu. In: *Cor et Vasa*, 2008, 50, 7-8, s. 287-291, ISSN 0010-8650.

(RIV)

12. Urbanová, Zuzana; Šamánek, Milan; Češka, Richard; Freiburger, Tomáš; Poledne, Rudolf; Cífková, Renata; Vaverková, Helena; Rosolová, Hana; Soška, Vladimír; Piřha, Jan; Štulc, Tomáš; Vrablík, Michal. Doporučení pro diagnostiku a léčbu dyslipidemií u dětí a dospívajících vypracované výborem České společnosti pro aterosklerózu. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2008, 11, 1, s. 43-49, ISSN 1211-9326.

(RIV)

13. Vrablík, Michal; Freiburger, T.; Lánská, V.; Češka, Richard. Projekt Atractiv: zlepšení kardiovaskulární prevence v podmínkách primární péče v České republice. *In: Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 12, s. 1131-1139, ISSN 0042-773X.

(RIV)

14. Widimský, Jiří jr. Primární hyperaldosteronismus: epidemie anebo jen častá příčina sekundární hypertenze? *In: Cor et Vasa*, 2008, 50, 10, s. 366-367, ISSN 0010-8650.

(RIV)

15. Widimský, Jiří jr. Výsledky sledování rizikových faktorů a klinických účinků rilmenidinu u nemocných s hypertenzí. *In: Farmakoterapie*, 2008, 4, 2, s. 267-270, ISSN 1801-1209.

(RIV)

16. Zikán, Vít; Štěpán, Jan. Marker of bone resorption in acute response to exogenous or endogenous parathyroid hormone. *In: Biomarker Insights*, 2008, 3, 1, s. 19-24, ISSN 1177-2719.

(RIV)

a) přehledový

1. Antořová, Marie; Jiskra, Jan; Marečková, Helena; Límanová, Zdeňka. Úloha regulačních a kostimulačních prvků buněčné a humorální imunity v patogenezi tyreoidální autoimunity: patofyziologické mechanismy, klinický význam a možnosti cílené terapie. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2008, 11, 4, s. 186-192, ISSN 1211-9326.

(RIV)

2. Broulík, Petr D. Dvojitý účinek parathormonu na kostní tkáň. *In: Interní medicína pro praxi*,

2008, 10, 5, s. 224-226, ISSN 1212-7299.

(RIV)

3. Broulík, Petr D. Ovlivnění výskytu zlomenin krčku kosti stehenní léčbou ibandronátem. *In: Farmakoterapie*, 2008, 4, 6, s. 653-655, ISSN 1801-1209.

(RIV)

4. Broulík, Petr D. Prevence osteoporózy. *In: Interní medicína pro praxi*, 2008, 10, 1, s. 35-37, ISSN 1212-7299.

(RIV)

5. Broulíková, Alena. Chronické žilní onemocnění. *In: Medicína po promoci*, 2008, 9, 6, s. 83-86, ISSN 1212-9445.

(RIV)

6. Broulíková, Alena. Otoky dolních končetin - příčiny a diferenciální diagnostika. *In: Medicína po promoci*, 2008, 9, 1, s. 53-57, ISSN 1212-9445.

(RIV)

7. Broulíková, Alena. Otoky dolních končetin z pohledu internisty. *In: Farmakoterapie*, 2008, 4, 5, s. 3-5, ISSN 1801-1209.

(RIV)

8. Češka, Richard. HDL - cholesterol a léčba reziduálního rizika. *In: Postgraduální medicína*, 2008, 10, 3, s. 245-249, ISSN 1212-4184.

(RIV)

9. Češka, Richard. Hyperlipoproteinémie a dyslipoproteinémie jako rizikový faktor kardiovaskulárních onemocnění. *In: Postgraduální medicína*, 2008, 10, příloha, s. 10-15, ISSN 1212-4184.

(RIV)

10. Češka, Richard. Místo rosuvastatinu v léčbě dyslipidemií. *In: Farmakoterapie*, 2008, 4, 4, s. 413-417, ISSN 1801-1209.

(RIV)

11. Češka, Richard. Takže: fenofibrát přece jen pro všechny diabetiky? *In: Farmakoterapie*, 2008, 4, 3, s. 272-272, ISSN 1801-1209.
12. Češka, Richard; Šnejdrlová, Michaela. Ženy, lipidy a ateroskleróza. *In: Postgraduální medicína*, 2008, 10, příloha, s. 37-40, ISSN 1212-4184.
(RIV)
13. Ďurovcová, Viktória; Haluzík, Martin; Wenchich, László; Kršek, Michal. Mitochondrie a inzulinová rezistence. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2008, 11, 2, s. 74-78, ISSN 1211-9326.
(RIV)
14. Ďurovcová, Viktória; Kršek, Michal; Haluzík, Martin. Patogeneze inzulinové rezistence u vybraných endokrinopatií. *In: Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 4, s. 368-376, ISSN 0042-773X.
(RIV)
15. Fruchart, J.Ch.; Sacks, F.M.; Hermans, M.P.; Assmann, G.; Brown, W.V.; Češka, Richard; Chapman, M. J.; Dodson, P. M.; Fioretti, P.; Ginsberg, H. N.; Kadowaki, T.; Lablanche, Jean-M.; Marx, N.; Plutzky, J.; Reiner, Z.; Rosenson, R. S.; Staels, B.; Stock, J. K.; Sy, R.; Wanner, Ch.; Zambon, A.; Zimmet, P. The Residual Risk Reduction Initiative: A Call to Action to Reduce Residual Vascular Risk in Dyslipidemic Patients. *In: Diabetes and Vascular Disease Research*, 2008, 5, 4, s. 319-335, ISSN 1479-1641.
(RIV)
16. Haluzík, Martin. Hormony tukové tkáně. *In: Postgraduální medicína*, 2008, 10, 6, s. 625-630, ISSN 1212-4184.
(RIV)
17. Haluzík, Martin. Obézní diabetik. *In: Postgraduální medicína*, 2008, 10, 6, s. 646-653, ISSN 1212-4184.
(RIV)
18. Hradec, Jaromír. Čím pomaleji, tím lépe? Výsledky klinické studie BEAUTIFUL. *In: Remedia*, 2008, 18, 5, s. 385-388, ISSN 0862-8947.
(RIV)

19. Hradec, Jaromír. Chronické srdeční selhání - diagnostika. *In: Cor et Vasa*, 2008, 50, 5, s. 216-222, ISSN 0010-8650.

(RIV)

20. Hradec, Jaromír. Kardiovaskulární rizika nesteroidních antirevmatik. [přehledový článek]. *In: Kardiologie v primární péči*, 2008, 3, 4, s. 126-130, ISSN 1802-1379.

(RIV)

21. Hradec, Jaromír. Klidová srdeční frekvence jako rizikový faktor kardiovaskulárních onemocnění. *In: Kardiologie v primární péči*, 2008, 3, 1, s. 2-6, ISSN 1802-1379.

(RIV)

22. Hradec, Jaromír. Má význam podávání statinů u nemocných se srdečním selháním? *In: Interní medicína pro praxi*, 2008, 10, 5, s. 216-218, ISSN 1212-7299.

(RIV)

23. Hradec, Jaromír. Selektivní ovlivnění srdeční frekvence - nový fenomén v kardiovaskulární farmakoterapii. *In: Remedia*, 2008, 18, 2, s. 114-119, ISSN 0862-8947.

(RIV)

24. Hradec, Jaromír. Srdeční frekvence v ovlivnění kardiovaskulárního rizika: zaměřeno na studii BEAUTIFUL. *In: Farmakoterapie*, 2008, 4, Suppl., s. 5-7, ISSN 1801-1209.

(RIV)

25. Hradec, Jaromír. Srdeční selhání s normální ejekční frakcí. *In: Kardiologická revue*, 2008, 10, 3, s. 111-116, ISSN 1212-4540.

(RIV)

26. Hradec, Jaromír. Studie CORONA - Máme podávat statiny nemocným se srdečním selháním? *In: Remedia*, 2008, 18, 2, s. 176-179, ISSN 0862-8947.

(RIV)

27. Hradec, Jaromír; Býma, S. Praktický lékař a chronické srdeční selhání. *In: Practicus*, 2008, 7, 7, s. 15-20, ISSN 1213-8711.

(RIV)

28. Hubáček, Jaroslav; Adámková, V.; Zídková, Kateřina; Češka, Richard; Zlatohlávek, Lukáš; Štulc, Tomáš; Hořínek, Aleš; Vrablík, Michal. Farmakogenetika léčby statiny. *In: Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 1, s. 62-67, ISSN 0042-773X.

(RIV)

29. Janota, Tomáš. Akutní infarkt myokardu u žen. *In: Intervenční a akutní kardiologie*, 2008, 7, Suppl.B, s. B26-B29, ISSN 1213-807X.

(RIV)

30. Janota, Tomáš. Ultrakrátce působící beta-blokátory v intenzivní medicíně. *In: Medicína po promoci*, 2008, 9, Suppl.3, s. 45-48, ISSN 1212-9445.

(RIV)

31. Kasalický, Mojmír; Housová, Jitka. Od prvních pokusů až po sleeve gastrektomii. *In: Obesity News*, 2008, 2, 3, s. 7-7,

32. Kotrlíková, Eva; Křemen, Jaromír. Domácí parenterální výživa. *In: Interní medicína pro praxi*, 2008, 10, 2, s. 76-79, ISSN 1212-7299.

(RIV)

33. Král, Jiří. Kardiovaskulární onemocnění v těhotenství. *In: Kardiologická revue*, 2008, 10, 2, s. 62-65, ISSN 1212-4540.

(RIV)

34. Králíková, Eva. Kouření jako rizikový faktor kardiovaskulárních onemocnění. *In: Medicína po promoci*, 2008, 9, suppl. 2, s. 33-39, ISSN 1212-9445.

35. Králíková, Eva. Nové možnosti v léčbě závislosti na tabáku. *In: Interní medicína pro praxi*, 2008, 10, 10, s. 444-448, ISSN 1212-7299.

36. Králíková, Eva. Současné postupy v prevenci a léčbě závislosti na tabáku. *In: Farmakoterapie*, 2008, 4, 1, s. 83-90, ISSN 1801-1209.

(RIV)

37. Králíková, Eva; Býma, S.; Konštický, S. Závislost na tabáku: prevence, diagnostika a léčba v ordinaci praktického lékaře. *In: Praktický lékař*, 2008, 88, 5, s. 258-261, ISSN 0032-6739.

(RIV)

38. Králíková, Eva; Štěpánková, Lenka. Léčba závislosti na tabáku v evropských ordinacích. *In: Bulletin Sdružení praktických lékařů ČR*, 2008, 18, 5, s. 22-27, ISSN 1212-6152.

39. Králíková, Eva; Štěpánková, Lenka; Pohlová, Ludmila. Aktuální stav kontroly tabáku v ČR. *In: Medicína pro praxi*, 2008, 6, 1, s. 25-29, ISSN 1214-8687.

(RIV)

40. Králíková, Eva; Vanuzzo, D.; Raupach, T.; Dubois, G.; Gronetr, J.O.; Jankowski, P. Smoking cessation: a European perspective. *In: Vascular Health and Risk Management*, 2008, 4, suppl 1, s. 1-23, ISSN 1176-6344.

41. Kvasnička, Tomáš. Endokanabinoidní systém a kardiometabolické riziko. *In: Medical Tribune*, 2008, 4, 14, s. KA14-KA14, ISSN 1214-8911.

42. Kvasnička, Tomáš. Metabolické účinky endokanabinoidního systému. *In: Časopis lékařů českých*, 2008, 147, 2, s. 81-84, ISSN 0008-7335.

(RIV)

43. Kvasnička, Tomáš. Význam endokanabinoidního systému v regulaci energetické rovnováhy. *In: Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 2, s. 191-194, ISSN 0042-773X.

(RIV)

44. Kytarová, Jitka; Zlatohlávková, Blanka; Fedorová, M.; Malošková, Gabriela; Kršek, Michal. Intrauterinní růstová retardace a fetální původ chorob v dospělosti. *In: Česko-slovenská pediatrie*, 2008, 63, 6, s. 320-326, ISSN 0069-2328.

(RIV)

45. Límanová, Zdeňka. Onemocnění štítné žlázy. *In: Listy revizního lékařství*, 2008, 12, 2, s. 21-24,

(RIV)

46. Malík, Jan; Tuka, Vladimír; Kasalová, Zdislava jr.; Chytilová, Eva; Slavíková, Marcela; Clagett, P.; Davidson, I.; Dolmatch, B.; Nichols, D.; Gallieni, M. Understanding the dialysis access steal syndrome. A review of the etiologies, diagnosis, prevention and treatment strategies. *In: Journal of Vascular Access*, 2008, 9, 3, s. 155-166, ISSN 1129-7298.

(RIV)

47. Marek, Josef. Hyperprolaktémie v praxi. *In: Interní medicína pro praxi*, 2008, 10, 12, s. 549-554, ISSN 1212-7299.

(RIV)

48. Marek, Josef. Hypofyzární adenomy dnes a zítra. *In: Postgraduální medicína*, 2008, 10, příl.inter, s. 39-41, ISSN 1212-4184.

(RIV)

49. Pacovský, Vladimír. Gerontosymbolika - zašifrované stáří. *In: Česká geriatrická revue*, 2008, 6, 3, s. 127-131, ISSN 1214-0732.

(RIV)

50. Pacovský, Vladimír. Internistická moudrost - matka celé klinické medicíny. *In: Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 10, s. 935-936, ISSN 0042-773X.

(RIV)

51. Pacovský, Vladimír. Stavby mezi zdravím a nemocí. *In: Sestra*, 2008, 18, 3, s. 27-28, ISSN 1210-0404.

(RIV)

52. Peleška, Jan. Jak zlepšit kontrolu hypertenze v primární péči? *In: Medicína pro praxi*, 2008, 5, 9, s. 296-298, ISSN 1214-8687.

(RIV)

53. Perušičová, Jindřiška; Škrha, Jan; Pitřhová, Pavlína. Současný pohled na hodnocení kompenzace diabetes mellitus. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2008, 11, 1, s. 19-30, ISSN 1211-9326.

(RIV)

54. Pohlová, Ludmila. Strategie péče o stárnoucí populaci. *In: Zdravotnické noviny*, 2008, 57,

4, s. 14-15, ISSN 0044-1996.

55. Spáčil, Jiří. Každý den u nás umírá zbytečně nejméně 60 osob!. In: *Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 2, s. 203-205, ISSN 0042-773X.

(RIV)

56. Sucharda, Petr. Abdominální obezita epidemie 21. století. In: *Kardiologická revue*, 2008, 10, 4, s. 165-167, ISSN 1212-4540.

57. Sucharda, Petr. Antiobezitika dnes. In: *Postgraduální medicína*, 2008, 10, 6, s. 668-671, ISSN 1212-4184.

(RIV)

58. Sucharda, Petr. Epidemie obezity a regulace příjmu potravy. In: *Vesmír*, 2008, 87, 6, s. 410-413, ISSN 0042-4544.

59. Sucharda, Petr. Extrémní obezita. In: *Postgraduální medicína*, 2008, 10, 6, s. 688-691, ISSN 1212-4184.

60. Sucharda, Petr. Léčení obezity v praxi. In: *Medicína po promoci*, 2008, 9, Suppl.2, s. 22-24, ISSN 1212-9445.

(RIV)

61. Sucharda, Petr. Metabolický syndrom: epidemie 21. století nebo císařovy nové šaty? In: *Súčasná klinická prax*, 2008, 2008, 1, s. 14-16, ISSN 1214-7036.

62. Sucharda, Petr. Obezita a metabolický syndrom - od syndromu inzulínové rezistence k syndromu centrální obezity. In: *Interní medicína pro praxi*, 2008, 10, 4, s. 165-166, ISSN 1212-7299.

63. Sucharda, Petr. Sibutramin v léčbě diabetu mellitu. In: *Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy*, 2008, 57, 4, s. 22-23, ISSN 0044-1996.

64. Svačina, Štěpán. Je nutná farmakoterapie pro pacienty s nadváhou a obezitou? In: *Causa*

Subita, 2008, 11, 4, s. 142-144, ISSN 1212-0197.

(RIV)

65. Svačina, Štěpán. Mastné kyseliny řady omega 3. *In: Medicína po promoci*, 2008, 9, Suppl.2, s. 58-61, ISSN 1212-9445.

(RIV)

66. Svačina, Štěpán. Metabolický syndrom a kožní onemocnění. *In: Časopis lékařů českých*, 2008, 147, 6, s. 307-310, ISSN 0008-7335.

(RIV)

67. Svačina, Štěpán. Metabolický syndrom a psoriáza. *In: Referátový výběr z dermatovenerologie*, 2008, 50, Speciál 1, s. 43-46, ISSN 1213-9106.

(RIV)

68. Svačina, Štěpán. Nádory ledvin, močového měchýře a prostaty u obezity a diabetu. *In: Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 5, s. 464-467, ISSN 0042-773X.

(RIV)

69. Svačina, Štěpán. Příčiny a diagnostika metabolického syndromu. *In: Medicína po promoci*, 2008, 9, Suppl.2, s. 4-6, ISSN 1212-9445.

(RIV)

70. Svačina, Štěpán. Systém renin-aldosteron v tuku a v dalších orgánech a tkáních. *In: Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 5, s. 508-510, ISSN 0042-773X.

(RIV)

71. Svačina, Štěpán. Vildagliptin. *In: Farmakoterapie*, 2008, 4, 3, s. 265-266, ISSN 1801-1209.

72. Svačina, Štěpán. Vildagliptin (2). *In: Remedia*, 2008, 18, Suppl.1, s. S65-S68, ISSN 0862-8947.

73. Svačina, Štěpán. Další farmaka ovlivňují hmotnost. *In: Postgraduální medicína*, 2008, 10, 6, s. 674-677, ISSN 1212-4184.

(RIV)

74. Svačina, Štěpán; Doležal, Tomáš. Exenatid. In: *Farmakoterapie*, 2008, 4, 3, s. 291-295, ISSN 1801-1209.

75. Škrha, Jan. Hypoglykémie - důležitý fenomén moderní léčby diabetu mellitu. In: *Remedia*, 2008, 18, Suppl.1, s. S34-S41, ISSN 0862-8947.

(RIV)

76. Štulc, Tomáš. Ezetimib: zklamání ze studie ENHANCE. In: *Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy*, 2008, 57, 10, s. 30-31, ISSN 0044-1996.

77. Štulc, Tomáš. Jak přistupovat k pacientům s dyslipidemií? In: *Medical Tribune*, 2008, 4, 3-příloha, s. 3-3, ISSN 1214-8911.

78. Štulc, Tomáš. Zásady diagnostiky a léčby dyslipidemií. In: *Causa Subita*, 2008, 11, 5, s. 187-189, ISSN 1212-0197.

(RIV)

79. Štulc, Tomáš. Zásady léčby pacientů s metabolickým syndromem. In: *Medicína pro praxi*, 2008, 5, 9, s. 305-307, ISSN 1214-8687.

(RIV)

80. Tuček, Milan; Bencko, Vladimír; Volný, J.; Novotný, Ladislav; Petanová, Jitka. Příspěvek ke zdravotním aspektům expozice výfukovým plynům. In: *Praktický lékař*, 2008, 88, 5, s. 300-304, ISSN 0032-6739.

(RIV)

81. Vrablík, Michal. Prevence kardiovaskulárních onemocnění ve vyšším věku - nikdy není pozdě. In: *Současná klinická praxe*, 2008, 7, 2-3, s. 7-12, ISSN 1213-7790.

(RIV)

82. Vrablík, Michal. Umíme předcházet vzniku kardiovaskulární onemocnění? In: *Medicína pro praxi*, 2008, 5, 3, s. 101-104, ISSN 1214-8687.

(RIV)

83. Vrablík, Michal; Štěpánková, Lenka. Kouření a léčba tabákové závislosti u nemocných s manifestním kardiovaskulárním onemocněním. *In: Remedia*, 2008, 18, 5, s. 352-355, ISSN 0862-8947.

(RIV)

84. Vrablík, Michal; Štěpánková, Lenka. Kouření, kardiovaskulární komplikace a léčba závislosti na tabáku. *In: Kardiologie v primární péči*, 2008, 3, 3, s. 91-94, ISSN 1802-1379.

(RIV)

85. Widimský, Jiří jr. Přímé inhibitory reninu: nová léková skupina antihypertenziv. *In: Farmakoterapie*, 2008, 4, 4, s. 569-571, ISSN 1801-1209.

(RIV)

86. Widimský, Jiří jr. Studie Advance. *In: Farmakoterapie*, 2008, 4, 1, s. 5-6, ISSN 1801-1209.

(RIV)

87. Widimský, Jiří jr.; Cífková, Renata; Špinar, Jindřich; Filipovský, Jan; Grundmann, Milan; Horký, Karel; Linhart, Aleš; Monhart, Václav; Rosolová, Hana; Souček, Miroslav; Vítovec, Jiří; Widimský, Jiří sr. Doporučení diagnostických a léčebných postupů u arteriální hypertenze - verze 2007. *In: Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 1, s. 101-118, ISSN 0042-773X.

(RIV)

88. Widimský, Jiří jr.; Cífková, Renata; Špinar, Jindřich; Filipovský, Jan; Grundmann, Milan; Horký, Karel; Linhart, Aleš; Monhart, Václav; Rosolová, Hana; Souček, Miroslav; Vítovec, Jiří; Widimský, Jiří sr. Doporučení diagnostických a léčebných postupů u arteriální hypertenze - verze 2007 (2). *In: Cor et Vasa*, 2008, 50, 1, s. K5-K22, ISSN 0010-8650.

89. Zapletalová, Jiřina; Lebl, Jan; Hána, Václav. Turnerův syndrom. *In: Postgraduální medicína*, 2008, 10, 1, s. 9-18, ISSN 1212-4184.

(RIV)

90. Zelinka, Tomáš. Diagnostika a léčba sekundární hypertenze. *In: Interní medicína pro praxi*, 2008, 10, 9, s. 426-427, ISSN 1212-7299.

91. Zelinka, Tomáš. Endokrinní hypertenze. *In: Medicína po promoci*, 2008, 9, Suppl.3, s. 40-

44, ISSN 1212-9445.

(RIV)

92. Zikán, Vít. Nové možnosti farmakologické léčby osteoporózy na obzoru. *In: Postgraduální medicína*, 2008, 10, příl.inter, s. 52-58, ISSN 1212-4184.

(RIV)

a) ostatní typy článků

1. Češka, Richard. Medicína v roce 2008. [ostatní druhy článků]. *In: Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 1, s. 5-6, ISSN 0042-773X.

(RIV)

2. Češka, Richard. Úvodník. [ostatní druhy článků]. *In: Postgraduální medicína*, 2008, 10, příloha, s. 3-3, ISSN 1212-4184.

3. Housová, Jitka. Cesta do Ameriky aneb jak zhubnout 2 kg za 24 hodin. [popularizující článek]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 4, s. 6-7,

4. Housová, Jitka. Citrusová dieta. [popularizující článek]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 1, s. 4-4,

5. Housová, Jitka. Co nabízí současná bariatrická chirurgie. [ostatní druhy článků]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 3, s. 1-1,

6. Housová, Jitka. Dokončení americké anabáze. [popularizující článek]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 9, s. 7-7,

7. Housová, Jitka. Hubnutí (nejen) po porodu aneb nevěřte všemu, co říkají média. [popularizující článek]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 5, s. 2-2,

8. Housová, Jitka. Inkontinence: problém, o kterém se pacienti stydí hovořit.

[popularizující článek]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 6, s. 2-2,

9. Housová, Jitka. Kazuistika aneb příklady táhnou. [kazuistika]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 3, s. 2-3,

10. Housová, Jitka. Květen - měsíc, kdy vybíráme dovolenou. [popularizující článek]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 5, s. 1-1,

11. Housová, Jitka. Minneapolis: město tisíce střepů a drzých veverek. [popularizující článek]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 6, s. 7-7,

12. Housová, Jitka. Může nás chrápání i zabít? [popularizující článek]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 9, s. 4-4,

13. Housová, Jitka. Než poprvé přijdete do ambulance obezitologa. [popularizující článek]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 8, s. 1-1,

14. Housová, Jitka. Obezita a nádory. [ostatní druhy článků]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 7, s. 2-2,

15. Housová, Jitka. Orlistat - nový lék proti obezitě. [popularizující článek]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 9, s. 2-2,

16. Housová, Jitka. Polycystická ovária neboli syndrom Stein-Leventhal. Příčina nebo důsledek obezity? [popularizující článek]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 8, s. 2-2,

17. Housová, Jitka. Pomalu se z nás začali stávat Američané. [popularizující článek]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 8, s. 7-7,

18. Housová, Jitka. Porucha glukózové tolerance a diabetes mellitus 2. typu. [ostatní druhy článků]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 4, s. 2-2,

19. Housová, Jitka. Pravdy a mýty o hubnutí. [popularizující článek]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 10, s. 2-2,
20. Housová, Jitka. V Americe se žije blaze. [popularizující článek]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 7, s. 7-7,
21. Housová, Jitka. V nabídce potravin máme co dohánět. [popularizující článek]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 5, s. 7-7,
22. Housová, Jitka. Vajíčková dieta. [popularizující článek]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 9, s. 3-3,
23. Housová, Jitka. Zbaví nás tukožroutská polévka kil navždycky? [popularizující článek]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 8, s. 3-3,
24. Housová, Jitka; Prázný, Martin; Zelinka, Tomáš; Pešková, Marie; Kršek, Michal. Od vzácného syndromu k běžné diagnóze. [kazuistika]. In: *Kardiologie v primární péči*, 2008, 3, 1, s. 31-33, ISSN 1802-1379.
(RIV)
25. Hradec, Jaromír. O krok dál ke snížení počtu kardiovaskulárních příhod u ICHS. [ostatní druhy článků]. In: *Sjezdové noviny ČKS*, 2008, 4, 3, s. 4-4,
26. Hradec, Jaromír. Roman Čerbák pětasedmdesátiletý. [biografický článek]. In: *Cor et Vasa*, 2008, 50, 10, s. K190-K191, ISSN 0010-8650.
27. Hradec, Jaromír. SÚKL přehodnocuje úhrady léků. Komentář. [ostatní druhy článků]. In: *Medical Tribune*, 2008, 4, 19, s. A7-A7, ISSN 1214-8911.
28. Hradec, Jaromír. Štědrovečerní vizity a jejich lidský význam. [ostatní druhy článků]. In: *Medical Tribune*, 2008, 4, 36, s. 6-6, ISSN 1214-8911.

29. Hradec, Jaromír. Zamyšlení nad studií ASCOT a nad dvouletým prodloužením její hypolipidemické části. [ostatní druhy článků]. In: *Remedia*, 2008, 18, 2, s. 166-166, ISSN 0862-8947.

(RIV)

30. Hradec, Jaromír. Zlepší trimetazidin prognózu nemocných s chronickým srdečním selháním? [ostatní druhy článků]. In: *Farmakoterapie*, 2008, 4, 3, s. 298-299, ISSN 1801-1209.

(RIV)

31. Janota, Tomáš. Čím, kdy a koho s plicní embolií trombolyzovat? [ostatní druhy článků]. In: *Intervenční a akutní kardiologie*, 2008, 7, 5, s. 176-177, ISSN 1213-807X.

(RIV)

32. Jiskra, Jan. Struma a tyreoidální uzly. [ostatní druhy článků]. In: *EUNI*, 2008, 2008, 1, s. 1-2, ISSN 1802-050X.

33. Jiskra, Jan; Doležalová, Radka; Kotlíková, Eva; Antošová, Marie; Křemen, Jaromír; Límanová, Zdeňka. Potraumatický syndrom nepřiměřené sekrece antidiuretického hormonu se závažnými následky. [kazuistika]. In: *Kazuistiky v diabetologii*, 2008, 6, 2, s. 22-26, ISSN 1214-231X.

(RIV)

34. Králíková, Eva. Riziko rakoviny plic nezáleží jen na životním stylu. [popularizující článek]. In: *Vesmír*, 2008, 87, 8, s. 511-512, ISSN 0042-4544.

35. Králíková, Eva. Update of pharmacological smoking cessation treatments. [ostatní druhy článků]. In: *Revista de Patología Respiratoria*, 2008, 11, Suppl.1, s. 33-33, ISSN 1576-9895.

36. Křemen, Jaromír; Jiskra, Jan; Lukáš, Karel; Pařízek, Antonín; Kotlíková, Eva. Záhadné profuzní průjmy v těhotenství: význam spolupráce nutricionisty, gastroenterologa a

porodníka. [kazuistika]. In: *Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy*, 2008, 57, 2, s. 25-28, ISSN 0044-1996.

(RIV)

37. Křemen, Jaromír; Jiskra, Jan; Otáhal, Michal; Kolář, Jiří; Kotrlíková, Eva. Diabetické hyperglykemické ketoacidotické komplikované kóma. [kazuistika]. In: *Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy*, 2008, 57, 4, s. 30-34, ISSN 0044-1996.

(RIV)

38. Langrová, Kateřina; Králíková, Eva. Linka pro odvykání kouření - významná součást nabídky léčby závislosti na tabáku. [ostatní druhy článků]. In: *Praktický lékař*, 2008, 88, 1, s. 47-49, ISSN 0032-6739.

39. Límanová, Zdeňka. S doc. MUDr. Zdeňkou Límanovou, CSc. nejen o tom, kam míří Česká endokrinologická společnost. [ostatní druhy článků]. In: *Konferenční noviny*, 2008, 2008, 2, s. 7-7,

40. Marek, Josef; Vrablík, Michal. OZP a Nadační fond prof. Charváta - partnerství pro zdravotní prevenci. [ostatní druhy článků]. In: *Bonus Info*, 2008, 16, 2, s. 23-23, ISSN 1210-8537.

41. Matoulek, Martin. Co vše ovlivňuje váha. [popularizující článek]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 6, s. 1-1,

42. Matoulek, Martin. Desatero cvičení s cukrovkou. [popularizující článek]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 4, s. 5-5,

43. Matoulek, Martin. Hubnutí nabízí mnoho center - jak poznat to pravé. [popularizující článek]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 4, s. 4-4,

44. Matoulek, Martin. Chůze, chůze a zase ta chůze. [popularizující článek]. In: *Obesity News*, 2008, 2, 6, s. 4-5,

45. Matoulek, Martin. I po létě je potřeba na sobě pracovat. [popularizující článek]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 7, s. 1-1,
46. Matoulek, Martin. Jak hubnout (nejen) v zimních měsících. [popularizující článek]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 1, s. 1-1,
47. Matoulek, Martin. Je třicet korun u obezitologa hodně nebo málo? [popularizující článek]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 4, s. 1-1,
48. Matoulek, Martin. Neformální setkání pacientů s odborníky, která pomáhají. [popularizující článek]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 3, s. 5-5,
49. Matoulek, Martin. Nenechávejte hubnutí až na Nový Rok. [popularizující článek]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 10, s. 1-1,
50. Matoulek, Martin. Nikdy nevzdávejte boj s tak těžkým soupeřem, jakým může nadváha být. [popularizující článek]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 2, s. 3-3,
51. Matoulek, Martin. Plán hubnutí aneb jak správně hubnout. [popularizující článek]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 2, s. 1-1,
52. Matoulek, Martin. Problémy se spánkem mají mnoho společného s pravidelností našeho životního stylu. [popularizující článek]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 9, s. 5-5,
53. Matoulek, Martin. Projekt Health Plus. [popularizující článek]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 6, s. 5-5,
54. Matoulek, Martin. Rekondiční centra VŠTJ MEDICINA PRAHA vstupují do nové sezóny. [popularizující článek]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 7, s. 3-3,
55. Mičová, Lenka; Housová, Jitka. Opravdu sůl nad zlato? [popularizující článek]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 4, s. 3-3,

56. Novotný, Ladislav; Vácha, F.; Bencko, Vladimír. Sladkovodní ryby ve výživě. [ostatní druhy článků]. In: *Praktický lékař*, 2008, 88, 7, s. 388-393, ISSN 0032-6739.

(RIV)

57. Pacovský, Vladimír. Kormidelníkem v tichých vodách i za bouře. [ostatní druhy článků]. In: *Zdravotnické noviny*, 2008, 57, 31-32, s. 24-26, ISSN 0044-1996.

(RIV)

58. Pacovský, Vladimír. Když se řekne geriatrice. [popularizující článek]. In: *Liga proti rakovině*, 2008, 19, 4, s. 11-13, ISSN 1211-0809.

59. Pacovský, Vladimír. Proč potřebujeme teorii ošetrovatelství. [příležitostný článek]. In: *Medical Tribune*, 2008, 4, 2, s. A15-A15, ISSN 1214-8911.

60. Pacovský, Vladimír. Umění, jak zacházet s věděním. [příležitostný článek]. In: *Sestra*, 2008, 18, 6, s. 20-20, ISSN 1210-0404.

61. Pacovský, Vladimír; Jurásková, Dana; Horová, Hana. Lékaři a sestry - dialog o profesních rolích a kompetencích. [ostatní druhy článků]. In: *Časopis lékařů českých*, 2008, 147, 8, s. 434-436, ISSN 0008-7335.

(RIV)

62. Pacovský, Vladimír; Michalová, Jana. Osmdesátiny primáře Chrze. [biografický článek]. In: *Nemocnice*, 2008, 8, 1, s. 33-34,

63. Pacovský, Vladimír; Pacovský, Vladimír jun. Gerontologický esej. [ostatní druhy článků]. In: *Geriatrics*, 2008, 14, 1, s. 5-7, ISSN 1335-1850.

(RIV)

64. Petrášek, Jan. Co čtete pane profesore? (prof. MUDr. J. Marek, DrSc.). [ostatní druhy článků]. In: *Kompas*, 2008, 5, 3, s. 2-2, ISSN 1212-9976.

65. Petrášek, Jan. Co čtete pane profesore? (prof. MUDr. M. Štejf, DrSc.). [ostatní druhy článků]. In: *Kompas*, 2008, 5, 1, s. 3-3, ISSN 1212-9976.

66. Petrášek, Jan. Co čtete pane profesore? (prof. MUDr. V. Palička, DrSc.). [ostatní druhy článků]. *In: Kompas*, 2008, 5, 2, s. 3-3, ISSN 1212-9976.
67. Petrášek, Jan. Diabetologie v tabulkách. [recenze článku]. *In: Kompas*, 2008, 5, 1, s. 6-6, ISSN 1212-9976.
68. Petrášek, Jan. Geriatrické syndromy a geriatrický pacient. [recenze článku]. *In: Kompas*, 2008, 5, 3, s. 6-6, ISSN 1212-9976.
69. Petrášek, Jan. Hypertenze. [recenze článku]. *In: Cor et Vasa*, 2008, 50, 10, s. K193-K193, ISSN 0010-8650.
70. Petrášek, Jan. Hypertenze (2). [recenze článku]. *In: Kompas*, 2008, 5, 3, s. 6-6, ISSN 1212-9976.
71. Petrášek, Jan. Chirurgická a intervenční léčba cévních onemocnění. [recenze článku]. *In: Kompas*, 2008, 5, 1, s. 6-6, ISSN 1212-9976.
72. Petrášek, Jan. Chirurgická a intervenční léčba cévních onemocnění (2). [recenze článku]. *In: Časopis lékařů českých*, 2008, 147, 1, s. 24-24, ISSN 0008-7335.
73. Petrášek, Jan. Ischemické cévní mozkové příhody. [recenze článku]. *In: Kompas*, 2008, 5, 2, s. 6-6, ISSN 1212-9976.
74. Petrášek, Jan. Klinická dietologie. [recenze článku]. *In: Kompas*, 2008, 5, 2, s. 6-6, ISSN 1212-9976.
75. Petrášek, Jan. Laboratorní diagnostika. [recenze článku]. *In: Časopis lékařů českých*, 2008, 147, 1, s. 13-13, ISSN 0008-7335.
76. Petrášek, Jan. Laboratorní diagnostika (2). [recenze článku]. *In: Kompas*, 2008, 5, 1, s. 6-7, ISSN 1212-9976.

77. Petrášek, Jan. Naše dítě špatně spí. [recenze článku]. *In: Časopis lékařů českých*, 2008, 147, 11, s. 563-563, ISSN 0008-7335.
78. Petrášek, Jan. Nejčastější chlopenní vady. [recenze článku]. *In: Kompas*, 2008, 5, 2, s. 6-6, ISSN 1212-9976.
79. Petrášek, Jan. Nejčastější chlopenní vady (2). [recenze článku]. *In: Časopis lékařů českých*, 2008, 147, 4, s. 444-444, ISSN 0008-7335.
80. Petrášek, Jan. Nukleární kardiologie. [recenze článku]. *In: Kompas*, 2008, 5, 3, s. 6-7, ISSN 1212-9976.
81. Petrášek, Jan. Nukleární kardiologie (2). [recenze článku]. *In: Cor et Vasa*, 2008, 50, 11, s. K207-K207, ISSN 0010-8650.
82. Petrášek, Jan. Praktická pediatrie. [recenze článku]. *In: Kompas*, 2008, 5, 3, s. 7-7, ISSN 1212-9976.
83. Petrášek, Jan. Před úsvitem po ránu. [recenze článku]. *In: Kompas*, 2008, 5, 2, s. 7-7, ISSN 1212-9976.
84. Petrášek, Jan. Trendy soudobé diabetologie (2). [recenze článku]. *In: Kompas*, 2008, 5, 3, s. 7-7, ISSN 1212-9976.
85. Petrášek, Jan. Ultrazvukové vyšetření žil dolních končetin. [recenze článku]. *In: Kompas*, 2008, 5, 1, s. 7-7, ISSN 1212-9976.
86. Petrášek, Jan. Ultrazvukové vyšetření žil dolních končetin (2). [recenze článku]. *In: Časopis lékařů českých*, 2008, 147, 3, s. 158-158, ISSN 0008-7335.
87. Petrášek, Jan. Vnitřní lékařství. [recenze článku]. *In: Kompas*, 2008, 5, 1, s. 7-7, ISSN 1212-9976.
88. Petrášek, Jan. Základy klinické farmakologie. [recenze článku]. *In: Kompas*, 2008, 5, 2, s.

7-7, ISSN 1212-9976.

89. Rosa, Ján; Zelinka, Tomáš; Petrák, Ondřej; Štrauch, Branislav; Holaj, Robert; Widimský, Jiří jr. Feochromocytom. [kazuistika]. *In: Kardiologie v primární péči*, 2008, 3, 3, s. 116-117, ISSN 1802-1379.

(RIV)

90. Schreiber, Vratislav. Lze dietou uzdravovat a prodloužit lidský život? [recenze článku]. *In: Vesmír*, 2008, 87, 6, s. 415-415, ISSN 0042-4544.

91. Spáčil, Jiří. 33. angiologické dny 2008. [popularizující článek]. *In: Zdravotnické noviny*, 2008, 57, 10, s. 11-11, ISSN 0044-1996.

(RIV)

92. Sucharda, Petr. Chirurg jako preventivní kardiolog: bariatrická chirurgie v léčbě metabolických onemocnění. Komentář k Interdisciplinárním evropským závazným doporučením pro chirurgickou léčbu těžké obezity. [ostatní druhy článků]. *In: Cor et Vasa*, 2008, 50, 3, s. 101-102, ISSN 0010-8650.

93. Sucharda, Petr. O zimních spáčích, tukových zásobách a dlouhém životě. [ostatní druhy článků]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 9, s. 1-1,

94. Sucharda, Petr. Obezita a kouření mají hodně společného. [ostatní druhy článků]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 2, s. 2-2,

95. Sucharda, Petr; Fried, Martin. Nejúčinnější léčba obezity? Bariatrický výkon!. [ostatní druhy článků]. *In: Vesmír*, 2008, 87, 6, s. 412-412, ISSN 0042-4544.

96. Svačina, Štěpán. Co je metabolický syndrom. [popularizující článek]. *In: DIA život*, 2008, 19, 5, s. 16-17, ISSN 1210-583X.

97. Svačina, Štěpán. Důležitost zdravé výživy při prevenci nemocí. [popularizující článek]. *In: Obesity News*, 2008, 2, 2, s. 6-6,

98. Svačina, Štěpán. Jak brusinky dobývají svět. [popularizující článek]. In: *Medical Tribune*, 2008, 4, 27, s. A8-A8, ISSN 1214-8911.
99. Svačina, Štěpán. Jak Franz Josef stále poráží Ameriku. [popularizující článek]. In: *Medical Tribune*, 2008, 4, 15, s. A4-A4, ISSN 1214-8911.
100. Svačina, Štěpán. Jak zvítězit nad obezitou? [popularizující článek]. In: *Medical Tribune*, 2008, 4, 34, s. A4-A4, ISSN 1214-8911.
101. Svačina, Štěpán. Komentář k článku Kardiovaskulární účinky thiazolidindionů: přehled klinických údajů. [ostatní druhy článků]. In: *Journal of Diabetes and its Complications CZ*, 2008, 6, 1, s. 21-22, ISSN 1214-0937.
102. Svačina, Štěpán. MUDr. Hana Vrbová, CSc. jubluje. [biografický článek]. In: *Časopis lékařů českých*, 2008, 147, 9, s. 497-497, ISSN 0008-7335.
103. Svačina, Štěpán. O angličtině lékařské a obecné. [popularizující článek]. In: *Medical Tribune*, 2008, 4, 7, s. A4-A4, ISSN 1214-8911.
104. Svačina, Štěpán. O biohlouposti. [popularizující článek]. In: *Medical Tribune*, 2008, 4, 23, s. B3-B3, ISSN 1214-8911.
105. Svačina, Štěpán. O péči řízené, zřízené a nezřízené. [popularizující článek]. In: *Medical Tribune*, 2008, 4, 31, s. A6-A6, ISSN 1214-8911.
106. Svačina, Štěpán. O pravdě profesora Piňhy. [popularizující článek]. In: *Medical Tribune*, 2008, 4, 19, s. A4-A4, ISSN 1214-8911.
107. Svačina, Štěpán. Osmdesátiny J. Kapitoly. [biografický článek]. In: *Nemocnice*, 2008, 2008, 3, s. 32-32,

108. Svačina, Štěpán. Paradox obezity - editorial. [ostatní druhy článků]. *In: Postgraduální medicína*, 2008, 10, 6, s. 583-583, ISSN 1212-4184.
109. Svačina, Štěpán. Potravinové doplňky a zdraví. [popularizující článek]. *In: Medical Tribune*, 2008, 4, 4, s. A4-A4, ISSN 1214-8911.
110. Svačina, Štěpán. Prof. MUDr. Vladimír Pacovský DrSc. - osmdesátiletý. [biografický článek]. *In: Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 9, s. 876-876, ISSN 0042-773X.
111. Svačina, Štěpán. Prof. MUDr. Vladimír Pacovský DrSc. 80 let. [biografický článek]. *In: Nemocnice*, 2008, 2008, 4, s. 23-23,
112. Svačina, Štěpán. Prof. MUDr. Vladimír Pacovský, DrSc. - 80 let. [biografický článek]. *In: Časopis lékařů českých*, 2008, 147, 9, s. 497-497, ISSN 0008-7335.
113. Svačina, Štěpán. Významné životní jubileum H. Vrbové. [biografický článek]. *In: Nemocnice*, 2008, 2008, 4, s. 24-24,
114. Svačina, Štěpán. Zamyšlení nad největším liberálem. [popularizující článek]. *In: Medical Tribune*, 2008, 4, 11, s. A4-A4, ISSN 1214-8911.
115. Svačina, Štěpán; Sucharda, Petr. Životní jubileum doc. MUDr. Zdeňky Límanové. [biografický článek]. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2008, 11, 4, s. 200-200, ISSN 1211-9326.
116. Svačina, Štěpán; Sucharda, Petr. Životní jubileum docentky Límanové. [biografický článek]. *In: Nemocnice*, 2008, 2008, 6, s. 23-24,
117. Škrha, Jan. O zahraniční spolupráci a nemocnicích. [ostatní druhy článků]. *In: Vita Nostra Revue*, 2008, 17, 1, s. 14-19, ISSN 1212-5083.

118. Škrha, Jan. Univerzitní nemocnice - základ moderní spolupráce univerzity a nemocnice. [ostatní druhy článků]. In: *Forum*, 2008, 2008, 3, s. 15-17, ISSN 1211-1724.

119. Štulc, Tomáš. Komentář k článku Rosiglitazon - molekula z nebe, či pekla? [ostatní druhy článků]. In: *Medicína po promoci*, 2008, 9, 4, s. 47-48, ISSN 1212-9445.

120. Vrablík, Michal. Metabolický syndrom v centru naší pozornosti. [kazuistika]. In: *Medical Tribune*, 2008, 4, 22, s. 6-7, ISSN 1214-8911.

121. Zlatohlávek, Lukáš. Medi-kvíz s Medicínou po promoci. [kazuistika]. In: *Medicína po promoci*, 2008, 9, 5, s. 88-88, ISSN 1212-9445.

(RIV)

122. Zlatohlávek, Lukáš; Holaj, Robert; Vrablík, Michal; Češka, Richard. Heslo - Čím níže, tím lépe - skutečně platí. [kazuistika]. In: *Kardiologie v primární péči*, 2008, 3, 2, s. 72-73, ISSN 1802-1379.

(RIV)

14.10. Překlad článku

1. Battle, D. - Soler, M. J. - Wysocki, J. New aspects of the renin-angiotensin system: angiotensin-converting enzyme 2 - a potential target for treatment of hypertension and diabetic nephropathy. (překladatel - Rosa, Ján). *Current Opinion in Nephrology & Hypertension (CZ)*, 2008, 2, 2, s. 101-108, ISSN 1802-3827.

(RIV)

2. Cohn, J. S. - Wat, E. - Kamili, A. - Tandy, S. Dietary phospholipids hepatic lipid metabolism and cardiovascular disease. (překladatel - Rosa, Ján). *Current Opinion in Lipidology*, 2008, 2, 3, s. 101-105, ISSN 1802-372X.

(RIV)

3. Cook, N. R. Salt intake, blood pressure and clinical outcomes. (překladatel - Rosa, Ján). *Current Opinion in Nephrology & Hypertension (CZ)*, 2008, 2, 3, s. 310-314, ISSN 1802-

3827.

(RIV)

4. Humphries, S. E. - Yiannakouris, N. - Talmud, P. J. Cardiovascular disease risk prediction (gene scores): is it really informative?. (překladatel - Rosa, Ján). *Current Opinion in Lipidology*, 2008, 2, 2, s. 38-42, ISSN 1802-372X.

(RIV)

5. Manish, D. S. - Reid, Ch. J. D. Evaluation of blood pressure in children. (překladatel - Rosa, Ján). *Current Opinion in Nephrology & Hypertension (CZ)*, 2008, 2, 1, s. 19-24, ISSN 1802-3827.

(RIV)

6. Porcel, J. M. - Light, R. W. Pleural effusions due to pulmonary embolism. (překladatel - Rosa, Ján). *Current Opinion in Pulmonary Medicine (CZ)*, 2008, 14, 4, s. 337-342, ISSN 1214-4738.

(RIV)

7. Taal, M. W. - Brenner, B. M. Defining renal risk. (překladatel - Rosa, Ján). *Current Opinion in Nephrology & Hypertension (CZ)*, 2008, 2, 1, s. 1-3, ISSN 1802-3827.

(RIV)

14.11. Abstrakt konferenčního příspěvku

1. Bláha, Jan; Kopecký, Petr; Kotulák, Tomáš; Kunstýř, Jan; Matias, Michal; Rubeš, David; Dobiáš, Miloš; Romaniv, Severyn; Kubátová, Jana; Pořízka, Michal; Lindner, Jaroslav; Stříteský, Martin; Haluzík, Martin. Blood glucose control in cardiac surgery patients: a comparative study of different insulin protocols. *In: Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia*, 2008, 22, 3, s. S23-S24, ISSN 1053-0770.

(i.f.: 0.937)

2. Boledovičová, M.; Šaradyová, L.; Svačina, Štěpán. Comparison of dietary habits and

leisure time activities in school children of rural and town population in relation to obesity.

In: International Journal of Obesity, 2008, 32, Suppl.1, s. S128-S128, ISSN 0307-0565.

(i.f.: 3.560)

3. Bošanská, Lenka; Michalský, David; Kasalický, Mojmír; Haluzíková, Denisa; Mráz, Miloš; Bártlová, Markéta; Dostálová, Ivana; Lacinová, Zdeňka; Haluzík, Martin. Adipose tissue as a producer of cell adhesion molecules in obesity: comparison of different fat depots. *In:*

European Journal of Medical Research, 2008, 13, Suppl.1, s. 46-46, ISSN 0949-2321.

(i.f.: 1.198)

4. Bošanská, Lenka; Michalský, David; Kasalický, Mojmír; Haluzíková, Denisa; Roubíček, Tomáš; Mráz, Miloš; Bártlová, Markéta; Jahodová, Jitka; Pavlovičová, Renata; Matoulek, Martin; Lacinová, Zdeňka; Haluzík, Martin. Zvýšená produkce cytoadhezivních molekul v tukové tkáni obézních jedinců: srovnání subkutánní a viscerální tukové tkáně. *In:*

Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa, 2008, 11, Suppl.1, s. 21-21, ISSN 1211-9326.

5. Bošanská, Lenka; Michalský, David; Kasalický, Mojmír; Haluzíková, Denisa; Roubíček, Tomáš; Mráz, Miloš; Bártlová, Markéta; Jahodová, Jitka; Pavlovičová, Renata; Matoušek, M.; Lacinová, Zdeňka; Haluzík, Martin. Zvýšená produkce cytoadhezivních molekul v tukové tkáni obézních jedinců: srovnání subkutánní a viscerální tukové tkáně (2). *In: Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 5, s. 542-543, ISSN 0042-773X.

6. Bošanská, Lenka; Petrák, Ondřej; Zelinka, Tomáš; Mráz, Miloš; Widimský, Jiří jr.; Haluzík, Martin. Endokrinní funkce tukové tkáně a subklinický zánět: vliv léčby u pacientů s feochromocytomem. *In: Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 9, s. 884-885, ISSN 0042-773X.

7. Bošanská, Lenka; Petrák, Ondřej; Zelinka, Tomáš; Mráz, Miloš; Widimský, Jiří jr.; Haluzík, Martin. The effect of pheochromocytoma treatment on subclinical inflammation and endocrine function of adipose tissue. *In: European Journal of Internal Medicine*, 2008, 19, Suppl.1, s. S46-S46, ISSN 0953-6205.

8. Broulíková, Alena. Therapy and prevention of postthrombotic syndrome. *In: CEVJ*, 2008, 7, 1, s. 26-26, ISSN 1214-3901.

9. Brychta, T.; Svačina, Štěpán; Hendl, J. Effect of sibutramine on lipid levels in statin treated and nontreated patients. *In: International Journal of Obesity*, 2008, 32, Suppl.1, s. S105-S105, ISSN 0307-0565.

(i.f.: 3.560)

10. Černý, Dalibor; Kutinová-Canová, Nikolína; Kameníková, Ludmila; Martínek, Jindřich; Hořínek, Aleš; Muchová, Lucie; Farghali, Hassan. Potential hepatoprotective effects of resveratrol pretreatment on tert-butylhydroperoxide induced toxicity in immobilized perfused hepatocytes. *In: Prague Medical Report (Sborník lékařský)*, 2008, 109, S, s. 20-22, ISSN 1214-6994.

11. Dobiášová, M.; Vrablík, Michal; Štulc, Tomáš; Doležalová, Radka; Kasalová, Zdislava jr.; Zlatohlávek, Lukáš; Češka, Richard. Rosiglitazone and fenofibrate improve HDL metabolism assessed by FERHDL *In: Atherosclerosis Supplements*, 2008, 91, 1, s. 191-191, ISSN 1567-5688.

(i.f.: 4.935)

12. Dostálová, Ivana; Dolinková, Markéta; Lacinová, Zdeňka; Michalský, David; Haluzíková, Denisa; Mráz, Miloš; Jahodová, Jitka; Pavlovičová, Renata; Kasalický, Mojmír; Haluzík, Martin. Molekulárně endokrinní charakteristika podkožní a viscerální tukové tkáně u obézních pacientů: srovnání tukové tkáně s izolovanými adipocyty - abstr. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2008, 11, Suppl.1, s. 37-37, ISSN 1211-9326.

13. Ďurovcová, Viktória; Prázný, Martin; Ježková, Jana; Horová, Eva; Hána, Václav; Kvasnička, Tomáš; Pecen, Ladislav; Marek, Josef; Škrha, Jan; Kršek, Michal. Impaired microvascular reactivity and endothelial function in patients with Cushing's syndrome. *In: Endocrine Abstracts*, 2008, 16, may 2008, s. P400-P400, ISSN 1470-3947.

14. Ďurovcová, Viktória; Wenchich, László; Hána, Václav; Marek, Josef; Haluzík, Martin; Kršek, Michal. Mitochondrial dysfunction in association with insulin resistance in Cushing's syndrome. *In: Arquivos Brasileiros de Endocrinologia e Metabologia*, 2008, 52, Suppl. 6, s. S931-S931, ISSN 0004-2730.

15. Fait, Tomáš; Vrablík, Michal. Oral and transdermal estrogen replacement therapy significantly decrease concentration of RLP-cholesterol. *In: Climacteric*, 2008, 11, Suppl. 2,

s. 140-140, ISSN 1369-7137.

(i.f.: 2.275)

16. Flekač, Milan; Škrha, Jan; Jarolímková, Marcela; Lacinová, Zdeňka. Polymorfismy genu pro karnosindipeptidázu 1 a diabetická neuropatie. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2008, 11, Suppl.1, s. 51-52, ISSN 1211-9326.

17. Haluzík, Martin; Mráz, Miloš; Bártlová, Markéta; Haluzíková, Denisa; Jahodová, Jitka; Pavlovičová, Renata; Humenanská, V.; Lacinová, Zdeňka. Sérové koncentrace FGF-21 - nového metabolického regulátoru u pacientů s obezitou a diabetem mellitem 2. typu: vliv dietní intervence a podávání PPAR-alfa agonistů. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2008, 11, Suppl.1, s. 28-29, ISSN 1211-9326.

18. Hána, Václav; Raška, Ivan jr.; Marek, Josef; Kršek, Michal; Goldová, Barbara; Vítková, Ivana; Seidl, Zdeněk. Ectopic Cushing's Syndrome Caused by an Esthesioneuroblastoma. *In: Arquivos Brasileiros de Endocrinologia e Metabologia*, 2008, 52, 6, s. 815-816, ISSN 0004-2730.

19. Holaj, Robert; Majtan, Bohumil; Smutek, Daniel; Běláček, Jaromír; Zelinka, Tomáš; Petrák, Ondřej; Štrauch, Branislav; Widimský, Jiří jr. Texturní příznaky intimo-mediálního komplexu společné karotidy nemocných s primárním hyperaldosteronizmem a esenciální hypertenzí. *In: Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 12, s. 1210-1211, ISSN 0042-773X.

20. Holaj, Robert; Zelinka, Tomáš; Janota, Tomáš; Král, Jiří; Hradec, Jaromír; Widimský, Jiří jr. Left ventricle involvement in primary aldosteronism in comparison with low-renin and normal renin form of essential hypertension. *In: Journal of Hypertension*, 2008, 26, Suppl.1, s. S86-S86, ISSN 0263-6352.

(i.f.: 4.364)

21. Holaj, Robert; Zelinka, Tomáš; Petrák, Ondřej; Štrauch, Branislav; Wichterle, Dan; Majtan, Bohumil; Spáčil, Jiří; Widimský, Jiří jr. Increased carotid intima - media thickness in patients with pheochromocytoma in comparison to essential hypertension. *In: CEVJ*, 2008, 7, 1, s. 33-33, ISSN 1214-3901.

22. Holaj, Robert; Zelinka, Tomáš; Petrák, Ondřej; Wichterle, Dan; Štrauch, Branislav; Majtan, Bohumil; Spáčil, Jiří; Widimský, Jiří jr. Increased carotid intima media thickness in patients with pheochromocytoma in comparison to essential hypertension. *In: Atherosclerosis Supplements*, 2008, 91, 1, s. 158-158, ISSN 1567-5688.

(i.f.: 4.935)

23. Horová, Eva; Prázný, Martin; Mazoch, Jiří; Kvasnička, Jan; Škrha, Jan. Vliv rychlém změny glykémie během clampu na mikrovaskulární reaktivitu a funkci endotelu u pacientů s diabetem 1. typu. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2008, 11, Suppl.1, s. 17-17, ISSN 1211-9326.

24. Hradec, Jaromír; Wikstrant, J.; Čermáková, Lubica. Charakteristika a farmakoterapie nemocných s chronickým systolickým srdečním selháním ischemické etiologie v České republice. *In: Cor et Vasa*, 2008, 50, 9, s. K160-K160, ISSN 0010-8650.

25. Hubáček, Jaroslav; Adámková, V.; Zídková, Kateřina; Češka, Richard; Zlatohlávek, Lukáš; Štulc, Tomáš; Hořínek, Aleš; Lánská, V.; Vrablík, Michal. Polymorfismus apolipoproteinu E a účinnost hypolipidemické léčby. *In: Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 12, s. 1211-1211, ISSN 0042-773X.

26. Chytilová, Eva; Malík, Jan; Kasalová, Zdislava jr.; Doležalová, Radka; Štulc, Tomáš; Češka, Richard. Rosiglitazone treatment of type 2 diabetes is associated with higher wall shear rate of the common carotid artery. *In: Atherosclerosis Supplements*, 2008, 9, Suppl.1, s. 76-76, ISSN 1567-5688.

(i.f.: 4.935)

27. Kasalický, Mojmír; Michalský, David; Housová, Jitka; Fried, Martin. Laparoscopic sleeve gastrectomy - promising bariatric method. *In: Obesity Facts*, 2008, 1, 4, s. 215-215, ISSN 1662-4025.

28. Kasalický, Mojmír; Michalský, David; Housová, Jitka; Haluzík, Martin. Laparoscopic sleeve gastrectomies without an oversewing of the stapleline. *In: Obesity Surgery*, 2008, 18, 4, s. 437-438, ISSN 0960-8923.

(i.f.: 2.852)

29. Kasalová, Zdislava jr.; Broulíková, Alena. Effect of off-loading in diabetic ulcers therapy - case report. *In: CEVJ*, 2008, 7, 1, s. 37-37, ISSN 1214-3901.
30. Kaválková, Petra; Bártlová, Markéta; Haluzík, Michal M.; Lacinová, Zdeňka; Haluzíková, Denisa; Haluzík, Martin. Tuková tkáň je nutná pro pozitivní metabolické účinky ACE inhibitorů: studie na myších s dietou indukovanou obezitou a lipoatrofických A-ZIP/F-1 myších. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2008, 11, Suppl.1, s. 21-21, ISSN 1211-9326.
31. Kopecký, Petr; Bláha, Jan; Kotulák, Tomáš; Kunstýř, Jan; Matias, Michal; Rubeš, David; Lipš, Michal; Lindner, Jaroslav; Romaniv, Severyn; Dobiáš, Miloš; Pořízka, Michal; Haluzík, Martin. Effectiveness of predictive algorithm eMPC2 with variable sampling interval in perioperative glycaemia control. *In: Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia*, 2008, 22, S3, s. S24-S24, ISSN 1053-0770.
(i.f.: 0.937)
32. Kopecký, Petr; Bláha, Jan; Matias, Michal; Rulíšek, Jan; Romaniv, Severyn; Kunstýř, Jan; Pořízka, Michal; Haluzík, Martin. Perioperative blood glucose control: comparison of predictive algorithm eMPC2 to routine insulin protocol. *In: Intensive Care Medicine*, 2008, 34, Suppl. 1, s. S222-S222, ISSN 0342-4642.
(i.f.: 4.623)
33. Král, Jiří; Janota, Tomáš; Rohn, Vilém; Kábrtová, Eva. Pozdní prostetická endokarditida na aortální chlopenní náhradě. *In: Cor et Vasa*, 2008, 50, 7-8, s. K133-K133, ISSN 0010-8650.
34. Králíková, Eva. Závislost na tabáku. *In: Interní medicína pro praxi*, 2008, 10, 4-suppl.A, s. 6-6, ISSN 1212-7299.
35. Krupička, Jan; Janota, Tomáš; Hradec, Jaromír. Vliv krátkodobé maximální fyzické zátěže na koncentrace BNP u zdravých jedinců. *In: Cor et Vasa*, 2008, 50, 9, s. K161-K161, ISSN 0010-8650.

36. Křemen, Jaromír; Mráz, Miloš; Bláha, Jan; Kopecký, Petr; Roubíček, Tomáš; Kotrlíková, Eva; Svačina, Štěpán; Haluzík, Martin. Continuous blood glucose monitor on the cardiac surgery ICU: pilot study. *In: Clinical Nutrition*, 2008, 3, Suppl.1, s. 42-42, ISSN 0261-5614. (i.f.: 2.878)

37. Lamounier-Zepter, V.; Bornstein, S., R.; Kuneš, J.; Zicha, J.; Kršek, Michal; Ehrhart-Bornstein, M.; Ziegler, C., G.; Kiessling, A.; Funk, R., H.; Haluzík, Martin. Adrenocortical changes and arterial hypertension in lipoatrophic A-ZIP/F-1 mice. *In: Endocrine Abstracts*, 2008, 16, Suppl., s. P51-P51, ISSN 1470-3947.

38. Luchavová, Mária. Cyklické zmeny kostnej denzity u zdravých žien po menopauze. *In: Osteologický bulletin*, 2008, 13, 3, s. 131-131, ISSN 1211-3778.

39. Majtan, Bohumil; Smutek, Daniel; Běláček, Jaromír; Pikus, Tomáš; Zelinka, Tomáš; Petrák, Ondřej; Štrauch, Branislav; Shimosawa, B.; Fujita, T.; Widimský, Jiří jr.; Holaj, Robert. Texture features of the intima-media complex of common carotid artery in patients with primary aldosteronism and essential hypertension. *In: Journal of Hypertension*, 2008, 26, Suppl.1, s. 98-98, ISSN 0263-6352. (i.f.: 4.364)

40. Malík, Jan; Kasalová, Zdislava jr.; Tuka, Vladimír; Slavíková, Marcela. Creation of dialysis vascular acces with normal flow increases brain natriuretic peptide levels. *In: CEVJ*, 2008, 7, 1, s. 33-33, ISSN 1214-3901.

41. Marek, Josef. Pituitary incidentalomas. *In: Revista Romana de Endocrinologie si Metabolism*, 2008, 7, 4, s. 28-29, ISSN 1582-8115.

42. Marek, Josef; Ježková, Jana; Hána, Václav; Kršek, Michal; Weiss, Vladimír; Vladyka, Vilibald; Liščák, Roman; Vymazal, Josef; Pecen, Ladislav. Gamma knife radiosurgery in the treatment of acromegaly and prolactinomas. *In: Arquivos Brasileiros de Endocrinologia e Metabologia*, 2008, 52, Supl. 6, s. S952-S952, ISSN 0004-2730.

43. Matějková, D.; Mullerová, D.; Svačina, Štěpán; Matoulek, Martin; Olšáková, Eva; Slabá, Šárka. Health plus project - on line help for patients and their physicians in the treatment of

obesity. *In: International Journal of Obesity*, 2008, 32, Suppl.1, s. S232-S232, ISSN 0307-0565.

(i.f.: 3.560)

44. Matoulek, Martin; Stránská, Zuzana; Šupová, Renáta; Fábín, P.; Vilikus, Zdeněk; Svačina, Štěpán. Betahydroxybutyrate changes during exercise test as a predictor weight reduction? *In: International Journal of Obesity*, 2008, 32, Suppl.1, s. S128-S128, ISSN 0307-0565.

(i.f.: 3.560)

45. Mercado, M.; Carvalho, D.; Greenman, Y.; Gu, F.; Kim, S.; Marek, Josef; Petersenn, S.; Portocarrero, L.; Rogozinski, A.; Tarasov, A.; Wallaschovski, H.; Webb, S., M., *et al.* The choice of primary acromegaly treatment appears to be associated with patient demographic factors. *In: Arquivos Brasileiros de Endocrinologia e Metabologia*, 2008, 52, Suppl. 6, s. S1044-S1045, ISSN 0004-2730.

46. Michalská, Dana; Zikán, Vít; Štěpán, Jan. Ranní nebo večerní aplikace teriparatidu? Účinky na biochemické markery kostní remodelace. *In: Osteologický bulletin*, 2008, 13, 3, s. 132-133, ISSN 1211-3778.

47. Mráz, Miloš; Bártlová, Markéta; Haluzíková, Denisa; Lacinová, Zdeňka; Haluzík, Martin. Serum concentrations of novel metabolic regulator FGF-21 in patients with obesity and type 2 diabetes mellitus: the influence of very low calorie diet and PPAR-alpha agonist treatment. *In: Obesity Facts*, 2008, 1, 4, s. 211-212, ISSN 1662-4025.

48. Mráz, Miloš; Kopecký, Petr; Bláha, Jan; Bártlová, Markéta; Křemen, Jaromír; Bošanská, Lenka; Roubíček, Tomáš; Svačina, Štěpán; Haluzík, Martin. První zkušenosti s využitím kontinuální monitorace glykemie na jednotce intenzivní péče. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2008, 11, Suppl.1, s. 44-44, ISSN 1211-9326.

49. Peleška, Jan; Anger, Zdeněk; Buchtela, D.; Tomečková, M.; Veselý, A.; Zvárová, J.; Zvolský, M. Formalizace doporučení diagnostických a léčebných postupů u arteriální hypertenze - verze 2007. *In: Cor et Vasa*, 2008, 50, 9, s. K168-K168, ISSN 0010-8650.

50. Peleška, Jan; Anger, Zdeněk; Buchtela, D.; Tomečková, M.; Veselý, A.; Zvárová, J.; Zvolný, M. Formalization of 2007 ESH/ESC hypertension guidelines (HGL). *In: Journal of Hypertension*, 2008, 26, Suppl.1, s. S302-S302, ISSN 0263-6352.

(i.f.: 4.364)

51. Petanová, Jitka; Bencko, Vladimír; Tuček, Milan; Novotný, Ladislav. Vliv dopravních emisí na rozvoj imunopatologických stavů. *In: Alergie*, 2008, 10, Suppl. 2, s. 103-103, ISSN 1212-3536.

52. Prázný, Martin; Horová, Eva; Škrha, Jan. Microvascular reactivity in acute hyperglycemia in type 1 diabetes. *In: Diabetologia*, 2008, 51, Suppl.1, s. S552-S553, ISSN 0012-186X.

(i.f.: 5.822)

53. Prázný, Martin; Horová, Eva; Škrha, Jan. Microvascular reactivity in acute hyperglycemia in type 1 diabetes (2). *In: CEVJ*, 2008, 7, 1, s. 19-19, ISSN 1214-3901.

54. Raška, Ivan jr.; Zikán, Vít; Štěpán, Jan. Calcitonin blocks the acute effect of teriparatide on bone resorption marker beta-CTX in healthy men. *In: Calcified Tissue International*, 2008, 82, Suppl.1, s. S162-S162, ISSN 0171-967X.

(i.f.: 2.435)

55. Raška, Ivan jr.; Zikán, Vít; Štěpán, Jan. Vápník blokuje akutní účinek teriparatidu na kostní resorpci. *In: Osteologický bulletin*, 2008, 13, 3, s. 134-135, ISSN 1211-3778.

56. Rosa, Ján; Petrák, Ondřej; Štrauch, Branislav; Raška, Ivan jr.; Zelinka, Tomáš; Holaj, Robert; Broulík, Petr D.; Widimský, Jiří jr. Rychlost šíření pulzní vlny u primární hyperparatyreózy. *In: Cor et Vasa*, 2008, 50, 9, s. 164-164, ISSN 0010-8650.

57. Rosa, Ján; Petrák, Ondřej; Štrauch, Branislav; Raška, Ivan jr.; Zelinka, Tomáš; Holaj, Robert; Hána, Václav; Widimský, Jiří jr. Pulse wave velocity in primary hyperparathyroidism and in acromegaly. *In: Journal of Hypertension*, 2008, 26, Suppl.1, s. S67-S67, ISSN 0263-6352.

(i.f.: 4.364)

58. Roubíček, Tomáš; Křemen, Jaromír; Bláha, Jan; Dolinková, Markéta; Bošanská, Lenka;

Svačina, Štěpán; Haluzík, Martin. Zvýšená produkce angiotensinogenu v epikardiální tukové tkáni při kardiochirurgickém zákroku: možný vliv na pooperační inzulinovou rezistenci. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2008, 11, Suppl.1, s. 37-37, ISSN 1211-9326.

59. Říčařová, Bronislava; Navrátil, Tomáš; Farná, Hana; Matoulek, Martin; Pelclová, Daniela. Mercury exposure according to the Czech Toxicological Information centre (TIC) from 1995 to 2007. *In: Clinical Toxicology*, 2008, 46, 5, s. 390-390, ISSN 1556-3650.
(i.f.: 1.706)

60. Říčařová, Bronislava; Tuka, Vladimír; Janota, Tomáš. Prolonged severe toxicity following verapamil ingestion. *In: Clinical Toxicology*, 2008, 46, 5, s. 367-367, ISSN 1556-3650.
(i.f.: 1.706)

61. Spáčil, Jiří. An evaluation of digital photoplethysmography and venous ultrasonography in obese outpatients with chronic venous disease. *In: Phlebologie*, 2008, 37, 4, s. A16-A16, ISSN 0939-978X.
(i.f.: 0.478)

62. Spáčil, Jiří. At least sixty persons die every day in our country unnecessarily. *In: CEVJ*, 2008, 7, 1, s. 28-28, ISSN 1214-3901.

63. Spáčil, Jiří. Do amputations of lower extremities decrease? *In: CEVJ*, 2008, 7, 1, s. 37-38, ISSN 1214-3901.

64. Spáčil, Jiří. Vliv sociálních a ekonomických vlivů a stavu ovzduší na mortalitu v ČR. *In: Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 12, s. 1234-1234, ISSN 0042-773X.

65. Sucharda, Petr. Strava vhodná při hubnutí. *In: Interní medicína pro praxi*, 2008, 10, Suppl.A, s. 14-14, ISSN 1212-7299.

66. Svačina, Štěpán. Kardiovaskulární riziko při obezitě a diabetes mellitus. *In: Interná medicína*, 2008, 2008, 8, s. 20-20, ISSN 1335-8359.

67. Svačina, Štěpán. Kardiovaskulární riziko při obezitě a diabetu. *In: Medicína pro praxi*, 2008, 5, 10 Suppl B, s. 6-6, ISSN 1214-8687.
68. Svačina, Štěpán. Obesity treatment and cardiovascular risk of obese patients. [abstrakt konferenčního příspěvku]. *In: Obesity Facts*, 2008, 1, 4, s. 207-207, ISSN 1662-4025.
69. Svačina, Štěpán; Matoulek, Martin; Kyhos, K.; Slabá, Šárka; Housová, Jitka; Vavrejšnová, S. Comparison of low energy breakfast based on special egg white spread product with a standard breakfast. *In: International Journal of Obesity*, 2008, 32, Suppl.1, s. S129-S129, ISSN 0307-0565.
(i.f.: 3.560)
70. Svačina, Štěpán; Matoulek, Martin; Kyhos, K.; Slabá, Šárka; Housová, Jitka; Vavrejšnová, S. Potravinové doplňky a potraviny pro redukční dietu a jejich testování v praxi. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2008, 11, Suppl.1, s. 47-48, ISSN 1211-9326.
71. Štulc, Tomáš. Nežádoucí kardiovaskulární účinky léků užívaných v léčbě hyperglykemie. *In: Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 12, s. 1221-1221, ISSN 0042-773X.
72. Vítek, Libor; Novotný, Ladislav; Žák, Aleš; Zima, Tomáš; Monticcolo, R.; De Rosa, V.; Iuliano, L. Inverse relationship between serum bilirubin and oxysterols, sensitive markers of oxidative stress. *In: Hepatology International*, 2008, 2, Suppl. 2, s. 131-131, ISSN 1936-0533.
73. Vrablík, Michal; Hubáček, J. A.; Adámková, Věra; Lánská, V.; Zlatohlávek, Lukáš; Zídková, Kateřina; Štulc, Tomáš; Hořínek, Aleš; Češka, Richard. Impact of apolipoprotein A5 gene variants of statin treatment efficacy. *In: Atherosclerosis Supplements*, 2008, 91, 1, s. 40-40, ISSN 1567-5688.
(i.f.: 4.935)
74. Widimský, Jiří jr. Ambulatory monitoring of systemic blood pressure. *In: CEVJ*, 2008, 7, 1, s. 32-32, ISSN 1214-3901.
75. Widimský, Jiří jr.; Zelinka, Tomáš; Štrauch, Branislav; Petrák, Ondřej; Rosa, Ján; Komárková, Jana; Kasalický, Mojmír; Šafařík, Libor; Holaj, Robert. Primární hyperaldosteronismus, diagnostické a léčebné přístupy. *In: Cor et Vasa*, 2008, 50, 9, s. K166-K166, ISSN 0010-8650.
76. Wollmann, H., A.; Abs, R.; Koltowska-Haggstrom, m.; Hána, Václav; Joenson, P.; Monson, J.,P.; Hoybye, C.; Geffner, M. Interruption of GH replacement during transition negatively impacts lipid profile and QoL in young adults with GHD. *In: Arquivos Brasileiros de Endocrinologia e Metabologia*, 2008, 52, Suppl. 6, s. S1017-S1018, ISSN 0004-2730.
77. Zelinka, Tomáš; Komárková, Jana; Mašek, Martin; Petrák, Ondřej; Štrauch, Branislav; Rosa, Ján; Holaj, Robert; Kasalický, Mojmír; Widimský, Jiří jr. Postavení separovaných odběrů aldosteronu z nadledvinných žil v diagnostice primárního hyperaldosteronismu. *In: Cor et Vasa*, 2008, 50, 9, s. K166-K166, ISSN 0010-8650.

78. Zelinka, Tomáš; Musil, Zdeněk; Křepelová, A.; Bendlová, B.; Petrák, Ondřej; Panczak, Aleš; Widimský, Jiří jr.; Kohoutová, Milada. Prevalence of genetic mutations in nonsyndromic pheochromocytoma or functional paraganglioma - experience from the Czech republic. In: *Journal of Human Hypertension*, 2008, 22, Suppl.1, s. S45-S45, ISSN 0950-9240.

(i.f.: 2.244)

79. Zelinka, Tomáš; Petrák, Ondřej; Holaj, Robert; Štrauch, Branislav; Rosa, Ján; Mašek, Martin; Komárková, Jana; Kasalický, Mojmír; Widimský, Jiří jr. Does the rule "the higher, the better" apply for adrenal venous sampling? In: *Journal of Hypertension*, 2008, 26, Suppl.1, s. S78-S78, ISSN 0263-6352.

(i.f.: 4.364)

80. Zlatohlávek, Lukáš; Vašíčková, L.; Vrablík, Michal; Urbanová, Zuzana; Štulc, Tomáš; Šnejdrlová, Michaela; Chmelík, Michal; Češka, Richard. Vyhledávání a vyšetření dětských pacientů s metabolickým syndromem a dyslipidémií. In: *Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 12, s. 1238-1239, ISSN 0042-773X.

81. Zlatohlávek, Lukáš; Zídková, Kateřina; Šnejdrlová, Michaela; Vrablík, Michal; Češka, Richard. Lipid profile and Lp(a) in fit and healthy elderly. In: *Atherosclerosis Supplements*, 2008, 9, 1, s. 123-123, ISSN 1567-5688.

(i.f.: 4.935)

14.12. Abstrakt ve sborníku z konference

1. Abs, R.; Wollmann, H.; Koltowska-Haggstrom, M.; Hána, Václav; Monson, J. , *et al.* Determinants of IGF-1 SDS in young adults with severe childhood-onset growth hormone (GH) deficiency (CO-GHD) at re-start of GH treatment. In: *ENEA 2008*. Turecko : Neuroendocrine association, 2008.

2. Bártlová, Markéta; Dostálová, Ivana; Lacinová, Zdeňka; Michalský, David; Haluzíková, Denisa; Mráz, Miloš; Kasalický, Mojmír; Haluzík, Martin. Molekulárně endokrinní charakteristika podkožní a viscerální tukové tkáně u obézních pacientů: srovnání tukové tkáně s izolovanými adipocyty. In: *9. Studentská vědecká konference*. Praha : 1. LF, 2008.

3. Bošanská, Lenka; Michalský, David; Kasalický, Mojmír; Haluzíková, Denisa; Roubíček, Tomáš; Mráz, Miloš; Bártlová, Markéta; Matoulek, Martin; Lacinová, Zdeňka; Haluzík, Martin. Produkce cytoadhezivních molekul v tukové tkáni obézních jedinců: srovnání subkutánní a viscerální tukové tkáně. In: *9. Studentská vědecká konference*. Praha : 1. LF, 2008.

4. Dostálová, Ivana; Kaválková, Petra; Haluzíková, Denisa; Lacinová, Zdeňka; Mráz, Miloš; Papežová, Hana; Haluzík, Martin. Sérové koncentrace fibroblastového růstového faktoru 19 21 u pacientek s restriktivním typem mentální anorexie. *In: 31. Endokrinologické dni*. Bratislava : Slovenská endokrinologická společnost, 2008.
5. Ďurovcová, Viktória; Wenchich, László; Hána, Václav; Marek, Josef; Haluzík, Martin; Kršek, Michal. Změny mitochondriálních funkcí ve vztahu k hyperkortizolismu a inzulínové rezistenci. *In: 31. endokrinologické dni*. Bratislava : Slovenská endokrinologická společnost, 2008.
6. Greenman, Y.; Carvalho, D.; Czepielewski, M.; GU, F.; Marek, Josef; Mercado, M. , *et al.* Regional variations in baseline characteristics and treatment of acromegaly patients: interim analysis of the OASIS study. *In: ENEA 2008*. Turecko : Enea, 2008.
7. Haluzík, Martin. Arteriální hypertenze a tuková tkáň: mohou i za vysoký tlak adipocyty? *In: Šonkův den 2008*. Praha : JS Partner, 2008.
8. Haluzík, Martin; Michalský, David; Haluzíková, Denisa; Kasalický, Mojmír; Lacinová, Zdeňka; Dolinková, Markéta; Kaválková, Petra; Bošanská, Lenka; Roubíček, Tomáš; Matoulek, Martin. Tuková tkáň jako zdroj cytoadhezivních molekul: vliv obezity a typu tukové tkáně. *In: 84. Fyziologické dni*. Martin : Slovenská fyziologická společnost SLS, 2008.
9. Hána, Václav. Spolupráce endokrinologa dětského a dospělého věku: hypopituitarismus z pohledu internisty-endokrinologa. *In: 4. hradecký postgraduální kurz v endokrinologii*. Hradec Králové : Česká endokrinologická společnost, 2008.
10. Hána, Václav. Úskalí diagnostiky a léčby ektopického Cushingova syndromu. *In: 31. endokrinologické dni*. Bratislava : Slovenská endokrinologická společnost, 2008.
11. Hána, Václav; Masopust, Václav; Liščák, R. Pacient po operaci hypofýzy. *In: 4. Hradecký postgraduální kurz v endokrinologii*. Hradec Králové : Česká endokrinologická společnost, 2008.

12. Holaj, Robert. Využití komplexní lázeňské péče v ČR v posledních 10 letech u vybrané skupiny nemocných s kardiovaskulárními chorobami. *In: 15. výroční sjezd České kardiologické společnosti*. Praha : Medical Tribune CZ, 2008.
13. Hradec, Jaromír. Farmakoterapie fibrilace síní při chronickém srdečním selhání. *In: 16. výroční sjezd ČKS 2008 - sborník abstrakt*. Praha : Medical Tribune CZ, 2008.
14. Hradec, Jaromír. Srdeční frekvence jako rizikový faktor kardiovaskulárních onemocnění. *In: 17. lázeňské kardiovaskulární dny v Konstantinových Lázních 2008 - sborník abstrakt*. Konstantinovy Lázně : Konstantinovy Lázně, a.s., 2008.
15. Jáchymová, Marie; Widimský, Jiří jr.; Horký, Karel; Hlubocká, Zuzana; Heller, Samuel; Zima, Tomáš. The-344 C/T polymorphism of CYP11B2 gene is associated with essential hypertension and primary aldosteronism. *In: Journal of Hypertension*. Berlin : Journal of Hypertension, 2008.
16. Jiskra, Jan; Antošová, Marie; Lacinová, Zdeňka; Límanová, Zdeňka; Telička, Zdeněk; Potluková, Eliška. Volný tyroxin u neléčených autoimunitních tyreopatií koreluje pozitivně se solubilním receptorem pro interleukin-2 (sIL-2R) a negativně se sérovým monokinem indukovaným interferonem-gamma (Mig). *In: 31. Endokrinologické dni*. Bratislava : Slovenská endokrinologická společnost, 2008.
17. Jiskra, Jan; Doležalová, Radka; Kotlíková, Eva; Křemen, Jaromír; Antošová, Marie; Límanová, Zdeňka. Zdánlivě banální otřes mozku se závažnými následky. *In: 4. Hradecký postgraduální kurz v endokrinologii*. Hradec Králové : Faculty of Medicine in Hradec Králové, 2008.
18. Kalousová, Marta; Jáchymová, Marie; Germanová, Alexandra; Kuběna, A; Tesař, Vladimír; Zima, Tomáš. Genetic predisposition to age toxicity is related to prognosis of chronic hemodialysis patients. *In: Uremic toxins and cardiovascular disease*. Amiens : Amiens University Hospital, 2008.
19. Král, Jiří; Rohn, Vilém; Hradec, Jaromír , *et al.* Recidivující infekční endokarditida na mechanické aortální chlopenní náhradě řešena implantací homograftu. *In: 16. výroční sjezd*

ČKS 2008 - sborník abstrakt. Praha : Medical Tribune CZ, 2008.

20. Kršek, Michal. Diferenciální diagnostika tumorů sedla. *In: Kuncův memoriál*. Praha : ÚVN Praha, 2008.
21. Kršek, Michal. Karcinom nadledviny. *In: 31. endokrinologické dni*. Bratislava : Slovenská lékařská společnost, 2008.
22. Kršek, Michal. Poruchy funkce štítné žlázy. *In: Endokrinologie kritických stavů*. Praha : JaS Partner, 2008.
23. Křemen, Jaromír; Jiskra, Jan; Lukáš, Milan; Pařízek, Antonín; Kotlíková, Eva. Význam spolupráce porodníka, gastroenterologa a nutricionisty v řešení střevních zánětlivých onemocnění v těhotenství. *In: 24. kongres SKVIMP*. Hradec Králové : NUCLEUS, 2008.
24. Kvasnička, Tomáš. Endokanabinoidní systém a riziko trombózy. *In: 2. kongres ČSTH ČLS JEP 2008*. Praha : ČLS JEP, 2008.
25. Kvasnička, Tomáš. Kardiometabolické riziko. [abstrakt ve sborníku z konference]. *In: 15. kongres České internistické společnosti ČLS JEP Brno 2008*. Brno : ČLS JEP, 2008.
26. Límanová, Zdeňka. Funkční tyreopatie - diagnostika, screening, terapie. *In: 4. Hradecký postgraduální kurz v endokrinologii*. Hradec Králové : Česká endokrinologická společnost, 2008.
27. Límanová, Zdeňka. Záněty štítné žlázy. *In: Onemocnění štítné žlázy v interní ambulanci*. Praha : Autoklub ČR, 2008.
28. Luchavová, Mária; Zikán, Vít. Cushingův syndrom a kostní metabolismus. *In: Sekundární osteoporóza 2008*. Plzeň : ČLS JEP, 2008.
29. Malík, Jan; Tuka, Vladimír; Slavíková, Marcela; Kasalová, Zdislava jr. Příčiny ischemie ruky u nemocných s dialyzačním cévním zkratem. *In: 15. výroční sjezd České kardiologické společnosti*. Brno : Medical Tribune CZ, 2008.

30. Marek, Josef. Léčba rezistentních adenomů hypofýzy. *In: 31. Endokrinologické dni.* Bratislava : Slovenská endokrinologická společnost, 2008.
31. Maruna, Pavel. Laboratorní ukazatele v diagnostice zánětlivých stavů. *In: Sborník abstrakt. Špindlerův Mlýn : Česk, 2008.*
32. Matoulek, Martin; Šupová, Renáta; Keclíková, Lucie. Programy VŠTJ MEDICINA PRAHA v léčbě obezity. *In: Šonkův den 2008.* Praha : JS Partner, 2008.
33. McKenna, S.P.; Meads, D., M.; Popovic, V.; Hána, Václav; Karbownik-Lewinska, M. , *et al.* Adapting and validating eastern European language versions of the quality of life assessment of growth hormone deficiency in adults (QoL-AGHDA). *In: 4. International congress of the GRS and IGF society.* Itálie : GRS and IGF Society, 2008.
34. Mráz, Miloš; Bláha, Jan; Křemen, Jaromír; Kopecký, Petr; Bošanská, Lenka; Roubíček, Tomáš; Svačina, Štěpán; Haluzík, Martin. Prvé skúsenosti s využitím kontinuálneho monitoringu glykémie na jednotke intenzívnej starostlivosti. *In: 84. Fyziologické dni.* Martin : Slovenská fyziologická spoločnosť SLS, 2008.
35. Raška, Ivan jr.; Opravil, Zdeněk; Hána, Václav; Goldová, Barbara; Vítková, Ivana; Peterová, Věra; Seidl, Zdeněk. Ektopický Cushingův syndrom při estheseoneuroblastomu produkujícím ACTH. *In: 4. Hradecký postgraduální kurz v endokrinologii.* Hradec Králové : ČLS JEP, 2008.
36. Raška, Ivan jr.; Zikán, Vít. Primární hyperparathyreóza a kost. *In: Sekundární osteoporóza 2008.* Plzeň : ČLS JEP, 2008.
37. Schreiber, Vratislav. Můj učitel Jiří Šonka. *In: Šonkův den 2008.* Praha : JS Partner, 2008.
38. Spáčil, Jiří. Nejnovější americká doporučení k antitrombotické léčbě. *In: 33. flebologické dny.* Praha : Česká flebologická společnost, 2008.

39. Sucharda, Petr; Matoulek, Martin. Hospitalizace obézních - kdo, kdy a proč? *In: Šonkův den 2008*. Praha : JS Partner, 2008.
40. Svačina, Štěpán. Lékové interakce u diabetika. *In: Léčba diabetika v praxi 4*. Praha : JS Partner, 2008.
41. Svačina, Štěpán. Mikroalbuminurie jako rizikový faktor aterogeneze u metabolického syndromu a diabetu. *In: Léčba diabetika v praxi 4*. Praha : JS Partner, 2008.
42. Svačina, Štěpán. Stránky pro pacienty na internetu u nás a ve světě - mohou ovlivnit chování pacientů a kvalitu péče? *In: INMED 2008*. Praha : ICEQ, 2008.
43. Svačina, Štěpán. Testování efektu nízkoenergetických potravin pro léčbu obezity na postprandiální stav. *In: 24. kongres SKVIMP*. Hradec Králové : NUCLEUS, 2008.
44. Svačina, Štěpán; Brychta, T.; Hendl, J. Vliv sibutraminu na léčbu dyslipidémie. *In: Šonkův den 2008*. Praha : JS Partner, 2008.
45. Šimek, Jan; Chytilová, Eva. Komorová kvadrigeminie vedoucí k elektromechanické disociaci 2:1 u nemocného s akutním srdečním selháním. *In: 15. výroční sjezd České kardiologické společnosti*. Brno : Medical Tribune CZ, 2008.
46. Šoltésová, Ľubomíra; Fučíková, Z.; Koukolík, F.; Weiss, Petr; Hána, Václav. Výrazná virilizace u postmenopauzální ženy na podkladě malého tumoru ovária. *In: 4. Hradecký postgraduální kurz v endokrinologii*. Hradec Králové : Česká endokrinologická společnost, 2008.
47. Vrblík, Michal. Atherosclerosis, cardiovascular prevention and hormone replacement therapy in menopausal women. *In: 16. symposium - Nové trendy v prevenci aterosklerózy*. Bratislava : Slovenská Asociácia Aterosklerózy, 2008.
48. Vrbová, Hana. Josef Charvat's school of medical education. *In: AMEE 2008*. Praha : AMEE, 2008.

49. Vrbová, Hana. Riziko profesionální deformace pomáhajících profesí a cesty k jejich prevenci. In: *Stáří ve zdraví a nemoci*. Praha : Česká alzheimerovská společnost, 2008.
50. Widimský, Jiří jr. Léčba hypertenze u obezity. In: *Šonkův den 2008*. Praha : JS Partner, 2008.
51. Zelinka, Tomáš; Pacák, Karel; Widimský, Jiří jr. Kardiovaskulární projevy feochromocytomu. In: *31. Endokrinologické dny*. Bratislava : Slovenská endokrinologická společnost, 2008.
52. Zikán, Vít. Nitrožilní injekce ibandronatu: klinická zkušenost. In: *Sekundární osteoporóza 2008*. Plzeň : ČLS JEP, 2008.
53. Zikán, Vít. Změny kostní remodelace a kvality kosti u vybraných endokrinopatií. In: *Sekundární osteoporóza 2008*. Plzeň : ČLS JEP, 2008.

14.13. Zprávy z kongresů odborných společností

1. Hradec, Jaromír. New Orleans 2008 očima prof. MUDr. J. Hradce, CSc. - Postřehy z letošního kongresu AHA. In: *Medical Tribune*, 2008, 4, 35, s. A9-A9, ISSN 1214-8911.
2. Hradec, Jaromír. Výroční sjezd ACC, studie ENHANCE a statinové miliardy. In: *Medical Tribune*, 2008, 4, 14, s. A2-A2, ISSN 1214-8911.
3. Hradec, Jaromír. Zpráva o výročním kongrese American heart association (AHA) 2007, Orlando, Florida, USA, 4.-7.11.2007. In: *Cor et Vasa*, 2008, 50, 1, s. K3-K6, ISSN 0010-8650.
4. Spáčil, Jiří. Angiologické dny 2008. In: *Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 4, s. 347-349, ISSN 0042-773X.
5. Sucharda, Petr. 11. kongres o ateroskleróze, Špindlerův Mlýn, 6.-8.12.2007. In: *Časopis lékařů českých*, 2008, 147, 3, s. 186-186, ISSN 0008-7335.

6. Sucharda, Petr. Druhý celostátní seminář Českého institutu metabolického syndromu - První středo- a východoevropské sympozium o metabolickém syndromu 28. a 29. února 2008, Brno. In: *Vnitřní lékařství*, 2008, 54, 3, s. 305-305, ISSN 0042-773X.

7. Sucharda, Petr. Obezitologie 2007 - 14. výroční kongres České obezitologické společnosti ČLS JEP. In: *Časopis lékařů českých*, 2008, 147, 1, s. 64-64, ISSN 0008-7335.

8. Špinarová, L.; Hradec, Jaromír; Špinar, J. 16. výroční sjezd České kardiologické společnosti, Brno, 24.-27.5.2008. Program PS Srdeční selhání. In: *Cor et Vasa*, 2008, 50, 7-8, s. K102-K103, ISSN 0010-8650.

14.14. Příručka, manuál

1. Hradec, Jaromír; Berka, L.; Táborský, M. *Doporučení pro posuzování způsobilosti kardiologicky nemocných k řízení motorových vozidel*. 1. Brno : ČKS a Medica Healthworld, 2008. 12 s. ISBN 978-80-904002-3-8.

(RIV)

2. Hradec, Jaromír; Býma, S. *Chronické srdeční selhání - doporučený diagnostický a léčebný postup pro všeobecné praktické lékaře*. 1. Praha : Centrum doporučených postupů pro praktické lékaře, 2008. 14 s. ISBN 978-80-86998-21-3.

(RIV)

3. Límanová, Zdeňka; Laňková, Jaroslava; Zamrazil, Václav. *Funkční poruchy štítné žlázy - doporučený diagnostický a léčebný postup pro všeobecné praktické lékaře*. 1. Praha : ČLS JEP, 2008. 13 s. ISBN 978-80-86998-24-4.

(RIV)

4. Peleška, Jan; Anger, Zdeněk; Buchtela, D.; Tomečková, M.; Veselý, A.; Zvárová, J.; Zvolský, M. *Informační technologie pro rozvoj kontinuální sdílené péče o zdraví*. 1. Praha: EuroMISE, 2008. ISBN 80-903431-3-9. Formalizace doporučení diagnostických a léčebných postupů u arteriální hypertenze České společnosti pro hypertenzi - verze 2007. s. 63-64.

5. Widimský, Jiří jr.; Karen, Igor. *Doporučení diagnostických a léčebných postupů u arteriální hypertenze*. 1. Praha : Nadační fond praktik, 2008. 14 s. ISBN 80-86998-20-7.

(RIV)

14.15. Sborník, ročenka

1. Eliška, Oldřich (ed.); Spáčil, Jiří (ed.); Štvrtinová, Viera (ed.). *Angiologie 2008*. 1. Praha : Galén, 2008. 130 s. ISBN 978-80-7262-544-4.

(RIV)

2. Widimský, Jiří jr. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy*. 1. Praha : Triton, 2008. 123 s. ISBN 978-80-7387-098-0.

(RIV)

14.15. Technologie

1. Haluzík, Martin; Dostálová, Ivana. *Použití mikrodialýzy podkožní tukové tkáně k monitoraci biochemických a hormonálních parametrů u metabolicky nestabilních pacientů*. III.interní klinika VFN. III. interní klinika VFN, 2008.

(RIV)

14.16. Workshop

1. Marek, Josef; Zima, Tomáš; Límanová, Zdeňka; Springer, Drahomíra. *Společný den České endokrinologické společnosti a České společnosti klinické biochemie zaměřený na tyreoidální laboratorní diagnostiku a referenční rozmezí*. Praha, Česká republika, 16.4.2008 - 16.4.2008.

(RIV)