



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



Výroční zpráva za rok 2011



3. interní klinika

Praha 2012

Výroční zpráva 3. interní kliniky 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy a Všeobecné fakultní nemocnice za rok 2011 je spolu se staršími zprávami uložena v knihovně kliniky (U nemocnice 1, Praha 2) a vystavena také na www stránkách kliniky přístupných ze stránek fakulty <http://www.lf1.cuni.cz>

Za významnou pomoc děkujeme paní Janě Husárkové.

Stručnou vytištěnou verzi zprávy zájemcům rádi zašleme.

text © Štěpán Svačina, Petr Sucharda, Jan Škrha, Tomáš Štulc, Světlá Krutská, Zuzana Soukupová, Štěpánka Haškovcová, Michael Boháček 2012

edition, foto, cover © Petr Sucharda 2012

Obsah

- 1. Úvodní slovo**
- 2. Struktura kliniky**
- 3. Významné akce organizované klinikou a události na klinice**
- 4. Životní jubilea a úmrtí**
- 5. Nadační fond prof. Charváta při 3. interní klinice**
- 6. Rekapitulace aktivit Úseku ošetrovatelské péče**
- 7. Přehled pedagogické činnosti 3. interní kliniky v roce 2011**
- 8. Významná ocenění, která naši pracovníci obdrželi v r. 2011**
- 9. Vědecká a výzkumná činnost**
- 10. Zahraniční spolupráce**
- 11. Členství a funkce pracovníků kliniky v odborných a akademických orgánech**
- 12. Klinické semináře v roce 2011**
- 13. Zdravotnická činnost kliniky**
- 14. Bibliografie za rok 2011**

2. Struktura kliniky

2.1. Vedení kliniky

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

prof. MUDr. Jiří Widimský, CSc., zástupce přednosta

MUDr. Petr Sucharda, CSc., primář

Mgr. Světlá Krutská, vrchní sestra

Štěpánka Haškovcová, ekonomka kliniky

2.2. Pracovníci 3. interní kliniky

K 31. 12. 2011 pracovalo na 3. interní klinice:

- 85 (78 +7 *mateřská dovolená*) lékařů v úvazku k VFN nebo 1. LF včetně úvazků doktorandů. Přepočtených zdravotnických úvazků: 31.5 (17,7.+1,8 *MD*+12,0 *doktorandi*)
- 7 vysokoškoláků-nelékařů
- 18 studentů prezenčního doktorského studia (2 přerušené studium)
- 6 provozních pracovníků

2.2.1. 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 vedoucí endokrinologické skupiny
prof. MUDr. Jaromír Hradec, CSc.	zástupce přednosta, vedoucí kardiologické skupiny
prof. MUDr. Michal Kršek, CSc.	vedoucí lékař odd. D1
prof. MUDr. Josef Marek, DrSc.	
prof. MUDr. Vladimír Pacovský, DrSc.	zemřel 4.8.2011
prof. MUDr. Jan Petrášek, DrSc.	
prof. MUDr. Vratislav Schreiber, DrSc.	
prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc. MBA.	přednosta kliniky; vedoucí obezitologické skupiny a skupiny lékařské informatiky
prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc. MBA.	1. zástupce přednosta; vedoucí LEM; vedoucí diabetologické skupiny
prof. MUDr. Jiří Widimský, CSc.	vedoucí lékař odd. C, vedoucí hypertenziologické skupiny
doc. MUDr. Robert Holaj, CSc. MBA.	zástupce vedoucího lékaře odd. C
doc. MUDr. Jiří Král, CSc.	vedoucí lékař odd. B
doc. MUDr. Eva Králíková, CSc.	Vedoucí Centra pro závislé na tabáku
doc. MUDr. Tomáš Kvasnička, CSc.	
doc. MUDr. Zdenka Límanová, CSc.	
doc. MUDr. Jan Malík, CSc.	zástupce vedoucího lékaře Jednotky intenzivní péče
doc. MUDr. Pavel Maruna, CSc.	
doc. MUDr. Martin Prázný, CSc. Ph.D.	zástupce vedoucího lékaře odd. D3
doc. MUDr. ing. Daniel Smutek, Ph.D.	
doc. MUDr. Tomáš Štulc, Ph.D.	vedoucí lékař odd. D3, vedoucí výuky mediků
doc. MUDr. Tomáš Zelinka, CSc.	zástupce vedoucího lékaře odd. B
MUDr. Kateřina Anderlová, Ph.D.	
MUDr. Alena Broulíková, CSc.	
MUDr. Radka Doležalová, Ph.D.	
MUDr. Michaela Dušková, Ph.D.	

MUDr. Milan Flekač, Ph.D.	
MUDr. Barbora Grauová, Ph.D.	
MUDr. Denisa Haluzíková	
MUDr. Jitka Housová, Ph.D.	
MUDr. Eva Chytilová, 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.	zástupce vedoucího lékaře odd. D2
MUDr. Alexandra Kmeťová	
MUDr. Eva Kotrlíková	vedoucí lékař Metabolické jednotky, vedoucí nutriční skupiny
MUDr. Hana Krejčí, Ph.D.	
MUDr. Jan Krupička, Ph.D.	
MUDr. Zdislava Krupičková, Ph.D.	
MUDr. Jaromír Křemen, Ph.D.	zemřel 25.12.2011
MUDr. Jarmila Křížová, Ph.D.	zástupce vedoucího lékaře Metabolické jednotky
MUDr. Jaroslav Kudlička	
MUDr. Simona Mathiová	
MUDr. Martin Matoulek, Ph.D.	vedoucí Rekondičního centra VŠTJ Medicína
MUDr. Kateřina Menčíková	
MUDr. Dana Michalská, Ph.D.	
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. Ivan Raška, Ph.D.	
MUDr. Ján Rosa, Ph.D.	
MUDr. Jiří Spáčil, CSc.	
MUDr. Petr Sucharda, CSc.	primář kliniky, vedoucí výuky ošetřovatelství

MUDr. Šárka Svobodová, Ph.D.	
MUDr. Kateřina Šimůnková, Ph.D.	
MUDr. Jan Škrha	
MUDr. Lenka Štěpánková	
MUDr. Branislav Štrauch, Ph.D.	
MUDr. Vladimír Tuka, Ph.D.	
MUDr. Michal Vrablík, Ph.D.	zástupce vedoucího lékaře odd. D1
MUDr. Vladimír Weiss, CSc.	
MUDr. Vít Zikán, Ph.D.	vedoucí Osteocentra VFN a osteologické skupiny
MUDr. Lukáš Zlatohlávek, Ph.D.	vedoucí výuky nelékařských oborů
MUDr. Kamila Zvolská	

2.2.2. Vysokoškolští zaměstnanci nelékařského vzdělání

RNDr. Alice Brabcová Vránková

RNDr. Ivana Dostálová, Ph.D.

RNDr. Jiřina Hilgertová, CSc.

Ing. Aleš Hořínek

RNDr. Marie Jáchymová

Mgr. Eva Kravarová

RNDr. Zdenka Lacinová

PhDr. Šárka Slabá, Ph.D.

doc. Mgr. Zdeněk Valenta, M.Sc., Ph.D. do 30.11.11

2.2.3. Studenti doktorského studia 1. LF a jejich školitelé

(stav k 31.12.2011)

<i>Jméno</i>	<i>druh studia</i>	<i>školitel</i>
Antošová Marie	kombin.	Jiskra
Bandúrová Lubomíra	prezenč. (přeruš.)	Marek
Bártlová Markéta	kombin.	Haluzík
Doležalová Karin	prezenč.	Haluzík
Drápalová Jana	prezenč.	Haluzík
Đurovcová Viktória	kombin.	Kršek
Faal Masoud	prezenč.	Svačina
Holinka Štěpán	kombin.	Smutek
Horová Eva	kombin.	Prázný
Indra Tomáš	prezenč.	Holaj
Kaválková Petra	kombin.	Haluzík
Kindlová Markéta	prezenč.	Haluzík
Kopecký Petr	kombin.	Haluzík
Kosák Mikuláš	prezenč.	Hána
Kotulák Tomáš	kombin.	Haluzík
Krátký Jan	prezenč.	Jiskra
Kraus Josef	kombin.	Zikán
Luchavová Mária	kombin.	Zikán
Majtan Bohumil	kombin.	Holaj
Motyková Eva	prezenč.	Vrablík
Procházka Antonín	prezenč.	Smutek
Prusíková Martina	kombin.	Češka
Stránská Zuzana	kombin.	Svačina
Šnejdrlová Michaela	kombin.	Češka
Šomlóová Zuzana	prezenč.	Widimský
Šoupal Jan	prezenč.	Prázný
Štuka Čestmír	kombin.	Svačina
Telička Zdeněk	prezenč.	Svačina

Toušková Věra	prezenč.	Haluzík
Trachta Pavel	prezenč.	Haluzík
Turková Hana	prezenč.	Zelinka
Urbanová Monika	prezenč.	Svačina
Větrovská Renata	prezenč. (přeruš.)	Matoulek
Vorčáková Jaroslava	kombin.	Tuka

2.2.4. Další pracovníci

Štěpánka Haškovcová, ekonomka kliniky

Jana Husárková, sekretářka

Tereza Holajová, manažerka vykazování ZP

Zuzana Soukupová, dokumentátorka

Zdeňka Kammová, odborný referent správy provozu

Věra Makuchová, provozářka

Jindřich Groschaft, informační technologie

3. Významné akce organizované klinikou

- 9. sympozium Arteriální hypertenze, současné klinické trendy. 6.4.2011 Praha (pořádáno Centrem pro hypertenzi ve spolupráci s Českou společností pro hypertenzi)
- 36. Angiologické dny s mezinárodní účastí, Praha 24.-26.2.2011 - kongres pod záštitou děkana 1.LF UK Praha, rektora UK Praha a prezidenta ČLK
- Šonkův den 2011, 18.1.2011 Praha
- Charvátův večer 14.2.2011 Praha
- 18. kongres České internistické společnosti ČLS JEP (ve spolupráci s dalšími odbornými společnostmi a s Interní sekci ČAS, 25.-28.9.2011 Praha)
- 1. Sympozium České společnosti pro cévní přístup, 3.11.2011 Praha
- Seminář Medsoft 2011 věnovaný zdravotnické informatice, Rožtoky, březen 2011,

4. Životní jubilea a úmrtí

V roce 2011 oslavil 75 narozeniny emeritní přednosta kliniky prof. MUDr. Josef Marek, DrSc.

V roce 2011 zemřel emeritní přednosta kliniky , emeritní prorektor UK a a děkan 1.LF UK , emeritní předseda Československé internistické společnosti prof. MUDr. Vladimír Pacovský, DrSc.. Úmrtí připomínáme nekrologem publikovaným v časopise Vnitřní lékařství:

Dne 4. srpna 2011 zemřel po delší nemoci ve věku 83 let prof. MUDr. Vladimír Pacovský, DrSc., emeritní předseda Československé internistické společnosti, emeritní prorektor Univerzity Karlovy, emeritní děkan Fakulty všeobecného lékařství a emeritní přednosta III.

interní kliniky 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy a Všeobecné fakultní nemocnice v Praze .

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 pracoval až do smrti. 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“, která 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. Dvacet let (od 1.10. 1970 do 1.10. 1990) byl přednostou 3. interní kliniky VFN a UK-1.LF. Od 1. září 1980 byl 5 let prorektorem Karlovy Univerzity a od roku 1985 byl děkanem Fakulty všeobecného lékařství UK. Ve funkci děkana byl akademickým senátem potvrzen i v listopadu 1989 až do 30.9.1990 – tedy do konce řádného funkčního období.

Profesor Pacovský byl především všeobecně orientovaným internistou. Byl také autorem moderní učebnice vnitřního lékařství. Prosadil u nás dodnes významnou koncepci diferencované péče od péče intenzivní, přes standardní až po následnou. Pan profesor měl 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, mgr. Jurásková, prof. Haškovcová, či doc. Šimek. V roce 2003 odešel pan profesor do důchodu. Na klinice byl však donedávna každý týden.

Pan profesor byl především mimořádně schopný organizátor. Velmi významně ovlivnil české vnitřní lékařství Významně se zasloužil o vznik gerontologie a geriatry jako samostatného oboru u nás a podobně se rovněž zasloužil o realizaci vysokoškolského studia ošetrovatelství a o vznik tzv. univerzit 3. věku. Rozvinul u nás také problematiku metabolických osteopatií a vytvořil tým teoretiků i kliniků, kteří se touto problematikou zabývali.

Pan profesor tak zažil mnoho různých dob a určitě platí, že nebýt jeho, bylo by česká medicína, česká interna i Karlova Univerzita zaostalejší a určitě by se jí hůře startovalo do doby po roce 1989. Hodnotit dobu před rokem 1989 je složité. Především pan profesor Pacovský převedl úspěšně svou kliniku, českou medicínu, univerzitu i fakultu dobou totality až k nové době beze ztrát na úrovni i vědeckosti. Dokázal to obratnou politikou. Pokračoval

tak v tradici založené profesorem Charvátem, jehož kliniku převzal na počátku tzv. normalizace. Snad nejlépe situacivystihují slova Charvátova vnuka ing Rejholce napsaná v posledních dnech: „Lituji úmrtí prof. Pacovského, protože přes všechnu složitou minulost se k dědovi choval velmi slušně, pamatuji se, že když děda zemřel, volali jsme profesoru Pacovskému někdy kolem 2 hodiny v noci, nejen že okamžitě zvedl telefon, ale též ihned přijel a pomohl nám překonat ten první šok a pomohl nám i v řadě dalších záležitostí. Děda občas trochu ironicky vzpomínal na padesátá léta na klinice, ale v posledních letech si Pacovského vážil, mluvil o něm velmi dobře a oceňoval, že udržoval na klinice dobrou situaci.“

Prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc.

Prim. MUDr. Petr Suchrda, CSc.

Prof. MUDr. Richard Češka, CSc..



Dne 25.12. 2012 nás nečekaně opustil MUDr. Jaromír Křemen, Ph.D.

MUDr. Jaromír Křemen, Ph.D. se narodil 13. července 1980 v Praze, maturoval v roce 1998 v Praze a studium na Univerzitě Karlově - 1. lékařské fakultě ukončil v roce 2004. Již jako student docházel na 3. interní kliniku a zajímal se o problematiku metabolické péče. Dne 1. října 2004 zahájil doktorské studium biomedicíny v oboru fyziologie a patofyziologie člověka a současně nastoupil jako sekundární lékař do Všeobecné fakultní nemocnice v Praze. Dizertační práci „Úloha tukové tkáně při inzulínové rezistenci u kriticky nemocných: vliv prozánětlivých cytokininů“ obhájil v říjnu 2008 a získal titul PhD. Nadále pracoval v souběžném pracovním poměru jako odborný asistent fakulty a sekundární lékař Všeobecné fakultní nemocnice v Praze. V květnu 2011 složil atestaci z vnitřního lékařství a získal funkční licenci v oboru Umělá výživa a metabolická péče.

Za svůj krátký odborný život se MUDr. Křemen stal významným členem kolektivu metabolické jednotky 3. interní kliniky a významným členem nutričního týmu nemocnice. Publikoval řadu sdělení z oblasti patofyziologie a kliniky kritických stavů a z oblasti metabolické péče. Vyškolil v intenzivní péči řadu dalších lékařů a významně se při náročné práci i společensky angažoval - nedávno se stal předsedou nemocniční odborové organizace.

V MUDr. Jaromíru Křemenovi ztrácí 3. interní klinika Všeobecné fakultní nemocnice a 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze svého významného a velmi perspektivního pracovníka.



5. Nadační fond prof. Charvátka při 3. interní klinice

Nadační fond pomáhá přístrojovému a technickému vybavení kliniky, podporuje vědeckou činnost pracovníků kliniky zejména mladších.

Správní rada Nadačního fondu prof. Charvátka 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 Koblíž, audit fin. institucí
- 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., 3. interní klinika
- ing. Zdeněk Šimek, Svaz bank a pojišťoven
- JUDr. Jaromír Šír
- prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc., 3. interní klinika
- ing. Václav Talíř
- Zdeněk Vokurka
- ing. Alena Wollerová, Česká spořitelna, a.s.

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

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

7. Přehled pedagogické činnosti 3. interní kliniky v roce 2011

7.1. Magisterské studium 1. LF (za organizaci odpovídá doc. 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; 2 hod. cvičení týdně v letním 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. Nelékařské obory 1. LF (za organizaci odpovídali as. MUDr. Lukáš Zlatohlávek, Ph.D. a MUDr. Petr Sucharda, CSc. ošetrovatelství/)

7.2.1. bakalářské studium ošetrovatelství 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

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

Studijní předmět "Přehled onemocnění vnitřních"

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

7.2.5. bakalářské studium ergoterapie

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

7.2.6. bakalářské studium adiktologie

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

7.2.7. magisterské studium Zdravotnická technika a informatika

Studijní předmět „Počítačová podpora diagnostiky a terapie“, 1 hod. přednášek + 1 hod. cvičení týdně ve 2. Semestru. Poslední vyučování předmětu před ukončením studijního programu

7.2.8. bakalářské studium Nutriční terapeut

Klinika se stala garantem celého tohoto studia na 1. LF UK

7.3. Výuka mimo 1. LF

„Klinická informatika“ pro doktorský studijní program FEL ČVUT

„Základy patologie a diagnostické metody“ pro ČVUT-FBMI

7.4. E-learning

e-learningový kurz diabetologie, endokrinologie

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

došlo k propojení fakultního e-learningu s kurzy, které pracovníci kliniky realizovali na portálu elektronické univerzity EUNI.

7.5. Celoživotní vzdělávání

7.5.1. Předatestační stáže dlouhodobé:

Celkem 12 lékařů z VFN i dalších nemocnic

7.5.2. Předatestační školení krátkodobá týdenní:

Endokrinologie 12 lékařů, obezitologie 3 lékaři, klin. psychologie 1 lékař, prev. kardiologie, lipidologie 1 lékař

8. Významná ocenění, která naši pracovníci obdrželi v r. 2011

- as. K. Šimůnková: cena České endokrinologické společnosti ČLS JEP za nejlepší časopisecké publikace mladých autorů v r. 2010 – za soubor prací se steroidologickou problematikou
- as. K. Šimůnková: cena České endokrinologické společnosti ČLS JEP „Cena Jaroslava Páva“ za originální článek
- as. K. Šimůnková: cena za nejlepší POSTER, Congress on Steroid Research, Chicago

- as. E. Potluková: cena za 2. místo v soutěži O nejlepší práci z oboru Klinická farmakologie uveřejněnou v roce 2010 vyhlášenou děkanem 1. LF UK ve spolupráci s Pharmaceutical Research Associates CZ, s.r.o.
- Dr. J. Škrha jr. a kol.: diplom za 1. místo POSTER – 47. diabetologické dny, Luhačovice, 2011
- prof. Svačina: cena České diabetologické společnosti ČLS JEP „Cena prof. Syllaby“ MONOGRAFIE Poruchy metabolismu a výživy. Galén 2010.
- prof. Marek: jmenován čestným členem Polské endokrinologické společnosti
- prof. Petrášek: učebnice VŠ A. Žák, J. Petrášek et al. Základy vnitřního lékařství (Praha Galén 2011, 523 s., ISBN 978-80-7262-697-7) získala Cenu rektora UK

9. Vědecká a výzkumná činnost

Vědecko-výzkumné aktivity se rozvíjely v r. 2011 v tradičním zaměření kliniky, tedy v endokrinologii, diabetologii, obezitologii, osteologii, kardiologii a angiologii. V nich dosáhla klinika následujícího počtu publikací. Celkem bylo vydáno 5 monografií, pracovníci kliniky byli autory 50 kapitol v monografiích, publikovali 34 původních a 3 přehledové články v časopisech s impakt faktorem, přičemž celkový součet IF dosáhl hodnoty 80,64. Článků v časopisech bez impakt faktoru (původních i přehledových sdělení) bylo celkem 128.

Na klinice bylo řešeno v r. 2011 celkem 10 grantů, klinika pokračovala v závěrečném roce řešení výzkumného záměru 1. LF UK, v němž je hlavním koordinátorem, a pracovníci se podíleli též na řešení dalších 4 výzkumných záměrů a jednoho zahraničního projektu. Řada původních publikací vznikla zejména činností pracovníků oborových center, působících na klinice, a v úzké spolupráci s Laboratoří pro endokrinologii a metabolismus a Osteocentra.

Seznam grantových projektů řešených na 3. interní klinice v r. 2011

Prof. MUDr. Richard Češka, CSc.

Genetika a faktory životního stylu u dětí s metabolickým syndromem a jejich rodinných příslušníků. Diagonostika a ovlivnění.

NS10589-3/GIGH -0913-00-3-203. 2009-2011

Prof. MUDr. Richard Češka, CSc.

Genetické faktory určující riziko aterotrombotických cévních příhod u nemocných bez klasických rizikových faktorů aterosklerózy a u pacientů léčených statinem

NT 12217-5/2011 GIGH 1120. 2011-2015

Prof. MUDr. Martin Haluzík, DrSc.

Úloha hormonů tukové tkáně při vzniku a rozvoji arteriální hypertenze u pacientů s obezitou

IGA MZ ČR 10024-4. 2008-2011

Prof. MUDr. Martin Haluzík, DrSc. - spoluřešitel

Vliv ghrelinu a estrogenů na metabolický syndrom u obézních myších samic (hlavní řešitel

RNDr. B. Železná, CSc., VÚOCHB) GAČR 303/09/0744, 2009-2011

Prof. MUDr. Václav Hána, CSc.

Hypotalamo-hypofyzární dysfunkce u pacientů s chronickým subdurálním hematodem

IGA: NS-9794-3 , 2009-2011

Doc. MUDr. Jan Malík, CSc. Kardiovaskulární postižení u nemocných s chronickým

onemocněním ledvin_IGA: NS105920-3/2009_2009-2011

Prof. MUDr. Josef Marek, DrSc. – spoluředitel Hlavní řešitel doc. MUDr Marie Černá, CSc,

3. LF UK_Úloha prolaktinu v imunitní reakci při bakteriální infekci_IGA: NS9970-4/2008

2009 - 2011

MUDr. Eliška Potluková, Ph.D. Komplement v patogenezi autoimunitních tyreopatií

IGA: NS 10662-3/2009, 2009-2011

Prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc. Analýza nákladové efektivity diagnostiky a léčby

metabolických a endokrinologických onemocnění _IGA MZČR NS10595,

2009-2011

MUDr. Ivan Raška, Ph.D. Kostní metabolismus u pacientů s diabetem mellitus 2. typu: úloha

receptoru pro pokročilé produkty glykace (RAGE) a polymorfismů jeho genu _IGA: NT

11335-6/2010_2010-2015

MUDr. K. Šimůnková, Ph.D. – hl.řešitel, prof. MUDr. Václav Hána, CSc. a prof. MUDr.

Michal Kršek, CSc. - spoluřešitelé Standardizace dynamických testů hypokortikalismu

IGA: NT 11 277 , 2010-2015

MUDr. Michal Vrablík, Ph.D. - spoluřešitel

Analýza genetické predispozice k nežádoucím účinkům hypolipidemické léčby. (hlavní řešitel
Ing. J. A. Hubáček, IKEM)

NT 11307-5/2010 GIGS 1012. 2010-2014

MUDr. Michal Vrablík, Ph.D.

Vliv faktorů zevního prostředí, genetické predispozice a psychologický vliv genetického
testování na účinnost hypolipidemické léčby

NS 10579-3/2009 GIGH-0911-00-3-203. 2009-2011

MUDr. Vít Zikán, Ph.D. Denzita kostního minerálu, kostní remodelace a tělesné složení u
pacientů s roztroušenou sklerózou dlouhodobě léčených glukokortikoidy: vztah k odlišným
genotypům receptoru pro vitamin D_IGA: NS10564-3/2009_2009-2011

Výzkumné záměry

Prof. MUDr. Martin Haluzík, DrSc. - 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

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

Diagnostika a léčba geneticky podmíněných poruch Hlavní řešitel: Prof. MUDr. Jan Kvasnička, DrSc. VZ: MZO 000064165, 2005-2011

Zahraniční projekty

Prof. MUDr. M. Haluzík, DrSc.

Obhájené dizertace Ph.D.

1. Kravarová, Eva. *Psychosociální efekt bariatrických operací a spokojenost pacientů s operací.* Praha, 2011.

2. Mráz, Miloš. *Nové metabolické regulátory a prozánětlivé faktory v etiopatogeneze diabetes mellitus 2. typu a obezity: vliv farmakologických a dietních intervencí.* Praha, 2011.

10. Zahraniční spolupráce

- Karel Pacak, M.D., Ph.D., D.Sc., Section on Medical Neuroendocrinology, Reproductive and Adult Endocrinology Program, NICHD, NIH Building 10, CRC, 1-East, Room 1-3140, 10 Center Drive, MSC-1109 Bethesda, Maryland 20892-1109
 - zahraniční pobyt na tomto pracovišti: MUDr. Hana Turková od 1.10.2010
- Karolinska Institutet ve Stockholmu, Department of Molecular Medicine (prof. J. Škrha, dr. M. Flekač, dr. E. Horová)
- dr. Marten Trendelenburg, Basilejská univerzita (dr. E. Potluková)
- Matthew Simmonds, MD, PhD., Oxford (dr. E. Potluková)
- Leendert Trouw, MD, PhD., Leiden (dr. E. Potluková)
- doc. MUDr. J. Malík a MUDr. V. Tuka: spolupráce s Univ. Hospital Maastricht, Holandsko, Vascular Lab. Dept. Surgery (prof. Dr. Jan HM Tordoir, MD, Ph.D.)
- Lékařská fakulta Univerzity v Drážďanech (prof. S. R. Bornstein)
- Prof. M. Malík, Dept. Cardiac Sciences, St. George's Hospital Medical School, London, UK (neinvazivní elektrofyziologie)
- Prof. Dr. J. Frohlich, St. Paul's Hospital, University of British Columbia, Vancouver, Kanada (preklinická ateroskleróza)

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

Pracovník	funkce	členství v redakčních radách
prof. Broulík	člen předsednictva České lékařské společnosti JEP člen výboru České endokrinologické společnosti člen výboru České osteologické společnosti člen Akademického senátu 1. LF UK člen předsednictva OS ČLK Praha 2	Sborník lékařský Osteologický bulletin
as. Broulíková	členka výboru České angiologické společnosti členka mezinárodního výboru Central European Vascular Forum (CEVF) národní delegát za ČR v mezinárodním výboru International Union of Angiology (IUA)	VASA (Švýcarsko)
prof. Češka	předseda České internistické společnosti předseda České společnosti pro aterosklerózu člen Executive Committee International Atherosclerosis Society Předseda IAS - Federation for Europe člen Institutu metabolického syndromu člen Akademického senátu 1.LF UK člen Správní rady NF prof. Charvátka předseda správní rady NF Naděje pro Vaše srdce	Vnitřní lékařství Kapitoly z kardiologie pro primární praxi ved. redaktor Current Opinion in Lipidology
prof. Hána	vědecký sekretář České endokrinologické společnosti člen akreditační komise MZ pro endokrinologii a diabetologii člen zkušební komise pro atestační zkoušky z endokrinologie a diabetologie člen vědecké rady EÚ	

prof. Haluzík	<p>externí člen Atestační komise fyziologického ústavu AVČR</p> <p>člen Etické komise České asociace farmaceutických firem</p> <p>člen výboru České obezitologické společnosti</p> <p>Člen komise pro obhajobu doktorských disertačních prací v oboru Lékařské vedy – klinické lékařské vedy a zdravotné vedy, SR</p> <p>Člen komise pro obhajobu doktorských disertačních prací v oboru - Lékařské vedy – základné lékařské vedy a farmaceutické vedy, SR</p>	<p>Physiological Research, (field editor pro oblast diabetologie a endokrinologie)</p> <p>The Open Tissue Engineering and Regenerative Medicine Journal</p> <p>Journal of Endocrinology</p> <p>Diabetes Therapy</p> <p>Diabetes Review Letters</p> <p>Recent Patents on Regenerative Medicine</p> <p>Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa</p> <p>Obesity news</p>
as. Housová		<p>Obesity News (šéfredaktor)</p> <p>Redaktor na www.dm2t.cz</p> <p>redaktor (odpovědi na dotazy www.medispo.net) redaktor na www.zijzdrave.cz</p>
prof. Hradec	<p>předseda Pracovní skupiny České kardiologické společnosti</p> <p>„Kardiovaskulární farmakoterapie“</p> <p>člen výboru Pracovní skupiny „Srdeční selhání“</p> <p>člen European Society of Cardiology (ESC)</p> <p>člen International Society of Cardiovascular Pharmacotherapy</p> <p>člen Oborové rady pro kardiologii České lékařské komory</p> <p>člen atestační komise pro kardiologii</p> <p>člen Rady komplexního kardiologického centra VFN</p> <p>člen Rady Centra výzkumu chorob srdce a cév</p> <p>člen akreditační komise MZ ČR pro kardiologii</p> <p>člen správní rady NF prof. Charváta</p> <p>člen Nadační rady NF Pro Vaše srdce</p> <p>zástupce ČKS v lékové komisi ČLS JEP</p>	<p>Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře – předseda redakční rady</p> <p>Medical Tribune – předseda redakční rady</p> <p>Kardiológia – Cardiology (zástupce šéfredaktora)</p> <p>Cor et Vasa – člen redakční rady</p> <p>European Heart Journal – česká verze – šéfredaktor</p> <p>Remedia – člen redakční rady</p>
as. Chytilová	členka Revizní komise České společnosti pro cévní přístup	
as. Janota	<p>předseda Pracovní skupiny Akutní kardiologie ČKS</p> <p>člen výboru České resuscitační rady</p>	Člen redakční rady časopisu Intervenční a akutní kardiologie
MUDr. Kmeťová	členka výboru Společnosti pro léčbu závislosti na tabáku	

as. Králíková	předsedkyně Společnosti pro léčbu závislosti na tabáku vedoucí Pracovní skupiny pro prevenci a léčbu závislosti na tabáku ČLS JEP členka vědecké rady ČLK členka akreditační komise MZ pro hygienu a epidemiologii	člen redakční rady časopisu Světová medicína stručně
doc. Král	člen Správní rady NF prof. Charvátka	
prof. Kršek	1.místopředseda výboru České endokrinologické společnosti ČLS JEP Člen výboru České internistické společnosti ČLS JEP Krajský konzultant pro Prahu výboru ČIS ČLS JEP Místopředseda grantové komise 02 IGA MZ Člen zkušební komise pro atestace v oboru diabetologie a endokrinologie	Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa Revue Endokrinologie
doc. Límanová	členka výboru České endokrinologické společnosti členka zkušební komise pro atestační zkoušky z endokrinologie a diabetologie	
doc. Malík	Předseda České společnosti pro cévní přístup člen výboru Vascular Access Society	
prof. Marek	Předseda České endokrinologické společnosti ČLS JEP Člen předsednictva Komise pro lékovou politiku a kategorizaci ČLS JEP Člen European Board of Endocrinology, Diabetes and Metabolism of the European Union of Medical Specialists. Člen etické komise Nemocnice MŠSKB (Pod Petřínem). Člen akreditační komise MZ ČR pro diabetes a endokrinologii. Člen akreditační komise MZ ČR pro vnitřní lékařství. Člen meziresortní komise MŠMT pro posuzování výzkumných záměrů v oblasti lékařství. Člen zkušební komise pro atestační zkoušky z endokrinologie. Člen Acromegaly Consensus Group Předseda Správní rady Nadačního fondu prof. Charvátka při 3. interní klinice Předseda Správní rady Nadačního fondu Erudio	Vnitřní lékařství Diabetes, metabolismus, endokrinologie, výživa (zástupce ved. redaktora) Rheumatologia

as. Matoulek	člen výboru České obezitologické společnosti ČLS JEP předseda VŠTJ Medicina Praha	člen redakční rady časopisu Diastyl Obesity News
prof. Petrášek	Člen nostrifikační komise MZ ČR	Čestný člen redakční rady Časopisu lékařů českých Člen redakční rady Cor et Vasa Člen redakční rady Lékařského kompasu Člen ediční komise nakladatelství Galén
doc. Prázný		eDiabetes (www.ediabetes.cz) (člen redakční rady)
prof. Schreiber	čestný předseda České endokrinologické společnosti	
doc. Smutek	člen oborové rady GA UK sekce A	člen elearningové komise 1.LF UK
dr. Spáčil	místopředseda České angiologické společnosti člen výboru Flebologické společnosti ČLS JEP člen International Union of Angiology předseda oborové komise ČLK pro angiologii předseda Čestné rady OS ČLK Praha 2	Praktická flebologie VASA (Švýcarsko)
prim. Sucharda	vědecký sekretář České obezitologické společnosti ČLS JEP člen správní rady Českého institutu metabolického syndromu předseda Hlavní volební komise AS UK	
prof. Svačina	Člen předsednictva ČLS JEP Místopředseda České společnosti zdravotnické informatiky a vědeckých informací člen výboru České diabetologické společnosti člen výboru České obezitologické společnosti ČLS JEP člen revizní komise Společnosti klinické výživy a metabolické péče člen vědecké rady LF UK Hradec Králové člen vědecké rady 1. LF UK člen vědecké rady ČVUT člen vědecké rady VFN člen předsednictva OS ČLK Praha 2 člen správní rady NF prof. Charvátka člen akreditační komise Vnitřní lékařství člen oborové komise 02 IGA ČR garant studijního oboru Nutriční terapie	Medicína po promoci – předseda redakční rady Diabetology news – předseda redakční rady Diabetologia - česká verze – předseda redakční rady Časopis lékařů českých Vnitřní lékařství Elektronická univerzita EUNI a EUNI DIASPECIAL Journal of Functional Food

	UK-1.LF	
prof. Škrha	<p>prorektor UK pro zahraniční styky a mobilitu člen Vědecké rady UK místopředseda předsednictva ČLS JEP pokladník České diabetologické společnosti člen výboru České internistické společnosti vědecký sekretář Akreditačních komisí MZ předseda redakční rady Vzdělávacích programů MZ ČR zástupce ČLS JEP v European Union of Medical Specialists (Brusel) místopředseda European Union of Medical Specialists (Brusel) člen předsednictva International Federation of Public Universities (Barcelona) člen Oborové rady pro diabetologii ČLK člen Správní rady NF prof. Charvátka</p>	<p>Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa Vnitřní lékařství</p>
MUDr. Štěpánková	<p>členka výboru a sekretář Společnosti pro léčbu závislosti na tabáku členka předsednictva OS ČLK Praha 2</p>	
doc. Štulc	<p>člen výboru České společnosti pro aterosklerózu</p>	
as. Tuka	<p>člen výboru České společnosti pro cévní přístup</p>	
as. Vrablík	<p>předseda výboru České společnosti pro aterosklerózu člen Nadační rady NF Pro Vaše srdce člen správní rady Českého institutu metabolického syndromu, o.p.s.</p>	<p>člen redakční rady Medicína pro praxi eDiabetes (www.ediabetes.cz) – člen redakční rady e-interna (www.einterna.cz) – člen redakční rady</p>
as. Weiss	<p>člen výboru České endokrinologické společnosti</p>	<p>Revue endokrinologie</p>
prof. Widimský	<p>místopředseda České společnosti pro hypertenzi 1. místopředseda České internistické společnosti člen atestační komise-obor vnitřní lékařství člen oborové komise 01 IGA MZ ČR secretary of working group of Endocrine Hypertension of European Society of Hypertension</p>	<p>Šéfredaktor časopisu Hypertenze a KV prevence, Šéfredaktor české verze Journal of Hypertension Člen red. Rad: Kidney Blood Pressure Research Cor Vasa, Vnitřní lékařství Farmakologie</p>

as. Zlatohlávek	člen komise pro nelékařské studijní obory Akademického senátu 1. LF UK	
--------------------	--	--

12. Klinické semináře v roce 2011

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

- 5.1. Kasuistický a diferenciálně-diagnostický seminář (odd. D2)
- 12.1. **SEMINÁŘ KOMPLEXNÍHO KARDIOVASKULÁRNÍHO CENTRA VFN**
Léčba hemodynamicky významných stenóz karotid – karotická endarterektomie versus karotický stenting – současný pohled (doc. MUDr. Robert Holaj, CSc., koordinátor; MUDr. Petr Vařejka, II. interní klinika a MUDr. Tomáš Klika, II. chirurgická klinika 1. LF UK a VFN)
- 19.1. **Význam kožních chorob pro vnitřní lékařství** (doc. MUDr. Petra Cetková, Ph.D., Kožní klinika LF a FN Plzeň)
- 26.1. **Výsledky řešení výzkumného záměru „Metabolické, endokrinní a genetické aspekty prevence, diagnostiky a terapie kardiovaskulárních, cerebrovaskulárních a renovaskulárních onemocnění“** (prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc.)
- 2.2. Kasuistický a diferenciálně-diagnostický seminář (odd. D1)
- 9.2. **Nosokomiální infekce** (MUDr. Václava Adámková – Ústav imunologie a mikrobiologie 1. LF UK a VFN)
- 16.2. **Výsledky řešení výzkumného záměru „Metabolické, endokrinní a genetické aspekty prevence, diagnostiky a terapie kardiovaskulárních, cerebrovaskulárních a renovaskulárních onemocnění“** (prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc.)
- 23.2. **Aktuality z výzkumné činnosti kardiologické pracovní skupiny** (MUDr. Tomáš Indra, MUDr. Jaroslav Kudlička)
- 2.3. Kasuistický a diferenciálně-diagnostický seminář (odd. D3)
- 9.3. **Nové doporučené postupy České kardiologické společnosti – stabilní angina pectoris** (prof. MUDr. Jaromír Hradec, CSc.)
- 16.3. **Metody molekulární genetiky v endokrinologii** (RNDr. Běla Bendlová, CSc., Endokrinologický ústav)

- 23.3. **Diabetes a karcinomy** (prof. MUDr. Martin Haluzík, DrSc., prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc.)
- 30.3. **Autonomní a další neinvazivní testy poinfarktového rizika**
(prof. MUDr. Marek Malík, CSc. - St. Georges Hospital Medical School, London)
- 6.4. Seminář odpadá – Symposium o arteriální hypertenzi
- 13.4. Kasuistický a diferenciatně-diagnostický seminář (odd. A)
- 20.4. **PET – nové diagnostické možnosti ve VFN**
(MUDr. Jozef Kubinyi, Ústav nukleární medicíny 1. LF UK a VFN)
- 27.4. **Aktuální léčebný postup u cévních mozkových příhod**
(doc. MUDr. Jiří Bauer, CSc., MUDr. Jan Fiksa, Neurologická klinika 1. LF UK a VFN)
- 4.5. **Vztah folátu a sirných aminokyselin k metabolickému syndromu**
(doc. MUDr. Viktor Kožich, CSc. – Ústav dědičných metabolických poruch 1. LF a VFN)
- 11.5. Kasuistický a diferenciatně-diagnostický seminář (odd. B)
- 18.5. **Úloha spánkové laboratoře při léčbě metabolických onemocnění**
(prof. MUDr. Karel Šonka, DrSc. – Neurologická klinika 1. LF UK a VFN)
- 25.5. **Co nového víme o MODY diabetu?** (prof. MUDr. Michal Anděl, CSc., MUDr. Jana Urbanová, II. Interní klinika 3. LF UK a FNKV)
- 1.6. **Nové adipocytární faktory a inzulinová rezistence** (MUDr. Věra Toušková),
Ekonomická analýza u léčby některých endokrinních chorob (Mgr. Zdeněk Telička)
- 5.10. Kasuistický a diferenciatně diagnostický seminář (odd. MJ)
- 12.10. **Aktuální problémy bariatrické léčby v ČR** (MUDr. Martin Matoulek, Ph.D.)
- 19.10. **Genetika komplikací diabetu 2. typu** (doc. MUDr. Ondřej Šeda, Ph.D.,
Ústav biologie a lékařské genetiky)
- 26.10. **Novinky v antikoagulační léčbě** (prof. MUDr. Richard Češka, CSc.)
- 2.11. Kasuistický a diferenciatně-diagnostický seminář (odd. C)
- 9.11. **Suplementace vápníkem a vitamínem D: pro a proti** (MUDr. Ivan Raška,
Ph.D., MUDr. Vít Zikán, Ph.D.)
- 16.11. Klinicko-patologický seminář (Hlavův ústav)
- 23.11. **Preskripce na 3. interní klinice – ekonomické aspekty** (prim. MUDr. Petr

Sucharda, CSc. s vedoucími vybraných odborných skupin)

30.11. **Fosfolipáza A2 asociovaná s lipoproteiny - marker kardiovaskulárního rizika a její význam pro terapii** (MUDr. Eva Motyková),

Pohybová aktivita – vlastní výsledky a zkušenosti z kongresu ve Finsku
(MUDr. Zuzana Stránská)

7.12. Kasuistický a diferenciatně-diagnostický seminář (odd. D2)

14.12. **Vzpomínky na výzkum osy TRH-TSH-štítná žláza** (prof. MUDr. Vratislav Schreiber, DrSc.)

Změny funkce štítné žlázy v období gravidity (MUDr. Jan Jiskra, Ph.D.,
MUDr. Eliška Potluková, Ph.D., doc. MUDr. Zdeňka Límanová, CSc., Ing.
Drahomíra Springer, Ph.D., ÚKBLD)

13. Zdravotnická činnost kliniky

Lůžková oddělení

počet lůžek: 94 standardních, 14 intenzivních

Odd. Divizní 1 (ved. lékař prof. MUDr. Michal Kršek, CSc.) tel. 224962961

zaměření: endokrinopatie, poruchy lipidového metabolismu, intermediární metabolická péče

Odd. Divizní 2 (ved. lékař prof. MUDr. Václav Hána, CSc.) tel. 224962919

zaměření: endokrinopatie

Odd. Divizní 3 (ved. lékař doc. MUDr. Tomáš Štulc, Ph.D.) tel. 224962901

zaměření: poruchy výživy, zvláště komplikovaná obezita, metabolické osteopatie

Odd. JIMP (ved. lékař MUDr. Eva Kotrlíková) tel. 224962964

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

Odd. A (ved. lékař MUDr. Tomáš Janota, CSc.) tel. 224962931

zaměření: intenzivní péče (koronární jednotka)

Odd. B (ved. lékař doc. MUDr. Jiří Král, CSc.) tel. 224962932

zaměření: intermediární kardiologická péče, hypertenze

Odd. C (ved. lékař prof. MUDr. Jiří Widimský, CSc.) tel. 224962945

zaměření: choroby srdce a cév, endokrinně podmíněná arteriální hypertenze

.

Odborné ambulance a centra

Ambulance angiologická, pro poruchy lipidů, kardiologická, Ambulance pro těhotné kardičky ve spolupráci s Gyn.-por. klinikou.

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.

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

Zajišťuje jednak specializovaná biochemická vyšetření, zaměřená na endokrinologii a metabolismus, jednak je základnou vědecko-výzkumné činnosti při řešení grantů a výzkumného záměru kliniky.

Diagnostická pracoviště

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

Rekondiční centrum VŠTJ MEDICINA Praha (asociované pracoviště)

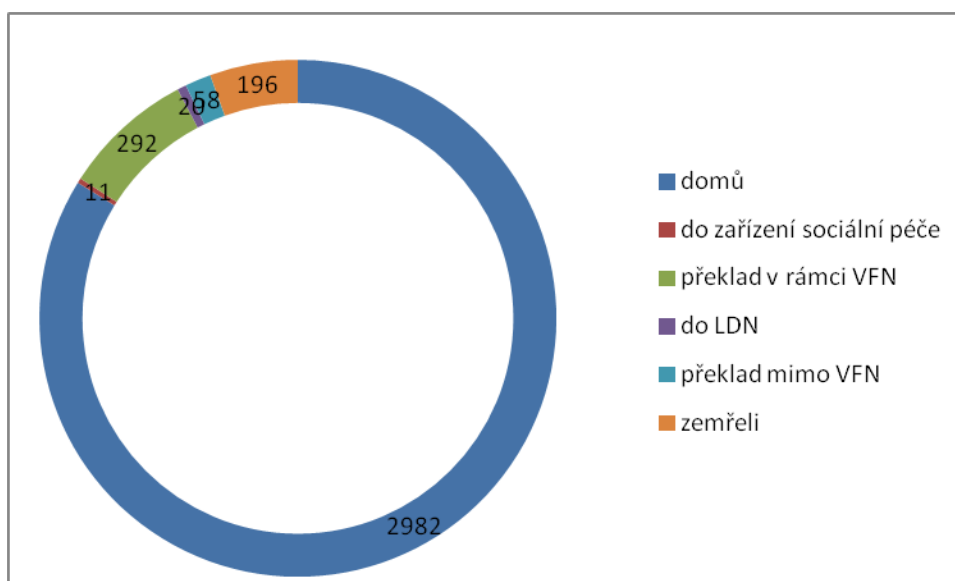
vedoucí: MUDr. Martin Matoulek, PhD., předseda VŠTJ MEDICINA

Organizuje a provozuje pohybové aktivity v rámci nefarmakologické intervence u pacientů s dg. obezita, diabetes mellitus, hypertenze, roztroušená skleróza, osteoporóza.

Hospitalizace v roce 2011

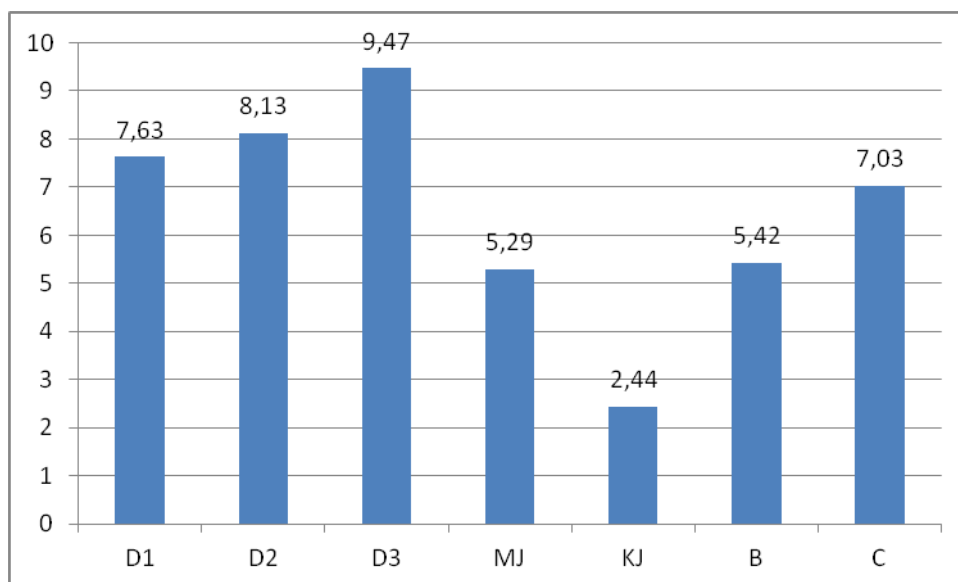
Schema propouštění pacientů

domů	2982
do zařízení sociální péče	11
překlad v rámci VFN	292
do LDN	20
překlad mimo VFN	58
zemřeli	196



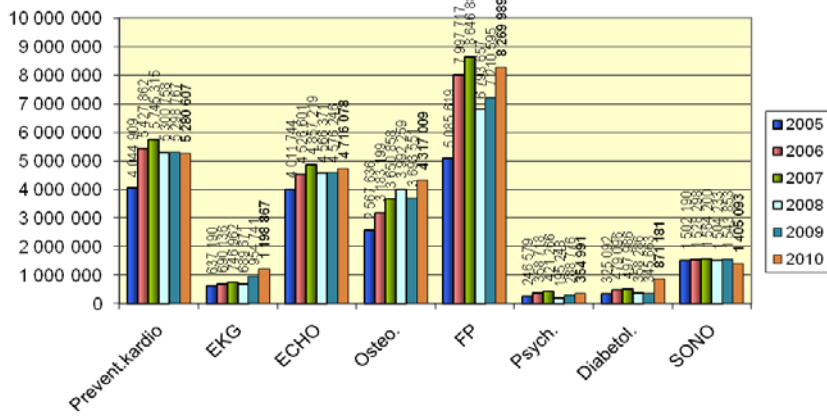
Průměrná ošetrovací doba

odděl.	dny-2011		dny 2010
D1	7,63		8,38
D2	8,13		7,25
D3	9,47		10,27
MJ	5,29		5,44
KJ	2,44		2,39
B	5,42		5,99
C	7,03		6,97

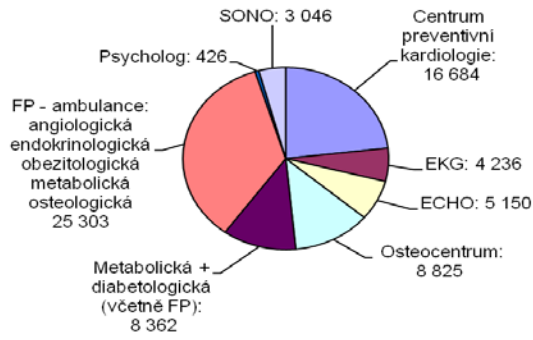


Ambulantní činnost v roce 2011

Produkce bodů - ambulance



Počty vyšetřených na jednotlivých ambulancích



Hlavní bibliografie za rok 2011 (bez abstrakt)

DRUH DOKUMENTŮ	POČET ZÁZNAMŮ
Monografie	6
Kapitola v monografii	79
Učebnice VŠ	2
Kniha osvětově-popularizační	3
Stať ve sborníku z konference	4
Stať ve sborníku, ročence	15
Články v časopisech s IF - <i>původní</i>	34
Články v časopisech s IF - <i>přehledový</i>	3
Letters to the editors s IF	1
Multicentrická studie s IF	1
Články v časopisech bez IF - <i>původní</i>	17
Články v časopisech bez IF – <i>přehledový</i>	111
Kazuistika bez IF	9
Biografický článek	5
Popularizující článek bez IF	4
Ostatní druhy článků bez IF	30
Postgraduální studentský text	1
Příručka, manuál	3
Kapitola - příručka, manuál	9
Sborník, ročenka	2
Recenze knihy v monografii	2
Recenze knihy v časopise	8
Disertační práce (Ph.D.)	2
Habilitační spis (doc.)	2
Zprávy z kongresů a odborných společností	3
Konference	1
CELKEM:	357

Publikace pro výroční zprávu za r. 2011

Monografie

1) Fait, Tomáš (ed.); Vrablík, Michal (ed.); Češka, Richard (ed.) , *et al. Preventivní medicína*. 2. Praha : Maxdorf Jessenius, 2011. 770 s. ISBN 978-80-7345-237-7.

2) Hána, Václav. *Hypopituitarismus a diabetes insipidus centralis*. 1. Praha : Maxdorf Jessenius, 2011. 102 s. ISBN 978-80-7345-241-4.

3) Karen, Igor (ed.); Svačina, Štěpán (ed.) , *et al. Diabetes mellitus v primární péči*. 1. Praha: Axonite, 2011. 196 s. ISBN 978-80-904899-0-5.

4) Klener, Pavel; Petrášek, Jan (ed.); Aschermann, Michael; Bartůňková, Jiřina; Bečvář, Radim; Bělohávek, Jan (ed.); Beneš, Jiří; Brodanová, Marie; Broulík, Petr D.; Bultas, Jan; Cetkovský, Petr; Cieslar, Petr; Cífková, Renata; Čermák, Jaroslav; Češka, Richard; Dejmková, Helena; Dítě, Petr; Forejtová, Šárka; Frič, Přemysl; Gašová, Zdenka; Haber, Jan; Hána, Václav; Homolka, Jiří; Honzák, Radkin; Horký, Karel; Humhal, Jiří; Jabor, Antonín; Jansa, Pavel; Jarošová, Hana; Jirásek, Václav; Kaláb, Milan; Karetová, Debora; Kautzner, Josef; Kazda, Antonín; Klener, Pavel; Klener, Vladislav; Kolář, Pavel; Kölbl, František; Koudelková, Irena; Král, Jiří; Krejsek, Jan; Kršek, Michal; Lachmanová, Jana; Límanová, Zdeňka; Lukáš, Karel; Mach, Jan; Mareček, Zdeněk; Marek, Josef; Michalová, Kyra; Michalová, Kyra; Novák, František; Paleček, Tomáš; Panzner, Petr; Pavelka, Karel; Pelclová, Daniela; Perlík, František; Rozsypal, Hanuš; Salaj, Peter; Spáčil, Jiří; Sucharda, Petr; Svačina, Štěpán; Škrha, Jan; Štolfa, Jiří; Tesař, Vladimír; Topinková, Eva; Trněný, Marek; Tuček, Milan; Urbánek, Petr; Vařejka, Petr; Vavřík, Pavel; Vencovský, Jiří; Veselka, Josef; Vosmík, František; Votava, Vladimír; Widimský, Jiří jr.; Zima, Tomáš. *Vnitřní lékařství*. 4. Praha : Galén - Karolinum, 2011. 1174 s. ISBN 978-80-7262-705-9.

5) Widimský, Jiří; Widimský, Jiří jr.; Monhart, Václav; Horký, Karel. *Antagonisté renin-angiotenzin-aldosteronového systému*. 1. Praha: Triton, 2011. 325 s. ISBN 978-80-7387-499-5.

6) Žák, Aleš (ed.); Petrášek, Jan (ed.). *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Grada, 2011. 523 s. ISBN 978-80-7262-697-7.

Kapitoly v monografii

1) Broulík, Petr D.. *Vnitřní lékařství*. 4. Praha : Galén, Karolinum, 2011. ISBN 978-80-7262-705-9. Choroby kostí metabolického původu. s. 910-924.

- 2) Broulík, Petr D.. *Vnitřní lékařství*. 4. Praha : Galén, Karolinum, 2011. ISBN 978-80-7262-705-9. Choroby příštítných tělísek. s. 955-962.
- 3) Broulík, Petr D.. *Degenerativne a metabolické reumatické choroby vyššieho veku*. 1. Bratislava : SAP, 2011. ISBN 978-80-8095-068-2. Senilní osteoporóza. s. 47-58.
- 4) Češka, Richard. *Vnitřní lékařství*. 4. Praha : Galén, Karolinum, 2011. ISBN 978-80-7262-705-9. Ateroskleróza. s. 894-907.
- 5) Češka, Richard. *Metabolický syndrom - nové postupy*. 1. Praha : Grada, 2011. ISBN 978-80-247-4092-8. Metabolický syndrom a cévní stěna. s. 29-48.
- 6) Fučíková, Terezie; Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Kontaktní alergie. s. 101-102.
- 7) Fučíková, Terezie; Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství 1*. 1. Praha : Galen, 2011. ISBN 978-80-72626-97-7. Onemocnění alergická a imunitní. s. 89-111.
- 8) Haluzík, Martin. *Chirurgická léčba obezity*. 1. Praha : Ottova tiskárna, 2011. ISBN 978-80-254-9356-4. Komplikace obezity, vyšetření obézního pacienta, konzervativní léčba obezity. s. 23-31.
- 9) Haluzík, Martin. *Chirurgická léčba obezity*. 1. Praha : Ottova tiskárna, 2011. ISBN 978-80-254-9356-4. Obezita jako nemoc. s. 14-22.
- 10) Haluzík, Martin. *Bariatrická a metabolická chirurgie*. 1. Praha : Mladá fronta, 2011. ISBN 978-80-204-2424-2. Obezita, inkretiny a endokrinní funkce tukové tkáně. s. 37-56.
- 11) Haluzík, Martin. *základy klinické obezitologie*. 2. Praha : Grada, 2011. ISBN 978-80-247-3252-7. Tuková tkáň a hormonální sekrece. s. 147-155.
- 12) Hána, Václav. *Vnitřní lékařství*. 4. Praha : Galén, Karolinum, 2011. ISBN 978-80-

7262-705-9. Onemocnění gonád. s. 973-980.

13) Hána, Václav; Marek, Josef. *Vnitřní lékařství*. 4. Praha : Galén, Karolinum, 2011. ISBN 978-80-7262-705-9. Polyglandulární syndromy. s. 985-990.

14) Horký, Karel; Widimský, Jiří jr.; Widimský, Jiří. *Antagonisté renin-angiotenzin-aldosteronového systému*. 1. Praha : Triton, 2011. ISBN 978-80-7387-499-5. Antagonisté aldosteronu. s. 265-275.

15) Hořínek, Aleš; Panczak, Ales; Mokrejšová, Magdalena; Ročínová, Katarína; Korabečná, Katarina; Černý, Dalibor; Tesař, Vladimír. *Circulating nucleic acids in plasma and serum*. 1. Heidelberg : Springer, 2011. ISBN 978-90-481-9382-0. [Comparison of plasma cell-free DNA levels with gene expression profiles of peripheral blood cells during haemodialysis](#). s. 159-163.

16) Korabečná, Marie; Hořínek, Aleš. *Technical Problems in Patients on Hemodialysis*. 1. Rijeka : InTech, 2011. ISBN 978-953-307-403-0. Cell-Free Nucleic Acids as Biomarkers of Biocompatibility in Dialytic Process. s. 199-214.

17) Král, Jiří. *Vnitřní lékařství*. 4. Praha : Galén, Karolinum, 2011. ISBN 978-80-7262-705-9. Srdeční choroby v těhotenství. s. 323-326.

18) Králíková, Eva. *Preventivní medicína*. 2. Praha : Maxdorf Jessenius, 2011. ISBN 978-80-7345-237-7. Prevence závislosti na tabáku. s. 313-330.

19) Kršek, Michal. *Endokrinní nádory nadledvin v současné klinické praxi*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-819-3. Cushingův syndrom. s. 76-108.

20) Kršek, Michal. *Preventivní medicína*. 2. Praha : Maxdorf Jessenius, 2011. ISBN 978-80-7345-237-7. Prevence v endokrinologii. s. 368-374.

- 21) Kršek, Michal. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Onemocnění endokrinních žláz. s. 349-380.
- 22) Kršek, Michal; Widimský, Jiří jr.. *Vnitřní lékařství*. 4. Praha : Galén, Karolinum, 2011. ISBN 978-80-7262-705-9. Choroby kůry nadledvin. s. 962-971.
- 23) Kvasnička, Tomáš. *Preventivní medicína*. 2. Praha : Maxdorf, 2011. ISBN 978-80-7345-237-7. Prevence tromboembolické nemoci. s. 255-266.
- 24) Kvasnička, Tomáš. *Techniky a technologie v chirurgických oborech*. 1. Praha : Grada, 2011. ISBN 978-80-247-3815-4. Prevence žilní tromboembolické nemoci v chirurgických oborech. s. 194-197.
- 25) Límanová, Zdeňka. *Vnitřní lékařství*. 4. Praha : Galén, Karolinum, 2011. ISBN 978-80-7262-705-9. Choroby štítné žlázy. s. 939-954.
- 26) Marek, Josef; Hána, Václav; Kršek, Michal. *Vnitřní lékařství*. 4. Praha : Galén, Karolinum, 2011. ISBN 978-80-7262-705-9. Choroby hypothalamo-hypofyzárního systému. s. 925-938.
- 27) Matoulek, Martin; Svačina, Štěpán; Lajka, Jan. *Zdravotní benefity pohybových aktivit*. 1. Praha : Karolinum, 2011. ISBN 978-80-246-2000-8. Pohybová aktivita v ČR ve 21. století. s. 164-171.
- 28) Owen, Klára. *Diabetes mellitus 2. typu - léčba hyperglykémie, dyslipidémie, hypertenze*. 1. Semily : Geum, 2011. ISBN 978-80-86256-78-8. Chirurgická léčba diabetu. s. 243-252.
- 29) Perušičová, Jindřiška; Owen, Klára. *Topics in the Prevention, Treatment and Complications of Type 2 Diabetes*. 1. Rijeka : Hard cover, 2011. ISBN 978-953-307-590-7. [Incretin-Based Treatment Strategy - GLP-1 Receptor Agonists \(GLP-1R\) or So-Called Incretin Mimetics](#). s. 77-102.

- 30) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Anafylaktický šok. s. 102-104.
- 31) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Arteriální hypotenze. s. 170-175.
- 32) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Ateroskleróza. s. 164-167.
- 33) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Eutanazie. s. 69-71.
- 34) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Historie českého vnitřního lékařství. s. 5-8.
- 35) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Charakteristika, význam a výuka vnitřního lékařství. s. 3-4.
- 36) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Chirurgická léčba arytmií. s. 159-160.
- 37) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Chronická obstrukční plicní nemoc. s. 213-215.
- 38) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Intuice. s. 51-52.
- 39) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Jak hlásit podezření na nežádoucí účinek léku. s. 499-500.
- 40) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Kritéria validity diagnostických metod/testů. s. 53-54.

- 41) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Metody diagnostiky interních onemocnění. s. 43-50.
- 42) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Metody léčby interních onemocnění. s. 55-66.
- 43) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Možnosti prevence anafylaktické reakce. s. 104-104.
- 44) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Nejčastější příznaky interních onemocnění. s. 33-42.
- 45) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Příčiny interních onemocnění. s. 9-26.
- 46) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Revmatická horečka. s. 148-149.
- 47) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Syndromy hlava-krk. s. 493-496.
- 48) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Takzvaná alternativní a komplementární léčba. s. 67-68.
- 49) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Ušknutí vysoce jedovatým cizokrajným hadem. s. 463-464.
- 50) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Ušknutí zmijí obecnou. s. 462-462.
- 51) Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Vybavení zubní ordinace pro náhlé interní příhody. s. 501-502.

52) Petrášek, Jan; Bartůněk, Petr; Goričan, Karel. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Onemocnění srdce. s. 111-162.

53) Petrášek, Jan; Goričan, Karel. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Kardiopulmonární resuscitace. s. 471-475.

54) Petrášek, Jan; Žák, Aleš. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Předmluva. s. XXXVII-XXXVIII.

55) Prázný, Martin. *Diabetes mellitus 2. typu - léčba hyperglykémie, dyslipidémie, hypertenze*. 1. Semily : GEUM, 2011. ISBN 978-80-86256-78-8. Diabetes mellitus 2. typu - patogeneze, diagnostika, akutní komplikace. s. 19-28.

56) Prázný, Martin. *Diabetes mellitus 2. typu - léčba hyperglykémie, dyslipidémie, hypertenze*. 1. Semily : GEUM, 2011. ISBN 978-80-86256-78-8. Perorální antidiabetika, inkretinová léčba a mikroangiopatie. s. 337-340.

57) Prázný, Martin. *Diabetes mellitus 2. typu - léčba hyperglykémie, dyslipidémie, hypertenze*. 1. Semily : GEUM, 2011. ISBN 978-80-86256-78-8. Pozdní komplikace diabetu. s. 33-43.

58) Prázný, Martin. *Diabetes mellitus 2. typu - léčba hyperglykémie, dyslipidémie, hypertenze*. 1. Semily : GEUM, 2011. ISBN 978-80-86256-78-8. Působení inzulínu na cévní stěnu. s. 51-55.

59) Spáčil, Jiří. *Vnitřní lékařství*. 4. Praha : Galén, Karolinum, 2011. ISBN 978-80-7262-705-9. Angiologie. s. 335-362.

60) Springer, Drahomíra; Límanová, Zdeňka; Zima, Tomáš. *Basic and clinical endocrinology up-to-date*. 1. Croatia : InTech, 2011. ISBN 978-953-307-340-8. Thyroid in Pregnancy. s. 37-50.

- 61) Svačina, Štěpán. *Vnitřní lékařství*. 4. Praha : Galén, Karolinum, 2011. ISBN 978-80-7262-705-9. Metabolický syndrom. s. 891-893.
- 62) Svačina, Štěpán. *Metabolický syndrom - nové postupy*. 1. Praha : Grada, 2011. ISBN 978-80-247-4092-8. Metabolický syndrom a trávicí trakt. s. 49-55.
- 63) Svačina, Štěpán. *Základy klinické obezitologie*. 2. Praha : Grada, 2011. ISBN 978-80-247-3252-7. Obezita, metabolický syndrom a diabetes 2. typu. s. 35-58.
- 64) Svačina, Štěpán. *Bariatrická a metabolická chirurgie*. 1. Praha : Mladá fronta, 2011. ISBN 978-80-204-2424-2. Potenciální mechanismy účinku bariatrické a metabolické chirurgie na metabolická onemocnění. s. 221-230.
- 65) Svačina, Štěpán. *Preventivní medicína*. 2. Praha : Maxdorf Jessenius, 2011. ISBN 978-80-7345-237-7. Prevence v obezitologii a diabetologii. s. 268-312.
- 66) Svačina, Štěpán; Hendl, Jan. *Zdravotní benefity pohybových aktivit*. 1. Praha : Karolinum, 2011. ISBN 978-80-246-2000-8. Interakce výživy a pohybových aktivit v prevenci nemocí hromadného výskytu. s. 241-265.
- 67) Svačina, Štěpán; Sucharda, Petr. *Vnitřní lékařství*. 4. Praha : Galén, Karolinum, 2011. ISBN 978-80-7262-705-9. Obezita. s. 830-840.
- 68) Škrha, Jan. *Vnitřní lékařství*. 4. Praha : Galén, Karolinum, 2011. ISBN 978-80-7262-705-9. Endokrinní nádory trávicího ústrojí. s. 980-984.
- 69) Škrha, Jan. *Diabetes mellitus 2. typu - léčba hyperglykémie, dyslipidémie, hypertenze*. 1. Semily : Geum, 2011. ISBN 978-80-86256-78-8. Historie perorálních antidiabetik. s. 92-96.
- 70) Škrha, Jan. *Diabetes mellitus 2. typu - léčba hyperglykémie, dyslipidémie, hypertenze*. 1. Semily : Geum, 2011. ISBN 978-80-86256-78-8. Léčba hyperglykémie a beta buňka.

Komentované shrnutí. s. 293-295.

71) Škrha, Jan; Dušková, Jaroslava; Šváb, Jan; Hilgertová, Jiřina; Hořejš, Josef; Keil, R. *Hypoglycemia - Causes and Occurrences*. 1. Rijeka : InTech, 2011. ISBN 978-953-307-657-7. Insulinoma – diagnosis and treatment. s. 151-172.

72) Škrha, Jan; Svačina, Štěpán. *Vnitřní lékařství*. 4. Praha : Galén, Karolinum, 2011. ISBN 978-80-7262-705-9. Diabetes mellitus. s. 871-891.

73) Škrha, Jan; Štulc, Tomáš; Šedo, Aleksi. *Diabetes mellitus 2. typu - léčba hyperglykémie, dyslipidémie, hypertenze*. 1. Semily : Geum, 2011. ISBN 978-80-86256-78-8. Inhibice dipeptidylpeptidázy 4 a její vedlejší projevy. s. 180-185.

74) Vrablík, Michal. *Preventivní medicína*. 2. Praha : Maxdorf Jessenius, 2011. ISBN 978-80-7345-237-7. Antitrombotická léčba v prevenci kardiovaskulárních onemocnění. s. 204-224.

75) Vrablík, Michal. *Preventivní medicína*. 2. Praha : Maxdorf Jessenius, 2011. ISBN 978-80-7345-237-7. Arteriální hypertenze v prevenci kardiovaskulárních onemocnění. s. 225-236.

76) Vrablík, Michal. *Diabetes mellitus 2. typu - léčba hyperglykémie, dyslipidémie, hypertenze*. 1. Semily : Geum, 2011. ISBN 978-80-86256-78-8. Léčba dyslipidémie u diabetes mellitus 2. typu. s. 401-443.

77) Widimský, Jiří jr.. *Vnitřní lékařství*. 4. Praha : Galén, Karolinum, 2011. ISBN 978-80-7262-705-9. Choroby dřeně nadledvin. s. 971-973.

78) Widimský, Jiří jr.. *Endokrinní nádory nadledvin v současné klinické praxi*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-819-3. Mineralokortikoidní nadprodukce. s. 109-128.

79) Žák, Aleš; Petrášek, Jan. *Základy vnitřního lékařství*. 1. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-697-7. Poruchy vnitřního prostředí. s. 73-87.

Učebnice VŠ

- 1) Kršek, Michal. *Endokrinologie*. 1. Praha : Galén, 2011. 97 s. ISBN 978-80-7262-687-8.
- 2) Svačina, Štěpán; Souček, Miroslav; Šmahelová, Alena; Češka, Richard. *Metabolický syndrom - nové postupy*. 1. Praha : Grada, 2011. 72 s. ISBN 978-80-247-4092-8.

Kniha osvětově-popularizační

- 1) John, Ctirad (ed.); Svačina, Štěpán (ed.). *O duši medika*. 1. Praha : Triton, 2011. 206 s. ISBN 978-80-7387-513-8.
- 2) Svačina, Štěpán. *Kuchařka lékařů českých*. 1. Praha : Axonite, 2011. 144 s. ISBN 978-80-904899-1-2.
- 3) Vondra, Vladimír; Kos, Stanislav; Králíková, Eva; Musil, Jaromír; Salajka, František; Zatloukal, J. *Jak žít s CHOPN?* 1. Praha : ČOPN, 2011. 54 s. ISBN 978-80-86587-41-7.

Stat' ve sborníku z konference

- 1) Marek, Josef. Treatment of pituitary adenomas. *In: Lectures and meet-the-expert's presentations*. Łódź, Polsko : Polish Thyroid Association, 2011.
- 2) Svačina, Štěpán; Matoulek, Martin. Informační systém a dispenzarizace pacientů - příklad bariatrické chirurgie. *In: Medsoft 2011*. Praha : Creative Connections, 2011.

3) Štěpánková, Lenka; Králíková, Eva; Kmet'ová, Alexandra; Zvolská, Kamila; Rameš, Jiří. Pracoviště nemocnice: příklad VFN v Mezinárodní síti nekuřáckých nemocnic. *In: XXX. kongres pracovního lékařství s mezinárodní účastí*. Praha : Společnost pracovního lékařství ČLS JEP, SZÚ, 2011.

4) Telička, Zdeněk. Nízkonákladové aplikace pro podporu sběru a analýzu dat v lékařském výzkumu. *In: Medsoft 2011*. Praha : Creative Connections, 2011.

Stat' – sborník, ročenka

1) Broulíková, Alena. *Angiologie 2011*. 1. Praha : Maxdorf Jessenius, 2011. ISBN 978-80-7345-260-5. Diabetes mellitus a cévní komplikace. s. 10-13.

2) Češka, Richard. *Diabetologie 2011*. 1. Praha : Triton, 2011. ISBN 978-80-7387-461-2. Hyperlipoproteinémie a dyslipidémie 2011. s. 221-236.

3) Češka, Richard. *Diabetologie 2011*. 1. Praha : Triton, 2011. ISBN 978-80-7387-461-2. Studie SHARP z pohledu lipidologa. s. 248-252.

4) Haluzík, Martin; Haluzík, Michal. *Diabetologie 2011*. 1. Praha : Triton, 2011. ISBN 978-80-7387-461-2. Diabetes a nádory. s. 32-45.

5) Holaj, Robert. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 9*. 1. Praha : Triton, 2011. ISBN 978-80-7387-459-9. Je spironolakton lékem volby u rezistentní hypertenze? s. 57-62.

6) Matoulek, Martin. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 9*. 1. Praha : Triton, 2011. ISBN 978-80-7387-459-9. Pohybová aktivita a hypertenze v praxi. s. 17-22.

7) Prázný, Martin. *Angiologie 2011*. 1. Praha : Maxdorf Jessenius, 2011. ISBN 978-80-7345-260-5. Charcotova osteoartropatie. s. 14-17.

- 8) Spáčil, Jiří. *Angiologie 2011*. 1. Praha : Maxdorf Jessenius, 2011. ISBN 978-80-7345-260-5. Cévní komplikace obezity a metabolického syndromu. s. 21-25.
- 9) Svačina, Štěpán. *Angiologie 2011*. 1. Praha : Maxdorf Jessenius, 2011. ISBN 978-80-7345-260-5. Současné možnosti léčby obezity. s. 26-30.
- 10) Svačina, Štěpán; Matoulek, Martin. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 9*. 1. Praha : Triton, 2011. ISBN 978-80-7387-459-9. Vede významná redukce hmotnosti ke snížení krevního tlaku? s. 11-16.
- 11) Škrha, Jan. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 9*. 1. Praha : Triton, 2011. ISBN 978-80-7387-459-9. Kontrola hypertenze a dalších rizikových faktorů u diabetes mellitus v České republice. s. 23-32.
- 12) Štrauch, Branislav; Kurcová, Ivana; Chytil, Lukáš; Petrák, Ondřej; Zelinka, Tomáš; Rosa, Ján; Šomlóová, Zuzana; Holaj, Robert; Widimský, Jiří jr.. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 9*. 1. Praha : Triton, 2011. ISBN 978-80-7387-459-9. Non-compliance k farmakologické léčbě u těžké hypertenze: všeobecný jev? s. 71-76.
- 13) Widimský, Jiří jr.. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 9*. 1. Praha : Triton, 2011. ISBN 978-80-7387-459-9. Variabilita krevního tlaku a antihypertenzní léčba. s. 119-126.
- 14) Widimský, Jiří jr.; Herber, Otto. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 9*. 1. Praha : Triton, 2011. ISBN 978-80-7387-459-9. Metodické doporučení pro domácí měření krevního tlaku (DMTK). s. 49-56.
- 15) Zelinka, Tomáš. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 9*. 1. Praha : Triton, 2011. ISBN 978-80-7387-459-9. Patří pacient s paragangliomem hlavy a krku do péče internisty? s. 91-96.

Původní článek v časopise s IF

1) Boh, M.; Opolski, G.; Poredos, P.; Češka, Richard; Jezovnik, M.K. [Therapeutic equivalence of the generic and the reference atorvastatin in patients with increased coronary risk.](#) *In: International Angiology*, 2011, 30, 4, s. 366-374, ISSN 0392-9590.

i.f.: 0.993

2) Broulík, Petr D.; Broulíková, Alena; Adámek, Svatopluk; Libánský, Petr; Tvrdouň, Jiří; Broulíková, Kateřina; Kubinyi, Jozef. [Improvement of hypertension after parathyroidectomy of patients suffering from primary hyperparathyroidism.](#) *In: International Journal of Endocrinology*, 2011, Neuveden, an 309068, s. 1-6, ISSN 1687-8337.

i.f.: 0.727

3) Broulík, Petr D.; Šefc, Luděk; Haluzík, Martin. [Effect of PPAR-gamma Agonist Rosiglitazone on Bone Mineral Density and Serum Adipokines in C57BL/6 Male Mice.](#) *In: Folia Biologica*, 2011, 57, 4, s. 133-138, ISSN 0015-5500.

i.f.: 0.729

4) Černý, Dalibor; Lekič, Nataša; Váňová, Kateřina; Muchová, Lucie; Hořínek, Aleš; Kmoníčková, Eva; Zídek, Zdeněk; Kameníková, Ludmila; Farghali, Hassan. [Hepatoprotective effect of curcumin in lipopolysaccharide/D-galactosamine model of liver injury in rats: Relationship to HO-1/CO antioxidant system.](#) *In: Fitoterapia*, 2011, 82, 5, s. 786-791, ISSN 0367-326X.

i.f.: 1.899

5) Janů, Michal; Brodská, Helena; Vecka, Marek; Masteikova, Ruta; Kotrlíková, Eva; Lazauskas, Robertas; Peciura, Rimantas; Bernatoniene, Jurga. [Comparison of Long-Term Stability of Parenteral All-in-One Admixtures Containing New Lipid Emulsions Prepared Under Hospital Pharmacy Conditions.](#) *In: Medicina-Lithuania*, 2011, 47, 6, s. 323-333, ISSN 1010-660X.

i.f.: 0.446

6) Jiskra, Jan; Bartáková, Jana; Holinka, Štěpán; Límanová, Zdeňka; Springer, Drahomíra; Antošová, Marie; Telička, Zdeněk; Potluková, Eliška. [Low prevalence of](#)

[clinically high-risk women and pathological thyroid ultrasound among pregnant women positive in universal screening for thyroid disorders.](#) *In: Experimental and Clinical Endocrinology and Diabetes*, 2011, 119, 9, s. 530-535, ISSN 0947-7349.

i.f.: 1.826

7) Jiskra, Jan; Bartáková, Jana; Holinka, Štěpán; Límanová, Zdeňka; Springer, Drahomíra; Fait, Tomáš; Antošová, Marie; Telička, Zdeněk; Potluková, Eliška. Low concordance between positive antibodies to thyroperoxidase and thyroid ultrasound autoimmune pattern in pregnant women. *In: Endocrine Journal*, 2011, 58, 10, s. 849-859, ISSN 0918-8959.

i.f.: 1.952

8) Kahleová, H; Matoulek, Martin; Malinská, H; Oliyarnik, O; Kazdová, L; Neskudla, T; Skoch, A; Hájek, M; Hill, M; Kahle, M; Pelikanová, T. [Vegetarian diet improves insulin resistance and oxidative stress markers more than conventional diet in subjects with Type 2 diabetes.](#) *In: Diabetic Medicine*, 2011, 28, 5, s. 549-559, ISSN 0742-3071.

i.f.: 3.036

9) Kotulák, T.; Drápalová, Jana; Kopecký, Petr; Lacinová, Zdeňka; Kramář, P.; Říha, H.; Netuka, I.; Malý, J.; Housa, D.; Bláha, Jan; Svačina, Štěpán; Haluzík, Martin. [Increased circulating and epicardial adipose tissue mRNA expression of fibroblast growth factor-21 after cardiac surgery: possible role in postoperative inflammatory response and insulin resistance.](#) *In: Physiological Research*, 2011, 60, 5, s. 757-767, ISSN 0862-8408.

i.f.: 1.646

10) Kučera, Radek; Černá, Monika; Ňaršanská, Andrea; Svobodová, Šárka; Straková, Markéta; Vrzalová, Jindra; Fuchsová, Radka; Tresková, Inka; Kydlíček, Tomáš; Treska, Vladislav; Pecen, Ladislav; Topolčan, Ondrej; Pazdiora, Petr. Growth Factors and Breast Tumors, Comparison of Selected Growth Factors with Traditional Tumor Markers. *In: Anticancer Research*, 2011, 31, 12, s. 4653-4656, ISSN 0250-7005.

i.f.: 1.656

11) Kvasnička, Jan; Horák, Jan; Zenáhlíková, Zuzana; Kvasnička, Tomáš; Šimek, Stanislav; Kovárník, Tomáš; Malíková, Ivana; Linhart, Aleš; Aschermann, Michael. [Reduced Thrombin Generation and Soluble P-selectin After Intravenous Enoxaparin](#)

During PCI. In: *Cardiovascular Drugs and Therapy*, 2011, 25, 3, s. 243-250, ISSN 0920-3206.

i.f.: 3.098

12) Lekič, Nataša; Černý, Dalibor; Hořínek, Aleš; Provazník, Zdeněk; Martínek, Jindřich; Farghali, Hassan. Differential Oxidative Stress Responses to D-Galactosamine-Lipopolysaccharide Hepatotoxicity Based on Real Time PCR Analysis of Selected Oxidant/Antioxidant and Apoptotic Gene Expressions in Rat. In: *Physiological Research*, 2011, 60, 3, s. 549-558, ISSN 0862-8408.

i.f.: 1.646

13) Luchavová, Mária; Zikán, Vít; Michalská, Dana; Raška, Ivan jr.; Kuběna, Aleš; Štěpán, Jan. The effect of timing of teriparatide treatment on the circadian rhythm of bone turnover in postmenopausal osteoporosis. In: *European Journal of Endocrinology*, 2011, 164, 4, s. 643-648, ISSN 0804-4643.

i.f.: 3.482

14) Maletinská, L.; Matysková, R.; Maixnerová, J.; Sýkora, D.; Pýchová, M.; Spolcová, A.; Blechová, M.; Drápalová, Jana; Lacinová, Zdeňka; Haluzík, Martin; Železná, B. The Peptidic GHS-R antagonist [D-Lys(3)]GHRP-6 markedly improves adiposity and related metabolic abnormalities in a mouse model of postmenopausal obesity. In: *Molecular and Cellular Endocrinology*, 2011, 343, 1.II, s. 55-62, ISSN 0303-7207.

i.f.: 4.119

15) Marek, Josef; Ježková, Jana; Hána, Václav; Kršek, Michal; Bandúrová, Ľubomíra; Pecen, Ladislav; Vladyka, Vilibald; Liščák, Roman. Is it possible to avoid hypopituitarism after irradiation of pituitary adenomas by the Leksell gamma knife? In: *European Journal of Endocrinology*, 2011, 164, 2, s. 169-178, ISSN 0804-4643.

i.f.: 3.482

16) Maruna, Pavel; Kunstýř, Jan; Plocová, Kateřina Magdaléna; Mlejnský, František; Hubáček, Jaroslav; Klein, Andrew A.; Lindner, Jaroslav. Predictors of infection after pulmonary endarterectomy for chronic thrombo-embolic pulmonary hypertension. In: *European Journal of Cardio-Thoracic Surgery*, 2011, 39, 2, s. 195-200, ISSN 1010-7940.

i.f.: 2.293

17) Motyková, Eva; Zlatohlávek, Lukáš; Prusíková, Martina; Lánská, Věra; Češka, Richard; Vašíčková, Ludmila; Vrablík, Michal. [Lifestyle modification induced weight loss and changes of cardiometabolic risk factors including lowering of inflammatory response in obese children.](#) *In: Neuroendocrinology Letters*, 2011, 32, Suppl. 2, s. 55-59, ISSN 0172-780X.

i.f.: 1.621

18) Mráz, Miloš; Lacinová, Zdeňka; Drápalová, Jana; Haluzíková, Denisa; Hořínek, Aleš; Matoulek, Martin; Trachta, Pavel; Kaválková, Petra; Svačina, Štěpán; Haluzík, Martin. [The effect of very-low-calorie diet on mRNA expression of inflammation-related genes in subcutaneous adipose tissue and peripheral monocytes of obese patients with type 2 diabetes mellitus.](#) *In: Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism*, 2011, 96, 4, s. E606-E613, ISSN 0021-972X.

i.f.: 6.495

19) Mráz, Miloš; Lacinová, Zdeňka; Kaválková, Petra; Haluzíková, Denisa; Trachta, Pavel; Drápalová, Jana; Toušková, Věra; Haluzík, Martin. [Serum concentrations of fibroblast growth factor 19 in patients with obesity and type 2 diabetes mellitus: the influence of acute hyperinsulinemia, very-low calorie diet and PPAR-alpha agonist treatment.](#) *In: Physiological Research*, 2011, 60, 4, s. 627-636, ISSN 0862-8408.

i.f.: 1.646

20) Nováková, Lucie; Haluzík, Martin; Jech, Robert; Urgošík, Dušan; Růžička, Filip; Růžička, Evžen. [Hormonal regulators of food intake and weight gain in Parkinson's disease after subthalamic nucleus stimulation.](#) *In: Neuroendocrinology Letters*, 2011, 32, 4, s. 437-441, ISSN 0172-780X.

i.f.: 1.621

21) Pazdiora, Petr; Svobodová, Šárka; Fuchsová, Radka; Kučera, Radek; Pražáková, Markéta; Vrzalová, Jindra; Ňaršanská, Andrea; Straková, Markéta; Treskova, Inka; Pecen, Ladislav; Treska, Vladislav; Holubec, Luboš jr.; Pešek, Miloš; Finek, Jindřich; Topolčan, Ondrej. Vitamin D in colorectal, breast, prostate and lung cancer: A pilot study. *In: Anticancer Research*, 2011, 31, 10, s. 3619-3621, ISSN 0250-7005.

i.f.: 1.656

22) Pelclová, Daniela; Navrátil, Tomáš; Fenclová, Zdenka; Vlčková, Štěpánka; Kupka,

Karel; Urban, Pavel; Ridzoň, Petr; Zikán, Vít; Landová, Ludmila; Syslová, Kamila; Kuzma, Marek; Kačer, Petr. [Increased oxidative/nitrosative stress markers measured non-invasively in patients with high 2,3,7,8-tetrachloro-dibenzo-p-dioxin plasma level.](#)

In: Neuroendocrinology Letters, 2011, 32, suppl. 1, s. 71-76, ISSN 0172-780X.

i.f.: 1.621

23) Pražáková, Markéta; Vrzalováindra, J; Auge, Josep, Maria; Šafránek, Jarmil; Topolčan, Ondrej; Fuchsová, Radka; Spišáková, Markéta; Svobodová, Šárka; Holubec, Luboš; Pešta, Martin. The role of monototal in the primary diagnosis, prognosis and follow-up of patients with non-small cell lung cancer (NSCLC). *In: Anticancer Research*, 2011, 31, 9, s. 3107-3112, ISSN 0250-7005.

i.f.: 1.656

24) Prusíková, Martina; Vrablík, Michal; Zámečník, Libor; Horová, Eva; Lánská, Věra; Češka, Richard. [Prevalence of risk factors of cardiovascular diseases in men with erectile dysfunction. Are they as frequent as we believe?](#) *In: Neuroendocrinology Letters*, 2011, 32, Suppl.2, s. 60-63, ISSN 0172-780X.

i.f.: 1.621

25) Rosa, Ján; Raška, Ivan jr.; Wichterle, Dan; Petrák, Ondřej; Štrauch, Branislav; Šomlóová, Zuzana; Zelinka, Tomáš; Holaj, Robert; Widimský, Jiří jr.. [Pulse wave velocity in primary hyperparathyroidism and effect of surgical therapy.](#) *In: Hypertension Research*, 2011, 34, 3, s. 296-300, ISSN 0916-9636.

i.f.: 2.353

26) Soška, Vladimír; Freiburger, Tomáš; Cifkova, R.; Lanská, Věra; Vrablík, Michal; Fajkusová, Lenka; Češka, Richard. [Plasma HDL-cholesterol and triglyceride levels in familial hypercholesterolemia: Data from the MedPed CZ database and the Czech population.](#) *In: Clinica Chimica Acta*, 2011, 412, 11-12, s. 920-924, ISSN 0009-8981.

i.f.: 2.388

27) Svobodová, Šárka; Topolčan, Ondřej; Holubec, Luboš; Levý, Miroslav; Pecen, Ladislav; Svačina, Štěpán. [Parameters of Biological Activity in Colorectal Cancer.](#) *In: Anticancer Research*, 2011, 31, 1, s. 373-378, ISSN 0250-7005.

i.f.: 1.656

28) Šenolt, Ladislav; Kryštufková, Olga; Hulejová, H.; Kuklová, Markéta; Filková, Mária; Andrés Cerezo, Lucie; Běláček, Jaromír; Haluzík, Martin; Forejtová, Šárka; Gay, S; Pavelka, Karel; Vencovský, Jiří. [The level of serum visfatin \(PBEF\) is associated with total number of B cells in patients with rheumatoid arthritis and decreases following B cell depletion therapy.](#) *In: Cytokine*, 2011, 55, 1, s. 116-121, ISSN 1043-4666.
i.f.: 3.537

29) Šimůnková, Kateřina; Hampl, R.; Hill, M.; Kříž, L.; Vrbíková, J.; Kvasničková, H.; Vondra, K. [Evaluation of hepatic 11 beta-hydroxysteroid dehydrogenase activity by cortisone acetate test in young adults with diabetes mellitus type 1.](#) *In: Physiological Research*, 2011, 60, 2, s. 263-270, ISSN 0862-8408.
i.f.: 1.646

30) Šnejdrlová, Michaela; Kalvach, Zdeněk; Topinková, Eva; Vrablík, Michal; Procházková, Renata; Kvasilová, Marie; Lánská, Věra; Zlatohlávek, Lukáš; Prusíková, Martina; Češka, Richard. [APOE polymorphism as a potential determinant of functional fitness in the elderly regardless of nutritional status.](#) *In: Neuroendocrinology Letters*, 2011, 32, Suppl. 2, s. 51-54, ISSN 0172-780X.
i.f.: 1.621

31) Tichomirowa, MA; Barlier, A; Daly, AF; Jaffrain-Rea, ML; Ronchi, C; Yaneva, M; Urban, JD; Petrossians, P; Elenkova, A; Tabarin, A; Desailoud, R; Maiter, D.; Schurmeyer, T; Cozzi, R; Theodoropoulou, M; Sievers, C; Bernabeu, I; Naves, LA; Chabre, O; Montanana, CF; Hána, Václav; Halaby, G; Delemer, B; Aizpun, JIL; Sonnet, E; Longas, AF; Hagelstein, MT; Caron, P; Stalla, GK; Bours, V; Zacharieva, S; Spada, A; Brue, T; Beckers, A. [High prevalence of AIP gene mutations following focused screening in young patients with sporadic pituitary macroadenomas.](#) *In: European Journal of Endocrinology*, 2011, 165, 4, s. 509-515, ISSN 0804-4643.
i.f.: 3.482

32) van der Lely, AJ; Bernabeu, Ignacio; Čáp, Jan; Caron, Philippe; Colao, Annamaria; Marek, Josef; Neggers, Sebastian; Birman, Pascal. [Coadministration of lanreotide Autogel and pegvisomant normalizes IGF1 levels and is well tolerated in patients with acromegaly partially controlled by somatostatin analogs alone.](#) *In: European Journal of Endocrinology*, 2011, 164, 3, s. 325-333, ISSN 0804-4643.
i.f.: 3.482

33) Wilinska, ME; Bláha, Jan; Chassin, LJ; Cordingley, JJ; Dormand, NC; Ellmerer, M; Haluzík, Martin; Plank, J; Vlasselaers, D; Wouters, PJ; Hovorka, R. [Evaluating glyceimic control algorithms by computer simulations.](#) *In: Diabetes technology & therapeutics*, 2011, 13, 7, s. 713-722, ISSN 1520-9156.

i.f.: 2.146

34) Zelinka, Tomáš; Musil, Zdeněk; Dušková, Jaroslava; Burton, Deborah; Merino, Maria, J.; Milosevic, Dragana; Widimský, Jiří jr.; Pacák, Karel. [Metastatic pheochromocytoma: Does the size and age matter?](#) *In: European Journal of Clinical Investigation*, 2011, 41, 10, s. 1121-1128, ISSN 0014-2972.

i.f.: 2.736

Přehledový článek v časopise s IF

1) Corsini, Alberto; Češka, Richard. [Drug-drug interactions with statins: will pitavastatin overcome the statins' Achilles' heel?](#) *In: Current Medical Research and Opinion*, 2011, 27, 8, s. 1551-1562, ISSN 0300-7995.

i.f.: 2.609

2) Kosák, Mikuláš; Hána, Václav. [Hypothalamo-hypofyzární dysfunkce po kranocerebrálních traumatech a po spontánním subarachnoidálním krvácení.](#) *In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie*, 2011, 74, 3, s. 286-291, ISSN 1210-7859.

i.f.: 0.393

3) Maruna, Pavel; Vokurka, Martin; Lindner, Jaroslav. [Plasma hepcidin correlates positively with Interleukin-6 in patients undergoing pulmonary endarterectomy.](#) *In: Physiological Research*, 2011, 60, 3, s. 493-502, ISSN 0862-8408.

i.f.: 1.646

Letter to the editors s IF

Šenolt, Ladislav; Kuklová, Markéta; Andrés Cerezo, Lucie; Hulejová, H.; Filková, Mária; Bošanská, Lenka; Pecha, Ondřej; Pavelka, Karel; Haluzík, Martin; Vencovský, Jiří. [Adipokine profile is modulated in subcutaneous adipose tissue by TNF alpha inhibitors in patients with rheumatoid arthritis.](#) *In: Annals of the Rheumatic Diseases*, 2011, 70, 11, s. 2054-2056, ISSN 0003-4967.

i.f.: 9.082

Multicentrická studie s IF

Znnad, Faiez; McMurray, John J.V.; Krum, Henry; van Veldhuisen, Dirk J.; Swedberg, Karl; Shi, Harry; Vincent, John; Pocock, Stuart J.; Pitt, Bertram; EMPHASIS-HF, group; Hradec, Jaromír; Aschermann, Michael, *et al.* [Eplerenone in Patients with Systolic Heart Failure and Mild Symptoms.](#) [multicentrická studie]. *In: New England Journal of Medicine*, 2011, 364, 1, s. 11-21, ISSN 0028-4793.

i.f.: 53.484

Původní článek v časopise bez IF

1) Adámek, Svatopluk; Libánský, Petr; Lischke, Robert; Foltán, René; Kubinyi, Jozef; Broulík, Petr D.. [Surgical therapy of primary hyperparathyroidism in the context of orthopaedic diagnosis and treatment: Our experiences in 441 patients.](#) *In: Acta Chirurgiae Orthopædicae et Traumatologiae Českoslovaca*, 2011, 78, 4, s. 355-360, ISSN 0001-5415.

2) Fůrstová, Jana; Valenta, Zdeněk. [Statistical Analysis of Competing Risks: Overall Survival in a Group of Chronic Myeloid Leukemia Patients.](#) *In: European Journal for Biomedical Informatics*, 2011, 7, 1, s. 2-10, ISSN 1801-5603.

3) Hradec, Jaromír. Jak přerušovat antikoagulační léčbu u nemocných s plánovanou

operací? *In: Medicína po promoci*, 2011, 12, Suppl.2, s. 9-13, ISSN 1212-9445.

4) Hradec, Jaromír; Bultas, Jan; Kmínek, Aleš. Léčba statiny v České republice. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2011, 3, 4, s. 141-144, ISSN 1803-7542.

5) Hradec, Jaromír; Bultas, Jan; Kmínek, Aleš; Hlaváč, Václav; Tylová, Romana; Kadlecivá, Pavla. Jak se léčí statiny v České republice? Výsledky průzkumu STEP. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 10, s. 527-534, ISSN 0010-8650.

6) Kvasnička, Jan; Hájková, Jaroslava; Bobčíková, Petra; Kvasnička, Tomáš; Dušková, Daniela; Poletínová, Šárka; Kieferová, Veronika; Pecen, Ladislav. Prevalence polymorfismů CYP2C9 a VKORC1 v České republice a zamyšlení nad výhledy antikoagulační léčby warfarinem. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 10, s. 522-526, ISSN 0010-8650.

7) Límanová, Zdeňka; Springer, Drahomíra. [Současné zkušenosti s vyšetřováním tyreopatií v graviditě - výsledky pilotního projektu](#). *In: Časopis lékařů českých*, 2011, 150, 7, s. 389-393, ISSN 0008-7335.

8) Potluková, Eliška; Jiskra, Jan; Telička, Zdeněk; Bartáková, Jana; Springer, Drahomíra. Pozitivní protilátky proti tyreoidální peroxidáze u eutyreózních těhotných žen jako rizikový faktor pozdějšího rozvoje dystyreózy. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2011, 14, 1, s. 27-32, ISSN 1211-9326.

9) Ryšavá, Romana; Hrušková, Zdenka; Tesař, Vladimír; Křivánek, Jiří; Haluzík, Martin; Merta, Miroslav; Vitek, Libor. [Can Adequate Treatment Influence the Postembolization Syndrome and Cytokine Release in Patients Undergoing Iatrogenic Renal Artery Embolization?](#) *In: Prague Medical Report*, 2011, 112, 4, s. 253-262, ISSN 1214-6994.

- 10) Prázný, Martin. [Humánní insulin vs. inzulinová analoga](#). In: *Interní medicína pro praxi*, 2011, 13, 10, s. 409-412, ISSN 1212-7299.
- 11) Skalická, Hana; Bruthans, Jan; Hradec, Jaromír. Příprava kardiaka k nekardiální operaci. In: *Cor et Vasa*, 2011, 53, Suppl.1, s. 78-85, ISSN 0010-8650.
- 12) Skarlandtová, Hana; Bičíková, M; Neužil, Petr; Mlček, Mikuláš; Hrachovina, Vladimír; Svoboda, Tomáš; Medová, Eva; Kudlička, Jaroslav; Dohnalová, Alena; Havránek, Štěpán; Kazihnítková, H; Máčová, L; Kittnar, Otomar. Is there circadian variation in cortisol levels in young sows in heart catheterization? In: *Prague Medical Report*, 2011, 112, 3, s. 184-192, ISSN 1214-6994.
- 13) Stránská, Zuzana; Matoulek, Martin; Vilikus, Zdeněk; Svačina, Štěpán; Stránský, Pravoslav. Aerobic exercise has beneficial impact on atherogenic index of plasma in sedentary overweight and obese women. In: *Neuroendocrinology Letters*, 2011, 32, 1, s. 102-108, ISSN 0172-780X.
- 14) Šanda, Pavel. [Jitter Effect on the Performance of the Sound Localization Model of Medial Superior Olive Neural Circuit](#). In: *European Journal for Biomedical Informatics*, 2011, 7, 1, s. 51-54, ISSN 1801-5603.
- 15) Škrha, Jan. [Vino jako prevence kardiovaskulárního postižení](#). In: *Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2011, 3, 3, s. 106-109, ISSN 1803-7542.
- 16) Telička, Zdeněk; Jiskra, Jan; Kubinyi, Jozef. [Utilization of Custom-Made Databases in Both Medical Research and Patients' Treatment](#). In: *European Journal for Biomedical Informatics*, 2011, 7, 1, s. 65-68, ISSN 1801-5603.
- 17) Zlatohlávek, Lukáš; Urbanová, Zuzana; Vrablík, Michal; Prusíková, Martina; Češka, Richard. Sledování rizikových faktorů aterosklerózy u obézních dětí. In: *Česko-slovenská pediatrie*, 2011, 66, 3, s. 153-156, ISSN 0069-2328.

Přehledový článek v časopise bez IF

- 1) Broulík, Petr D.. [Hyperkalcemie: na co je třeba myslet a jaká vyšetření provést?](#) *In: Interní medicína pro praxi*, 2011, 13, 7 a 8, s. 314-317, ISSN 1212-7299.
- 2) Broulík, Petr D.. Natrium aledronát - stále důležitý článek léčby osteoporózy. *In: Farmakoterapie*, 2011, 7, příloha, s. 18-19, ISSN 1801-1209.
- 3) Broulíková, Alena. [Diabetes mellitus a cévní onemocnění](#). *In: Interní medicína pro praxi*, 2011, 13, 5, s. 199-201, ISSN 1212-7299.
- 4) Broulíková, Alena. Léčba a prevence žilních varixů. *In: Medicína po promoci*, 2011, 12, 2, s. 72-76, ISSN 1212-9445.
- 5) Broulíková, Alena. Prevence hluboké žilní trombózy. *In: Causa Subita*, 2011, 14, 3, s. 132-136, ISSN 1212-0197.
- 6) Češka, Richard. Dyslipidémie u osob s diabetem 2. typu a její léčba. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2011, 3, 3, s. 97-101, ISSN 1803-7542.
- 7) Češka, Richard. Hyperlipoproteinémie a dyslipidémie 2011. [přehledový článek]. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2011, 3, 1, s. 8-13, ISSN 1803-7542.
- 8) Češka, Richard. Niacin/laropiprant (Tredaptive) - novinka v léčbě dyslipidemií. *In: Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy*, 2011, 60, 8, s. 7-8, ISSN 0044-1996.
- 9) Češka, Richard. Novinky v léčbě hyperlipoproteinemií. *In: Postgraduální medicína*, 2011, 13, 7, s. 23-26, ISSN 1212-4184.
- 10) Češka, Richard. Ovlivnění HDL cholesterolu. *In: Remedia*, 2011, 21, 2, s. 203-204, ISSN 0862-8947.

- 11) Češka, Richard; Slíva, Jiří. Kyselina nikotinová plus laropiprant. *In: Farmakoterapie*, 2011, 7, 4, s. 429-434, ISSN 1801-1209.
- 12) Češka, Richard; Vrablík, Michal; Sucharda, Petr. Dyslipidemie a obezita 2011. Jak spolu souvisejí a v čem se liší. *In: Vnitřní lékařství*, 2011, 57, 3, s. 248-253, ISSN 0042-773X.
- 13) Haluzík, Martin. Co je nového v diagnostice a léčbě diabetu? *In: Practicus*, 2011, 10, 2, s. 16-21, ISSN 1213-8711.
- 14) Haluzík, Martin. Epidemiologie, diagnostika a léčba diabetes mellitus 2. typu. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2011, 31, 3, s. 82-88, ISSN 1803-7542.
- 15) Haluzík, Martin. Glukagonu podobný peptid 1 a jeho význam pro současnou diabetologii. *In: Remedia*, 2011, 21, 1, s. 117-122, ISSN 0862-8947.
- 16) Haluzík, Martin. K farmakoterapii diabetes mellitus 2. typu ve světle současných poznatků. *In: Interní medicína pro praxi*, 2011, 13, příloha, s. A28-A32, ISSN 1212-7299.
- 17) Haluzík, Martin. Novinky v léčbě diabetu. *In: Postgraduální medicína*, 2011, 13, příloha 3, s. 18-22, ISSN 1212-4184.
- 18) Haluzík, Martin. Postavení liraglutidu v léčbě diabetes mellitus. *In: Farmakoterapie*, 2011, 7, 1, s. 98-103, ISSN 1801-1209.
- 19) Haluzík, Martin; Haluzíková, Denisa. Endocrine function of adipose tissue and its clinical use: still waiting for the prime time? *In: Expert Review of Endocrinology And Metabolism*, 2011, 6, 1, s. 5-8, ISSN 1744-6651.
- 20) Haluzík, Martin; Suchopár, J.; Šťastná-Koblihová, H. Linagliptin. *In: Remedia*, 2011, 21, 5, s. 356-363, ISSN 0862-8947.
- 21) Haluzík, Martin; Trachta, Pavel; Haluzíková, Denisa. Metabolický syndrom a cévní mozková příhoda. *In: Medicína po promoci*, 2011, 12, Suppl.4, s. 35-40, ISSN 1212-9445.

- 22) Haluzík, Martin; Urbanová, Monika; Haluzíková, Denisa; Trachta, Pavel. Patofyziologické podklady inkretinové léčby: dokáže ještě více než si myslíme? *In: Vnitřní lékařství*, 2011, 57, 11, s. 897-902, ISSN 0042-773X.
- 23) Haluzík, Martin; Urbanová, Monika; Trachta, Pavel. Léčba diabetes mellitus 2. typu GLP-1 agonisty. *In: Vnitřní lékařství*, 2011, 57, 4, s. 411-415, ISSN 0042-773X.
- 24) Holaj, Robert. [Léčba rezistentní hypertenze](#). *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 8-9, s. 423-428, ISSN 0010-8650.
- 25) Hradec, Jaromír. Co nového v diagnostice a léčbě srdečního selhání? *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2011, 3, 1, s. 14-21, ISSN 1803-7542.
- 26) Hradec, Jaromír. Jaký význam má modulace srdeční frekvence u nemocných se srdečním selháním. *In: Kardiologická revue*, 2011, 13, 1, s. 24-29, ISSN 1212-4540.
- 27) Hradec, Jaromír. Ovlivnění srdeční frekvence jako součást léčby srdečního selhání. *In: Farmakoterapie*, 2011, 7, 4, s. 450-454, ISSN 1801-1209.
- 28) Hradec, Jaromír. Renesance blokátorů aldosteronových receptorů v léčbě chronického srdečního selhání a výsledky studie EMPHASIS-HF. *In: Remedia*, 2011, 21, 2, s. 194-197, ISSN 0862-8947.
- 29) Hradec, Jaromír; Bultas, Jan. Farmakoterapie stabilní anginy pectoris. *In: Remedia*, 2011, 21, 2, s. 148-155, ISSN 0862-8947.
- 30) Indra, Tomáš; Holaj, Robert. Je orgánové postižení u primárního hyperaldosteronismu častější než u esenciální hypertenze? *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 8-9, s. 449-453, ISSN 0010-8650.
- 31) Janota, Tomáš. Akutní hypertenzní stavy a jejich terapie. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 8-9, s. 433-438, ISSN 0010-8650.

- 32) Janota, Tomáš. Automatické externí defibrilátory a jejich využití. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2011, 3, 1, s. 26-28, ISSN 1803-7542.
- 33) Janota, Tomáš. Přednemocniční péče při podezření na akutní koronární syndrom. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2011, 3, 4, s. 136-140, ISSN 1803-7542.
- 34) Janota, Tomáš. Vyšetřování srdečních troponinů a univerzální definice akutního infarktu myokardu. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2011, 3, 2, s. 42-45, ISSN 1803-7542.
- 35) Janotová, Michaela; Janota, Tomáš. Základy kardiopulmonární resuscitace s novinkami 2010. *In: Practicus*, 2011, Neuveden, 1, s. 1-4, ISSN 1213-8711.
- 36) Jiskra, Jan. Léčba funkčních tyreopatií. *In: Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy*, 2011, 60, 1, s. 20-22, ISSN 0044-1996.
- 37) Kotulák, Tomáš; Říha, H.; Haluzík, Martin. [Hyperglykémie a její kontrola u dospělých pacientů v intenzivní péči](#). *In: Časopis lékařů českých*, 2011, 150, 1, s. 20-23, ISSN 0008-7335.
- 38) Král, Jiří. Arteriální hypertenze a gravidita. Zkušenosti z kardiologické poradny pro těhotné ve VFN. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 8-9, s. 461-465, ISSN 0010-8650.
- 39) Král, Jiří. [Co s těhotnou kardiačkou](#). *In: Interní medicína pro praxi*, 2011, 13, 12, s. 499-501, ISSN 1212-7299.
- 40) Král, Jiří. Mechanické komplikace akutního infarktu myokardu. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2011, 3, 2, s. 78-79, ISSN 1803-7542.
- 41) Králíková, Eva. [Farmakoterapie závislosti na tabáku](#). *In: Zdravotnické noviny*, 2011, 60, 2, s. 22-23, ISSN 0044-1996.
- 42) Králíková, Eva. [Jak pomoci pacientům přestat kouřit?](#) *In: Interní medicína pro praxi*, 2011, 13, 11, s. 453-454, ISSN 1212-7299.

- 43) Králíková, Eva. Problém zbavit se cigaret? Pak může pomoci účinná léčba závislosti na tabáku. *In: Medicína a umění*, 2011, 17, 4, s. 44-45, ISSN 1803-3679.
- 44) Králíková, Eva; Kmet'ová, Alexandra. Ptáme se? *In: Vox Pediatría*, 2011, 11, 9, s. 13-14, ISSN 1213-2241.
- 45) Králíková, Eva; Kmet'ová, Alexandra; Štěpánková, Lenka; Zvolská, Kamila; Felbrová, Vladislava; Kulovaná, Stanislava. Léčba závislosti na tabáku v ČR. *In: Studia pneumologica et phthiseologica*, 2011, 71, 5, s. 202-205, ISSN 1213-810X.
- 46) Králíková, Eva; Štěpánková, Lenka. [Kouření tabáku, základní fakta a sociální souvislosti](#). *In: Adiktologie*, 2011, 11, 3, s. 181-185, ISSN 1213-3841.
- 47) Kršek, Michal. Akromegalie a gigantismus. *In: Postgraduální medicína*, 2011, 14, 4, s. 360-367, ISSN 1212-4184.
- 48) Kršek, Michal. [Pacient s adrenokortikální insuficiencí v ordinaci internisty](#). *In: Interní medicína pro praxi*, 2011, 13, 4, s. 163-166, ISSN 1212-7299.
- 49) Krupička, Jiří; Widimský, Jiří jr.; Chroust, Karel. Tanatril Prague TK Projekt. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 10, s. 547-551, ISSN 0010-8650.
- 50) Křemen, Jaromír; Křížová, Jarmila; Kotrlíková, Eva. Nutriční podpora u onkologicky nemocných. *In: Postgraduální medicína*, 2011, 13, 7, s. 35-43, ISSN 1212-4184.
- 51) Kudlička, Jaroslav; Malík, Jan. Cévní zkrat pro hemodialýzu: od renální hypertenze po hemodynamiku. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 8-9, s. 466-469, ISSN 0010-8650.
- 52) Kvasnička, Tomáš. Antikoagulancia – nové pohledy. *In: Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy*, 2011, Neuveden, 8, s. 10-11, ISSN 0044-1996.
- 53) Kvasnička, Tomáš. Recidivující žilní tromboembolická nemoc. *In: Medicína po*

promoci, 2011, 12, 3, s. 31-33, ISSN 1212-9445.

54) Kvasnička, Tomáš. Tromboembolismus, hemokoagulace a aterotrombóza. *In: Intervenční a akutní kardiologie*, 2011, 10, 5, s. 58-60, ISSN 1213-807X.

55) Límanová, Zdeňka. Onemocnění štítné žlázy 1. *In: Bulletin Sdružení praktických lékařů ČR*, 2011, 21, 3, s. 29-35, ISSN 1212-6152.

56) Límanová, Zdeňka. Onemocnění štítné žlázy 2. *In: Bulletin Sdružení praktických lékařů ČR*, 2011, 21, 4, s. 24-36, ISSN 1212-6152.

57) Límanová, Zdeňka. Onemocnění štítné žlázy 3. *In: Bulletin Sdružení praktických lékařů ČR*, 2011, 21, 5, s. 29-35, ISSN 1212-6152.

58) Límanová, Zdeňka; Pikner, Richard; Springer, Drahomíra. Doporučení o laboratorním screeningu vrozených vývojových vad v prvním a druhém trimestru těhotenství. *In: Klinická biochemie a metabolismus*, 2011, 19, 1, s. 45-61, ISSN 1210-7921.

59) Marek, Josef. Žena a hormony očima endokrinologa. *In: Postgraduální medicína*, 2011, 13, 7, s. 51-55, ISSN 1212-4184.

60) Petrák, Ondřej. Arteriální hypertenze a cévní mozková příhoda. *In: Medicína po promoci*, 2011, 12, Suppl.4, s. 30-34, ISSN 1212-9445.

61) Petrák, Ondřej. Primární hyperaldosteronismus - častá a vyléčitelná forma endokrinní hypertenze. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 8-9, s. 444-448, ISSN 0010-8650.

62) Ptáček, Radek; Kuželová, Hana; Vrablík, Michal. [Osamělost v etiologii somatických onemocnění](#). *In: Praktický lékař*, 2011, 91, 6, s. 325-327, ISSN 0032-6739.

63) Rosa, Ján; Widimský, Jiří jr.. Charakteristika velkých tepen u arteriální hypertenze. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 8-9, s. 418-422, ISSN 0010-8650.

64) Sucharda, Petr. Metabolická chirurgie – nejúčinnější léčba diabetu. *In: Vnitřní*

lékařství, 2011, 57, 4, s. 396-401, ISSN 0042-773X.

65) Svačina, Štěpán. Diety a pohybová aktivita v prevenci obezity. *In: Tělesná výchova a sport mládeže*, 2011, 77, 1, s. 2-5, ISSN 1210-7689.

66) Svačina, Štěpán. Existuje vztah mezi léčbou diabetu a nádory? *In: Vnitřní lékařství*, 2011, 57, 9, s. 760-763, ISSN 0042-773X.

67) Svačina, Štěpán. Fyzická aktivita a prevence cukrovky. *In: Tělesná výchova a sport mládeže*, 2011, 77, 2, s. 2-7, ISSN 1210-7689.

68) Svačina, Štěpán. Fyzická aktivita a výživa v prevenci nádorových onemocnění. *In: Tělesná výchova a sport mládeže*, 2011, 77, 3, s. 2-5, ISSN 1210-7689.

69) Svačina, Štěpán. Inkretinová léčba a metabolický syndrom. *In: Vnitřní lékařství*, 2011, 57, 4, s. 417-421, ISSN 0042-773X.

70) Svačina, Štěpán. Kolorektální karcinom a diabetes. *In: Vnitřní lékařství*, 2011, 57, 4, s. 378-380, ISSN 0042-773X.

71) Svačina, Štěpán. Kombinační léčba diabetu. *In: Postgraduální medicína*, 2011, 13, Suppl.4, s. 23-27, ISSN 1212-4184.

72) Svačina, Štěpán. Kombinační léčba u diabetu 2. Typu. *In: Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy*, 2011, 60, 2, s. 17-18, ISSN 0044-1996.

73) Svačina, Štěpán. Léčba nadváhy a obezity. *In: Causa Subita*, 2011, 14, 1, s. 16-19, ISSN 1212-0197.

74) Svačina, Štěpán. Metabolický syndrom v ordinaci praktického lékaře. *In: Medicína po promoci*, 2011, 12, Suppl.1, s. 3-5, ISSN 1212-9445.

75) Svačina, Štěpán. Obézní diabetik. *In: Postgraduální medicína*, 2011, 13, 4, s. 424-427, ISSN 1212-4184.

- 76) Svačina, Štěpán. Obézní pacient v ordinaci praktického lékaře. *In: Medicína po promoci*, 2011, 12, 1, s. 75-79, ISSN 1212-9445.
- 77) Svačina, Štěpán. Pohybové aktivity jako preventivní a léčebný prostředek u kardiovaskulárních a mozkových onemocnění. *In: Tělesná výchova a sport mládeže*, 2011, 77, 4, s. 2-4, ISSN 1210-7689.
- 78) Svačina, Štěpán. Poruchy metabolismu glukózy a kardiovaskulární riziko. *In: Medicína po promoci*, 2011, 12, 3, s. 65-68, ISSN 1212-9445.
- 79) Svačina, Štěpán. Prevence kardiovaskulárních onemocnění u obézních. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 4-5, s. 239-241, ISSN 0010-8650.
- 80) Svačina, Štěpán. Terapie obezity – postupy, účinnost a perspektivy. *In: Vnitřní lékařství*, 2011, 57, 11, s. 946-948, ISSN 0042-773X.
- 81) Škrha, Jan. Aktuality v diagnostice diabetu mellitus. *In: Postgraduální medicína*, 2011, 13, 4, s. 399-402, ISSN 1212-4184.
- 82) Škrha, Jan. Celiakie a diabetes. *In: Vnitřní lékařství*, 2011, 57, 4, s. 375-377, ISSN 0042-773X.
- 83) Škrha, Jan. Patogeneze diabetes mellitus 1. a 2. typu v roce 2011 – jednotící model poruchy glykoregulace. *In: Vnitřní lékařství*, 2011, 57, 11, s. 949-953, ISSN 0042-773X.
- 84) Šomlóová, Zuzana. Sekundární hypertenze: klasifikace a nejčastější příčiny. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 8-9, s. 439-443, ISSN 0010-8650.
- 85) Šomlóová, Zuzana; Rosa, Ján; Petrák, Ondřej; Štrauch, Branislav; Zelinka, Tomáš; Holaj, Robert; Widimský, Jiří jr.. Diagnostika sekundární hypertenze v ambulantní praxi. *In: Vnitřní lékařství*, 2011, 57, 9, s. 772-776, ISSN 0042-773X.
- 86) Šoupal, Jan; Prázný, Martin. Kontrola glykemie u pacientů s akutním infarktem

myokardu. *In: Intervenční a akutní kardiologie*, 2011, 10, 2, s. 67-71, ISSN 1213-807X.

87) Štrauch, Branislav; Chytil, Lukáš; Kurcová, Ivana; Petrák, Ondřej; Zelinka, Tomáš; Rosa, Ján; Šomlóová, Zuzana; Holaj, Robert; Widimský, Jiří jr.. Jak posoudit non-compliance k farmakoterapii u těžké rezistentní hypertenze? *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 8-9, s. 429-432, ISSN 0010-8650.

88) Toušková, Věra; Haluzík, Martin. Inzulínová rezistence a oxid dusnatý: molekulární mechanizmy a patofyziologické souvislosti. *In: Československá fyziologie*, 2011, 60, 1, s. 40-47, ISSN 1210-6313.

89) Tuka, Vladimír; Janota, Tomáš. [Warfarin - starý známý a přece stále neznámý.](#) *In: Interní medicína pro praxi*, 2011, 13, 6, s. 244-246, ISSN 1212-7299.

90) Urbanová, Monika; Haluzík, Martin. Diabetes a nádorová onemocnění. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2011, 14, 3, s. 121-128, ISSN 1211-9326.

91) Varvařovský, Ivo; Janota, Tomáš. Studie PRODIGY - konečně víme, jak léčit clopidogrelem po koronární angioplastice. *In: Intervenční a akutní kardiologie*, 2011, 10, 5-6, s. 254-255, ISSN 1213-807X.

92) Vrablík, Michal. Cévní mozkové příhody a hypolipidemická léčba. *In: Medicína pro promoci*, 2011, 12, Suppl.4, s. 23-29, ISSN 1212-9445.

93) Vrablík, Michal. [Jaké nové léky můžeme očekávat v léčbě dyslipidemií?](#) *In: Interní medicína pro praxi*, 2011, 13, 9, s. 326-328, ISSN 1212-7299.

94) Vrablík, Michal. Rosuvastatin. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2011, 3, 1, s. 22-25, ISSN 1803-7542.

95) Vrablík, Michal. Rosuvastatin v roce 2011. *In: Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy*, 2011, 60, 7, s. 21-22, ISSN 0044-1996.

- 96) Vrablík, Michal; Češka, Richard. Kombinace statin a fibrát: brát, či nebrát? *In: Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy*, 2011, 60, 2, s. 8-10, ISSN 0044-1996.
- 97) Vrablík, Michal; Janotová, Michaela; Motyková, Eva; Prusíková, Martina. Endoteliální dysfunkce – první stadium aterosklerózy. *In: Medicína pro praxi*, 2011, 8, 3, s. 86-89, ISSN 1214-8687.
- 98) Vrablík, Michal; Motyková, Eva; Češka, Richard. Kombinace niacinu s laropiprantem: další možnost ovlivnění nejen dyslipidemie. *In: Praktické lékařství*, 2011, 7, 1, s. 281-284, ISSN 1801-2434.
- 99) Vrablík, Michal; Motyková, Eva; Zlatohlávek, Lukáš; Češka, Richard. Dyslipidémie: kdy užít kombinační léčbu? *In: Medicína po promoci*, 2011, 12, Suppl.Int, s. 6-10, ISSN 1212-9445.
- 100) Vrablík, Michal; Prusíková, Martina. Má váš pacient erektilní dysfunkci? A je to důležité? *In: Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy*, 2011, 60, 6, s. 3-6, ISSN 0044-1996.
- 101) Vrablík, Michal; Prusíková, Martina; Motyková, Eva. Správně zvolená léčba = optimální kompenzace hypertenze v každodenní praxi. *In: Medicína pro praxi*, 2011, 8, 10, s. 419-423, ISSN 1214-8687.
- 102) Widimský, Jiří jr.. Fixní kombinace aliskiren/hydrochlorothiazid. *In: Farmakoterapie*, 2011, 7, 1, s. 46-51, ISSN 1801-1209.
- 103) Widimský, Jiří jr.. Fixní kombinace u arteriální hypertenze. *In: Kardiologická revue*, 2011, 13, 1, s. 14-16, ISSN 1212-4540.
- 104) Widimský, Jiří jr.. Variabilita krevního tlaku a arteriální hypertenze. *In: Vnitřní lékařství*, 2011, 57, 3, s. 320-324, ISSN 0042-773X.
- 105) Widimský, Jiří jr.; Slíva, Jiří. Fixní kombinace telmisartan/amlodopin. *In: Farmakoterapie*, 2011, 7, 1, s. 68-73, ISSN 1801-1209.

106) Widimský, Petr; Osmančík, Pavel; Widimský, Jiří jr.. Renální denervace: naděje pro nemocné s refrakterní hypertenzí? *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 10, s. 517-521, ISSN 0010-8650.

107) Zelinka, Tomáš; Turková, Hana; Musil, Zdeněk; Widimský, Jiří jr.. Feochromocytom - nádor zajímavý i pro kardiology. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 8-9, s. 454-460, ISSN 0010-8650.

108) Zelinka, Tomáš; Widimský, Jiří jr.. Primární hyperaldosteronismus - endokrinní onemocnění s kardiovaskulárními projevy. *In: Vaskulárna medicína*, 2011, 2011, 3, s. 132-134, ISSN 1338-0206.

109) Zikán, Vít. [Bone health in patients with multiple sclerosis](#). *In: Journal of Osteoporosis*, 2011, 2011, February, s. 1-9, ISSN 2042-0064.

110) Zlatohlávek, Lukáš; Vrablík, Michal; Češka, Richard. Hypolipidemická terapie v rukou praktického lékaře. *In: Medicína pro praxi*, 2011, 8, 7 a 8, s. 316-320, ISSN 1214-8687.

111) Zlatohlávek, Lukáš; Vrablík, Michal; Češka, Richard. Význam hypolipidemické terapie. *In: Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy*, 2011, 60, 7, s. 17-19, ISSN 0044-1996.

Kazuistika v časopise bez IF

1) Bajzová, Magda; Matoulek, Martin. Syndrom přetrénování u mladého sportovce - kazuistika. *In: Medicina Sportiva Bohemica et Slovaca*, 2011, 20, 3, s. 139-143, ISSN 1210-5481.

2) Havlová, Ivana; Novák, Antonín; Herman, Jiří; Bystroň, Marian; Červinka, Pavel; Zelinka, Tomáš. Rozvoj tako-tsubo kardiomyopatie u pacientky s endokrinně aktivním tumorem nadledviny – feochromocytomem. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 12, s. 717-721,

ISSN 0010-8650.

3) Chytilová, Eva. Amputace palce pravé dolní končetiny pro (ne)léčenou osteomyelitidu u syndromu diabetické nohy. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře, 2011, 3, 3, s. 113-115, ISSN 1803-7542.*

4) Král, Jiří. Nemocný s opakovanými atakami akutního levostranného srdečního selhání. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře, 2011, 3, 1, s. 38-39, ISSN 1803-7542.*

5) Král, Jiří. Pacientka s ischemickou cévní mozkovou příhodou. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře, 2011, 3, 4, s. 156-157, ISSN 1803-7542.*

6) Owen, Klára. Individualizace léčby u diabetika se srdečním selháním. *In: Kazuistiky v diabetologii, 2011, 9, 1, s. 10-13, ISSN 1214-231X.*

7) Owen, Klára. Liraglutid + pohyb = výborná kompenzace i hubnutí. *In: Kazuistiky v diabetologii, 2011, 9, Suppl.1, s. S24-S26, ISSN 1214-231X.*

8) Stránská, Zuzana. Roux-en-Y gastrický bypass v léčbě obezity a metabolického syndromu. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře, 2011, 3, 3, s. 110-112, ISSN 1803-7542.*

9) Tuka, Vladimír; Šimek, Stanislav; Kůdela, Miroslav. [Sekundární infarkt myokardu při kontuzi RIA u pacienta po resuscitaci s pomocí systému LUCAS.](#) *In: Cor et Vasa, 2011, 53, 8-9, s. 501-503, ISSN 0010-8650.*

Biografický článek

1) Češka, Richard. MUDr. Jana Lacinová - 65 let. *In: Vnitřní lékařství, 2011, 57, 9, s. 669-669, ISSN 0042-773X.*

2) Hradec, Jaromír. Významné životní jubileum profesora Marka Malíka. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 4-5, s. 297-297, ISSN 0010-8650.

3) Svačina, Štěpán. Zemřel prof. MUDr. Vladimír Pacovský DrSc. *In: Časopis lékařů českých*, 2011, 150, 10, s. 578-578, ISSN 0008-7335.

4) Svačina, Štěpán; Sucharda, Petr; Češka, Richard. Zemřel prof. MUDr. Vladimír Pacovský DrSc. emeritní předseda České internistické společnosti. *In: Vnitřní lékařství*, 2011, 57, 9, s. 791-791, ISSN 0042-773X.

5) Škrha, Jan. Životní výročí profesora MUDr. Ivana Klimeše, DrSc. *In: Diabetes a obezita*, 2011, 11, 2, s. 111-112, ISSN 1335-8383.

Popularizující článek v časopise bez IF

1) Králíková, Eva. Kouření škodí nejen zdraví, ale i ekonomice (státu i občanů). *In: Tempus Medicorum*, 2011, 20, 9, s. 15-15, ISSN 1214-7524.

2) Králíková, Eva. Kouření škodí zdravotnictví i ekonomice. *In: Parlamentní listy*, 2011, 2011, 7-8, s. 31-31, ISSN 1804-9729.

3) Králíková, Eva. Míra korupce našich politiků tabákovým průmyslem je mezinárodní ostudou. *In: Tempus Medicorum*, 2011, 20, 9, s. 16-16, ISSN 1214-7524.

4) Límanová, Zdeňka. Štítná žláza v těhotenství. *In: Lékárna a léky*, 2011, 2011, 2, s. 4-4, ISSN 1214-5009.

Ostatní druhy článků v časopise bez IF

- 1) Češka, Richard. Interna 2011: krize klinických studií a návrat ke kořenům. *In: Postgraduální medicína*, 2011, 13, příloha 3, s. 3-3, ISSN 1212-4184.
- 2) Češka, Richard. Jsou ještě možnosti, jak snížit kardiovaskulární mortalitu? *In: Medical Tribune*, 2011, 7, 11, s. A2-A2, ISSN 1214-8911.
- 3) Hradec, Jaromír. Komentář ke studii CRUCIAL. *In: Farmakoterapie*, 2011, 7, 1, s. 80-81, ISSN 1801-1209.
- 4) Hradec, Jaromír. Komentář ke studii SHIFT. *In: Farmakoterapie*, 2011, 7, 1, s. 34-35, ISSN 1801-1209.
- 5) Hricák, V.; Janota, Tomáš; Murín, J.; Dukát, A.; Vojáček, J.; Studenčan, M.; Kmec, J.; Kovář, F.; Vrablík, Michal; Janský, P. Statíny u pacientov s akútnym koronárnym syndrómom. *In: Cardiology letters*, 2011, 20, 6, s. 500-501, ISSN 1338-3655.
- 6) Janota, Tomáš. Akutní kardiologie na sjezdu ČKS v roce 2011. *In: Intervenční a akutní kardiologie*, 2011, 10, 4, s. 96-96, ISSN 1213-807X.
- 7) Jiskra, Jan. Paraneoplastické syndromy: diagnostické a terapeutické přístupy. *In: Medicína po promoci*, 2011, 12, 1, s. 37-41, ISSN 1212-9445.
- 8) Jiskra, Jan. Tyreopatie u pacientů s chronickými chorobami ledvin. *In: Aktuality v nefrologii*, 2011, 17, 3, s. P57-P60, ISSN 1210-955X.
- 9) Kmeťová, Alexandra; Králíková, Eva. [Nové zkušenosti s léčbou závislosti na tabáku díky spolupráci s Mayo Clinic, Nicotine Dependence Center, Rochester, MN, USA.](#) *In: Časopis lékařů českých*, 2011, 150, 2, s. 110-111, ISSN 0008-7335.
- 10) Kmeťová, Alexandra; Králíková, Eva. [Vysoké zdanění tabáku = nižší náklady na zdravotní péči a přitom vyšší příjem státu - pochopíme to také v České republice? Projekt Evropské unie TobTaxy.](#) *In: Časopis lékařů českých*, 2011, 150, 12, s. 665-666, ISSN 0008-7335.

- 11) Králíková, Eva. 'Lék' pro kuřáky: sníží motivaci přestat kouřit? Ano. *In: Psychologie dnes*, 2011, 12, 11, s. 36-36, ISSN 1212-9607.
- 12) Marek, Josef. Česka R. et al. Interna 1. vydání, ISBN: 978-80-387-423-0. *In: Vnitřní lékařství*, 2011, 57, 2, s. 226-226, ISSN 0042-773X.
- 13) Rosa, Ján. Komentář k článku Nové cílové hodnoty krevního tlaku pro antihypertenzní léčbu. *In: Medicína po promoci*, 2011, 12, 1, s. 8-8, ISSN 1212-9445.
- 14) Svačina, Štěpán. Co nového přineslo letošní EASD 2010 ve Stockholmu. *In: Diaabetology News*, 2011, 2, 1, s. 12-15, ISSN 1804-1647.
- 15) Svačina, Štěpán. Jak Pepa s Edou podávali granty. *In: Medical Tribune*, 2011, 7, 10, s. A2-A2, ISSN 1214-8911.
- 16) Svačina, Štěpán. Kdy to všechno praskne? *In: Medical Tribune*, 2011, 7, 27, s. A8-A8, ISSN 1214-8911.
- 17) Svačina, Štěpán. Komentář k článku John B. Bundrick / Scott C Klinická ponaučení ve vnitřním lékařství. *In: Medicína po promoci*, 2011, 12, 6, s. 48-48, ISSN 1212-9445.
- 18) Svačina, Štěpán. Komentář k článku Nahradí inhibitory DPP 4 sulfonyleureu v léčbě diabetu 2. typu. *In: Medicína po promoci*, 2011, 12, 3, s. 56-57, ISSN 1212-9445.
- 19) Svačina, Štěpán. Komentář ke studii DURATION-2. *In: Farmakoterapie*, 2011, 7, 4, s. 481-483, ISSN 1801-1209.
- 20) Svačina, Štěpán. Korupce a pseudokorupce aneb Jaká je evropská a americká cesta. *In: Medical Tribune*, 2011, 7, 5, s. A4-A5, ISSN 1214-8911.
- 21) Svačina, Štěpán. O pacientech, standardech, amalgámových plombách a červených hadrech. *In: Medical Tribune*, 2011, 7, 16, s. A5-A5, ISSN 1214-8911.
- 22) Svačina, Štěpán. O životě ve dvou a více dobách. *In: Medical Tribune*, 2011, 27, 19, s.

1-2, ISSN 1214-8911.

23) Svačina, Štěpán. Přežili rok 2000 a bohužel i 2010. *In: Medical Tribune*, 2011, 7, 1, s. A3-A4, ISSN 1214-8911.

24) Svačina, Štěpán. Účinnost a bezpečnost podávání exenatidu podávaného 1x týdně po převedení z maximální dávky sitagliptinu či pioglitazonu. *In: Farmakoterapie*, 2011, 7, 4, s. 481-481, ISSN 1805-1529.

25) Svačina, Štěpán. Úvodní slovo. *In: Diabetologia česká verze*, 2011, 2, 2, s. S30-S30,

26) Svačina, Štěpán. Úvodník. *In: Diabetologia česká verze*, 2011, 2, 1, s. S2-S2,

27) Svačina, Štěpán. Zajímavé novinky z kongresů konajících se v první polovině roku 2011. *In: Diabetology News*, 2011, 2, 3, s. 8-11, ISSN 1804-1647.

28) Štulc, Tomáš. Homeostáza cholesterolu a kardiovaskulární riziko. *In: Medicína pro promoci*, 2011, 12, 2, s. 56-57, ISSN 1212-9445.

29) Widimský, Jiří jr.. Centrum pro výzkum, diagnostiku a léčbu arteriální hypertenze ve Všeobecné fakultní nemocnici v Praze. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 8-9, s. 415-417, ISSN 0010-8650.

30) Widimský, Jiří jr.. Komentář ke studii TEAMSTA-5. *In: Farmakoterapie*, 2011, 7, 4, s. 413-414, ISSN 1801-1209.

Postgraduální studijní text

Hradec, Jaromír; Býma, S. *Chronické srdeční selhání - doporučený diagnostický a léčebný postup pro všeobecné praktické lékaře*. 1. Praha : Centrum doporučených postupů pro praktické lékaře SVL, 2011. 15 s. ISBN 978-80-86998-48-0.

Příručka, manuál

- 1) Janota, Tomáš. *Šok a kardiopulmonální resuscitace*. Praha : Triton, 2011. 57 s. ISBN 978-80-7387-486-5.
- 2) Krejčí, Hana. *Těhotenská cukrovka*. 1. Praha : Mladá fronta, 2011. 39 s. ISBN 978-80-204-2493-8.
- 3) Štěpánková, Lenka; Čupka, Jozef. *Léčba závislosti na tabáku v ordinaci praktického lékaře, Dodatek 2011*. 1. Praha : SVL ČLS JEP, 2011. 2 s.

Kapitola – příručka, manuál

- 1) Králíková, Eva. *Zdravotnické listy Standardy léčebných postupů a kvalita ve zdravotní péči*. 1. Praha : Verlag Dashofer, 2011. ISSN 1803-1595. *Závislost na tabáku*. s. 1-18.
- 2) Sucharda, Petr. *Diabetes mellitus v primární péči*. 1. Praha : Axonite, 2011. ISBN 978-80-904899-0-5. *Diabetes jako součást metabolického syndromu*. s. 21-25.
- 3) Sucharda, Petr. *Diabetes mellitus v primární péči*. 1. Praha : Axonite, 2011. ISBN 978-80-904899-0-5. *Metabolická chirurgie v léčbě obézních diabetiků*. s. 144-148.
- 4) Svačina, Štěpán. *Diabetes mellitus v primární péči*. 1. Praha : Axonite, 2011. ISBN 978-80-904899-0-5. *Klasifikace onemocnění*. s. 15-20.
- 5) Svačina, Štěpán. *Diabetes mellitus v primární péči*. 1. Praha : Axonite, 2011. ISBN 978-80-904899-0-5. *Kombinovaná terapie diabetu*. s. 107-109.
- 6) Svačina, Štěpán. *Diabetes mellitus v primární péči*. 1. Praha : Axonite, 2011. ISBN

978-80-904899-0-5. Léčba perorálními antidiabetiky. s. 87-97.

7) Svačina, Štěpán. *Diabetes mellitus v primární péči*. 1. Praha : Axonite, 2011. ISBN 978-80-904899-0-5. Lékové interakce u diabetika. s. 110-113.

8) Svačina, Štěpán. *Diabetes mellitus v primární péči*. 1. Praha : Axonite, 2011. ISBN 978-80-904899-0-5. Prevence diabetu a prediabetické stavy. s. 176-181.

9) Svačina, Štěpán. *Diabetes mellitus v primární péči*. 1. Praha : Axonite, 2011. ISBN 978-80-904899-0-5. Režimová opatření a edukace pacienta. s. 71-86.

Sborník, ročenka

1) Broulíková, Alena (ed.); Karetová, Debora (ed.); Roček, Miloslav. *Angiologie 2011*. 1. Praha : Maxdorf Jessenius, 2011. 115 s. ISBN 978-80-7345-260-5.

2) Widimský, Jiří jr. (ed.). *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 9*. 1. Praha : Triton, 2011. 158 s. ISBN 978-80-7387-459-9.

Recenze knihy v monografii

1) Petrášek, Jan. *Etika a komunikace v medicíně (recenze)*. [monografie]. 1. Praha : Grada, 2011. ISBN 978-80-247-3976-2.

2) Petrášek, Jan. *Vnitřní lékařství (recenze)*. [monografie]. 4. Praha : Galén, 2011. ISBN 978-80-7262-705-9.

Recenze knihy v časopise

1) Petrášek, Jan. Hans-Michael Steffen, Reinhard Griebenow, Ingo Meuthen et al.: Diferenciální diagnóza ve vnitřním lékařství. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 4-5, s. 304-304, ISSN 0010-8650.

2) Petrášek, Jan. Homolka P. et al.: Monitorování krevního tlaku v klinické praxi a biologické rytmy. *In: Časopis lékařů českých*, 2011, 150, 4-5, s. 282-282, ISSN 0008-7335.

3) Petrášek, Jan. Josef Marek a kol.: Farmakoterapie vnitřních chorob. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 4-5, s. 303-303, ISSN 0010-8650.

4) Petrášek, Jan. Monitorování krevního tlaku v klinické praxi a biologické rytmy. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 3, s. 191-191, ISSN 0010-8650.

5) Petrášek, Jan. Wolfram Karges, Sascha Al Dahouk: Vnitřní lékařství. Stručné repertorium. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 11, s. 672-672, ISSN 0010-8650.

6) Sucharda, Petr. Recenze Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 9. *In: Zdravotnické noviny*, 2011, 60, 9, s. 10-10, ISSN 0044-1996.

7) Sucharda, Petr. Recenze knihy Interna. [recenze článku]. *In: Zdravotnické noviny*, 2011, 60, 2, s. 46-46, ISSN 0044-1996.

8) Zlatohlávek, Lukáš. R.A.O'Rourke, W.A.Walsh, Valentin Fuster: Hurstova kardiologie. *In: Cor et Vasa*, 2011, 53, 4-5, s. 305-305, ISSN 0010-8650.

Disertační práce (Ph.D.)

1) Kravarová, Eva. *Psychosociální efekt bariatrických operací a spokojenost pacientů s operací*. Praha, 2011. 85 s.

2) Mráz, Miloš. *Nové metabolické regulátory a prozánětlivé faktory v etiopatogeneze diabetes mellitus 2. typu a obezity: vliv farmakologických a dietních intervencí*. Praha, 2011. 175 s.

Habilitační spis (doc.)

1) Králíková, Eva. *Závislost na tabáku: epidemiologie, prevence a léčba*. Praha, 2011. 45 s.

2) Vrablík, Michal. *Genetické faktory v diagnostice a terapii primárních dyslipidemií*. Praha, 2011. 153 s.

Zprávy z kongresů a odborných společností

1) Králíková, Eva. European Network for Smoking and Tobacco Prevention (ENSP), Brusel, 8.-9. listopadu 2010. *In: Časopis lékařů českých*, 2011, 150, 2, s. 135-136, ISSN 0008-7335.

2) Králíková, Eva. [Konference Tabák a zdraví po jedenácté v Lékařském domě](#). *In: Časopis lékařů českých*, 2011, 150, 1, s. 81-81, ISSN 0008-7335.

3) Králíková, Eva; Kmet'ová, Alexandra. Co nového ve výzkumu nikotinu a tabáku. *In: Časopis lékařů českých*, 2011, 150, 11, s. 635-636, ISSN 0008-7335.

Konference

Králíková, Eva. [12. konference Tabák a zdraví](#). Praha, Česká republika, 11.11.2011 - 11.11.2011.