



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



Výroční zpráva za rok 2010



3. interní klinika

Praha 2011

Výroční zpráva 3. interní kliniky 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy a Všeobecné fakultní nemocnice za rok 2010 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.

text © Štěpán Svačina, Petr Sucharda, Jan Škrha, Tomáš Štulc, Světlá Krutská, Zuzana Soukupová, Štěpánka Haškovcová 2011

foto © Petr Sucharda 2011

Obsah

- 1. Úvodní slovo**
- 2. Struktura kliniky**
- 3. Významné akce organizované klinikou a události na klinice**
- 4. Životní jubilea**
- 5. Nadační fond prof. Charvátka při 3. interní klinice**
- 6. Rekapitulace aktivit Úseku ošetrovatelské péče**
- 7. Přehled pedagogické činnosti 3. interní kliniky v roce 2010**
- 8. Významná ocenění, která naši pracovníci obdrželi v roce 2010**
- 9. Vědecká a výzkumná činnost**
- 10. Zahraniční spolupráce**
- 11. Členství a funkce pracovníků kliniky v odborných a akademických orgánech**
- 12. Klinické semináře v roce 2010**
- 13. Zdravotnická činnost kliniky**
- 14. Bibliografie za rok 2010**

1. Úvodní slovo

Vážení přátelé 3. interní kliniky, výroční zpráva za rok 2010 shrnuje a dokumentuje naši činnost zdravotnickou i školskou, tedy fakultní i nemocniční. Již počtrte má novou formu. Ustoupili jsme od vkládání CD. Tato technologie bude pravděpodobně po letech nečitelná a kompletní text vystavujeme pouze na internetu na stránkách kliniky spolu se staršími výročními zprávami. Děkuji Vám všem za spolupráci s klinikou a pracovníkům kliniky za výsledky jejich práce v roce 2010.

červen 2011

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

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. Lůžková oddělení

počet lůžek: 94 standardních, 14 intenzivních

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

počet lůžek: 19

zaměření: endokrinopatie, poruchy lipidového metabolismu, intermediární metabolická péče

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

počet lůžek: 19

zaměření: endokrinopatie

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

počet lůžek: 19

zaměření: poruchy výživy, zvláště komplikovaná obezita, metabolické osteopatie

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

počet lůžek: 8

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

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

počet lůžek: 6 + 1 expektační

zaměření: intenzivní péče (koronární jednotka)

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

počet lůžek: 17

zaměření: intermediární kardiologická péče, endokrinně podmíněná arteriální hypertenze

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

počet lůžek: 20

zaměření: choroby srdce a cév, endokrinně podmíněná arteriální hypertenze

2.3. Diagnostická pracoviště

Osteocentrum, echokardiografická laboratoř vč. jícnové a zátěžové echokardiografie, ultrasonografické pracoviště (běžná 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.

2.4. Ambulance

2.4.1. Příjmová ambulance

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

2.4.2. Odborné ambulance a centra

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.

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

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

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

2.6. Pracovníci 3. interní kliniky

K 31. 12. 2010 pracovalo na 3. interní klinice:

- 68 (...57 Dr.+11 MD) lékařů v úvazku k VFN nebo 1. LF včetně úvazků doktorandů. Přepočtených zdravotnických úvazků: 30,4 (...17,3 Dr.+1,8 MD+11,3 doktorandi)
- 10 vysokoškoláků-nelékařů
- 23 studentů prezenčního doktorského studia
- 6 provozních pracovníků

Na pěti (odd. D1, D2, D3, B, C) lůžkových odděleních, na dvou jednotkách intenzivní péče je ošetrovatelsky proces zajišťován formou skupinové péče:

- 81 úvazku nelékařských pracovníků (všeobecná sestra) se samostatnou způsobilostí k výkonu povolání bez odborného dohledu a pod odborným dohledem,
- 2,5 úvazku zdravotnických asistentů,
- 16,5 úvazku nelékařských pracovníků pod odborným dohledem (ošetřovatelka a sanitář)
- 2,5 úvazku dělník ve zdravotnickém provozu.

V ambulantní části pracuje:

- 24 pracovníků se samostatnou způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (všeobecná sestra, nutriční terapeut, zdravotní laborant).

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

prof. MUDr. Petr Broulík, DrSc.	
prof. MUDr. Richard Češka, CSc.	zástupce přednosta, vedoucí lékař Centra preventivní kardiologie
prof. MUDr. Martin Haluzík, DrSc.	vedoucí lékař odborných ambulancí FP vedoucí výzkumné metabolické skupiny
prof. MUDr. Václav Hána, CSc.	vedoucí lékař odd. D2 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.	

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. 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. 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. Eva Kotrlíková	vedoucí lékař Metabolické jednotky, vedoucí nutriční skupiny
MUDr. Eva Králíková, CSc.	

MUDr. Hana Krejčí, Ph.D.	
MUDr. Jan Krupička, Ph.D.	
MUDr. Zdislava Krupičková, Ph.D.	
MUDr. Jaromír Křemen, Ph.D.	
MUDr. Jarmila Křížová, Ph.D.	zástupce vedoucího lékaře Metabolické jednotky
MUDr. Martin Matoulek, Ph.D.	vedoucí Rekondičního centra VŠTJ Medicína
MUDr. Kateřina Menčíková	
MUDr. Dana Michalská, Ph.D.	
MUDr. Ladislav Novotný	zemřel 31.7.2010
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. Martina Rosická, Ph.D.	
MUDr. Jiří Spáčil, CSc.	
MUDr. Petr Sucharda, CSc.	primář kliniky, vedoucí výuky ošetrovatelství
MUDr. Šárka Svobodová, Ph.D.	
MUDr. Kateřina Šimůnková, Ph.D.	
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	

2.6.2. Vysokoškolští zaměstnanci nelékařského vzdělání

RNDr. Ivana Dostálová, Ph.D.

Mgr. Michal Haluzík, Ph.D. do 31.8.2010

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.

RNDr. Alice Vránková

2.6.3. Studenti doktorského studia 1. LF a jejich školitelé

(stav k 31.12.2010)

Jméno	druh studia	školitel
Antošová Marie	prezenč.	Jiskra
Bandúrová Lubomíra	prezenč.	Marek
Bártlová Markéta	kombin.	Haluzík
Đurovcová Viktória	prezenč.	Kršek
Drápalová Jana	prezenč.	Haluzík
Emmerová Jaroslava	prezenč.	Tuka
Hodr David	kombin.	Kršek
Holinka Štěpán	prezenč.	Smutek
Horová Eva	prezenč.	Prázný
Indra Tomáš	prezenč.	Holaj
Kaválková Petra	prezenč.	Haluzík
Kopecký Petr	kombin.	Haluzík
Kosák Mikuláš	prezenč.	Hána
Kotulák Tomáš	kombin.	Haluzík
Laňková Jaroslava	kombin.	Límanová
Luchavová Mária	prezenč.	Zikán
Majtan Bohumil	prezenč.	Holaj

Motyková Eva	prezenč.	Vrablík
Mráz Miloš	prezenč.	Haluzík
Prusíková Martina	prezenč.	Češka
Rosa Ján	prezenč.	Widimský
Stránská Zuzana	prezenč.	Svačina
Šnejdrová Michaela	prezenč.	Kalvach
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.	Matoulek

2.6.4. Další pracovníci

Štěpánka Haškovcová, ekonomka kliniky

Jana Husárková, sekretářka

Tereza Holajová, manažerka vykazování ZP

Zuzana Soukupová, dokumentátorka

Věra Makuchová, provozářka

Jindřich Groschaft, informační technologie

2.7. Zvyšování kvalifikace

2.7.1. Habilitace a řízení k jmenování profesorem

V roce 2010 neproběhla žádná řízení

2.7.2. Ph.D. disertace obhájené v roce 2010

MUDr. Radka Doležalová

MUDr. Jan Krupička

2.8. Rekondiční centrum VŠTJ MEDICINA Praha (asociované pracoviště)

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

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

Slouží také pro zaměstnance VFN a 1. LF UK.

Vydává řadu materiálů pro pacienty a noviny Obesity news.

3. Významné akce organizované klinikou a události na klinice

3.1. Významné akce organizované klinikou

- ECE symposium - Satellite symposium of the 12th European Congress of Endocrinology. New Kids on the Block: Fat and Gut as Novel Targets in T2DM Treatment and Prevention. Prague Congress Centre, Prague, April 24th, 2010
- Celostátní obezitologická konference Šonkův den, 19.1.2010 Praha
- 35. angiologické dny s mezinárodní účastí 25.-27.2.2010, Praha pod záštitou rektora UK a děkana 1. LF
- VIII. symposium arteriální hypertenze – současné klinické trendy 7.4.2010 Novoměstská radnice, Praha
- Seminář Medsoft 2010- zdravotnická informatika březen 2010 Roztoky u Prahy. <http://www.action-m.com/medsoft2010/>
- Konference o genetice, diagnostice a léčbě hyperlipoproteinémií - Šobrův den, 10.6.2010
- Cyklus seminářů v Metabolický syndrom v sedmi městech ČR únor březen 2010. <http://www.metabolickysyndrom.org>
- Cyklus seminářů v Léčba diabetika v praxi V. v šesti městech ČR říjen-listopad 2010. <http://www.diasymposia.cz>

3.2. Události na klinice

- **1. obnovené setkání pražských diabetologů.** 3. interní klinika 24.11.2010
- Květen 2010 - **65 let založení 3. interní kliniky** – slavnostní shromáždění na posluchárně a setkání se současnými i bývalými pracovníky za účasti představitelů VFN i 1. LF UK.
- **Komorní koncert - Smetanovo trio.** Suková síň – Rudolfinum – Dům umělců v Praze 1. Čtvrtek 15. dubna 2010.
- **Charvátův večer.** 3. interní klinika 8.2.2010.
Koordinátor: prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc.
 1. Š. Svačina: Úvod – výskyt obezity a možnosti nové léčby
 2. M. Haluzík: Novinky v endokrinní funkci tukové tkáně
 3. P. Sucharda: Metabolická chirurgie – krok za hranice obezity?
 4. Š. Slabá: Psychoterapie obezity
 5. M. Matoulek: Fyzická aktivita v léčbě obezity v praxi

Slavnostní křty publikací ve Faustově domě:

Š. Svačina a kol.: Poruchy metabolismus a výživy, Galén, 2010. Oceněno cenou Diabetologické společnosti za monografii za rok 2010.

C. John, Š. Svačina, K. Meister: Kolébky české medicíny. Grada , Praha 2010.

Křest knihy Haluzík, Martin; Svačina, Štěpán. *Inkretinová léčba diabetu*. Proběhl v dubnu na Diabeteologické dnech v Luhačovicích.

V prosinci 2010 navštívil kliniku český lékař a herec Vladimír Pucholt – článek v Medical Tribune.

4. Životní jubilea

4.1. Významná jubilea pracovníků kliniky

V roce 2010 neoslavena žádná kulatá jubilea pracovníků.

V prosinci vzpomenu publikacemi nedožitých 90. narozenin prof. J. Šonky.

4.2. V roce 2010 zemřel dlouholetý pracovník kliniky MUDr. Ladislav Novotný

Působil v Centru preventivní kardiologie a působil i v oblasti preventivních prohlídek manažerů. Jeho hlavním pracovištěm byl Ústav hygieny a epidemiologie fakulty.



Univerzita Karlova v Praze, 1. lékařská fakulta

s hlubokým zármutkem oznamuje, že dne 31. července 2010 zemřel

po krátké těžké nemoci ve věku 55 let

MUDr. Ladislav Novotný

Pan doktor Ladislav Novotný se narodil 16. 1. 1955 v Sušici. Promoval na fakultě všeobecného lékařství v roce 1980. Po promoci pracoval na IV. interní klinice FVL UK v Praze. V roce 1986 získal atestaci 1. stupně z vnitřního lékařství na 1. LF UK.

Pan doktor Novotný působil jako zkušený pedagog i lékař zejména v oblasti neinfekční epidemiologie, především kardiovaskulárních onemocnění v rámci klinické práce při Centru preventivní kardiologie III. interní kliniky 1. LF UK i ve výuce mediků na Ústavu hygieny a epidemiologie 1. LF UK. Dále byl odborným pracovníkem Ústavu tělovýchovného lékařství 1. LF UK, vykonával také konzultační činnost pro zaměstnance České národní banky.

Pan doktor Novotný se podílel rovněž na vědecké a publikační činnosti. Byl členem České lékařské společnosti Jana Evangelisty Purkyně.

V osobě pana doktora Ladislava Novotného ztrácíme oblíbeného lékaře, pedagoga i kolegu.

Čest jeho památce!

Poslední rozloučení s panem MUDr. Ladislavem Novotným se bude konat

v pátek dne 6. srpna 2010 v 8.00 hodin

v malé obřadní síni krematoria v Praze - Strašnicích

Univerzita Karlova v Praze, 1. lékařská fakulta, Kateřinská 32, 121 08 Praha 2

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 Kotlář, 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, Všeobecná zdravotní pojišťovna
- 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.

6. Rekapitulace aktivit úseku ošetrovatelské péče

na 3. interní klinice za rok 2010

Na pěti (odd. D1, D2, D3, B, C) lůžkových odděleních, na dvou jednotkách intenzivní péče je ošetrovatelsky proces zajišťován formou skupinové péče:

- 81 úvazku nelékařských pracovníků (všeobecná sestra) se samostatnou způsobilostí k výkonu povolání bez odborného dohledu a pod odborným dohledem,
- 2,5 úvazku zdravotnických asistentů,
- 16,5 úvazku nelékařských pracovníků pod odborným dohledem (ošetrovatelka a sanitář)
- 2,5 úvazku dělník ve zdravotnickém provozu.

V ambulantní části, pracuje:

- 24 pracovníků se samostatnou způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (všeobecná sestra,
- nutriční terapeut, zdravotní laborant).

7. Přehled pedagogické činnosti 3. interní kliniky v roce 2010

(akad. roky 2009/2010 a 2010/2011)

7.1. Magisterské studium 1. LF (za organizaci odpovídá doc. MUDr. Tomáš Štulc,PhD.)

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

7.3. Výuka mimo 1. LF

„Klinická informatika“ pro doktorský studijní program FEL ČVUT

„Základy patologie a diagnostické metody“ pro ČVUT-FBMI

„Klinická diagnostika a terapie“ pro ČVUT-FEL

7.4. E-learning

e -learningový kurz diabetologie, endokrinologie

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

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

7.5. Celoživotní vzdělávání

7.5.1. Předatestační stáže dlouhodobé:

Dlouhodobé: celkem 12 lékařů z VFN i dalších nemocnic.

7.5.2. Předatestační školení krátkodobá týdenní:

Endokrinologie 13, Diabetologie-obezitologie 8, Osteologie 3..

Týdenní stáže - endokrinologie 13, diabetologie-obezitologie 8, osteologie 3 lékaři.

7.5.3 E-learning

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

7.6 Účast pregraduálních a postgraduálních studentů na vědeckých konferencích

. účast pregraduálních studentů na vědeckých konferencích

- Bc. Jana Bartáková, 1. místo v sekci pregraduálních studentů na 11. studentské konferenci 1. LF UK: **Korelace tyreoidálních protilátek s sonografického nálezu štítné žlázy u těhotných žne a žen po potratu**. Praha, Česká republika, květen 2010: školitel: MUDr. Jan Jiskra PhD.

. účast postgraduálních studentů na vědeckých konferencích

- Kosák M., Masopust V., Netuka D., Lacinová Z., Kršek M., Marek J., Hána V.: Pituitary functions in patients with chronic subdural hematoma, poster, 24-28.4.2010, **12th European Congress of Endocrinology 2010 (ECE)** Praha, Česká republika
- Kosák M., Masopust V., Netuka D., Lacinová Z., Kršek M., Marek J., Hána V.: Chronic Subdural Hematoma as a Cause of Pituitary Dysfunction, poster, 19-22.6.2010, **ENDO 2010: The 92nd Annual Meeting & Expo, San Diego, USA**
- MUDr. Mária Luchavová, I. Raška, Michalská D., Zikán V.: Cirkadiánní rytmus parathormonu a kostní remodelace: implikace pro léčbu osteoporózy teriparatidem (PTH 1-34), přednáška, **19.5.2010, 11. studentská vědecká konference**
- MUDr. Mária Luchavová, I. Raška, Michalská D., Zikán V.: The circadian rhythm of bone resorption: comparison between patients treated with teriparatide and patients with primary hyperparathyroidism, poster, Prague Congress Centre, Prague, **24.-28.4. 2010 ECE2010 Praha**
- Ivan Raška, M. Luchavová, D. Michalská, V. Zikán: The effect of teriparatide treatment on bone remodeling markers and 1,25- dihydroxy vitamin D3, poster, May 5-8, 2010, **Florence, IOF WCO- ECCEO10**
- Zikán Vít, Týblová M., Raška I., Havrdová E., Michalská D., Luchavová M.: Body Composition and Bone Mineral Density in Patients with Multiple Sclerosis Treated with Low Dose Glucocorticoids, poster, October 15 - 19, 2010, Toronto, **ASBMR 2010 Annual Meeting**

- MUDr. Eva Motyková: Variabilita genu pro apolipoprotein E ovlivňuje účinnost terapie statiny, 27-28.5.2010, **29. Dny mladých internistů, Martin, Slovensko**
- MUDr. Eva Motyková: Variabilita genu pro apolipoprotein E ovlivňuje účinnost terapie statiny, 19. května 2010, **11. studentská vědecká konference 1. LF UK** – pregraduální část klinická, nejlepší práce
- MUDr. Miloš Mráz ECE symposium - **Satellite symposium of the 12th European Congress of Endocrinology. New Kids on the Block: Fat and Gut as Novel Targets in T2DM Treatment and Prevention.** Prague Congress Centre, Prague, April 24th, 2010
- MUDr. Ján Rosa **Dni mladých internistov**, Martin, 27-28.5.2010, přednáška: Rýchlosť šírenia pulznej vlny u primárnej hyperparatyreózy a efekt chirurgickej liečby
- MUDr. Ján Rosa 18-21.6.2010 – **20th European Meeting on Hypertension**, Oslo, Norsko (poster) Does surgical therapy improve higher arterial stiffness in primary hyperparathyroidism?
- MUDr. Ján Rosa **XXVII. konference České společnosti pro hypertenzi**, 7.- 9.října 2010, Mariánské Lázně, přednáška: Periferní tuhost cévní stěny u primárního hyperaldosteronismu
- MUDr. Ján Rosa 14-16.10.2010 – **XXXIII. endokrinologické dni**, Košice, poster: Periférna tuhosť cievnej steny u primárneho hyperaldosteronizmu
- MUDr. Jan Škrha, jr. **The Third World Congress on Controversies to Consensus in Diabetes, Obesity and Hypertension**“, Praha, Česká republika, květen 2010: J. Škrha jr., A. Germanova, J. Svarcova, M. Kalousova, T. Zima, J. Škrha: *Controversies in soluble receptor for advanced glycation endproducts and EN-RAGE in T1 and T2 diabetes mellitus*
- MUDr. Jan Škrha jr., M. Kalousová, J. Švarcová, A. Germanová, J. Kvasnička, L. Landová, T. Zima, J. Škrha: *Solubilní receptor pro pokročilé produkty glykace (sRAGE) a jeho ligandy jako nové potenciální markery cévních komplikací diabetu 1. a 2. typu* **Diagnostika, léčba a prevence závažných civilizačních onemocnění**, Plzeň, Česká republika, listopad 2010
- MUDr. Zuzana Šomlóová: Metabolický syndrom u pacientů s primárním hyperaldosteronismem a u pacientů s esenciální hypertenzí, přednáška, 27.5.2010, **XXIX. Dny mladých internistov**, Martin, Slovensko
- MUDr. Zuzana Šomlóová: Rozdílné metabolické charakteristiky dvou nejčastějších forem primárního hyperaldosteronismu, přednáška, 8.10.2010, **XXVII. Konference České společnosti pro hypertenzi**, Mariánské Lázně

- MUDr. Zuzana Šomlóová: Metabolic differences between main types of primary aldosteronism, poster, 18-21.6.2010, **20th European meeting on hypertension**, Oslo, Norsko

8. Významná ocenění, která naši pracovníci obdrželi v r. 2010

- prof. MUDr. Martin Haluzík, DrSc. a kolektiv: **Cena ministra zdravotnictví** za řešení grantu „Význam a mechanismus působení adipocytárních hormonů při regulaci inzulínové senzitivity u pacientek s inzulínovou rezistencí různé etiologie“
- MUDr. Jan Škrha, jr. obdržel „**Best abstract award in category Diabetes**: The Third World Congress on Controversies to Consensus in Diabetes, Obesity and Hypertension“, Praha, Česká republika, květen 2010: J. Škrha jr., A. Germanova, J. Svarcova, M. Kalousova, T. Zima, J. Škrha: *Controversies in soluble receptor for advanced glycation endproducts and EN-RAGE in T1 and T2 diabetes mellitus*
- MUDr. Miloš Mráz obdržel "**Research Award for the best research project** submitted within Europe, Middle East and Africa on the occasion of the 10th Regional Conference on the Treatment of Type 2 Diabetes Mellitus".
- MUDr. Ondřej Petrák, Ph.D. obdržel **cenu České společnosti pro hypertenzi** za rok 2010 za publikační aktivity.
- prof. MUDr. Martin Haluzík, DrSc. získal **Lantus Young Investigator Prize**
- MUDr. Jan Škrha, jr. získal **1. místo v sekci postgraduálních studentů na studentské konferenci**: Diagnostika, léčba a prevence závažných civilizačních onemocnění, Plzeň, Česká republika, listopad 2010: J. Škrha jr., M. Kalousová, J. Švarcová, A. Germanová, J. Kvasnička, L. Landová, T. Zima, J. Škrha: *Solubilní receptor pro pokročilé produkty glykace (sRAGE) a jeho ligandy jako nové potenciální markery cévních komplikací diabetu 1. a 2. typu*
- Jana Bartáková, studentka bakalářského studia zdravotnické techniky, **vyhrála studentskou vědeckou konferenci v nelékařských oborech školená MUDr. J. Jiskrou**
- Prof. Svačina a kol.: za knihu Poruchy metabolismu a výživy cena české diabetologické společnosti za monografii za rok 2010.

Další významné úspěchy

- prof. MUDr. Josef Marek, DrSc. - **Chair of the European Congress of Endocrinology**. Prague Congress Centre, Prague, April 2010

- prof. MUDr. Michal Kršek, CSc. – **Co-Chair Local Organising Committee of the European Congress of Endocrinology**. Prague Congress Centre, Prague, April 2010
- prof. MUDr. Jiří Widimský, CSc. - Secretary of Working group on Endocrine Hypertension European Society of Hypertension.

9. Vědecká a výzkumná činnost

Vědecko-výzkumné aktivity se rozvíjely v r. 2010 v tradičním zaměření kliniky, tedy v endokrinologii, diabetologii, obezitologii, osteologii, kardiologii a angiologii. V nich dosáhla klinika následujícího počtu publikací. Celkem bylo vydáno 6 monografií, pracovníci kliniky byli autory 65 kapitol v monografiích, publikovali 34 původních a 4 přehledové články v časopisech s impakt faktorem, přičemž celkový součet IF dosáhl hodnoty 81,01. Další 7 publikací bylo v rámci mezinárodních multicentrických studií. Článků v časopisech bez impakt faktoru (původních i přehledových sdělení) bylo celkem 127. Na klinice bylo řešeno v r. 2010 celkem 11 grantů, klinika pokračovala v řešení výzkumného záměru 1. LF UK, v němž je hlavním koordinátorem, a pracovníci se podíleli též na řešení dalších 5 výzkumných záměrů a jednoho zahraničního projektu. Řada původních publikací vznikla zejména činnosti pracovníků oborových center, působících na klinice, a v úzké spolupráci s Laboratoří pro endokrinologii a metabolismus.

9.1. Seznam grantových projektů řešených na 3. interní klinice v r. 2010

Prof. MUDr. Martin Haluzik, DrSc.

Uloha hormonů tukové tkáně při vzniku a rozvoji arteriální hypertenze u pacientů s obezitou IGA MZ ČR 10024-4. 2008-2011

Prof. MUDr. Martin Haluzik, DrSc. – spoluřešitel

Vliv ghrelinu a estrogenů na metabolický syndrom u obezích myších samic (hlavní řešitel RNDr. B. Železná, CSc., VUOCHB) GAČR 303/09/0744, 2009-2011

Prof. MUDr. Vaclav Hana, CSc.

Hypotalamo-hypofyzární dysfunkce u pacientů s chronickým subduralním hematomem, IGA: NS-9794-3, 2009-2011

Doc. MUDr. Jan Malik, CSc. Kardiovaskulární postižení u nemocných

s chronickým onemocněním ledvin IGA: NS105920-3/2009, 2009-2011

Prof. MUDr. Josef Marek, DrSc. – spoluředitel Hlavní ředitel doc. MUDr Marie Černa, CSc, 3. LF UK Uloha 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. Bezpečně a kvalitní potraviny k podpoře snižování nadvahy MŠMT 226 007 NPV 2B06172, 1.7.2006-31.12.2010

Prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc. Analýza nakladové efektivity diagnostiky a léčby metabolických a endokrinních 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. ředitel, prof. MUDr. Václav Hana, CSc. a prof. MUDr. Michal Kršek, CSc. - spoluředitelé Standardizace dynamických testů hypokortikalismu, IGA: NT 11 277 , 2010-2015

MUDr. Vit Zikan, Ph.D. Hustota kostního mineralu, 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 zaměření

Prof. MUDr. Martin Haluzík, DrSc. - spoluředitel Prevence, diagnostika a terapie diabetes mellitus, metabolických a endokrinních postižení organismu. Hlavní ředitel: prof. MUDr. M. Anděl, CSc. (3.LF UK) MSM 0021620814, 2005-2011

Prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc. – hlavní ředitel 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, Ph.D., MUDr. Ondřej Petrak
Spoluředitelé VZ: Molekulárně biologické, genetické a epigenetické aspekty vzniku a rozvoje modelových tumorů dospělého věku.
Význam pro epidemiologii, časnou diagnostiku a léčbu. Hlavní ředitel: 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. (spoluřešitele)
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.
Evrop. Grant OLDES (Older people's e-services at home , 2007-2010

Obhájené dizertace Ph.D. v roce 2010

Doležalová, Radka. *Uloha tukové tkáně při rozvoji endotelialní dysfunkce, aterosklerozy a dalších komplikací metabolického syndromu: vliv dietních a farmakologických intervencí.* Praha, odevzdáno k obhajobě 2010. 120 s.

Krupička, Jan. *Lečba srdečního selhání řízena podle natriuretického peptidu typu B.* Praha, odevzdáno k obhajobě 2009. 54 s.

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 elektrofyzologie)
- 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.	Vnitřní lékařství Kapitoly z kardiologie pro primární praxi ved. redaktor Current Opinion in Lipidology

	Charvátka předseda správní rady NF Naděje pro Vaše srdce	
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	externí člen Atestační komise fyziologického ústavu AVČR člen Etické komise České asociace farmaceutických firem člen výboru České obezitologické společnosti Člen komise pro obhajobu doktorských disertačních prací v oboru Lékařské vedy – klinické lékařské vedy a zdravotné vedy, SR Člen komise pro obhajobu doktorských disertačních prací v oboru - Lékařské vedy – základné lékařské vedy a farmaceutické vedy, SR	Physiological Research, (field editor pro oblast diabetologie a endokrinologie) The Open Tissue Engineering and Regenerative Medicine Journal Journal of Endocrinology Diabetes Therapy Diabetes Review Letters Recent Patents on Regenerative Medicine Diabetologie, metabolizmus, endokrinologie, výživa Obesity news
as. Housová		Obesity News (šéfredaktor) Redaktor na www.dm2t.cz redaktor (odpovědi na dotazy www.medispo.net) redaktor na www.zijzdrave.cz
prof. Hradec	předseda Pracovní skupiny České kardiologické společnosti „Kardiovaskulární farmakoterapie“ člen výboru Pracovní skupiny „Srdeční selhání“ člen European Society of Cardiology (ESC) člen International Society of Cardiovascular Pharmacotherapy člen Oborové rady pro kardiologii České lékařské komory	Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře – předseda redakční rady Medical Tribune – předseda redakční rady Kardiológia – Cardiology (zástupce šéfredaktora) Cor et Vasa – člen redakční rady European Heart

	<p>člen atestační komise pro kardiologii člen Rady komplexního kardiologického centra VFN člen Rady Centra výzkumu chorob srdce a cév člen akreditační komise MZ ČR pro kardiologii člen správní rady NF prof. Charvátka člen Nadační rady NF Pro Vaše srdce zástupce ČKS v lékové komisi ČLS JEP</p>	<p>Journal – česká verze – šéfredaktor Remedia – člen redakční rady</p>
as. Chytilová	členka Revizní komise České společnosti pro cévní přístup	
as. Janota	<p>předseda Pracovní skupiny Akutní kardiologie ČKS člen výboru České resuscitační rady</p>	Člen redakční rady časopisu Intervenční a akutní kardiologie
MUDr. Kmeťová	členka výboru Společnosti pro závislé na tabáku	
as. Králíková	<p>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</p>	člen redakční rady časopisu Světová medicína stručně
doc. Král	člen Správní rady NF prof. Charvátka	
prof. Kršek	<p>1.místopředseda výboru České endokrinologické společnosti ČLS JEP člen výboru České internistické společnosti ČLS JEP místopředseda grantové komise 02 IGA MZ</p>	Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa Revue Endokrinologie
doc. Límanová	členka výboru České endokrinologické společnosti	
doc. Malík	<p>Předseda České společnosti pro cévní přístup člen výboru Vascular Access Society</p>	

<p>prof. Marek</p>	<p>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 MSSKB (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. Charváta při 3. interní klinice předseda Správní rady Nadačního fondu Erudio</p>	<p>Vnitřní lékařství Diabetes, metabolismus, endokrinologie, výživa (zástupce ved. redaktora) Rheumatologia</p>
--------------------	---	--

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	Geo
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	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

	<p>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 UK-1.LF</p>	DIASPECIAL
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) člen Oborové rady pro diabetologii ČLK člen Správní rady NF prof. Charvátka</p>	Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa Vnitřní lékařství
MUDr. Štěpánková	člen výboru a sekretář Společnosti pro léčbu závislosti na tabáku	
doc. Štulc	člen výboru České společnosti pro aterosklerózu	
as. Tuka	člen výboru České společnosti pro cévní přístup	
as. Vrablík	<p>člen výboru České společnosti pro aterosklerózu člen Nadační rady NF Pro Vaše srdce člen 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	člen výboru České	Revue endokrinologie

	endokrinologické společnosti	
prof. Widimský	předseda České společnosti pro hypertenzi 1. místopředseda České internistické společnosti člen atestační komise-obor vnitřní lékařství člen oborové komise 01 IGA MZ ČR	Journal of Hypertension Kidney Blood Pressure Research Vnitřní lékařství Farmakologie Bulletin české společnosti pro hypertenzi

12. Klinické semináře v roce 2010

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

6.1. Pohybová aktivita a diabetes mellitus (doc. MUDr. Jiří Radvanský, CSc.,
Klinika rehabilitačního a tělovýchovného lékařství FN Motol, as. MUDr.
Martin Matoulek, PhD.)

13.1. Kasuistický a diferenciatně-diagnostický seminář (odd. MJ)

20.1. Neurologické projevy anti GAD pozitivita (MUDr. Jana Vávrová, Neurologická
klinika 1.LF UK)

27.1. Inzulínová rezistence a endokrinopatie. Faktory ovlivňující postnatální růst.
(prof. MUDr. Michal Kršek, CSc.) - závěrečné grantové zprávy

3.2. Warfarin – starý známý? (MUDr. Vladimír Tuka)

10.2. Fyziologie a regulace tvorby kostní tkáně (MUDr. Vít Zikán, PhD.)

17.2. Vliv zátěže na BNP v plazmě (MUDr. Jan Krupička), Rigidita velkých tepen u
primární a sekundární hypertenze (MUDr. Ján Rosa)– doktorandský seminář

24.2. Novinky z velkých kardiologických kongresů v roce 2009
(prof. MUDr. Jaromír Hradec, CSc.)

3.3. Kasuistický a diferenciatně diagnostický seminář (odd. D2)

10.3. Aktualita v terapii závislosti na tabáku (MUDr. Eva Králíková, CSc.)

17.3. Diferenciatní diagnostika hypoglykemií (prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc.)

24.3. Současné možnosti endoskopické diagnostiky a terapie onemocnění tenkého
střeva (prof. MUDr. Jan Bureš, CSc. – I. interní klinika LF HK)

31.3. Kasuistický a diferenciatně diagnostický seminář (odd. D3)

7.4. Seminář odpadá – Symposium o arteriální hypertenzi

14.4. Morfogeneze hypofýzy (prof. MUDr. Jan Lebl, CSc.- Pediatriká klinika, 2. LF
UK a FN Motol)

21.4. Kasuistický a diferenciatně diagnostický seminář (odd. A)

28.4. Nové faktory regulace energetické homeostázy a inzulínové senzitivity

(MUDr. Pavel Trachta, MUDr. Tomáš Kotulák) – doktorandský seminář

5.5. Vyšetřovací postupy u těžké art. hypertenze (prof. MUDr. Jiří Widimský, DrSc.)

12.5. Léčba diabetu inzulinovou pumpou (prof. MUDr. Zdeněk Rušavý, PhD.,
II.interní klinika LF Plzeň)

19.5. Kasuistický a diferencíálně diagnostický seminář (odd. D1)

26.5. Fyziologie a regulace metabolismu tukové tkáně (prof. MUDr. Martin Haluzík,
DrSc.)

2.6. Historie III. interní kliniky (prof. MUDr. Vladimír Pacovský, DrSc., prim.
MUDr. Petr Sucharda, CSc.)

6.10. Kasuistický a diferencíálně-diagnostický seminář (odd. B)

13.10. Predikce diabetu 1. typu (doc. MUDr. Kateřina Štechová, Ph.D., Pediatriká
klinika 2. LF UK a FN Motol)

20.10. Vyšetřovací postupy u těžké art. hypertenze (prof. MUDr. Jiří Widimský, CSc.)

27.10. Zkušenosti z výzkumného pobytu v Karolinska Institutet (MUDr. Eva Horová)
Erektivní dysfunkce (MUDr. Martina Prusíková)

3.11. Kasuistický a diferencíálně-diagnostický seminář (odd. MJ)

10.11. Paralely mezi poruchami příjmu potravy a látkovými závislostmi (doc. PhDr.
Michal Miovský, Ph.D., (Centrum adiktologie Psychiatrické kliniky 1. LF a VFN)

17.11. státní svátek – seminář se nekoná

24.11. Klinicko-patologický seminář

1.12. Hodnocení variability glykemií u diabetiků 1. typu (MUDr. Jan Šoupal)

Současný pohled na RAGE v diabetologii (MUDr. Jan Škrha)

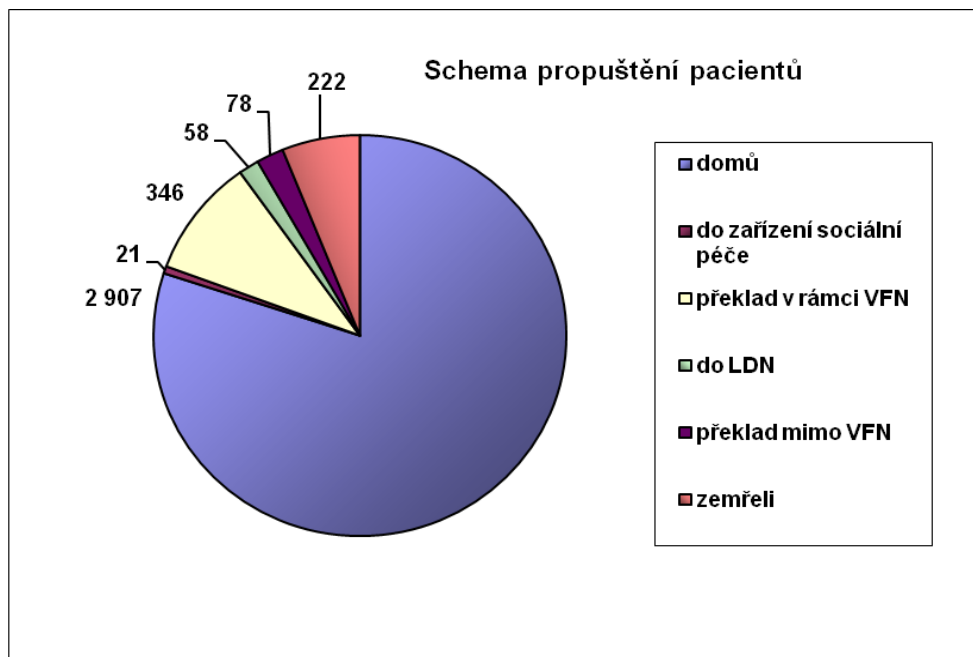
8.12. Kasuistický a diferencíálně-diagnostický seminář (odd. C)

15.12. Vývoj sexuálního chování v České republice (prof. PhDr. Petr Weiss, Ph.D.,
Sexuologický ústav 1. LF UK a VFN)

13. Zdravotnická činnost kliniky

přijato 3 621 pacientů, z toho na odd. intenzivní péče JIP 553, JIMP 329

propuštěno 3 632 – viz graf 1

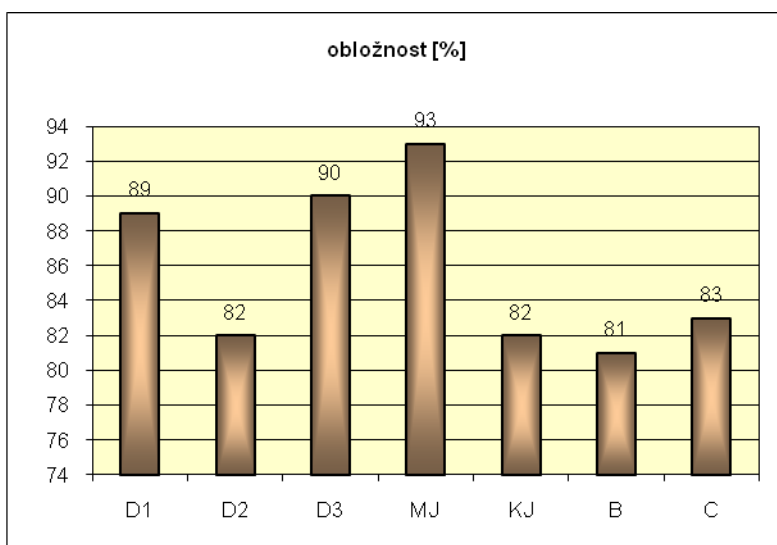
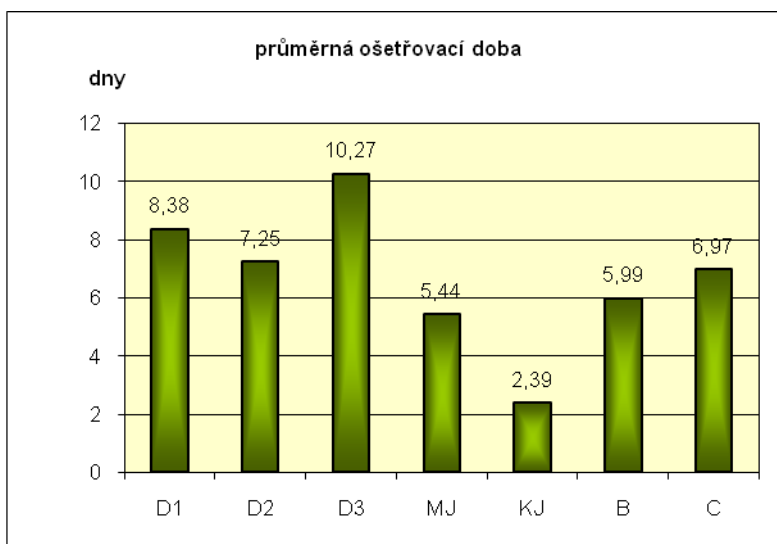
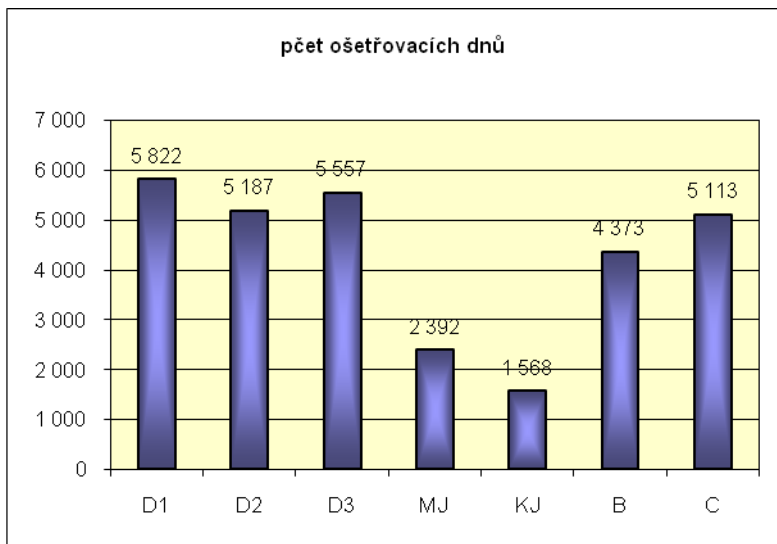


počet ošetrovacích dnů 30 012

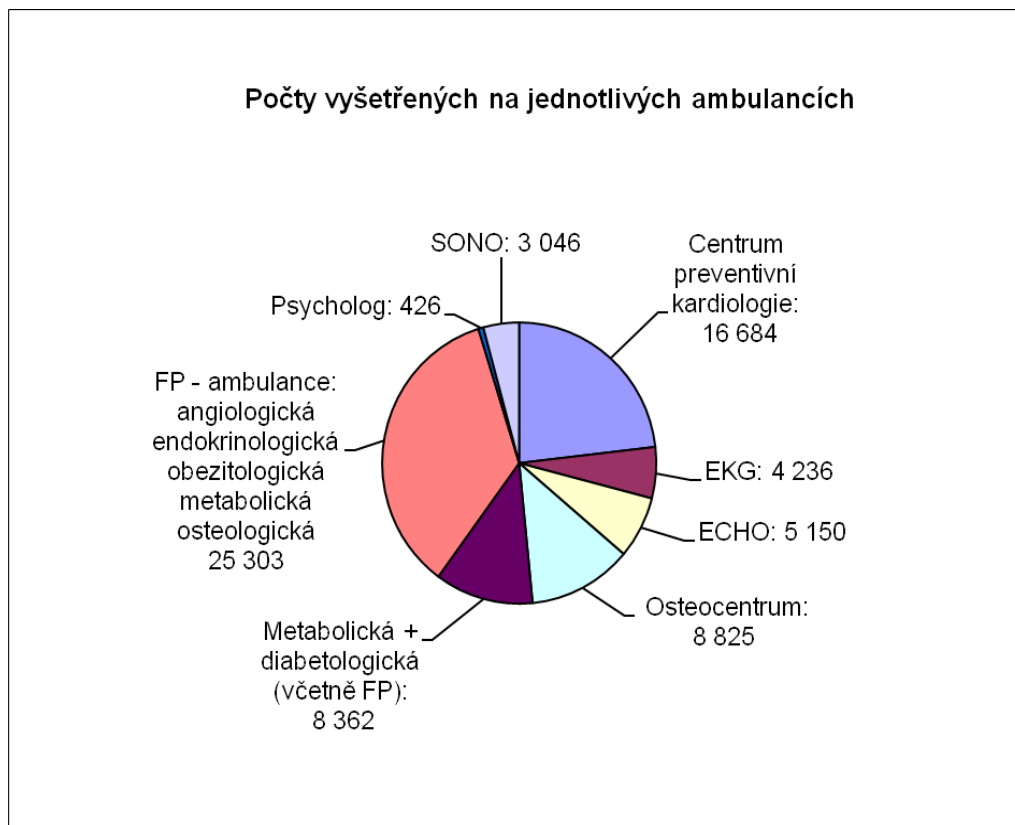
průměrná ošetrovací doba 8,28 dne

obložnost 86 %

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



na ambulancích bylo vyšetřeno celkem 72 032 pacientů, počty vyšetřených na jednotlivých ambulancích viz. graf 5.



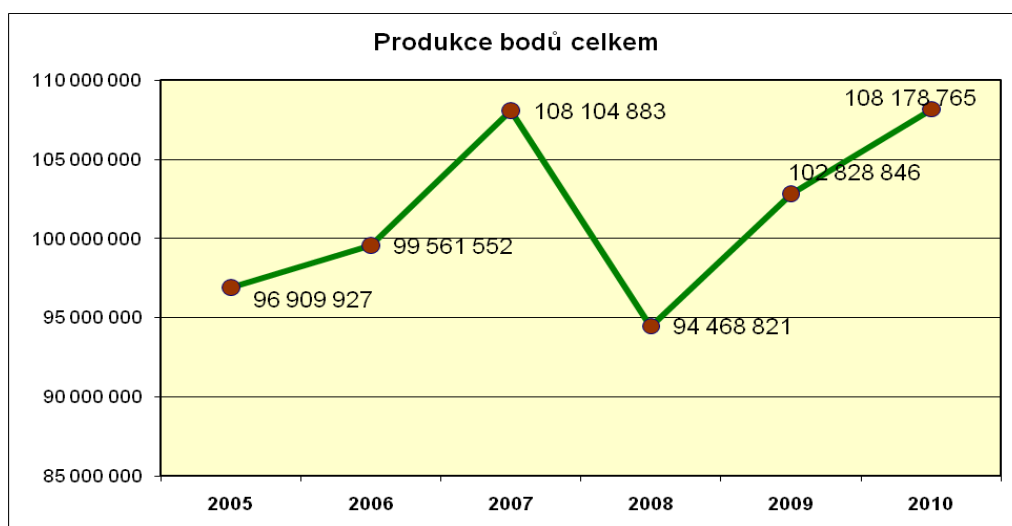
Ukazatele hospodaření kliniky

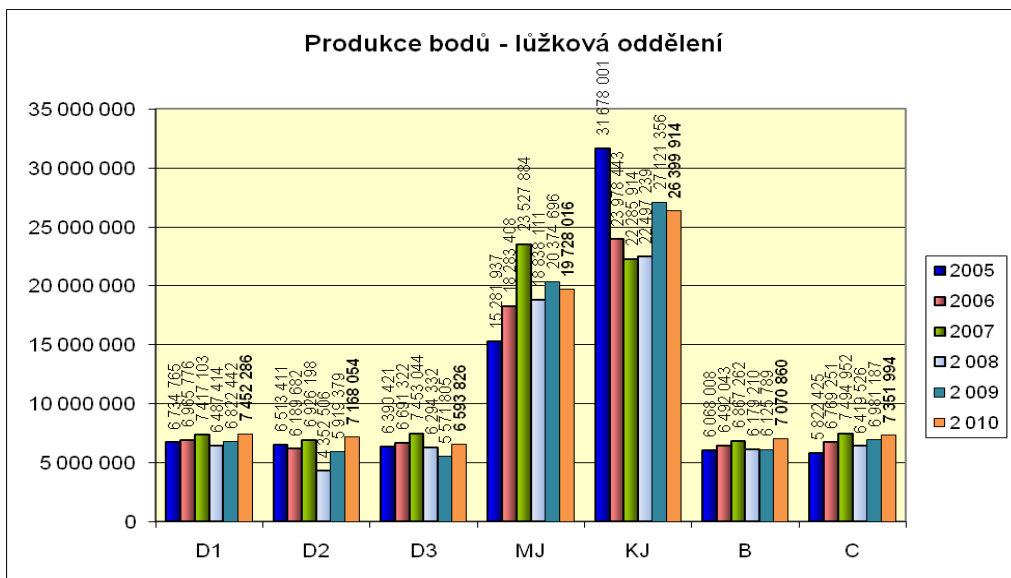
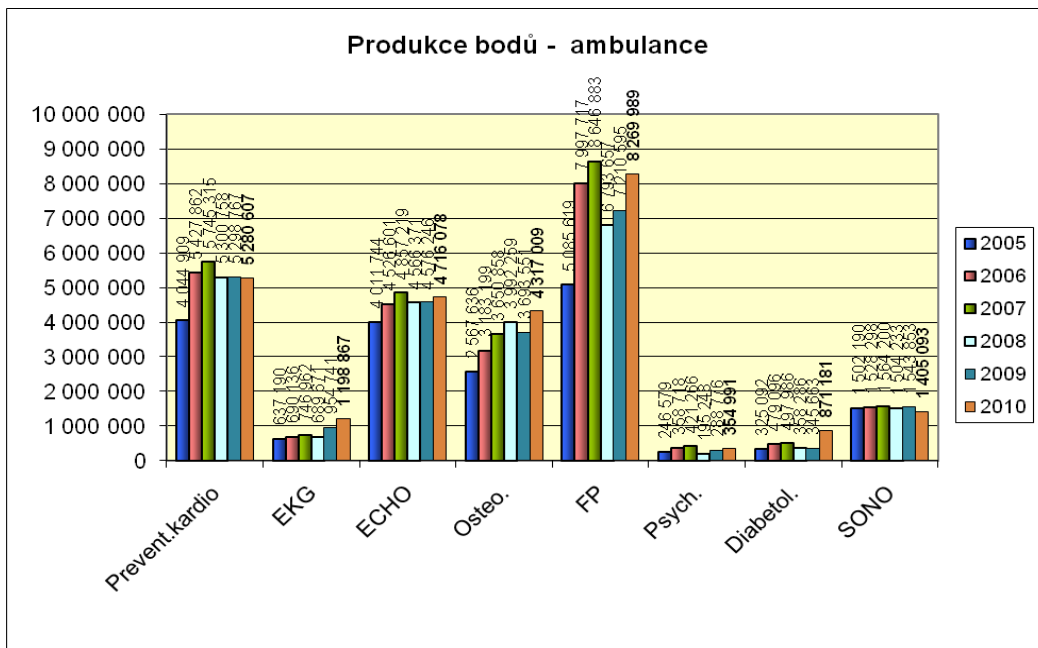
Výnosy kliniky činily 197 281 556, náklady 209 826 006.

Casemix DRG CM jsme splnili na 105,4 %, CMα na 100,2 %

Klinika vykázala celkem 108 178 765 bodů a 42 717 813 ZUM.

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





14. Bibliografie za rok 2010 (bez abstrakt)

Přehledná tabulka

DRUH DOKUMENTŮ	POČET ZÁZNAMŮ
Monografie	6
Kapitola v monografii	65
Učebnice VŠ	1
Knihy osvětově-popularizační	2
Kapitola v knize osvětově-popularizační	1
Stat' ve sborníku z konference	13
Stat' ve sborníku, ročence	17
Články v časopisech s IF - <i>původní</i>	34
Články v časopisech s IF - <i>přehledový a ostatní typy čl.</i>	4
Letters to the editors s IF	3
Multicentrická studie s IF	7
Články v časopisech bez IF - <i>původní</i>	6
Články v časopisech bez IF – <i>přehledový</i>	121
Ostatní typy článků bez IF	26
Kazuistika bez IF	7
Biografický článek	2
Popularizující článek bez IF	5
Postgraduální studentský text	1
Překlad článku	1
Příručka, manuál	2

Sborník, ročenka	2
Recenze knihy v časopise	15
Disertační práce (Ph.D.)	2
Zprávy z kongresů a odborných společností	11
CELKEM:	354

Monografie

- 1. Češka, Richard (ed.); Dítě, Petr (ed.); Štulc, Tomáš (ed.); Tesař, Vladimír (ed.) , et al. Interna.** 1. Praha : Triton, 2010. 855 s. ISBN 978-80-7387-423-0.
- 2. Haluzík, Martin; Svačina, Štěpán. Inkretinová léčba diabetu.** 1. Praha : Mladá fronta a.s., 2010. 135 s. ISBN 978-80-204-2247-7.
- 3. John, Ctírad; Svačina, Štěpán; Meister, Karel. Kolébka české medicíny.** 1. Praha : Grada, 2010. 176 s. ISBN 978-80-247-3627-3.
- 4. Marek, Josef (ed.) , et al. Farmakoterapie vnitřních nemocí.** 4. Praha : Grada, 2010. 808 s. ISBN 978-80-247-2639-7.
- 5. Svačina, Štěpán. Diabetologie.** 1. Praha : Triton, 2010. 188 s. ISBN 978-80-7387-348-6.
- 6. Svačina, Štěpán (ed.) , et al. Poruchy metabolismu a výživy.** 1. Praha : Galén, 2010. 506 s. ISBN 978-80-7262-676-2.

Kapitoly v monografiích

- 1. Bauer, Jiří; Češka, Richard. Interna.** 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-423-0. Cévní mozkové příhody. s. 159-173.
- 2. Broulík, Petr D.. Praktická diabetologie.** 4. Praha : Maxdorf, 2010. ISBN 978-80-7345-216-2. Diabetes a kostní metabolismus. s. 530-538.
- 3. Broulík, Petr D.. Farmakoterapie vnitřních nemocí.** 4. Praha : Grada, 2010. ISBN 978-80-247-2639-7. Farmakoterapie metabolických osteopatií. s. 417-438.
- 4. Češka, Richard. Poruchy metabolismu a výživy.** 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Ateroskleróza. s. 289-297.

5. **Češka, Richard.** *Farmakoterapie vnitřních nemocí.* 4. Praha : Grada, 2010. ISBN 978-80-247-2639-7. Farmakoterapie HLP a DLP. s. 439-466.
6. **Češka, Richard.** *Interna.* 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-423-0. Úvod. s. 4-4.
7. **Češka, Richard; Janota, Tomáš; Lukáš, Milan; Švestka, Tomislav;** Kotík, Luboš. *Interna.* 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-423-0. Vybrané příznaky vnitřních chorob. s. 8-31.
8. **Češka, Richard; Štulc, Tomáš; Křemen, Jaromír;** Kotík, Luboš; **Zima, Tomáš;** Rosolová, Hana. *Interna.* 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-423-0. Praktické problémy v interně. s. 787-824.
9. **Češka, Richard; Štulc, Tomáš; Svačina, Štěpán; Tesař, Vladimír; Haluzík, Martin; Prázný, Martin; Kotlíková, Eva; Křemen, Jaromír; Matoulek, Martin; Horová, Eva;** Bošanská, Lenka. *Interna.* 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-423-0. Metabolismus. s. 224-317.
10. **Češka, Richard; Vrablík, Michal.** *Poruchy metabolismu a výživy.* 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Poruchy tukového metabolismu. s. 245-271.
11. **Haluzík, Martin.** *Poruchy metabolismu a výživy.* 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Metabolické receptory. s. 5-8.
12. **Haluzík, Martin.** *Spektrum poruch příjmu potravy. Interdisciplinární přístup.* 1. Praha : Grada, 2010. ISBN 978-80-247-2425-6. Neuroendokrinologie poruch příjmu potravy a obezity. s. 187-210.
13. **Hána, Václav.** *Endokrinologie.* 1. Praha : Triton, 2010. Lékařské repetitorium. ISBN 978-80-7387-328-8. Akromegalie. s. 23-29.
14. **Hána, Václav.** *Endokrinologie.* 1. Praha : Triton, 2010. Lékařské repetitorium. ISBN 978-80-7387-328-8. Deficit růstového hormonu v dospělosti. s. 44-47.
15. **Hána, Václav.** *Endokrinologie.* 1. Praha : Triton, 2010. Lékařské repetitorium. ISBN 978-80-7387-328-8. Diabetes insipidus centralis. s. 48-51.
16. **Hána, Václav.** *Endokrinologie.* 1. Praha : Triton, 2010. Lékařské repetitorium. ISBN 978-80-7387-328-8. Hyperprolaktinémie. s. 76-82.
17. **Hána, Václav.** *Endokrinologie.* 1. Praha : Triton, 2010. Lékařské repetitorium. ISBN 978-80-7387-328-8. Hypopituitarismus. s. 136-143.
18. **Holcátová, Ivana; Svačina, Štěpán.** *Poruchy metabolismu a výživy.* 1. Praha :

Galen, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Dieta v patogenezi a terapii onkologických onemocnění. s. 401-408.

19. Housová, Jitka; Křížová, Jarmila; Haluzík, Martin. *Poruchy metabolismu a výživy.* 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Dělení malnutrice. s. 330-333.

20. Housová, Jitka; Papežová, Hana; Haluzík, Martin. *Poruchy metabolismu a výživy.* 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Poruchy příjmu potravy. s. 335-337.

21. Hradec, Jaromír. *Farmakoterapie vnitřních nemocí.* 4. Praha : Grada, 2010. ISBN 978-80-247-2639-7. Farmakoterapie v kardiologii. s. 1-37.

22. Hradec, Jaromír. *Poruchy metabolismu a výživy.* 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Metabolické aspekty onemocnění srdce. s. 185-201.

23. Janota, Tomáš. *Mozkové ischemie a hemoragie.* 3. Praha : Grada, 2010. ISBN 978-80-247-2765-3. Kardiologická problematika CMP. s. 325-326.

24. Janota, Tomáš. *Mozkové ischemie a hemoragie.* 3. Praha : Grada, 2010. ISBN 978-80-247-2765-3. Poruchy krevního tlaku. s. 63-66.

25. Janota, Tomáš. *Mozkové ischemie a hemoragie.* 3. Praha : Grada, 2010. ISBN 978-80-247-2765-3. Srdeční onemocnění. s. 66-69.

26. Janota, Tomáš. *Interna.* 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-423-0. Šok a kardiopulmonální resuscitace. s. 32-44.

27. Kotrlíková, Eva. *Spektrum poruch příjmu potravy. Interdisciplinární přístup.* 1. Praha : Grada, 2010. ISBN 978-80-247-2425-6. Léčba malnutrice u anorexia nervosa na jednotce intenzivní péče. s. 161-166.

28. Kršek, Michal. *Endokrinologie.* 1. Praha : Triton, 2010. Lékařské repetitorium. ISBN 978-80-7387-328-8. Adrenální hyperplazie vrozená. s. 16-19.

29. Kršek, Michal. *Endokrinologie.* 1. Praha : Triton, 2010. Lékařské repetitorium. ISBN 978-80-7387-328-8. Adrenální incidentalomy. s. 13-15.

30. Kršek, Michal. *Endokrinologie.* 1. Praha : Triton, 2010. Lékařské repetitorium. ISBN 978-80-7387-328-8. Adrenální nedostatečnost. s. 20-22.

31. Kršek, Michal. *Endokrinologie.* 1. Praha : Triton, 2010. Lékařské repetitorium. ISBN 978-80-7387-328-8. Cushingův syndrom. s. 34-37.

32. Kršek, Michal. *Interna.* 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-423-0. Endokrinologie. s. 318-371.

33. Kršek, Michal. *Endokrinologie.* 1. Praha : Triton, 2010. Lékařské repetitorium. ISBN 978-80-7387-328-8. Hyperaldosteronismus primární. s. 61-63.

- 34. Křemen, Jaromír.** *Mozkové ischemie a hemoragie.* 3. Praha : Grada, 2010. ISBN 978-80-247-2765-3. Interní léčba cévních mozkových příhod. s. 316-325.
- 35. Křemen, Jaromír.** *Spektrum poruch příjmu potravy. Interdisciplinární přístup.* 1. Praha : Grada, 2010. ISBN 978-80-247-2425-6. Refeeding syndrom. s. 167-169.
- 36. Křížová, Jarmila; Haluzík, Martin.** *Poruchy metabolismu a výživy.* 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Podvýživa- Definice a klinické důsledky. s. 329-329.
- 37. Křížová, Jarmila; Kotrlíková, Eva.** *Poruchy metabolismu a výživy.* 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Parenterální výživa. s. 369-379.
- 38. Límanová, Zdeňka.** *Endokrinologie.* 1. Praha : Triton, 2010. Lékařské repetitorium. ISBN 978-80-7387-328-8. Tyreoiditidy. s. 210-220.
- 39. Malík, Jan; Češka, Richard; Hradec, Jaromír; Linhart, Aleš; Jansa, Pavel; Janota, Tomáš; Kubinyi, Jozef; Šimek, Stanislav; Šimek, Jan; Malíková, Hana; Rosolová, Hana.** *Interna.* 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-423-0. Kardiologie. s. 45-139.
- 40. Marek, Josef.** *Farmakoterapie vnitřních nemocí.* 4. Praha : Grada, 2010. ISBN 978-80-247-2639-7. Farmakoterapie endokrinních onemocnění a léčba kortikosteroidy. s. 343-394.
- 41. Martásek, Pavel; Svačina, Štěpán.** *Poruchy metabolismu a výživy.* 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Genetické příčiny poruch metabolismu. s. 11-16.
- 42. Matoulek, Martin.** *Poruchy metabolismu a výživy.* 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Fyzická aktivita v léčbě metabolických onemocnění. s. 219-224.
- 43. Pacák, Karel; Petrášek, Jan.** *Endokrinologie.* 1. Praha : Triton, 2010. Lékařské repetitorium. ISBN 978-80-7387-328-8. Feochromocytom. s. 52-55.
- 44. Slabá, Šárka.** *Poruchy metabolismu a výživy.* 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Terapie obezity psychologickými prostředky. s. 322-324.
- 45. Spáčil, Jiří.** *Farmakoterapie vnitřních nemocí.* 4. Praha : Grada, 2010. ISBN 978-80-247-2639-7. Farmakoterapie nemocí periferních cév. s. 39-60.
- 46. Sucharda, Petr.** *Poruchy metabolismu a výživy.* 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Klasifikace, etiologie a epidemiologie. s. 307-310.
- 47. Sucharda, Petr.** *Poruchy metabolismu a výživy.* 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Kouření a metabolický syndrom. s. 239-240.

- 48. Svačina, Štěpán.** *Poruchy metabolismu a výživy*. 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Metabolické aspekty nemocí centrálního nervového systému. s. 181-185.
- 49. Svačina, Štěpán.** *Poruchy metabolismu a výživy*. 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Metabolické změny indukované dietou a prostředím. s. 8-10.
- 50. Svačina, Štěpán.** *Poruchy metabolismu a výživy*. 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Metabolický syndrom. s. 227-243.
- 51. Svačina, Štěpán.** *Poruchy metabolismu a výživy*. 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Nutriční vlivy u dalších onemocnění. s. 417-423.
- 52. Svačina, Štěpán.** *Endokrinologie*. 1. Praha : Triton, 2010. Lékařské repetitorium. ISBN 978-80-7387-328-8. Obezita-. s. 158-159.
- 53. Svačina, Štěpán.** *Poruchy metabolismu a výživy*. 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Patogeneze komplikací obezity. Terapie. s. 314-324.
- 54. Svačina, Štěpán.** *Poruchy metabolismu a výživy*. 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Prevence obezity a její vztah k dalším onemocněním. s. 325-326.
- 55. Svačina, Štěpán.** *Poruchy metabolismu a výživy*. 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Přehled klinických přístupů k dietoterapii. Vliv diety na vznik a průběh nemocí. s. 389-391.
- 56. Svačina, Štěpán.** *Poruchy metabolismu a výživy*. 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Rozdělení, etiologie a patogeneze metabolických onemocnění. Hormony a metabolismus. s. 3-5.
- 57. Škrha, Jan.** *Farmakoterapie vnitřních nemocí*. 4. Praha : Grada, 2010. ISBN 978-80-247-2639-7. Farmakoterapie diabetes mellitus. s. 395-407.
- 58. Škrha, Jan.** *Endokrinologie*. 1. Praha : Triton, 2010. Lékařské repetitorium. ISBN 978-80-7387-328-8. Hypoglykemie endokrinního původu. s. 96-97.
- 59. Škrha, Jan.** *Praktická diabetologie*. 4. Praha : Maxdorf, 2010. ISBN 978-80-7345-216-2. Patogeneze vaskulárních komplikací diabetu. s. 373-381.
- 60. Štulc, Tomáš; Tesařová, Petra; Anders, Martin; Doubek, Pavel; Šoupal, Jan.** *Interna*. 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-423-0. Vybrané kapitoly. s. 739-786.
- 61. Tesař, Vladimír; Zikán, Vít.** *Interna*. 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-423-0. Poruchy vnitřního prostředí. s. 565-578.
- 62. Widimský, Jiří jr..** *Interna*. 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-423-0. Arteriální hypertenze. s. 140-158.

63. Widimský, Jiří jr.. *Farmakoterapie vnitřních nemocí*. 4. Praha : Grada, 2010. ISBN 978-80-247-2639-7. Farmakoterapie arteriální hypertenze. s. 61-86.

64. Zikán, Vít. *Poruchy metabolismu a výživy*. 1. Praha : Galén, 2010. ISBN 978-80-7262-676-2. Další metabolické osteopatie. s. 122-129.

65. Zikán, Vít. *Spektrum poruch příjmu potravy. Interdisciplinární přístup*. 1. Praha : Grada, 2010. ISBN 978-80-247-2425-6. Mentální anorexie a kostní metabolismus. s. 235-245.

Učebnice VŠ

Vernerová, Zdenka; Housa, Daniel; **Housová, Jitka.** *Testové otázky z obecné patologie*. 1. Praha : Karolinum, 2010. 214 s. ISBN 978-80-246-1810-4.

Kniha osvětově-popularizační

1. Králíková, Eva. *Nekuřáctví - základní podmínka zdravých plic. Jak přestat kouřit?* 1. Olomouc : Solen, 2010. 26 s. ISBN 978-80-87327-27-2.

2. Králíková, Eva. *Sekněte s cigaretami než cigarety seknou s vámi*. 2. Praha : SLZT, 2010. 16 s. ISBN 978-80-254-7400-6.

Kapitola v knize osvětově-popularizační

Broulík, Petr D. *Potravina - součást zdravého životního stylu*. 1. Praha : Solen, 2010. ISBN 978-80-87327-39-5. Vejce a jeho skořápka. s. 26-31.

Stat' ve sborníku z konference

1. Danzig, Vilém; Míková, Blanka; Kuchynka, Petr; Benáková, Hana; Zima, Tomáš; Kittnar, Otomar; Škrha, Jan; Linhart, Aleš; Kalousová, Marta. Levels of circulating biomarkers in coronary artery disease patients compared to health control. *In: Cardioneurology 11*. Castrolibero : Nuova Bios, 2010.

2. Hána, Václav. Léčba inhalačními kortikosteroidy v dospělosti a její komplikace. *In: 8. podzimní endokrinologické symposium*. Praha : Ferring Pharmaceuticals, 2010.

3. Jandová, A.; Čoček, A.; Holaj, Robert; Nedbalová, Martina; Ambruš, M.; Tvrzická, Eva; Dohnalová, Alena. Analýza perfektního parazitizmu, který porušuje oxidační produkci energie a mění informační systém buňky. *In: Aterosklerosa 2010*. Praha : IV. interní klinika, 2010.

4. Králíková, Eva. Nekuřácká psychiatrické péče - cíl nebo utopie? *In: Hlavalam II, Sborník příspěvků sympozia 14. 10. 2010, Kosmonosy*. Kosmonosy : Psychiatrické léčebna Kosmonosy, 2010.

5. Kršek, Michal. Léčba glukokortikoidy (mimo inhalačních preparátů), její indikace a komplikace. In: *8. podzimní endokrinologické symposium*. Praha : Ferring Pharmaceuticals, 2010.

6. Límanová, Zdeňka; Springer, Drahomíra; Telička, Zdeněk; Jiskra, Jan; Potluková, Eliška. Výsledky pilotní studie výskytu funkčních poruch štítné žlázy v graviditě. In: *Zásobení jódem a prevence tyreopatií se zaměřením na období těhotenství a kojení*. Praha : ČLS JEP, 2010.

7. Marek, Josef. Estrogeny a kardiovaskulární riziko u žen. In: *8. podzimní endokrinologické symposium*. Praha : Ferring Pharmaceuticals, 2010.

8. Moravcová, Milena; Krejčí, Hana. Léčba inzulinovou pumpou v těhotenství. In: *Technologie v diabetologii 2010*. Praha : Galén, 2010.

9. Prázný, Martin. Glykovaný hemoglobin HbA1c a jeho role v diagnostice a léčbě diabetu. In: *Technologie v diabetologii 2010*. Praha : Galén, 2010.

10. Svačina, Štěpán. Technologie v léčbě obezity a bariatrická chirurgie. In: *Technologie v diabetologii 2010*. Praha : Galén, 2010.

11. Svačina, Štěpán; Matoulek, Martin. Edukace o životním stylu na českém internetu. In: *Medsoft 2010*. Praha : Creative Connections s.r.o., 2010.

12. Škrha, Jan. Diagnostika diabetu - 2010. In: *Technologie v diabetologii 2010*. Praha : Galén, 2010.

13. Veselková, Alena; Kasal, Pavel; Svačina, Štěpán; Fialka, Robert. Zdravotnické portály pro občany. In: *Medsoft 2010*. Praha : Creative Connections s.r.o., 2010.

Stat' ve sborníku, ročence

1. Broulíková, Alena. *Angiologie 2010*. 1. Praha : Maxdorf, 2010. Trendy soudobé angiologie. Sv. 5. ISBN 978-80-7345-236-0. Prevence kritické končetinové ischemie a diabetické nohy. s. 24-28.

2. Češka, Richard. *Diabetologie 2010*. 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-381-3. Léčba HLP a DLP u diabetiků. s. 187-195.

3. Holaj, Robert. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 8*. 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-362-2. Pseudorezistence při non-compliance jako příčina rezistentní hypertenze. s. 27-33.

4. Kopecký, Petr; Bláha, Jan; Haluzík, Martin. *Technologie v diabetologii (14. : 2010 : Darová, Břasy, Česko)*. 1. Praha : Galen, 2010. ISBN 978-80-7262-689-2. Hyperglykémie u kriticky nemocných pacientů. s. 169-202.

5. Král, Jiří. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 8*. 1. Praha : Triton, 2010.

ISBN 978-80-7387-362-2. Hypertenze v těhotenství, zkušenosti z kardiologické poradny pro těhotné ve VFN. s. 63-70.

6. Malík, Jan. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 8.* 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-362-2. Hemodynamika cévního zkratu u renálního selhání a jeho klinický význam. s. 85-89.

7. Spáčil, Jiří. *Angiologie 2010.* 1. Praha : Maxdorf, 2010. Trendy soudobé angiologie. Sv. 5. ISBN 978-80-7345-236-0. Význam prevence, fyzické aktivity, antitrombotická léčba. s. 8-13.

8. Svačina, Štěpán. *Angiologie 2010.* 1. Praha : Maxdorf, 2010. Trendy soudobé angiologie. Sv. 5. ISBN 978-80-7345-236-0. Prevence obezity, diabetu a cévních komplikací. s. 21-23.

9. Svačina, Štěpán. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 8.* 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-362-2. Směřuje využití inkretinového principu k nové třídě antihypertenziv? s. 11-18.

10. Škrha, Jan. *Diabetologie 2010.* 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-381-3. Diagnostika diabetu 2010. s. 27-34.

11. Štrauch, Branislav; Kurcová, Ivana; Chytil, Lukáš; Widimský, Jiří jr.. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 8.* 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-362-2. Stanovování hladin antihypertenziv u rezistentní hypertenze: první klinické zkušenosti. s. 35-40.

12. Štulc, Tomáš. *Angiologie 2010.* 1. Praha : Maxdorf, 2010. Trendy soudobé angiologie. Sv. 5. ISBN 978-80-7345-236-0. Prevence aterosklerózy. s. 16-20.

13. Vrablík, Michal. *Diabetologie 2010.* 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-381-3. Fibráty v léčbě diabetické dyslipidemie. s. 197-212.

14. Widimský, Jiří jr.. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 8.* 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-362-2. Fixní kombinace a její využití u kardiovaskulárních chorob. s. 127-134.

15. Widimský, Jiří jr.. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 8.* 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-362-2. Primární hyperaldosteronismus a kardiovaskulární riziko. s. 47-54.

16. Zelinka, Tomáš. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 8.* 1. Praha : Triton, 2010. ISBN 978-80-7387-362-2. Faktory ovlivňující vyšetření endokrinní hypertenze. s. 55-62.

Článek v časopise s IF (původní)

- 1. Bošanska, Lenka; Michalský, David; Lacinová, Zdeňka; Dostálová, Ivana; Bárťlová, Markéta; Haluzíková, Denisa; Matoulek, Martin; Kasalický, Mojmír; Haluzík, Martin.** The influence of obesity and different fat depots on adipose tissue gene expression and protein levels of cell adhesion molecules. *In: Physiological Research*, 2010, 59, 1, s. 79-88, ISSN 0862-8408.
(i.f.: 1.430, RIV)
- 2. Broulík, Petr D.; Vondrová, J.; Růžička, P.; Sedláček, R.; Zima, Tomáš.** The effect of chronic alcohol administration on bone mineral content and bone strength in male rats. *In: Physiological Research*, 2010, 59, 4, s. 599-604, ISSN 0862-8408.
(i.f.: 1.430, RIV)
- 3. Danzig, Vilém; Míková, B; Kuchynka, Petr; Benáková, Hana; Zima, Tomáš; Kittnar, Otomar; Škrha, Jan; Linhart, Aleš; Kalousová, Marta.** Levels of Circulating Biomarkers at Rest and after Exercise in Coronary Artery Disease Patients. *In: Physiological Research*, 2010, 59, 3, s. 385-392, ISSN 0862-8408.
(i.f.: 1.430)
- 4. Dostálová, Ivana; Kaválková, Petra; Papežová, Hana; Domluvilová, Daniela; Zikán, Vít; Haluzík, Martin.** [Association of macrophage inhibitory cytokine-1 with nutritional status, body composition and bone mineral density in patients with anorexia nervosa: the influence of partial realimentation.](#) *In: Nutrition & Metabolism*, 2010, 7, 34, s. e-pub, ISSN 1743-7075.
(i.f.: 2.620, RIV)
- 5. Ďurovcová, Viktória; Marek, Josef; Hána, Václav; Matoulek, Martin; Zikán, Vít; Haluzíková, Denisa; Kaválková, Petra; Lacinová, Zdeňka; Kršek, Michal; Haluzík, Martin.** [Plasma concentrations of adipocyte fatty acid binding protein in patients with Cushing's syndrome.](#) *In: Physiological Research*, 2010, 59, 6, s. 963-971, ISSN 0862-8408.
(i.f.: 1.430)
- 6. Ďurovcová, Viktória; Marek, Josef; Hána, Václav; Matoulek, Martin; Zikán, Vít; Haluzíková, Denisa; Kaválková, Petra; Lacinová, Zdeňka; Kršek, Michal; Haluzík, Martin.** Plasma concentrations of fibroblast growth factors 21 and 19 in patients with Cushing's syndrome. *In: Physiological Research*, 2010, 59, 3, s. 415-422, ISSN 0862-8408.
(i.f.: 1.430)
- 7. Dušková, M.; Šimůnková, Kateřina; Hill, M.; Hruškovičová, H.; Hoskovcová, P.; Králíková, Eva; Stárka, L.** Higher Levels of Salivary alpha-Amylase Predict Failure of Cessation Efforts in Male Smokers. *In: Physiological Research*, 2010, 59, 5, s. 765-771, ISSN 0862-8408.
(i.f.: 1.430)
- 8. Fojtíková, Markéta; Tomasová-Studýnková, Jana; Filková, Mária; Lacinová, Zdeňka; Gatterová, Jindřiška; Pavelka, Karel; Vencovský, Jiří; Šenolt, Ladislav.** Elevated prolactin levels in patients with rheumatoid arthritis: association with disease activity and structural damage. *In: Clinical and Experimental Rheumatology*, 2010, 28, 6, s. 849-854, ISSN 0392-856X.
(i.f.: 2.396)
- 9. Heck, JE; Stucker, I; Allwright, S; Gritz, ER; Haglund, M; Healton, CG; Králíková, Eva; Del Mazo, SS; Tamang, E; Dresler, CM; Hashibe, M.** Home and workplace

smoking bans in Italy, Ireland, Sweden, France and the Czech Republic. *In: European Respiratory Journal*, 2010, 35, 5, s. 969-979, ISSN 0903-1936.
(i.f.: 5.527)

10. Hill, Martin; Zárubová, Jana; Marušič, Petr; Vrbíková, Jana; Velíková, Marta; Kancheva, Radmila; Kancheva, Lyudmila; Kubátová, Jana; Dušková, Michaela; Zamrazilová, Ludmila; Kazihnitková, Hana; Šimůnková, Kateřina; Stárka, Luboslav. [Effects of valproate and carbamazepine monotherapy on neuroactive steroids, their precursors and metabolites in adult men with epilepsy.](#) *In: Journal of Steroid Biochemistry and Molecular Biology*, 2010, 122, 4, s. 239-252, ISSN 0960-0760.
(i.f.: 2.655)

11. Hirschfeldová, Kateřina; Šedová, Lucie; Vrablík, Michal; Svobodová, H; Zvarova, J; Hubáček, J; Češka, Richard. [Interaction of common sequence variants and selected risk factors in determination of HDL cholesterol levels.](#) *In: Clinical Biochemistry*, 2010, 43, 9, s. 754-758, ISSN 0009-9120.
(i.f.: 2.019)

12. Chytil, Lukáš; Cvacka, Josef; Marešová, Věra; Štrauch, Branislav; Widimský, Jiří jr.; Sticha, Martin; Slanař, Ondřej. [Development of a fast LC-MS/MS method for quantification of rilmenidine in human serum: elucidation of fragmentation pathways by HRMS.](#) *In: Journal of Mass Spectrometry*, 2010, 45, 10, s. 1179-1185, ISSN 1076-5174.
(i.f.: 3.411)

13. Chytil, Lukáš; Štrauch, Branislav; Cvacka, Josef; Marešová, Věra; Widimský, Jiří jr.; Holaj, Robert; Slanař, Ondřej. [Determination of doxazosin and verapamil in human serum by fast LC-MS/MS: Application to document non-compliance of patients.](#) *In: Journal of Chromatography B*, 2010, 878, 30, s. 3167-3173, ISSN 1570-0232.
(i.f.: 2.777)

14. Kleiblová, Petra; Dostálová, Ivana; Bártlová, Markéta; Lacinová, Zdeňka; Tichá, Ivana; Krejčí, Vratislav; Springer, Drahomíra; Kleibl, Zdeněk; Haluzík, Martin. Expression of adipokines and estrogen receptors in adipose tissue and placenta of patients with gestational diabetes mellitus. *In: Molecular and Cellular Endocrinology*, 2010, 314, 1, s. 150-156, ISSN 0303-7207.
(i.f.: 3.503)

15. Koltowska-Haggstrom, Mar; Geffner, Mitchell, E.; Jonsson, Peter; Monson, John, P.; Abs, Roger; Hána, Václav; Hoybye, Charlotte; Wollmann, Hartmut, A. Discontinuation of Growth Hormone (GH) Treatment during the Transition Phase Is an Important Factor Determining the Phenotype of Young Adults with Nonidiopathic Childhood-Onset GH Deficiency. *In: Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism*, 2010, 95, 6, s. 2646-2654, ISSN 0021-972X.
(i.f.: 6.202)

16. Krupička, Jan; Janota, Tomáš; Kasalová, Zdislava jr.; Hradec, Jaromír. [Effect of Short-Term Maximal Exercise on BNP Plasma Levels in Healthy Individuals.](#) *In: Physiological Research*, 2010, 59, 4, s. 625-628, ISSN 0862-8408.
(i.f.: 1.430)

17. Li, QA; Dresler, C; Heck, JE; Allwright, S; Haglund, M; Sanchez, S; Králíková, Eva; Stucker, I; Tamang, E; Gritz, ER; Hashibe, M. Knowledge and Beliefs about Smoking and Cancer among Women in Five European Countries. *In: Cancer*

epidemiology biomarkers & prevention, 2010, 19, 11, s. 2811-2820, ISSN 1055-9965.
(i.f.: 4.310)

18. Malík, Jan; Tuka, Vladimír; Chytilová, Eva; Mokrejšová, Magdaléna; Mašek, Martin; Slavíková, Marcela. Low-Flow Polytetrafluoroethylene Accesses: Ultrasound Surveillance and Preemptive Interventions Ensure Long-Term Patency. *In: Kidney and Blood Pressure Research*, 2010, 33, 3, s. 181-185, ISSN 1420-4096.

(i.f.: 1.714)

19. Matysková, R.; Železná, B.; Maixnerová, J.; Koutová, D.; Haluzík, Martin; Maletínská, L. Estradiol supplementation helps overcome central leptin resistance of ovariectomized mice on a high fat diet. *In: Hormone and Metabolic Research*, 2010, 42, 3, s. 182-186, ISSN 0018-5043.

(i.f.: 2.686)

20. Melmed, Shlomo; Cook, David; Schopohl, Jochen; Goth, Miklos, I.; Lam, Karen, S., L.; Marek, Josef. [Rapid and sustained reduction of serum growth hormone and insulin-like growth factor-1 in patients with acromegaly receiving lanreotide Autogel\(A \(R\)\) therapy: a randomized, placebo-controlled, multicenter study with a 52 week open extension.](#) *In: Pituitary*, 2010, 13, 1, s. 18-28, ISSN 1386-341X.

(i.f.: 2.021)

21. Musil, Zdeněk; Puchmajerová, A.; Křepelová, A.; Vícha, A.; Panczak, Aleš; Veselá, Jitka; Widimský, Jiří jr.; Turková, Hana; Lisý, J.; Kohoutová, Milada. Paraganglioma in a 13-year-old girl: a novel SDHB gene mutation in the family? *In: Cancer Genetics and Cytogenetics*, 2010, 197, 2, s. 189-192, ISSN 0165-4608.

(i.f.: 1.537)

22. Oh, DL; Heck, JE; Dresler, C; Allwright, S; Haglund, M; Del Mazo, SS; Králíková, Eva; Stucker, I; Tamang, E; Gritz, ER; Hashibe, M. Determinants of smoking initiation among women in five European countries: a cross-sectional survey. *In: BMC Public Health*, 2010, 10, 10, s. 1-11, ISSN 1471-2458.

(i.f.: 2.223)

23. Petrák, Ondřej; Štrauch, Branislav; Zelinka, Tomáš; Rosa, Ján; Holaj, Robert; Vránková, Alice; Kasalicky, Mojmir; Kvasnička, Jan; Pacák, Karel; Widimský, Jiří jr. Factors influencing arterial stiffness in pheochromocytoma and effect of adrenalectomy. *In: Hypertension Research*, 2010, 33, 5, s. 454-459, ISSN 0916-9636.

(i.f.: 2.426)

24. Potluková, Eliška; Jiskra, Jan; Freiberg, Tomáš; Límanová, Zdeňka; Živorová, Dana; Malíčková, Karin; Springer, Drahomíra; Grodecká, Lucie; Antošová, Marie; Telička, Zdeněk; Pešičková, Satu; Trendelenburg, Marten. The production of mannan-binding lectin is dependent upon thyroid hormones regardless of the genotype: a cohort study of 95 patients with autoimmune thyroid disorders. *In: Clinical Immunology*, 2010, 136, 1, s. 123-129, ISSN 1521-6616.

(i.f.: 3.863)

25. Shah, S.; Češka, Richard; Gill-Extremera, B.; Paolini, J., F.; Giezek, H.; Vandormael, K.; Mao, A.; McCrary Sisk, C.; Maccubin, D. Efficacy and safety of extended-release niacin/laropiprant plus statin vs. doubling the dose of statin in patients with primary hypercholesterolaemia or mixed dyslipidaemia. *In: International Journal of Clinical Practice*, 2010, 64, 6, s. 727-738, ISSN 1368-5031.

(i.f.: 2.245)

26. Škrha, Jan; Hilgertová, Jiřina; Jarolímková, Marcela; Kunešová, Marie; Hill, M. Meal test for glucose-dependent insulinotropic peptide (GIP) in obese and type 2 diabetic patients. *In: Physiological Research*, 2010, 59, 5, s. 749-755, ISSN 0862-8408. (i.f.: 1.430)

27. Šomlóová, Zuzana; Widimský, Jiří jr.; Rosa, Ján; Wichterle, Dan; Štrauch, Branislav; Petrák, Ondřej; Zelinka, Tomáš; Vlková, Jana; Mašek, Martin; Dvořáková, Jana; Holaj, Robert. The prevalence of metabolic syndrome and its components in two main types of primary aldosteronism. *In: Journal of Human Hypertension*, 2010, 24, 10, s. 625-630, ISSN 0950-9240. (i.f.: 2.289)

28. Štěpán, Jan; Burr, D.B.; Li, J.; Ma, Y.L.; Petto, H.; Sipos, A.; Dobnig, H.; Fahrleitner-Pammer, A.; **Michalská, Dana;** Pavo, I. Histomorphometric changes by teriparatide in alendronate-pretreated women with osteoporosis. *In: Osteoporosis International*, 2010, 21, 12, s. 2027-2036, ISSN 0937-941X. (i.f.: 4.997)

29. Teplan, Vladimír, jr.; Vyhnánek, František; Gürlich, Robert; **Haluzík, Martin; Racek, Jaroslav;** Vyhnánková, Ivana; Štollová, Milena; **Teplan, Vladimír.** Increased proinflammatory cytokine production in adipose tissue of obese patients with chronic kidney disease. *In: Wiener klinische Wochenschrift*, 2010, 122, 15-16, s. 466-473, ISSN 0043-5325. (i.f.: 0.955)

30. Toropov, Andrey, A.; Toropova, Alla, P.; **Raška, Ivan jr.;** Benfenati, Emilio. QSPR modeling of octanol/water partition coefficient of antineoplastic agents by balance of correlations. *In: European Journal of Medicinal Chemistry*, 2010, 45, 4, s. 1639-1647, ISSN 0223-5234. (i.f.: 3.269)

31. Van Hooland, Simon; Malík, Jan. Hemodialysis vascular access ultrasonography: tips, tricks, pitfalls and a quiz. *In: Journal of Vascular Access*, 2010, 11, 4, s. 255-262, ISSN 1129-7298. (i.f.: 1.065)

32. Vokurka, Martin; Lacinová, Zdeňka; Křemen, Jaromír; Kopecký, Petr; Bláha, Jan; Pelinková, Květa; Haluzík, Martin; Nečas, Emanuel. [Hepcidin Expression in Adipose Tissue Increases during Cardiac Surgery](#). *In: Physiological Research*, 2010, 59, 3, s. 393-400, ISSN 0862-8408. (i.f.: 1.430)

33. Vránková, Alice; Škramlíková, Tereza; Widimský, Jiří jr.; Škrha, Jan; Jůzová, Zdeňka. Porovnání výsledků HPLC metod na stanovení metanefrinu a normetanefrinu z moče a z krevní plazmy vzhledem k diagnostice tumoru feochromocytomu. *In: Chemické listy*, 2010, 104, 16Sp.Issue, s. s784-s787, ISSN 0009-2770. (i.f.: 0.717)

34. Vránková, Alice; Škramlíková, Tereza; Widimský, Jiří jr.; Zelinka, Tomáš; Petrák, Ondřej; Holaj, Robert; Štrauch, Branislav; Rosa, Ján; Škrha, Jan; Jůzová, Zdeňka. [Stanovení metanefrinu a normetanefrinu v krevní plazmě pomocí HPLC s elektrochemickou detekcí](#). *In: Chemické listy*, 2010, 104, 4, s. 251-256, ISSN 0009-2770. (i.f.: 0.717)

Článek v časopise s IF (přehledový a ostatní typy čl.)

1. Fried, M.; Ribaric, G.; Buchwald, J., N.; **Svačina, Štěpán**; Doležalová, K.; Scopinaro, N. Metabolic surgery for the treatment of type 2 diabetes in patients with BMI < 35 kg/m(2): An integrative review of early studies. *In: Obesity Surgery*, 2010, 20, 6, s. 776-790, ISSN 0960-8923.

(i.f.: 2.934, RIV)

2. **Štulc, Tomáš; Šedo, Aleksi**. Inhibition of multifunctional dipeptidyl peptidase-IV: is there a risk of oncological and immunological adverse effects? *In: Diabetes Research & Clinical Practice*, 2010, 88, 2, s. 125-131, ISSN 0168-8227.

(i.f.: 2.160, RIV)

3. **Králíková, Eva**. Czech Republic: Protection Optional. *In: Tobacco Control*, 2010, 19, 5, s. 351-351, ISSN 0964-4563.

(i.f.: 3.852)

4. Šenolt, Ladislav; Polanská, Markéta; Filková, Maria; Cerezo, Lucie, Andres; Pavelka, Karel; Gay, Steffen; **Haluzík, Martin**; Vencovský, Jiří. [Vaspin and omentin: new adipokines differentially regulated at the site of inflammation in rheumatoid arthritis](#). *In: Annals of Rheumatic Diseases*, 2010, 69, 7, s. 1410-1411, ISSN 0003-4967.

(i.f.: 8.111)

Letters to the editors s IF

1. Křížová, Jarmila; Dolinková, Markéta; Lacinová, Zdeňka; Sulek, Štěpán; Doležalová, Radka; Housová, Jitka; Krajíčková, J.; Haluzíková, Denisa; Božanská, Lenka; Papežová, Hana; Haluzík, Martin. [Comment on "Adiponectin and Resistin Gene Polymorphisms in Patients with Anorexia Nervosa and Obesity and Its Influence on Metabolic Phenotype" reply](#). *In: Physiological Research*, 2010, 59, 4, s. 631-632, ISSN 0862-8408.

(i.f.: 1.430)

2. **Malík, Jan; Tuka, Vladimír**. [Stent Graft or Balloon Angioplasty Alone for Dialysis-Access Grafts](#). *In: New England Journal of Medicine*, 2010, 362, 20, s. 1938-1939, ISSN 0028-4793.

(i.f.: 47.050)

3. **Vítek, Libor; Leníček, Martin; Jirsa, Milan**; Novotná, Michaela; **Novotný, Ladislav**; Eberová, Jitka; Petrášek, Jan. Serum bilirubin levels and UGT1A1 promoter variations in patients with schizophrenia. *In: Psychiatry Research*, 2010, 178, 2, s. 449-450, ISSN 0165-1781.

(i.f.: 2.373)

Multicentrická studie s IF

1. Böhm, M.; Baumhäkel, M.; Teo, K.; Sleight, P.; Probstfield, J.; Gao, P.; Mann, J.F.; Diaz, R.; Dagenais, G.R.; Jennings, G.L.; Liu, L.; Janský, Petr; Yusuf, S.; ONTARGET, TRANSCEND; **Holaj, Robert**. Erectile dysfunction predicts cardiovascular events in high-risk patients receiving telmisartan, ramipril, or both. *In: Circulation*, 2010, 121, 12, s. 1439-1446, ISSN 0009-7322.

(i.f.: 14.816)

2. Harst van der, P.; Slart, R., H., J., A.; Tio, R., A.; CORONA, study group; **Hradec, Jaromír**. Effects of rosuvastatin on coronary flow reserve and metabolic mismatch in patients with heart failure (from the CORONA study). *In: American Journal of Cardiology*, 2010, 105, 3, s. 517-521, ISSN 0002-9149.

(i.f.: 3.575)

3. Inglis, S. C.; McMurray, J., J., V.; Kjekshus, J.; CORONA, study group; **Hradec, Jaromír**, *et al.* Intermittent claudication as a predictor of outcome in patients with ischaemic systolic heart failure: analysis of the Controlled Rosuvastatin Multinational Trial in Heart Failure trial (CORONA). *In: European Journal of Heart Failure*, 2010, 12, 7, s. 698-705, ISSN 1388-9842.

(i.f.: 3.706)

4. James, W., Philip, T.; Caterson, Ian, D.; Coutinho, Walmir; Finer, Nick; Van Gaal, Luc, F.; Maggioni, Aldo, P.; SCOUT, Investigators; **Svačina, Štěpán**, *et al.* Effect of sibutramine on cardiovascular outcomes in overweight and obese subjects. *In: New England Journal of Medicine*, 2010, 363, 10, s. 905-917, ISSN 0028-4793.

(i.f.: 47.050)

5. Lorgelly, P., K.; Briggs, A., H.; Wedel, H.; CORONA, study group; **Hradec, Jaromír**. An economic evaluation of rosuvastatin treatment in systolic heart failure: evidence from the CORONA trial. *In: European Journal of Heart Failure*, 2010, 12, 1, s. 66-74, ISSN 1388-9842.

(i.f.: 3.706)

6. McMurray, J., J., V.; Dunselman, P.; Wedel, H.; CORONA, study group; **Hradec, Jaromír**. Coenzyme Q10, rosuvastatin, and clinical outcomes in heart failure. *In: Journal of the American College of Cardiology (JACC)*, 2010, 56, 15, s. 1196-1204, ISSN 0735-1097.

(i.f.: 12.535)

7. Steg, Philippe Gabriel; Jolly, Sanjit S.; Mehta, Shamir R.; Afzal, Rizwan; Xavier, Denis; Rupprecht, Hans-Jurgen; Lopez-Sendon, Jose L.; Budaj, Andrzej; Diaz, Rafael; Avezum, Alvaro; Widimsky, Petr; Rao, Sunil V.; Chrolavicius, Susan; Joyner, Campbell; Pogue, Janice; Yusuf, Salim; FUTURA OASIS-8, Trial Gr; **Malík, Jan**. Low-dose vs standard-dose unfractionated heparin for percutaneous coronary intervention in acute coronary syndromes treated with fondaparinux the FUTURA/OASIS-8. *In: JAMA - Journal of the American Medical Association*, 2010, 304, 12, s. 1339-1349, ISSN 0098-7484.

(i.f.: 28.899)

Články v časopise bez IF (původní)

1. **Holinka, Štěpán; Smutek, Daniel**. Autoimunitní thyroditida – porovnání vyšetřujícího lékaře a automatické klasifikace, vyhodnocení variability lékařů. *In:*

European Journal for Biomedical Informatics, 2010, 6, 1, s. Cs33-Cs37, ISSN 1801-5603.

2. Hradec, Jaromír; Bultas, Jan; Želízko, Michael. Stabilní angina pectoris - doporučený diagnostický a léčebný postup České kardiologické společnosti. *In: Cor et Vasa*, 2010, 52, 9, s. 543-561, ISSN 0010-8650.

3. Roubíček, Tomáš; Mráz, Miloš; Bártlová, Markéta; Kaválková, Petra; Haluzíková, Denisa; Trachta, Pavel; Housová, Jitka; Matoulek, Martin; Svačina, Štěpán; Haluzík, Martin. [Vliv 6měsíčního podávání exenatidu na kompenzaci diabetes mellitus 2. typu, antropometrické a biochemické parametry.](#) *In: Vnitřní lékařství*, 2010, 56, 1, s. 15-20, ISSN 0042-773X.

4. Škrha, Jan. Epidemiologická studie o diabetu mellitu v České republice porovnání výsledků z roku 2002 a 2006. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2010, 13, 2, s. 55-62, ISSN 1211-9326.

5. Telička, Zdeněk; Jiskra, Jan; Springer, Drahomíra; Límanová, Zdeňka. Jednoduchá ekonomická analýza diagnostiky nemocí štítné žlázy při screeningu těhotných žen. *In: European Journal for Biomedical Informatics*, 2010, 6, 1, s. Cs76-Cs77, ISSN 1801-5603.

6. Widimský, Jiří jr.; Petrák, Ondřej; Štrauch, Branislav; Vránková, Alice; Zelinka, Tomáš; Dvořáková, Jana; Holaj, Robert. Ovlivnění periferního a centrálního krevního tlaku losartanem. *In: Cor et Vasa*, 2010, 52, 3, s. 183-186, ISSN 0010-8650.

Články v časopise bez IF (přehledový)

1. Bandúrová, Ľubomíra. Působení prolaktinu jako cytokinu. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2010, 13, 1, s. 31-36, ISSN 1211-9326.

2. Broulík, Petr D. Kalcitonin a jeho úloha v regulaci kalciofosfátového metabolismu. *In: Časopis lékařů českých*, 2010, 149, 6, s. 285-287, ISSN 0008-7335.

3. Broulíková, Alena. Cévní komplikace u osob s diabetes mellitus. *In: Postgraduální medicína*, 2010, 12, 1, s. 48-53, ISSN 1212-4184.

4. Broulíková, Alena. Chronické žilní onemocnění - současný pohled. *In: Interní medicína pro praxi*, 2010, 12, 9, s. 411-413, ISSN 1212-7299.

5. Češka, Richard. 2010: rok niacinu? *In: Farmakoterapie*, 2010, 6, 1, s. 30-33, ISSN 1801-1209.

6. Češka, Richard. Cílem je pokles reziduálního rizika KVCH. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 25, s. B3-B3, ISSN 1214-8911.

7. Češka, Richard. Podzim 2010: rosuvastatin, niacin a nová interna. *In: Current*

Opinion in Lipidology, 2010, 4, 3, s. 25-26, ISSN 1802-372X.

8. Češka, Richard. Význam a základní principy léčby fibrilace síní. *In: Farmakoterapie*, 2010, 6, Review, s. 4-5, ISSN 1801-1209.

9. Češka, Richard; Hradec, Jaromír. Prevence cévních mozkových příhod. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2010, 2, 4, s. 150-155, ISSN 1803-7542.

10. Češka, Richard; Krutská, Světlá; Kašná, Lucie; Šmelková, Gabriela; Zlatohlávek, Lukáš; Vrablík, Michal. Hyperlipoproteinemie a dyslipoproteinemie 2. Terapie: Nefarmakologická a farmakologická léčba. *In: Vnitřní lékařství*, 2010, 56, 7, s. 647-654, ISSN 0042-773X.

11. Češka, Richard; Krutská, Světlá; Zlatohlávek, Lukáš; Vrablík, Michal. Komplexní léčba kardiovaskulárního rizika. Zaměřeno na telmisartan. *In: Vnitřní lékařství*, 2010, 56, 8, s. 839-844, ISSN 0042-773X.

12. Češka, Richard; Kvasilová, Marie; Procházková, Renata; Šmelková, Gabriela; Vrablík, Michal. Hyperlipoproteinemie a dyslipoproteinemie 1. Klasifikace, diagnostika, kardiovaskulární, kardiometabolické a reziduální riziko. *In: Vnitřní lékařství*, 2010, 56, 6, s. 526-531, ISSN 0042-773X.

13. Dušková, Michaela; Hruškovičová, Hana; Pařízek, Antonín; Králíková, Eva. Časně a pozdní vlivy kouření matky na endokrinní funkce plodu. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2010, 13, 3, s. 129-134, ISSN 1211-9326.

14. Flekač, Milan. Postavení metforminu v léčbě diabetu mellitu 2. typu. *In: Remedia*, 2010, 20, 2, s. 108-113, ISSN 0862-8947.

15. Hájek, Zdeněk; Zelinka, Tomáš; Král, Jiří. Nemoci srdce. *In: Moderní gynekologie a porodnictví*, 2010, 19, 1, s. 20-24, ISSN 1211-1058.

16. Haluzík, Martin. Léčba hypertenze u diabetiků. *In: Interní medicína pro praxi*, 2010, 5, 12, s. 247-251, ISSN 1212-7299.

17. Haluzík, Martin. Rosiglitazon v léčbě diabetu v roce 2010, co je nového? *In: Interní medicína pro praxi*, 2010, 12, 4, s. 223-224, ISSN 1212-7299.

18. Haluzík, Martin; Kopecký, Petr; Kotulák, Tomáš. [Tuková tkáň a její hormonální aktivita: má význam i u kritických nemocných pacientů?](#) *In: Referátový výběr z anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny*, 2010, 57, 2, s. 102-108, ISSN 1212-3048.

19. Haluzík, Martin; Trachta, Pavel; Haluzíková, Denisa. Hormony tukové tkáně. *In: Vnitřní lékařství*, 2010, 10, 56, s. 1028-1034, ISSN 0042-773X.

20. Hanušová, Věra; Haluzík, Martin. Inzulínová rezistence a oxid dusnatý. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2010, 13, 3, s. 111-116, ISSN 1211-9326.

- 21. Holaj, Robert.** Patologické nálezy při ultrazvukovém vyšetření karotid. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2010, 2, 3, s. 89-94, ISSN 1803-7542.
- 22. Holaj, Robert.** Synergetický efekt kombinační terapie arteriální hypertenze a dyslipidemie, možnosti zlepšení adherence k léčbě. *In: Causa Subita*, 2010, 13, 1, s. 38-40, ISSN 1212-0197.
- 23. Housa, Daniel; Housová, Jitka; Svačina, Štěpán; Haluzík, Martin.** Inzulíny a nádorová onemocnění. *In: Interní medicína pro praxi*, 2010, 12, 9, s. 434-438, ISSN 1212-7299.
- 24. Housová, Jitka.** Epidemiologie diabetu. *In: Diagnóza v ošetrovatelství*, 2010, 6, 3, s. 42-42, ISSN 1801-1349.
- 25. Housová, Jitka.** Historie diabetu mellitus. *In: Diagnóza v ošetrovatelství*, 2010, 6, 2, s. 42-42, ISSN 1801-1349.
- 26. Housová, Jitka; Kasalický, Mojmír; Češka, Richard.** Bariatriká chirurgie - nové možnosti dlouhodobé redukce hmotnosti pro rizikové pacienty. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2010, 2, 2, s. 72-73, ISSN 1803-7542.
- 27. Hradec, Jaromír.** Anémie při chronickém srdečním selhání. *In: Vnitřní lékařství*, 2010, 56, 8, s. 854-859, ISSN 0042-773X.
- 28. Hradec, Jaromír.** Co víme o srdeční frekvenci v patofyziologii ischemické choroby srdeční. *In: Farmakoterapie*, 2010, 2010, Review, s. 3-6, ISSN 1801-1209.
- 29. Hradec, Jaromír.** Ivabradin v léčbě ischemické choroby srdeční - výsledky klinické studie BEAUTIFUL. *In: Kardiologická revue*, 2010, 12, 1, s. 33-37, ISSN 1212-4540.
- 30. Hradec, Jaromír.** Skutečně máme v léčbě hypertenze zatratit betablokátory? *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2010, 2, 3, s. 105-109, ISSN 1803-7542.
- 31. Hradec, Jaromír; Vrblík, Michal.** Mýty a pravdy o srdeční frekvenci a možnostech jejího ovlivnění. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 14, s. C12-C12, ISSN 1214-8911.
- 32. Hruškovičová, H; Dušková, Michaela; Králíková, Eva; Vondra, K; Stárka, L.** Vliv kouření na steroidní spektrum. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2010, 13, 2, s. 83-89, ISSN 1211-9326.
- 33. Janota, Tomáš.** Betablokátory v léčbě akutního srdečního selhání. *In: Interní medicína pro praxi*, 2010, 12, 9, s. 431-433, ISSN 1212-7299.
- 34. Janota, Tomáš.** Echokardiografická diagnostika akutní disekce aorty. *In: Intervenční a akutní kardiologie*, 2010, 9, Suppl. C, s. C15-C17, ISSN 1213-807X.
- 35. Janota, Tomáš.** Farmakoterapie akutního srdečního selhání – současnost a budoucnost. *In: Intervenční a akutní kardiologie*, 2010, 9, 5, s. 258-263, ISSN 1213-807X.

- 36. Janota, Tomáš.** Studie CURRENT OASIS 7. Hodnocení optimální dávkovací strategie klopidoogrelu a kyseliny acetylsalicylové u pacientů s akutními koronárními syndromy a časnou invazivní léčbou. *In: Remedia*, 2010, 20, 2, s. 143-146, ISSN 0862-8947.
- 37. Janota, Tomáš.** Základy současné kardiopulmonální resuscitace. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2010, 2, 2, s. 47-51, ISSN 1803-7542.
- 38. Janota, Tomáš; Widimský, Jiří jr.** Hypertenzní krize, emergentní a urgentní hypertenzní stavy – současný stav poznání a doporučení pro péči o tyto stavy. *In: Intervenční a akutní kardiologie*, 2010, 9, 4, s. 198-202, ISSN 1213-807X.
- 39. Jiskra, Jan.** Neléčené tyreopatie v těhotenství mohou mít vážné následky. *In: Infoservis VZP speciál*, 2010, 1, 21, s. 5-5,
- 40. Jiskra, Jan.** Poruchy funkce štítné žlázy a kardiovaskulární riziko. *In: Medicína po promoci*, 2010, 11, 4, s. 76-81, ISSN 1212-9445.
- 41. Jiskra, Jan.** Racionální diagnostika a léčba nemocí štítné žlázy. *In: Medicína pro praxi*, 2010, 7, 4, s. 167-172, ISSN 1214-8687.
- 42. Kaválková, Petra; Haluzíková, Denisa; Haluzík, Martin.** Endokrinní funkce tukové tkáně: Co je nového? *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2010, 13, 4, s. 197-203, ISSN 1211-9326.
- 43. Kmeťová, Alexandra; Králíková, Eva.** Nekuřáctví - základní podmínka léčby CHOPN. *In: Kazuistiky v alergologii, pneumologii a ORL*, 2010, 7, 1, s. 48-50, ISSN 1802-0518.
- 44. Král, Jiří.** Přínos echokardiografie při hledání zdrojů embolizace u ischemických cévních mozkových příhod. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2010, 2, 4, s. 142-144, ISSN 1803-7542.
- 45. Králíková, Eva.** Kouření a respirační trakt. *In: Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy*, 2010, 59, 10, s. 12-13, ISSN 0044-1996.
- 46. Králíková, Eva.** Kouření opravdu škodí zdraví. *In: Zdravotnické noviny - příloha Pacientské listy*, 2010, 2, 4, s. 4-7, ISSN 0044-1996.
- 47. Králíková, Eva.** Kuřák nebo potenciální kuřák v ordinaci. *In: Vox Pediatryae*, 2010, 10, 8, s. 20-20, ISSN 1213-2241.
- 48. Králíková, Eva.** Pasivní kouření. *In: Vytápění, větrání, instalace*, 2010, 19, 2, s. 93-94, ISSN 1210-1389.
- 49. Králíková, Eva; Kmeťová, Alexandra.** Vljanie kurenja na zdorovje, rol vračej v lečenii tabačnoj zavisimosti. *In: Profilaktičeskaja medicina*, 2010, 13, 6, s. 34-39, ISSN 1726-6130.

- 50. Králíková, Eva; Kmet'ová, Alexandra;** šípková, Milada. Léčba závislosti na tabáku u adolescentních kuřáků - nové, důležité a obtížné téma v medicíně. *In: Česko-slovenská pediatrie*, 2010, 65, 10, s. 613-615, ISSN 0069-2328.
- 51. Kravarová, Eva; Slabá, Šárka; Svačina, Štěpán.** Poruchy příjmu potravy u obézních - problematika psychiatrická, nebo interní? *In: Vnitřní lékařství*, 2010, 56, 10, s. 1093-1096, ISSN 0042-773X.
- 52. Křemen, Jaromír; Křížová, Jarmila; Kotrlíková, Eva.** Nutriční podpora v onkologii. *In: Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy*, 2010, 59, 4, s. 16-20, ISSN 0044-1996.
- 53. Kvasnička, Tomáš.** Endokanabinoidní systém a ovlivnění trombogeneze. *In: Vnitřní lékařství*, 2010, 2, 56, s. 127-129, ISSN 0042-773X.
- 54. Kvasnička, Tomáš.** Prevence a léčba žilní tromboembolické nemoci. *In: Medicína po promoci*, 2010, 11, 2, s. 65-69, ISSN 1212-9445.
- 55. Kvasnička, Tomáš.** Tromboembolismus a antikoagulační terapie, přehled a perspektivy. *In: Postgraduální medicína*, 2010, 12, 3, s. 28-31, ISSN 1212-4184.
- 56. Límanová, Zdeňka.** Role praktického lékaře v léčbě poruch štítné žlázy. *In: Farmakoterapie*, 2010, 6, příloha, s. 16-17, ISSN 1801-1209.
- 57. Límanová, Zdeňka.** Štítná žláza - šedá eminence našeho zdraví. *In: Máma*, 2010, 44, 7, s. 78-81,
- 58. Límanová, Zdeňka.** Štítná žláza a těhotenství. *In: Moderní gynekologie a porodnictví*, 2010, 19, 2, s. 197-211, ISSN 1211-1058.
- 59. Límanová, Zdeňka.** VZP podpořila screening onemocnění štítné žlázy u těhotných žen. *In: Infoservis VZP speciál*, 2010, 21, 1, s. 3-4,
- 60. Límanová, Zdeňka; Jiskra, Jan.** Štítná žláza a gravidita. *In: Postgraduální medicína*, 2010, 12, 6, s. 627-633, ISSN 1212-4184.
- 61. Luchavová, Mária; Raška, Ivan jr..** Novinky a možnosti prevence léčby osteoporózy v ambulanci praktického lékaře. *In: Medicína pro praxi*, 2010, 7, 12, s. 455-460, ISSN 1214-8687.
- 62. Luchavová, Mária; Zikán, Vít.** The parathyroid hormone circadian rhythm and its role in bone metabolism. *In: Osteologický bulletin*, 2010, 15, 3, s. 95-100, ISSN 1211-3778.
- 63. Marek, Josef.** Hormonální léčba a kardiovaskulární riziko. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2010, 2, 3, s. 95-99, ISSN 1803-7542.
- 64. Marek, Josef.** Hormonální substituční terapie z pohledu endokrinologa. *In: Praktické lékařství*, 2010, 6, 5, s. 217-220, ISSN 1801-2434.

- 65. Marek, Josef.** Hypofyzární adenomy - kam směřuje léčba na počátku 21. století? *In: Vnitřní lékařství*, 2010, 56, 7, s. 690-694, ISSN 0042-773X.
- 66. Marek, Josef.** Lanreotide autogel therapy in patients with acromegaly - current role and perspectives for the future. *In: European Endocrinology*, 2010, 6, 2, s. 36-40, ISSN 1758-3772.
- 67. Marek, Josef.** Mezinárodní hledání konsensu v diagnostice a léčbě akromegalií. *In: Somatoline bulletin*, 2010, 2010, 1, s. 7-8,
- 68. Marek, Josef.** Nejčastější endokrinologické choroby a jejich léčba. *In: Sanquis*, 2010, 2010, 76, s. 94-95, ISSN 1212-6535.
- 69. Marek, Josef.** Současné možnosti diagnostiky a léčby hypofyzárních adenomů. *In: Revue České lékařské akademie*, 2010, 6, 6, s. 17-18, ISSN 1214-8881.
- 70. Matoulek, Martin; Svačina, Štěpán.** Výskyt obezity a jejích komplikací v České republice. *In: Vnitřní lékařství*, 2010, 56, 10, s. 1019-1027, ISSN 0042-773X.
- 71. Owen, Klára.** Vliv novějších antidiabetik na hmotnost pacientů s diabetem mellitem 2. typu. *In: Remedia*, 2010, 20, 2, s. 125-130, ISSN 0862-8947.
- 72. Peleška, Jan.** Měření krevního tlaku pacientem v domácím prostředí. *In: Medicína po promoci*, 2010, 11, 5, s. 70-77, ISSN 1212-9445.
- 73. Prázný, Martin.** Inzulínová analoga. *In: Postgraduální medicína*, 2010, 12, příloha 3, s. 38-41, ISSN 1212-4184.
- 74. Sucharda, Petr.** Co spojuje obezitu a aterosklerózu? *In: Vnitřní lékařství*, 2010, 56, 4, s. 289-291, ISSN 0042-773X.
- 75. Sucharda, Petr.** Farmakoterapie obezity: Nadešla postsibutraminová éra? *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2010, 2, 2, s. 70-71, ISSN 1803-7542.
- 76. Sucharda, Petr.** Metabolický syndrom, jeho diagnostika a možnosti léčby. *In: Medicína pro praxi*, 2010, 7, 3, s. 111-114, ISSN 1214-8687.
- 77. Sucharda, Petr.** Metabolický syndrom, jeho význam a používání. *In: Medicína po promoci*, 2010, 11, Suppl. 1, s. 3-7, ISSN 1212-9445.
- 78. Sucharda, Petr.** Obezita jako rizikový faktor kardiovaskulárních onemocnění. *In: Medicína po promoci*, 2010, 11, 3, s. 83-87, ISSN 1212-9445.
- 79. Svačina, Štěpán.** Antihyperglykemická léčba a cévní onemocnění. *In: Vnitřní lékařství*, 2010, 56, 4, s. 313-316, ISSN 0042-773X.
- 80. Svačina, Štěpán.** Diabetes mellitus a arteriální hypertenze. *In: Medicína po promoci*, 2010, 11, 1, s. 16-27, ISSN 1212-9445.
- 81. Svačina, Štěpán.** Diabetes mellitus, antidiabetika a kost. *In: Časopis lékařů*

českých, 2010, 149, 6, s. 282-284, ISSN 0008-7335.

82. Svačina, Štěpán. Diabetická osteopatie: onemocnění kdysi sporné a pravděpodobně významné. *In: Vnitřní lékařství*, 2010, 56, 7, s. 736-738, ISSN 0042-773X.

83. Svačina, Štěpán. Exenatid. [přehledový článek]. *In: Praktické lékařství*, 2010, 67, 1, s. 6-8, ISSN 1801-2434.

84. Svačina, Štěpán. Farmakologické a nefarmakologické možnosti ovlivnění hmotnosti u diabetiků. *In: Remedia*, 2010, 20, 2, s. 119-123, ISSN 0862-8947.

85. Svačina, Štěpán. Orlistat - volně prodejné antiobezitikum. *In: Remedia*, 2010, 20, 4, s. 240-242, ISSN 0862-8947.

86. Svačina, Štěpán. Postavení metforminu jako antidiabetika první volby. *In: Vnitřní lékařství*, 2010, 56, 12, s. 1225-1227, ISSN 0042-773X.

87. Svačina, Štěpán. Saxagliptin v léčbě diabetes mellitus. *In: Farmakoterapie*, 2010, 6, 4, s. 458-461, ISSN 1801-1209.

88. Svačina, Štěpán. Systémové účinky metforminu. *In: Postgraduální medicína*, 2010, 12, příloha 3, s. 42-45, ISSN 1212-4184.

89. Svačina, Štěpán. Široké spektrum účinků metforminu. *In: Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy*, 2010, 59, 5, s. 14-15, ISSN 0044-1996.

90. Svačina, Štěpán. Vildagliptin v léčbě diabetu 2. typu. *In: Farmakoterapie*, 2010, 6, review, s. 6-8, ISSN 1801-1209.

91. Svačinová, Hana; Matoulek, Martin. Fyzická aktivita v léčbě obezity. *In: Vnitřní lékařství*, 2010, 56, 10, s. 1069-1073, ISSN 0042-773X.

92. Šimůnková, Kateřina; Vondra, Karel. Adrenokortikální insuficience a diabetes mellitus typu 1. *In: Časopis lékařů českých*, 2010, 149, 3, s. 120-124, ISSN 0008-7335.

93. Škrha, Jan. Diabetes mellitus 2. typu jako subklinický zánět. *In: Časopis lékařů českých*, 2010, 149, 6, s. 277-281, ISSN 0008-7335.

94. Škrha, Jan. Diabetes mellitus 2. typu jako subklinický zánět. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 20, s. C5-C5, ISSN 1214-8911.

95. Škrha, Jan. Oxidační stres a jeho vztah ke komplikacím diabetu. *In: Interní medicína pro praxi*, 2010, 12, 9, s. 414-418, ISSN 1212-7299.

96. Šnejdrlová, Michaela. Hormonální substituční léčba z pohledu internisty - PR. *In: Klimakterická medicína*, 2010, 15, 1, s. 25-27, ISSN 1211-4278.

97. Šnejdrlová, Michaela; Vrablík, Michal; Motyková, Eva; Prusíková, Martina. Úloha omega-3 mastných kyselin v léčbě rizikových faktorů kardiovaskulárních onemocnění menopauzálních žen. *In: Klimakterická medicína*, 2010, 15, 3, s. 14-18,

ISSN 1211-4278.

98. Špinar, Jindřich; Widimský, Jiří jr.; Cífková, Renata. Zpráva o činnosti ČSH za období 2008-2010. *In: Hypertenze : bulletin České společnosti pro hypertenzi*, 2010, 13, 2, s. 3-5, ISSN 1211-9679.

99. Štěpánková, Lenka; Králíková, Eva. Léčba závislosti na tabáku u pacientů s psychiatrickou komorbiditou. *In: Psychiatrie pro praxi*, 2010, 11, 2, s. 66-69, ISSN 1213-0508.

100. Štrauch, Branislav. Postgraduální medicína. Primární hyperaldosteronismus – nejčastější příčina sekundární hypertenze. *In: Postgraduální medicína*, 2010, 12, 8, s. 964-971, ISSN 1212-4184.

101. Trachta, Pavel; Haluzík, Martin. Fatty acid binding protein-4: význam při vzniku diabetes mellitus 2. typu a jeho komplikací. *In: Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, 2010, 13, 3, s. 105-110, ISSN 1211-9326.

102. Vrablík, Michal. Jak volit antihypertenzní terapii u pacientů s MS. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 11, s. C4-C5, ISSN 1214-8911.

103. Vrablík, Michal. Léčba hypertenze a cévní mozková příhoda. *In: Interní medicína pro praxi*, 2010, 12, 5, s. 280-287, ISSN 1212-7299.

104. Vrablík, Michal. Reziduální riziko kardiovaskulárních onemocnění: od příčin k možnostem ovlivnění. *In: Postgraduální medicína*, 2010, 12, 2, s. 135-138, ISSN 1212-4184.

105. Vrablík, Michal. Současné trendy prevence cévních mozkových příhod. *In: Bulletin Sdružení praktických lékařů ČR*, 2010, 20, 3, s. 31-34, ISSN 1212-6152.

106. Vrablík, Michal. Studie ACCORD-lipid. První data o vlivu kombinace statinu s fibrátem na výskyt kardiovaskulárních komplikací diabetu. *In: Remedia*, 2010, 20, 2, s. 140-142, ISSN 0862-8947.

107. Vrablík, Michal. Tredaptive a jeho klinické použití. *In: Causa Subita*, 2010, 13, 4, s. 178-180, ISSN 1212-0197.

108. Vrablík, Michal. Víte, co s nemocnými s těžkou (familiární) hypercholesterolemií? *In: Bulletin Sdružení praktických lékařů ČR*, 2010, 20, 4, s. 42-46, ISSN 1212-6152.

109. Vrablík, Michal; Češka, Richard. Nová hypolipidemika: proč a jak léčit dyslipidémie v (blízké) budoucnosti? *In: Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy*, 2010, 59, 8, s. 5-7, ISSN 0044-1996.

110. Vrablík, Michal; Hubáček, Jaroslav. [Genetic determination of triglyceridemia with special focus on apolipoprotein gene variants](#). *In: Clinical Lipidology*, 2010, 5, 4, s. 543-554, ISSN 1758-4299.

111. Vrablík, Michal; Motyková, Eva; Janotová, Michaela; Zlatohlávek, Lukáš. Proč a jak používat omega-3 mastné kyseliny k ovlivnění kardiovaskulárního rizika. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2010, 2, 2, s. 58-62, ISSN 1803-7542.

112. Vrablík, Michal; Motyková, Eva; Zvolská, Kamila; Češka, Richard. Kombinace hypolipidemik: jak dále po studii ACCORD? *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2010, 2, 3, s. 100-104, ISSN 1803-7542.

113. Vrablík, Michal; Šnejdrlová, Michaela. Farmakoterapie dyslipidemií. *In: Medicína pro praxi*, 2010, 7, 1, s. 6-8, ISSN 1214-8687.

114. Widimský, Jiří jr. Diastolic blood pressure in hypertension, controversial question. *In: Medicographia*, 2010, 32, 3, s. 280-280, ISSN 0243-3397.

115. Widimský, Jiří jr. Primární hyperaldosteronismus: nejčastější forma sekundární hypertenze. *In: Kardiologická revue*, 2010, 12, 2, s. 77-79, ISSN 1212-4540.

116. Widimský, Jiří jr. Přehodnocení evropských doporučení pro léčbu hypertenze. *In: Hypertenze : bulletin České společnosti pro hypertenzi*, 2010, 13, 1, s. 11-13, ISSN 1211-9679.

117. Widimský, Jiří jr. Symposium arteriální hypertenze - současné klinické trendy. *In: Hypertenze : bulletin České společnosti pro hypertenzi*, 2010, 13, 2, s. 8-12, ISSN 1211-9679.

118. Zelinka, Tomáš; Widimský, Jiří jr. Příprava pacienta před operací feochromocytomu. *In: Urologie pro praxi*, 2010, 11, 2, s. 86-89, ISSN 1213-1768.

119. Zikán, Vít. Význam parathormonu, kalcitoninu a sclerostinu v regulaci kostní remodelace. *In: Osteologický bulletin*, 2010, 15, 2, s. 48-50, ISSN 1211-3778.

120. Zlatohlávek, Lukáš; Vrablík, Michal; Češka, Richard. Léčba arteriální hypertenze u pacientů s dyslipidemií. *In: Farmakoterapie*, 2010, 6, 4, s. 433-437, ISSN 1801-1209.

121. Zlatohlávek, Lukáš; Vrablík, Michal; Tvrdíková, Jana; Češka, Richard. Tučky v dietě - kvalita nebo kvantita? *In: Medicína pro praxi*, 2010, 11, 1, s. 65-68, ISSN 1212-9445.

Ostatní typy článků bez IF

1. Češka, Richard. Budoucnost interny spočívá v celostním pohledu. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 24, s. C2-C2, ISSN 1214-8911.

2. Češka, Richard. Indikujete výkon s myšlenkou na právníka? *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 24, s. A2-A3, ISSN 1214-8911.

3. Češka, Richard. Interna jako desetiboj. *In: Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy*, 2010, 59, 8, s. 3-4, ISSN 0044-1996.

- 4. Hradec, Jaromír.** Komentář k článku Intenzivní hypolipidemická léčba zpomaluje progresy aterosklerózy karotid - studie METEOR. *In: Farmakoterapie*, 2010, 6, 1, s. 110-111, ISSN 1801-1209.
- 5. Janota, Tomáš.** Komentář k článku Akutní koronární syndromy – oblast stálého rychlého vývoje diagnostických i terapeutických doporučení. *In: Medicína po promoci*, 2010, 11, 1, s. 56-56, ISSN 1212-9445.
- 6. Janota, Tomáš.** Komentář k článku Angina pectoris bez koronárních stenóz – aktuální koncepce. *In: Medicína po promoci*, 2010, 11, 6, s. 52-52, ISSN 1212-9445.
- 7. Svačina, Štěpán.** Co dnes víme o přínosu snižování glykémie pro kardiovaskulární systém? - komentář. *In: Medicína po promoci*, 2010, 11, 4, s. 31-33, ISSN 1212-9445.
- 8. Svačina, Štěpán.** Co přinesly kongresy, semináře a publikace v posledních týdnech. *In: Diabetology News*, 2010, 1, 2, s. 4-6,
- 9. Svačina, Štěpán.** Diety a pohybová aktivnost v prevenci nemocí hromadného výskytu - 1.část. *In: Tělesná výchova a sport mládeže*, 2010, 76, 6, s. 2-4, ISSN 1210-7689.
- 10. Svačina, Štěpán.** O bariatrickém bandwagonu. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 26, s. A4-A4, ISSN 1214-8911.
- 11. Svačina, Štěpán.** O eduroskepticích, eurohujerech a Obamově reformě. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 8, s. A8-A8, ISSN 1214-8911.
- 12. Svačina, Štěpán.** O fastfoodu a grantové politice. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 20, s. A8-A8, ISSN 1214-8911.
- 13. Svačina, Štěpán.** O původu Čechů geny mnoho neřeknou. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 5, s. A8-A8, ISSN 1214-8911.
- 14. Svačina, Štěpán.** O státním zdravotnictví a ceně lidské práce. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 21, s. A5-A5, ISSN 1214-8911.
- 15. Svačina, Štěpán.** O volebním roce. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 1, s. A8-A8, ISSN 1214-8911.
- 16. Svačina, Štěpán.** Ohlédnutí za EASD podruhé. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 22, s. A8-A8, ISSN 1214-8911.
- 17. Svačina, Štěpán.** Paradox obezity neboli reverzní epidemiologie - komentář. *In: Medicína po promoci*, 2010, 11, 4, s. 46-49, ISSN 1212-9445.
- 18. Svačina, Štěpán.** Pátý Šonkův den. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 1, s. B4-B4, ISSN 1214-8911.
- 19. Svačina, Štěpán.** Studie INVEST na sjezdu ACC. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 8,

s. B1-B1, ISSN 1214-8911.

20. Šnejdrlová, Michaela; Češka, Richard. Komentář - Léčba dyslipidémie statiny při zvýšených koncentracích jaterních aminotransferáz: terapeutické dilema. *In: Medicína po promoci*, 2010, 11, 5, s. 36-37, ISSN 1212-9445.

21. Štěpánková, Lenka. Systém léčby závislosti na tabáku na Mayo Clinic. *In: Časopis lékařů českých*, 2010, 149, 4, s. 189-190, ISSN 0008-7335.

22. Štulc, Tomáš. Vliv vysokodenzitního lipoproteinu na aterogenezi a vzestup jeho koncentrace vyvolaný inhibicí proteinu CETP. *In: Medicína po promoci*, 2010, 11, 3, s. 49-50, ISSN 1212-9445.

23. Vrablík, Michal. Komentář k novým analýzám vlivu kombinované léčby arteriální hypertenze a hyperglykemie na mikrovaskulární a makrovaskulární komplikace diabetu ve studii ADVANCE. *In: Farmakoterapie*, 2010, 6, 1, s. 18-20, ISSN 1801-1209.

24. Widimský, Jiří jr. [Komentář k přehodnocení evropských doporučení léčby arteriální hypertenze](#). *In: Cor et Vasa*, 2010, 52, 1-2, s. 75-77, ISSN 0010-8650.

25. Widimský, Jiří jr. Nejsme specialisté jen na sekundární hypertenzi. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 29, s. B1-B1, ISSN 1214-8911.

26. Zikán, Vít. Definice vitamínu D u dospělých. *In: Medicína po promoci*, 2010, 11, 6, s. 33-35, ISSN 1212-9445.

Kazuistika bez IF

1. Holaj, Robert. Trombóza podkolenní žíly. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2010, 2, 1, s. 38-38, ISSN 1803-7542.

2. Housová, Jitka; Anderlová, Kateřina. Špatně kompenzovaný diabetik – chyba lékaře? *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2010, 2, 3, s. 114-115, ISSN 1803-7542.

3. Housová, Jitka; Matoulek, Martin. Morbidní obezita, chronické srdeční selhání a pravidelná fyzická aktivita. Jde tato kombinace vůbec dohromady? *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2010, 2, 1, s. 29-30, ISSN 1803-7542.

4. Král, Jiří. Nemocný s náhradou dvoucípé chlopně pro porevmatickou mitrální vadu. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2010, 2, 2, s. 79-80, ISSN 1803-7542.

5. Král, Jiří. Prolaps mitrální chlopně jako příčina významné mitrální regurgitace. *In: Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře*, 2010, 2, 3, s. 118-119, ISSN 1803-7542.

6. Šimek, Stanislav; Horák, Jan; Danzig, Vilém; Janota, Tomáš; Linhart, Aleš. Silikonové prsní implantáty a koronární intervence. *In: Intervenní a akutní kardiologie*, 2010, 9, 3, s. 156-157, ISSN 1213-807X.

7. Vrablík, Michal. Využití fixní kombinace v léčbě pacienta s nedostatečně

kompensovanými rizikovými faktory. In: *Farmakoterapie*, 2010, 6, 4, s. 342-344, ISSN 1801-1209.

Popularizující článek bez IF

1. **Králíková, Eva.** Kouření a biologický věk. In: *Lékař přítelem*, 2010, 2, 3, s. 22-23, ISSN 1803-6384.

2. **Králíková, Eva; Kmetřová, Alexandra.** Kouření a hmotnost. In: *Lékař přítelem*, 2010, 2, 1, s. 27-29, ISSN 1803-6384.

3. **Křížová, Jarmila.** Seniors ohrožuje podvýživa. In: *Zdravotnické noviny*, 2010, 59, 15, s. 24-25, ISSN 0044-1996.

4. **Křížová, Jarmila.** Zdravé srdce. In: *Zdravotnické noviny*, 2010, 59, 17, s. 4-6, ISSN 0044-1996.

5. **Límanová, Zdeňka.** Velký poklad na krku. In: *Katka*, 2010, 16, 43, s. 44-44, ISSN 1211-1546.

Biografický článek

1. **Marek, Josef.** Prof. Rajko Doleček pětáosmdesátiletý. In: *Osteologický bulletin*, 2010, 15, 3, s. 106-106, ISSN 1211-3778.

2. **Škrha, Jan.** Prof. MUDr. Jan Štěpán, DrSc. sedmdesátníkem. In: *Osteologický bulletin*, 2010, 15, 3, s. 107-107, ISSN 1211-3778.

Postgraduální studentský text

Králíková, Eva; Štěpánková, Lenka; Hellerová, Pavla. *Psychiatrie - Doporučené postupy psychiatrické péče III*. 1. Brno : Tribun, 2010. ISBN 978-80-7399-949-0. Syndrom závislosti na tabáku. s. 105-114.

Překlad článku

Unger, Thomas. Antihypertensiva over the counter?. (překladatel - **Housová, Jitka**). *Medicina po promoci*, 2010, 11, 2, s. 33-35, ISSN 1212-9445.

Příručka, manuál

1. **Broulík, Petr D.** *Postmenopauzální osteoporóza*. 1. Praha : Mladá fronta, 2010. 47 s. ISBN 978-80-204-2342-9.

2. **Hradec, Jaromír;** Bultas, Jan; Želízko, Michael. *Kapesní verze doporučeného postupu České kardiologické společnosti pro diagnostiku a léčbu stabilní anginy pectoris*. 1. Praha : Medical Tribune CZ, s.r.o., 2010. 44 s. ISSN 0010-8650.

Sborník, ročenka

1. Spáčil, Jiří (ed.); Karetová, Debora (ed.); Chochola, Miroslav (ed.). Angiologie 2010. 1. Praha : Maxdorf, 2010. 86 s. ISBN 978-80-7345-236-0.

2. Svačina, Štěpán (ed.); Zvárová, Jana (ed.). Sémantická interoperabilita v biomedicíně a zdravotnictví. 1. Praha : EuroMISE, 2010. 93 s. ISSN 1801-5603.

3. Widimský, Jiří jr.. Arteriální hypertenze - současné klinické trendy 8. 1. Praha : Triton, 2010. 148 s. ISBN 978-80-7387-362-2.

Recenze knihy v časopise

1. Petrášek, Jan. Antimikrobiální terapie v každodenní praxi. *In: Kompas*, 2010, 8, 1, s. 3-3, ISSN 1212-9976.

2. Petrášek, Jan. Dějiny kardiologie. *In: Cor et Vasa*, 2010, 52, 1-2, s. 96-96, ISSN 0010-8650.

3. Petrášek, Jan. Diferenciální diagnóza do kapsy. *In: Cor et Vasa*, 2010, 52, 3, s. 200-200, ISSN 0010-8650.

4. Petrášek, Jan. Hurstova kardiologie. Příručka kardiologie. *In: Cor et Vasa*, 2010, 52, 3, s. 292-292, ISSN 0010-8650.

5. Petrášek, Jan. Chorobné znaky - příznaky. *In: Cor et Vasa*, 2010, 52, 4, s. 294-294, ISSN 0010-8650.

6. Petrášek, Jan. Chorobné znaky a příznaky. *In: Kompas*, 2010, 8, 1, s. 4-4, ISSN 1212-9976.

7. Petrášek, Jan. Infekční lékařství. *In: Kompas*, 2010, 8, 1, s. 4-4, ISSN 1212-9976.

8. Petrášek, Jan. Inkretinová léčba diabetu. *In: Časopis lékařů českých*, 2010, 149, 9, s. 405-405, ISSN 0008-7335.

9. Petrášek, Jan. Kardiomyopatie. *In: Cor et Vasa*, 2010, 52, 1-2, s. 95-95, ISSN 0010-8650.

10. Petrášek, Jan. Kardiopatologie pro patology i kardiology. *In: Cor et Vasa*, 2010, 52, 10, s. 652-652, ISSN 0010-8650.

11. Petrášek, Jan. Lymfská karditida. *In: Cor et Vasa*, 2010, 52, 5-6, s. 381-381, ISSN 0010-8650.

12. Petrášek, Jan. Speciální onkologie. *In: Kompas*, 2010, 13, 1, s. 3-3, ISSN 1212-9976.

13. Petrášek, Jan. Transplantace jater. *In: Kompas*, 2010, 8, 1, s. 4-4, ISSN 1212-9976.

14. Petrášek, Jan. Vybrané doporučené postupy v intenzivní medicíně. *In: Cor et Vasa*, 2010, 52, 4, s. 252-252, ISSN 0010-8650.

15. Petrášek, Jan. Základy imunologie. *In: Kompas*, 2010, 8, 1, s. 3-3, ISSN 1212-9976.

Disertační práce (Ph.D.)

1. Doležalová, Radka. Úloha tukové tkáně při rozvoji endoteliální dysfunkce, aterosklerózy a dalších komplikací metabolického syndromu: vliv dietních a farmakologických intervencí. Praha, 2010. 120 s.

2. Rosa, Ján. Charakteristika velkých tepen u primární a sekundární - endokrinní hypertenze. Praha, 2010. 107 s.

Zprávy z kongresů a odborných společností

1. Hradec, Jaromír. Co zaznělo na 18. výročním sjezdu ČKS v Brně v sekci HOTLINES. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 14, s. C1-C1, ISSN 1214-8911.

2. Hradec, Jaromír. Kardiologickému Chicagu dominovala fibrilace síní. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 28, s. B1-B1, ISSN 1214-8911.

3. Hradec, Jaromír. Kardiologický Stockholm: v hlavní roli ICHS. *In: Medical Tribune*, 2010, 6, 21, s. C1-C2, ISSN 1214-8911.

4. Janota, Tomáš. Akutní kardiologie na 18. výročním sjezdu ČKS v Brně 2010. *In: Intervenční a akutní kardiologie*, 2010, 9, 4, s. 218-219, ISSN 1213-807X.

5. Králíková, Eva. Deset ročníků konference Tabák a zdraví, jedenáctý před námi. *In: Časopis lékařů českých*, 2010, 149, 5, s. 247-247, ISSN 0008-7335.

6. Králíková, Eva. Evropská síť prevence kouření. *In: Časopis lékařů českých*, 2010, 149, 1, s. 41-41, ISSN 0008-7335.

7. Králíková, Eva; Kmeťová, Alexandra. 12. konference SRNT Europe (evropská společnost pro výzkum nikotinu a tabáku), Bath, UK, 6.-9. září 2010. *In: Časopis lékařů českých*, 2010, 149, 11, s. 549-550, ISSN 0008-7335.

8. Králíková, Eva; Kmeťová, Alexandra; Štěpánková, Lenka. Seminář věnovaný léčbě závislosti na tabáku s podporou zaměstnavatele. *In: Časopis lékařů českých*, 2010, 149, 4, s. 191-192, ISSN 0008-7335.

9. Králíková, Eva; Kmeťová, Alexandra; Štěpánková, Lenka. Závislost na tabáku, děti a adolescenti, Praha, 17. února 2010. *In: Časopis lékařů českých*, 2010, 149, 4, s.

193-193, ISSN 0008-7335.

10. Spáčil, Jiří. Angiologické dny 2010. *In: Vnitřní lékařství*, 2010, 56, 5, s. 439-441, ISSN 0042-773X.

11. Svačina, Štěpán. Americký diabetologický kongres ADA 2010. *In: Diabetology News*, 2010, 1, 3, s. 9-11.