



Přednosta: Prof. MUDr. Aleš Žák, DrSc.
U nemocnice 2
128 08 Praha 2
tel/fax 224962506 224923524
e:mail azak@vfn.cz

4. interní klinika 1. lékařské fakulty a Všeobecné fakultní nemocnice



*Výroční zpráva
IV. interní kliniky
1. LF UK a VFN v Praze
za rok 2007*

OBSAH

Úvod.....	1 – 2
Struktura kliniky.....	3 – 4
Hospodaření kliniky.....	5 – 9
Léčebná a preventivní činnost.....	10 – 13
Přehled pedagogické činnosti.....	14 – 18
Postgraduální vzdělávání a studium.....	19 – 19
Postgraduální studium a aktivity sester.....	20 – 20
Organizace odborných akcí.....	21 – 21
Granty a Výzkumné záměry.....	22 – 23
Významné události.....	24 – 24
Publikační a přednášková činnost.....	25 – 42
Seznam klinických seminářů.....	43 – 43
Vedoucí pracovníci kliniky.....	44 – 44
Vysokoškolští učitelé, lékaři a staniční sestry, VAL, archiv, tech. zabezp.....	45 – 46
Poděkování sponzorům.....	47 – 47
Schéma kliniky.....	48 – 48

ÚVOD

IV. interní klinika Univerzity Karlovy v Praze, 1. lékařské fakulty a Všeobecné fakultní nemocnice v Praze sídlí v ulici U nemocnice 2, Praha 2, PSČ 128 08. Detašovaným pracovištěm kliniky je Gastroenterologické oddělení Fakultní polikliniky VFN, Karlovo nám. 32, Praha 2, PSČ 120 00. Klinika je společné pracoviště 1. LF UK a VFN v Praze.

S výstavbou budovy (nyní pavilón R), v níž IV. interní klinika sídlí se začalo v roce 1896. Slavnostně byla otevřena roku 1898 k padesátému výročí panování císaře Františka Josefa I., a proto bývala označována jako „Jubiläumspavilon“ nebo též „Musterpavilon“, ale pro technickou nepřipravenost provoz začal až 1. 2. 1900. Stavbu vedl architekt V. Nekvasil. Budova byla na svou dobu velmi moderně vybavena. Ve čtyřicátých letech byla rozšířena o přístavbu třetího a čtvrtého patra. Klinika byla založena 9. května 1945 prof. MUDr. Bohumilem Prusíkem, DrSc. Vznikla z II. německé interní kliniky.

IV. interní klinika je pracoviště, které tradičně poskytuje diagnostickou, léčebnou a preventivní péči, jakož i pre a postgraduální výuku v rozsahu celého vnitřního lékařství se zvláštním zaměřením na hepatogastroenterologii a intenzivní péči. Významné postavení má na klinice také lipidologie a poruchy výživy; v těchto oborech zde také probíhá výzkum.

Klinika zajišťuje hepatogastroenterologické (H-GE) vyšetření, konzultační a konziliární služby v tomto oboru a 24-hodinovou endoskopickou službu pro pracoviště nemocnice a další zdravotnická zařízení v Praze. V indikovaných případech přijímá nemocné na vlastní lůžková oddělení (akutní standardní lůžka, či intenzivní lůžka). Dále zajišťuje dle svých lůžkových kapacit hospitalizační péči pro pacienty s H-GE chorobami z VFN i jiných zdravotnických zařízení a podle možností také nemocné ze speciálních ambulancí.

Přijímá indikované nemocné ze spádového území Prahy 2 a dvou zdravotních obvodů z bývalé Prahy - východ. Dále přijímá podle kapacity nemocné s kardiovaskulárními chorobami a kriticky nemocné na svá oddělení intenzivní péče (IP). Na koronární jednotce (KJ) a jejím intermediárním oddělení (jednotka následné koronární péče, JNKP) jsou hospitalizováni všichni indikovaní nemocní s akutním koronárním syndromem, závažnými poruchami srdečního rytmu a terapeuticky rezistentní formy srdečního selhání. Jednotka intenzivní péče (JIP) a její intermediární oddělení (jednotka nutriční podpory, JNP) přijímají

na svá lůžka indikované pacienty s nekardiologickými diagnózami, s potřebou monitorování vitálních funkcí; JNP poskytuje převážně nutriční a metabolickou podporu nemocným s interními chorobami. Součástí kliniky je oddělení hyperbarické oxygenoterapie (HBO), které je jediným pracovištěm tohoto druhu ve VFN a jedním ze dvou státních v Praze. Toto oddělení zajišťuje léčbu pro hospitalizované i ambulantní nemocné.

Klinika je jedním z vědeckých pracovišť fakulty a nemocnice. Výzkum probíhá ve spolupráci kliniků s Výzkumnou angiologickou laboratoří (VAL, pracoviště kliniky), Lipidovou laboratoří (LL) a Hepatologickou laboratoří (HL); LL a HL jsou společnými pracovišti kliniky a Ústavu klinické biochemie a laboratorní diagnostiky (ÚKBLD). Výzkumná činnost kliniky je zaměřena na diagnostiku a léčbu H-GE chorob (refluxní choroba jícnu, idiopatické střevní záněty, cholelithiáza, nemoci pankreatu, kolorektální karcinom, chronické hepatitidy, jaterní cirhóza a její komplikace, metabolické choroby jater, portální hypertenze, nádory jater a podjaterní krajiny, malabsorpce, metabolismus žlučových lipidů), nutriologii (diagnostika a léčba malnutricí), některé metabolické choroby (poruchy metabolismu lipoproteinů, homocysteinu a diabetes mellitus) a kardioangiologii (lymeská karditida, neinvazivní diagnostika extrakraniálních tepen).

STRUKTURA KLINIKY

Standardní lůžková oddělení

Lůžkové odd. A (muži) (H-GE), 15 lůžek - vedoucí doc. MUDr. R. Brůha, CSc.

Lůžkové odd. B (ženy) (H-GE), 17 lůžek - vedoucí as. MUDr. R. Šroubková

Lůžkové odd. C (muži) (všeob. interní), 11 lůžek - vedoucí doc. MUDr. M. Zeman, CSc.

Lůžkové odd. D (ženy) (všeob. interní), 16 lůžek - vedoucí as. MUDr. O. Louthan

Oddělení intenzivní péče

JIP - vyšší a střední nekardiologickou IP, 6 lůžek - vedoucí MUDr. F. Novák

KJ - vyšší a střední kardiologickou IP, 7 lůžek - vedoucí as. MUDr. K. Goričan, CSc.

JNP - nižší nekardiologickou IP, 4 lůžka - vedoucí MUDr. F. Novák

JNKP - nižší kardiologickou IP, 4 lůžka - vedoucí as. MUDr. K. Goričan, CSc.

Nelůžkové úseky a laboratoře

Endoskopické oddělení VFN (H-GE) - vedoucí as. MUDr. J. Petrtýl, CSc.

Gastroenterologické oddělení FP – vedoucí as. MUDr. T.Krechler, CSc.

Ultrasonografie (H-GE) - vedoucí doc. MUDr. M. Kaláb, CSc.

Centrum lithotrypsy (H-GE) - vedoucí prof. MUDr. RNDr. J. Beneš, CSc.

Echokardiografická laboratoř - vedoucí as. MUDr. K. Goričan, CSc.

Ergometrie - vedoucí as. MUDr. K. Goričan, CSc.

Ambulance pro Holterovské monitorování arytmií a ambulantní monitorování krevního tlaku
- vedoucí doc. MUDr. P. Bartůněk, CSc.

Oddělení hyperbarické oxygenoterapie - vedoucí MUDr. J. Zapletalová

Ambulance v rámci kliniky

Všeobecná ambulance – MUDr. J. Mengerová

Speciální ambulance

Diabetologická – vedoucí doc. MUDr. Zeman, CSc.

Gastroenterologická – vedoucí prim. MUDr. K. Lukáš, CSc.

Kardiologická – vedoucí as. MUDr. K. Goričan, CSc.

Lipidologická – vedoucí prof. MUDr. A. Žák, DrSc.

Poruchy výživy – vedoucí MUDr. F. Novák

Hepatogastroenterologické pracoviště Fakultní polikliniky VFN v Praze

vedoucí – as. MUDr. T. Krechler, CSc.

Endoskopický úsek FP - vedoucí as. MUDr. T. Krechler, CSc.

Ambulantní úsek FP - vedoucí doc. MUDr. M. Dvořák, CSc.

Výzkumná pracoviště

Výzkumná angiologická laboratoř

pověřený vedoucí - RNDr. E. Tvrzická, CSc.

Hepatologická laboratoř (H-GE) - společné pracoviště s ÚKB

pověřený vedoucí – doc. MUDr. L. Vitek, PhD., MBA

Lipidová laboratoř - společné pracoviště s ÚKB

pověřený vedoucí - RNDr. E. Tvrzická, CSc.

HOSPODAŘENÍ KLINIKY

Na rozdíl od posledních čtyř let (2003 – 2006), ve kterých klinika dosahovala pozitivní hospodářský výsledek (HV), došlo v r. 2007 v ekonomické oblasti k negativnímu hospodářskému výsledku ve výši 2,141 mil. Kč. Tato ztráta se odhaduje zhruba na 1.4 % zisku z bodové produkce kliniky. Do HV se promítly různou měrou jednotlivá nákladová střediska (NS) kliniky, a to jak na straně výdajů, tak na příjmové stránce hospodaření.

Na příjmové stránce se hlavní měrou negativně podílelo prodloužení rekonstrukce oddělení D o 1 měsíc (ztráta cca 1,098 mil Kč); redukce počtu lůžek na JIP a KJ se ztrátou 660 lůžko-dnů v důsledku chybění kvalifikovaného personálu (ztráta cca 4,580 mil Kč) a vynucené uzávěry standardních i monitorovaných lůžek v souvislosti s infekcí methicilin-rezistentním stafylokokem (MRSA). Přímé ztráty v důsledku MRSA se odhadují na 600 tis. Kč; nepřímé jsou vyšší, protože blokováná lůžka výrazně omezují provoz na monitorovaných i standardních odděleních. Na nákladové stránce HV nejvyšší položku činila rekonstrukce a vybavení oddělení D (1,750 mil. Kč).

Struktura nákladů, příjmů a hospodářských výsledků všech NS (resp. oddělení a úseků) kliniky v r. 2007 ukazuje Tab. 1. Na Obr. 1 je znázorněno srovnání bodového zisku kliniky a nákladů očištěných o zvlášť účtovaný materiál (ZUM) v letech 2003 až 2007.

Hlavní výkonové ukazatele:

A/ Ekonomické

1. Produkce bodů:	144 959 856
2. NCB	0,62 (Kč/bod)
3. Body/pracovníka	892 213
4. Body/lékaře	5 384 046
5. HV	- 2 141 175

B/ Léčebně preventivní

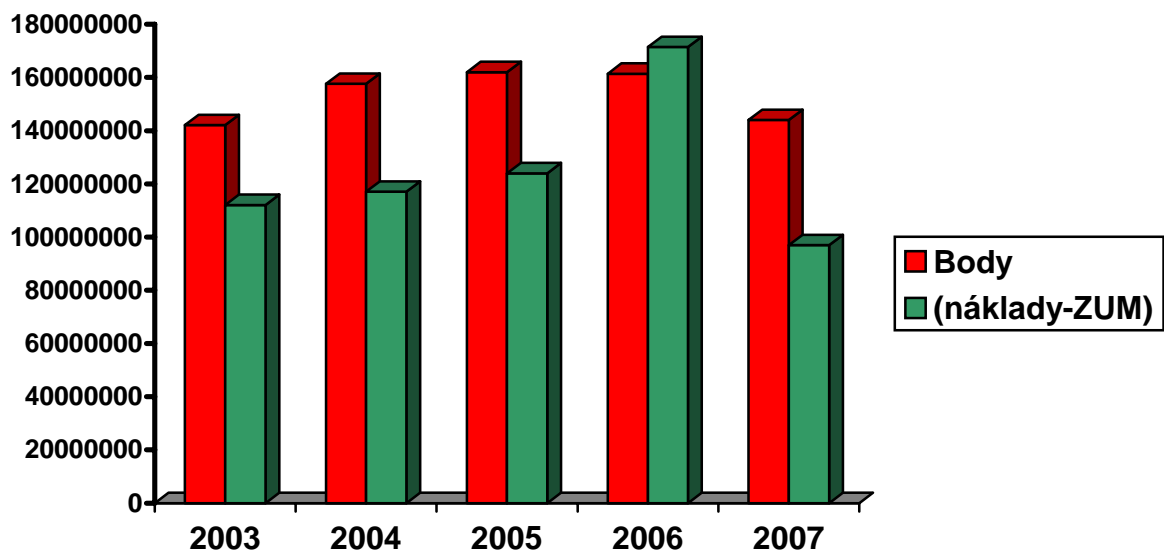
1. Počet přijatých celkem	2532
2. Počet přijatých na OIP	1076
▪ JIP	251
▪ KJ	378
▪ JNP	154
▪ JNKP	293

Ambulantní úseky (výkony): 117 354

▪ HGE	75 871
▪ Všeobecná ambulance	11 340
▪ Lipidová ambulance	4 680

- Diabetologická ambulance 1 563
- Neuroendokrinní nádory 937
- Nutriční podpory 7 301
- Kardiologické ambulance 5 298
- Echokardiografická lab. 4 259
- Holterovské monitorování 1 716
- Barokomora 4 537

Obrázek 1 Porovnání zisku bodů, nákladů a ZUM v letech 2003 až 2007



Tab. 1. Struktura hospodaření jednotlivých nákladových středisek kliniky v r. 2007

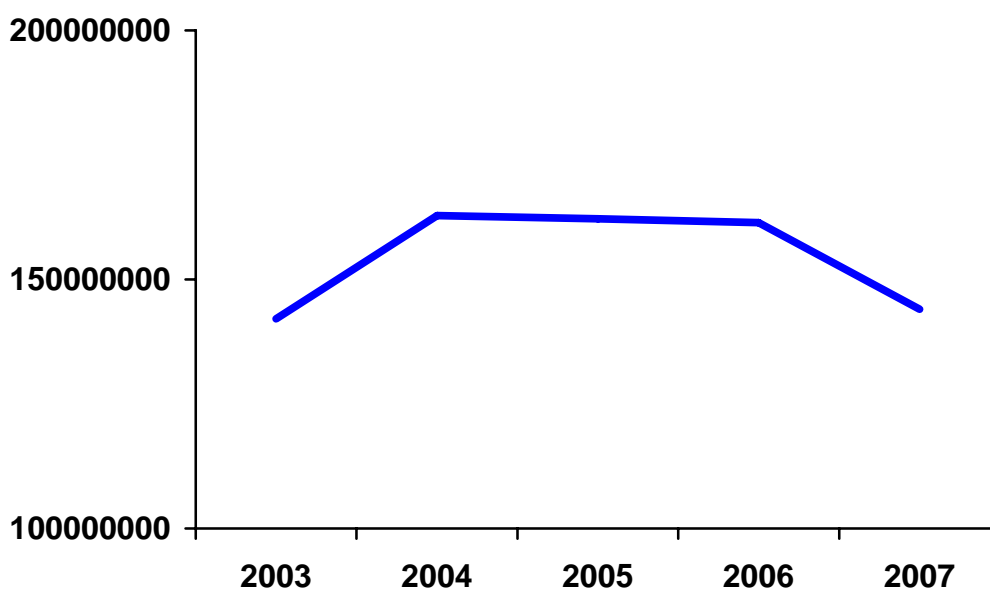
	Náklady	Výnosy	Hosp. výsl.	Body
20431 odd. A	12 011 012	8 774 530	-3 236 482	6 964 994
20432 odd. B	12 821 850	10 857 823	-1 964 027	9 136 948
20433 odd. C	9 247 181	8 489 461	-757 720	7 107 100
20434 odd. D	14 283 886	10 290 973	-3 992 913	7 286 186
20413, 14, 51 gastro FP	16 396 624	17 694 737	1 298 113	10 113 943
20424, 50, 73, 74 gastro areál	22 682 279	23 819 418	1 137 139	13 976 494
20411 amb. všeobecná	4 313 273	3 105 461	-1 207 812	1 142 763
20412 amb. pro neuroend. nádory 20426 amb. lipidová 20427 amb. diabetologická	2 953 097	4 904 358	1 951 261	1 481 137
20417 amb. nutriční podpory	1 870 430	3 667 978	1 797 548	1 805 253
20418 amb. pro Holter. monit.	1 244 083	1 026 742	-217 341	1 007 672
20421 amb. kardiologická	1 041 697	1 603 277	561 580	1 034 207
20429, 52 ECHO laboratoř	1 660 712	2 435 446	774 734	2 393 616
20441 KJ	23 183 803	26 887 166	3 703 363	25 089 008
20444 KIP	7 954 020	8 001 525	47 505	8 434 657
20442 JIP	31 614 776	37 792 800	6 178 024	32 154 577
20446 JNP	11 937 391	13 267 948	1 330 557	12 358 620
20472 Barokomora	1 675 445	2 943 082	1 267 637	3 472 681
KLINIKA CELKEM	224 924 086	222 783 494	-2 141 175	144 959 856

Na **Tab. 2** je porovnán bodový zisk, náklady, ZUM a náklady na 1 získaný bod v letech 2003 až 2007. Nákladovost produkce bodů IV. interní kliniky je efektivní (0,77 Kč/bod) a na práci kliniky nedoplácí VFN z jiných zdrojů.

Tab. 2 Porovnání zisku bodů, nákladů, ZUM a nákladové ceny bodu v letech 2003 - 2007

Klinika celkem	2003	2004	2005	2006	2007
Body	142 093 895	162 828 434	162 160 686	161 409 412	144 959 856
Náklady	131 265 654	137 383 283	148 616 140	203 158 457	224 924 086
ZUM	19 179 304	20 347 445	23 975 336	31 728 763	51 044 805
(náklady-ZUM)	112 086 350	117 035 838	124 640 804	171 429 694	173 879 281
(nákl.-ZUM)/body	0,79	0,74	0,77	0,77	0,62

Zisk bodů znázorněn graficky



**Vybrané přístroje a příslušenství k přístrojům zdravotnické techniky
pořízené v roce 2007 např.**

Monitor LMD 2140 MD

Kolonoskop CF H 180 AL

Světelný zdroj CLV 180

Processor CV-180

Desinfektor ETD-3

2 klimatizační jednotky (endoskopie)

7 patientských lůžek (odd.C)

4 patientská lůžka (KIP)

4 patientská lůžka (JNP)

LÉČEBNÁ A PREVENTIVNÍ ČINNOST

Klinika má celkem 8 lůžkových oddělení s 80 lůžky. Standardní oddělení (A až D) vykazují 59 lůžek, z tohoto počtu je pro hepato-gastroenterologii vyčleněno 32 lůžek, zbývajících 27 všeobecně interních. Významnou součástí kliniky jsou čtyři oddělení intenzivní péče, která mají celkovou kapacitu 21 lůžek. Klinika má celkem 180 pracovníků a z toho 40 lékařů.

Tab. 3 a 4 ukazují základní charakteristiky o počtu přijatých, obložnosti a ošetrovací době na celé klinice a na jednotlivých lůžkových odděleních. **Tab. 5** znázorňuje počet výkonů a bodové ohodnocení za celou kliniku.

Tab. 3 Data za celou kliniku

IV. interní klinika	Počet lůžek (prům. stav)	Přijetí	Obložnost	Průměrná ošetrovací doba	Úmrtí
Všechna lůžková oddělení	62	2 532	87 %	8,98	120

Tab. 4 Údaje z jednotlivých lůžkových oddělení

Lůžkové oddělení	Počet lůžek (prům. stav)	Prům. ošetř. doba	Obložnost
Odd. A	12	7,68	92 %
Odd. B	14	7,43	90 %
Odd. C	9	7,76	92 %
Odd. D	12	10,25	84 %
JIP	4	6,07	78 %
KJ	4	4,21	69 %
JNP	4	8,45	98 %
JNKP	3	3,83	86 %

Tab. 5 Počty výkonů, bodů a diagnóz za celou kliniku

IV. interní klinika	Počet výkonů	Body za výkony v Kč	Body za výkony	Počet dg.
2007	181 823	125 054 203	144 959 856	145 823

Oddělení IP IV. interní kliniky (konkrétně KJ a JIP) jsou spolu s resuscitačními odděleními KARIM jedinými odděleními IP ve VFN, která jsou schopna hospitalizovat kriticky nemocné (tj. pacienty se selháváním 2 a více orgánů) a která vykazují vysoké TISS (00051-00053) ošetřovacích dnů **tab. 6.1 až 6.4.**

Tab. 6.1 Počet TISS na JIP

TISS	Počet	Body za TISS	Cena v Kč
00651	341	101 250 889	8 508 238
00652	212	5 524 472	4 585 727
00653	466	10 280 576	8 532 878
00655	420	4 403 376	3 654 802
00657	92	529 028	439 093
00658	38	172 908	143 514
Celkem	1 569	31 161 749	25 864 252

Tab. 6.2 Počet TISS na KJ

TISS	Počet	Body za TISS	Cena v Kč
00651	219	6 583 371	5 464 198
00652	127	3 309 781	2 747 118
00653	251	5 637 357	4 596 006
00655	760	7 967 968	6 613 413
00657	164	943 022	782 708
00658	17	77 350	64 200
Celkem	1 538	24 418 849	20 267 643

Tab. 6.3 Počet TISS na JNP

TISS	Počet	Body za TISS	Cena v Kč
00651	0	0	0
00652	1	26 061	21 631
00653	56	1 235 418	1 025 397
00655	727	7 622 052	6 326 303
00657	432	2 484 090	2 061 795
00658	128	582 114	483 404
Celkem	1 344	11 950 035	9 908 530

Tab. 6.4 Počet TISS na JNKP

TISS	Počet	Body za TISS	Cena v Kč
00651	0	0	0
00652	6	156 366	129 784
00653	49	1 081 003	897 232
00655	373	3 910 600	3 245 798
00657	352	2 024 088	1 679 993
00658	320	1 456 046	1 208 518
Celkem	1 100	8 628 103	7 161 325

Na oddělení Hyperbarické oxygenoterapie (HBO) bylo provedeno v loňském roce více než 3 tis. ošetření (**Tab. 7**), z toho cca 60 % pacientů bylo indikováno z VFN a 40 % z jiných pracovišť. Indikace zahrnovaly diabetickou nohu, ischemickou chorobu dolních končetin (včetně kritická ischemie), ulcerace žilního původu, akutní hypacusis, tinitus, osteomyelitis, osteoradionekrózu, flegmónu, roztroušenou sklerózu mozkomíšní, mozkovou hypoxii, vasculitis, a některé další diagnózy. Indikací pro léčbu HBO jsou také otravy oxidem uhelnatým a anaerobní infekce.

Tab. 7 Počet ošetření na oddělení hyperbarická oxygenoterapie

	Počet výkonů	Body	Cena za body
Hyperbarická oxygenoterapie	4 537	3 506 208	2 910 152

V **tab. 8** jsou uvedeny vybrané výkony, realizované v r. 2007 na všeobecné ambulanci a na specializovaných ambulancích kliniky s výjimkou GE ambulancích.

Tab. 8 Vybrané výkony všeobecné a speciálních ambulancí

Ambulance	EKG	Vyš. kompl.	Vyš. cílené	Vyš. kontr.	Holter TK	Holter EKG	ECHO (TTE)	ECHO (TEE)	Sono karotid	Ergo-metrie
Všeobecná	5 841	118	714	2 129						
Lipidová, diabetická a neuroendokrinní		157	2710	909						
Poruchy výživy		163	2870	721						
Kardiologická		239	1663	1173	507	710				189
Echo. laboratoř							1602	133	548	
Celkem	5 841	677	7957	4932	507	710	1602	133	548	189

Tab. 9 ukazuje frekvenci vybraných gastroenterologických vyšetření provedených na všech gastroenterologických pracovištích kliniky.

Tab. 9 Počet vybraných gastroenterologických výkonů v r. 2007

Výkony	Počet
Komplexní vyšetření	1551
Cílené vyšetření	22559
Kontrolní vyšetření	3317
UZ vyšetření	8164
Motilita a pH-metrie	66
Ezofagogastroduodenoskopie	4075
Rektoskopie	391
Koloskopie	3249
Necílená biopsie jater	36
Odběr bioptického materiálu při endoskopii	3238
Transjugulární hepatální biopsie	44
Anální manometrie	38
ERCP	695
Endoskopické stavění krvácení	348
Polypektomie	248
Endoskopická papilosfinkterotomie	275
Duodenobiliární drenáž	285
PTC + PTD	37 + 78
Endoskopická fotokoagulace	117
Endosonografické vyšetření	217
Katetrizace jaterních žil	56
Endoskopická dilatace stenóz	112
Lithotripsie	25

PŘEHLED PEDAGOGICKÉ ČINNOSTI

Výuka 2. ročníku - anglická paralelka

Ve druhém ročníku 1. LF UK ve spolupráci s katedrou jazyků probíhá dlouhodobě na IV. interní klinice výuka studentů anglické paralelky. Ta spočívá v teoretické výuce českého jazyka a odborné lékařské terminologie a jejího používání u pacientů na lůžkovém oddělení.

Výuka 3. ročníku

Výuka klinické propedeutiky ve vnitřním lékařství je zajišťována v zimním semestru. Výuka probíhá výhradně na lůžkových odděleních kliniky a je zaměřena na získávání anamnestických údajů pacientů, osvojování si zásad fyzikálního vyšetření a některých instrumentálních i neinstrumentálních vyšetření pacienta. Tato výuka je ukončena zápočtem. Je navíc doplněna stážemi na pediatrické klinice z důvodů výuky odlišností v pediatrické propedeutice. Praktická výuka je doplněna přednáškami, které zahrnují rozsah celé interní klinické propedeutiky. Výuka propedeutiky ve vnitřním lékařství je ukončena ústní a praktickou zkouškou.

Výuka 5. ročníku

Je zajišťována třítydenní blokovou výukou gastroenterologie a hepatologie. Praktická výuka gastroenterologie a hepatologie se uskutečňuje na lůžkových odděleních IV. interní kliniky a gastroenterologickém pracovišti fakultní polikliniky, při které studenti anamnesticky a fyzikálně vyšetřují pacienty, účastní se vizit a diskusí, jsou přítomni při invazivních a neinvazivních gastroenterologických vyšetřeních. Součástí praktické blokové výuky gastroenterologie a hepatologie jsou i přednášky. Jako přednášející se na nich podílejí všichni členové gastroenterologické a hepatologické skupiny IV. interní kliniky. Témata přednášek jsou základní kapitoly gastroenterologie a hepatologie (nemoci jícnu se zaměřením na refluxní chorobu jícnu, nemoci gastroduodena a problematika infekce *Helicobacter pylori*, funkční poruchy horní a dolní části trávicích traktu, nespecifické střevní záněty, nemoci žlučových cest, žlučníku a slinivky, krvácení do GI traktu, virové hepatitidy, jaterní cirrhosa a její komplikace včetně metabolických poruch a diferenciální diagnostika bolestí břicha, ikteru a hepatosplenomegalie). Syllabus doplňují kapitoly z diferenciální diagnostiky hlavních příznaků a intenzivní medicína v hepatogastro-enterologii. Přednášky jsou rovněž zaměřeny

na nádorová onemocnění zažívacího traktu a na kliniku a prevenci kolorektálního karcinomu, viz přehled. Součástí výuky 3 - 6 ročníku jsou povinně volitelné přednášky, které svými tématy rozšiřují znalosti v oblasti gastroenterologie a hepatologie, kardiologie, metabolismu lipidů a nutriční. Rozšíření tohoto druhu výuky bude realizováno také zahájením s endoskopického a laparoskopického kurzu.

Výuka 6. ročníku

Výuka v 6. ročníku probíhá formou blokové stáže, po které následují 2 týdny blokové "klasické" výuky vnitřního lékařství u lůžka. Při této výuce studenti pracují již samostatně na lůžkovém oddělení pod dohledem vedoucího oddělení a ostatních lékařů. V těchto 2 týdnech výuky mají studenti i přednášky, jejichž tématem je většinou diferenciálně diagnostická problematika ve vnitřním lékařství.

Výuka vnitřního lékařství studentů stomatologického směru

IV. interní klinika zajišťuje výuku vnitřního lékařství pro obory stomatologie a zubní lékařství.

Obor stomatologie:

V 5. ročníku v zimním semestru probíhá výuka ve formě přednášek (2 hod.) a stáží (2 hod.) vždy jednou za 14 dní. Předstátnicová výuka 5. ročníku je zajištěna v letním semestru ve formě přednášek a klinických stáží v rozsahu 2 týdnů.

Obor zubní lékařství:

Výuka 3. ročníku se uskutečňuje formou přednášek a stáží v zimním semestru vždy 1x za 14 dní, kdy na 2 hodinovou přednášku navazuje stáž u lůžka v rozsahu 2 hodin. V letním semestru probíhá výuka 1x za 14 dní ve formě stáže u lůžka. Ve stejném rozsahu probíhá i výuka 3. ročníku anglické paralelky (Dentistry)

Výuka 4. ročníku se uskutečňuje formou přednášek jak v zimním tak i v letním semestru (1x za 14 dní 2 hod. přednáška). Klinická stáž ve formě 3 týdenního bloku probíhá v letním semestru. Ve stejném rozsahu probíhá i výuka 4. ročníku anglické paralelky (Dentistry).

Patobiochemie pro 3 ročník

Prof. Žák, doc. Zeman a Dr. Vecka se podílejí přednáškami na výuce patobiochemie lipidů, diabetologie, aterosklerózy a poruch metabolismu výživy.

Výuka gastroenterologie a hepatologie pro Elektrotechnickou fakultu ČVUT

IV. interní klinika přednáší jednodenní kurz z oboru gastroenterologie a hepatologie pro studenty Elektrotechnické fakulty. Tématem jsou základní problematiky tohoto oboru.

Výuka na FTVS UK

Klinika zajišťuje v LS přednášky z kardiologie pro posluchače magisterského studia na FTVS.

Bakaláři I. LF

Klinika ve spolupráci s ostatními interními klinikami zajišťuje přednášky gastroenterologie a hepatologie v rozsahu 2 dnů. V zimním semestru přednáší pracovník IV. interní kliniky problematiku gastroenterologie a hepatologie pro dislokané výukové pracoviště v Mariánských Lázních.

Střední vzdělávání

Na standardních odděleních kliniky probíhá praktická výuka žáků Vyšších a Středních zdravotnických škol a bakalářské studium. Žáci u nás v závěru studia vykonávají praktickou maturitní zkoušku.

Přehled přednášek

3. ročník

1. První kontakt s nemocným, anamnéza a její struktura, osobní anamnéza
2. Nynější onemocnění, základní funkce a jejich odchylky
3. Vyšetření břicha internistou, nejdůležitější příznaky a nálezy
4. Vyšetřování stavu výživy, stravování a režim nemocných, principy diferencované péče o nemocné

5. ročník

1. Historie a úvod do gastroenterologie a hepatologie, nemoci jícnu
2. Nemoci gastroduodena
3. Nemoci žlučníku a žlučových cest
4. Nemoci tenkého střeva, nespecifické střevní záněty
5. Kolorektální karcinom
6. Funkční poruchy
7. Nemoci pankreatu
8. Krvácení do GIT
9. ESWL – Mímotělní litotrypse rázovou vlnou
10. Virové hepatitidy
11. Chronické hepatitidy, cirhóza jater a její komplikace
12. Diferenciální diagnostika hepatosplenomegalie
13. Tumory podjaterní krajiny
14. Metabolické poruchy jater
15. Diferenciální diagnostika bolestí břicha a ikteru
16. Intenzivní péče v gastroenterologii a hepatologii

6. ročník

1. Krvácení do tělních dutin
2. Diferenciální diagnostika ikteru

Stomatologie 3. – 5. ročník

Přednášky pro studenty stomatologie v celé šíři vnitřního lékařství.

Povinně volitelné předměty

Gastroenterologie:

Vyšetřovací postupy v gastroenterologii
Nealkoholická steatofibróza jater
ESWL, princip, kasuistiky
Kombinovaná léčba nádorů jater a žlučových cest
Biologická a imunologická léčba IBD

prim. Lukáš / as. Švestka
doc. Kaláb / doc. Brůha
prof. Beneš / as. Petrtýl
doc. Brůha / as. Petrtýl
doc. Dvořák

Metabolická onemocnění:

Klinický význam mírné hyperhomocysteinémie
Metabolický syndrom, prevence diabetes mellitus
Základy diagnostiky nutričních poruch
Základní diagnostika a význam hyperlipidémie
Neuroendokrinní nádory

prof. Žák / as. Zeman
as. Zeman / prof. Žák
dr. Novák / prof. Žák
prof. Žák / as. Zeman
as. Louthan

Kardiologie:

Rizikové faktory a současné možnosti prevence ICHS
Význam echokardiografie v diagnostice KVO
Praktická cvičení z kardiologie
Kasuistiky z praxe KJ
Diferenciální diagnostika bolesti na prsou a dušnosti

doc. Bartůněk / as. Goričan
as. Goričan / doc. Bartůněk
as. Goričan / doc. Bartůněk
as. Goričan / doc. Bartůněk
doc. Bartůněk / as. Goričan

Endoskopie a laparoskopie

Historie digestivní endoskopie
Konstrukce, údržba a dezinfekce přístrojů
Gastroskopie, terapeutické výkony, prezentace nálezů, komplikace
Vyšetření žlučových cest, léčebné výkony, komplikace
Koloskopie, terapeutické výkony, prezentace nálezů, komplikace
Ostatní endoskopické metody
Endoskopie ORL oblasti
Endoskopie v pneumologii
Technika laparoskopických výkonů, princip kapnooperitonea
Laparoskopické výkony v břišní chirurgii
Laparoskopické výkony v hrudní chirurgii
Endoskopické výkony v urologii
Laparoskopické výkony v gynekologii
2 praktická cvičení: gastroskopie, laparoskopie

doc. Jirásek / prim. Lukáš
Olympus
doc. Brůha / as. Švestka
as. Petrtýl / doc. Brůha
prim. Lukáš / doc. Špičák
doc. Zavoral
prof. Betka
prof. Marel
doc. Šváb
doc. Krška
as. Demeš
as. Šafařík
doc. Kužel

POSTGRADUÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ

Atestace z kardiologie - MUDr. M. Zahin 25. 5. 2007

Promoce PhD. - RNDr. M. Vecka 30. 5. 2007

Habilitační přednáška - MUDr. M. Zeman, CSc. 29. 5. 2007 na téma: Problematika léčby závažných hyperlipidemií se zvláštním zřetelem k diabetické dyslipidémii; jmenován docentem 1. 11. 2007

Dokončení postgraduální studia PhD. - MUDr. M. Kocík

POSTGRADUÁLNÍ STUDIUM

Na klinice se školí celkem 16 postgraduálních studentů, většina zde zároveň působí jako sekundární lékaři na jednotlivých odděleních kliniky. **Školitelé: Prof. MUDr. Aleš Žák, DrSc., RNDr. Eva Tvrzická, CSc., Doc. MUDr. Radan Brůha, CSc., Doc. MUDr. Miroslav Zeman, CSc.**

Postgraduální studenti:

Dvořák Karel
Duffková Ladislava
Mráčková Magdalena
Louthan Oldřich
Lubanda Hana
Novák František
Dušejovská Magdaléna
Macášek Jaroslav
Douša Miroslav
Malínská Hana PŘF
Novotný Aleš
Kodydková Jana
Vávrová Lucie

Na oddělení Hyperbarické oxygenoterapie se školí lékaři a sestry v týdenním kurzu v rámci školicího střediska České republiky.

Klinika se již několik let podílí na postgraduálním vzdělávání středního zdravotnického personálu organizováním kurzů v gastroenterologii (1 semestr), garant prim. Lukáš.

Postgraduální vzdělávání a aktivity sester

Vysoká zdravotnická škola:

Ladová Alena, Michlovičová Jana, Dušková Miluše, Dvořáková Martina, Mat'ha Rudolf, Večeřová Ida

Gastro kurz:

Vávrová Marie, Seilerová Dana, Krautwurmová Katrin, Vlasková Anna, Sakulínová Petra, Tošerová Alena, Dvořáková Ivana, Bartoníčková Kateřina, Marečková Andrea, Chlistovská Šárka, Kovalová-Kořínková Stanislava, Kudlová-Richterová Taťána, Iblová Helena

Další kurzy:

Kurz komunikace pro ambulantní sestry: Dvořáková Jana, Jonáková Růžena, Hlobilová Eva, Kalendová Ivana, Zavadilová Dana

Angiologický: Polcar Michal, Horká Radka, Kutheilová Radka

EKG: Králová Irena

Studium PSS:

Shánělová Martina, Marečková Andrea

Ukončeno PSS:

Sakulínová Petra, Dvořáková Martina

Odborný vedoucí kurzu pro PZP ve VFN: Dvořáčková Miluše

Aktivní účast sester na kongresech:

Severočeské gastroenterologické symposium v Ústí nad Labem, 15. 1. 2007

XIII. symposium o morfologii a funkci střeva – enterální výživa a její komplikace, 26. 4. – 28. 4. 2007

XIV. kongres ČIS ČLS J.E. Purkyně, Praha

Nemocnice Slaný – enterální výživa a její komplikace

V rámci VFN – přednášky Gastroenterologický kurz pro SZP

Irena Pěchoučková, Jolana Kavrzová, Ilona Samcová, Zuzana Vančurová, Ida Večeřová, Petra Soukupová, Petra Sakulínová

ORGANIZACE ODBORNÝCH AKCÍ (RESP. PODÍL NA ORGANIZACI)

Endoskopický workshop „Časně neoplazie trávicí trubice - endoskopická diagnostika a léčba“
2. 2. 2007, Eiseltova síň II. interní kliniky 1. LF UK a VFN v Praze.

Pracovní den Kasuistiky

Česká gastroenterologická společnost ČLS J. E. Purkyně, Praha, Nemocnice Na Homolce, 23.
2. 2007 (podíl na organizaci)

Prusíkův večer, přednáškový večer České lékařské společnosti J. E. Purkyně, 28. 5. 2007,
téma: kazuistiky z intenzivní péče ve vnitřním lékařství.

Atherosklerosa 2007 - diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku. Praha,
Lékařský dům 12. - 14. 9. 2007.

IX. Pražský podzimní gastroenterologický den, Pražská křižovatka - kostel sv. Anny, 15. 11.
2007, Nové diagnostické postupy v gastroenterologii.

Cyklus přednášek pro praktické lékaře, posluchárna kliniky, letní semestr 2007. Pořádaný
společně s I. chirurgickou klinikou, Ústavem klinické biochemie a laboratorní diagnostiky a
Radiodiagnostickou klinikou 1. LF UK a VFN.

GRANTY ŘEŠENÉ NA KLINICE

(Hlavní řešitelé)

NR/8806 - 3

MUDr. Miroslav Zeman, CSc.

Vybrané nutriční a genetické faktory v patogeneze metabolického syndromu a depresivních poruch
2006-2008

NR/8963 - 3

Doc. MUDr. Libor Vítek, PhD., MBA

Genetické faktory a účast složek přirozené imunity v imunopatogeneze Crohnovy choroby
2006-2008

NR/8943 - 4

MUDr. František Novák

Antioxidační kapacita u kriticky nemocných pacientů v sepsi
2006-2008

NR/9406 - 3

Doc. MUDr. Radan Brůha, CSc.

Úloha oxidačního stresu a genetických faktorů v rozvoji jaterního postižení při Wilsonově chorobě. 2007-2009

NR/9528 - 3

MUDr. Tomáš Krechler, CSc.

Poruchy glukózové homeostázy a karcinom pankreatu: vztah některých nových genetických a nutričních markerů k jeho výskytu a prognóze. 2007-2009

VÝZKUMNÉ ZÁMĚRY

Výzkumný záměr 1. LF UK Praha, Metabolické, hormonální a imunologické změny vedoucí ke vzniku a rozvoji cévních onemocnění, jejich patofyziologie, diagnostika, terapie, epidemiologie, prevence. MŠMT ČR MSM 1111 0000 2-1.

Prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc., III. interní klinika 1. LF UK Praha

Výzkumný záměr 1. LF UK Praha, Modelové tumory dospělého věku, karcinom prsu, nádory zažívacího traktu a nádory krevetvorného systému. Molekulárně biologické, genetické a epigenetické aspekty, epidemiologie, časná diagnostika a léčba. MŠMT ČR, MSM 111100004.

Prof. MUDr. P. Klener, DrSc., I. interní klinika 1. LF UK Praha

Výzkumný záměr LF Hradec Králové, Využití experimentálních a klinických modelů metabolických procesů výživy a farmakoterapie pro rozvoj poznání, klinickou praxi a ke zlepšení kvality života. MŠMT ČR, MSM 0021620820.

Prof. MUDr. Miroslav Červinka, CSc., LF UK Hradec Králové

VÝZNAMNÉ UDÁLOSTI

Dopisem výboru České hepatologické společnosti ze dne 15. 1. 2007 byl naší klinice udělen statut „**Pracoviště s odborně garantovanou péčí o pacienty s chronickými virovými hepatitidami**“. Vedoucí lékař tohoto centra je as. MUDr. T. Krechler, CSc.

7. 3. 2007 Křest knihy **Gastroenterologie a hepatologie pro studující medicíny**, **Gastroenterologie a hepatologie pro zdravotní sestry**. Faustův dům, přítomni děkan 1. LF UK, ředitel VFN, ředitel nakladatelství Grada a další hosté.

Tradiční seminář IV. interní kliniky 1. LF UK a VFN Praha, který zakončuje letní semestr 13. 6. 2007 v posluchárně kliniky. Téma bylo poněkud netradiční, ale medicíně velmi blízké: **Umění náhrobku v českých zemích**. Autor přednášky, prof. PhDr. Roman Prahel, CSc., z FF UK z katedry Dějin umění.

Tradiční předvánoční seminář IV. interní kliniky 1. LF UK a VFN Praha, 20. 12. 2007 v posluchárně kliniky. Téma: **Praha a zdravotnictví**, přednesl doc. MUDr. P. Bartůněk, CSc.

Proběhla zásadní rekonstrukce **oddělení D**, které získalo moderní vzhled a zvýšil se komfort pro pacienty i personál. Navíc má oddělení D celkem 3 nadstandardní pokoje.



PUBLIKAČNÍ A PŘEDNÁŠKOVÁ ČINNOST

PUBLIKAČNÍ ČINNOST

Učebnice, sborníky, dizertační práce, samostatné tisky

Kocík M.: Koronární nemoc srdečního štěpu. Dizertační práce, Univerzita Karlova v Praze, 1. lékařská fakulta, 2007, 93 s.

Lukáš K., Žák A.: Gastroenterologie a hepatologie. 1. vyd. Praha, Grada, 2007, 380 s.

Lukáš K., Jirásek V.: Gastroenterologie (Vybrané gastrointestinální symptomy, Probiotika, prebiotika a synbiotika). Pharmindex Breviř 2007. Praha, Medical Tribune, 2007, 10-145 s.

Seifert B., **Lukáš K.**, Charvátová E., Koudelka T., Vojtíšková J., Bureš J., Hep A., Jirásek V., Dítě P.: Dolní dyspeptický syndrom. Doporučený diagnostický a léčebný postup pro všeobecné praktické lékaře 2007. Praha, 2007, 10 s.

Vecka M.: Význam stanovení necholesterolových sterolů a profilu mastných kyselin za různých patofysiologických stavů. Dizertační práce, Univerzita Karlova v Praze, 1. lékařská fakulta, 2007, 145 s.

Zeman M.: Problematika léčby závažných hyperlipidemií se zvláštním zřetelem k diabetické dyslipidémii. Habilitační spis, Univerzita Karlova v Praze, 1. lékařská fakulta, 2007, 66 s.

Kapitola v monografii, učebnici, sborníku

Borovská J., **Vecka M.**, **Kodydková J.**, **Vávrová L.**, **Onderková R.**, **Mráčková M.**, Novák F. sen., Nováková O., **Žák A.**, **Novák F. jun.:** Effect of Sepsis on Lipids in Erythrocyte and Plasma in Critically Ill Patients. Atherosklerosa – diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku, Praha, 2007, 5-10.

Bortlík M.: Kolorektální karcinom. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. Praha, Grada, 2007, 257-265.

Brůha R., Petrtyl J., Kubecová M., Urbánek P., **Švestka T., Kaláb M.,** Chocholová S., Miková M., Mareček Z.: Metaloid Selfexpandable Stents Combined with Intraluminal Brachytherapy in the Treatment of Nonresectable Biliary Malignancies. In Cancer of the Gallbladder: New Research. Horizons in Cancer Research Vol. 38. Whitten J.T. Ed. New York, Nova Biomedical Books, 2007, 57-73.

Brůha R., Petrtyl J., Švestka T.: Onemocnění jater. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. Praha, Grada, 2007, 165-178.

Dražná E., Švestka T., Krechler T., Kaláb M., Lukáš K., Mareček Z., **Vítek L.:** Nádory trávicího traktu. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. 1. vyd. Praha, Grada, 2007, 235-255.

Dušejvská M., Staňková B., Vecka M., Písaříková A., Tvrzická E., Žák A.: Některé aspekty metabolismu bílkovin u metabolického syndromu. Atherosklerosa – diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku, Praha, 2007, 114-118.

Dušejvská M., Duffková L., Vecka M., Tvrzická E., Jáchymová M., Staňková B., Zeman M., Žák A.: Vztah insulinorezistence, lipoperoxidace a složení mastných kyselin k počtu komponent metabolického syndromu. Atherosklerosa – diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku, Praha, 2007, S1-S18.

Dvořák M.: Nemoci tenkého střeva. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. 1. vyd. Praha, Grada, 2007, 109-119.

Jirásek V., **Lukáš K.:** Funkční poruchy. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. 1. vyd. Praha, Grada, 2007, 137-147.

Kaláb M.: Metabolická a další onemocnění jater. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. 1. vyd. Praha, Grada, 2007, 179-201.

Kodydková J., Vávrová L., Tvrzická E., Zeman M., Novák F.jr., Žák A.: Paraoxonasa – patofyziologické a klinické aspekty. Atherosklerosa – diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku, Praha, 2007, S19-S27.

Krechler T.: Nemoci slinivky břišní. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. 1. vyd. Praha, Grada, 2007, 149-164.

Krechler T., Jáchymová M., Zeman M., Krška Z., Šalanda M., Švestka T., Pavlíková M., Žák A.: Polymorfismus -23HPH1 promotoru genu pro inzulin a karcinom pankreatu. Sborník Atherosklerosa – diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku, Praha, 2007, S28-S34.

Lukáš K.: Historie. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. 1. vyd. Praha, Grada, 2007, 23-31.

Lukáš K.: Nemoci jícnu. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. 1. vyd. Praha, Grada, 2007, 81-94.

Lukáš K., Jirásek V.: Nemoci tlustého střeva a konečníku. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. 1. vyd. Praha, Grada, 2007, 121-136.

Lukáš K.: Krvácení do trávicího traktu. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. 1. vyd. Praha, Grada, 2007, 341-344.

Lukáš K.: Průjem. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. 1. vyd. Praha, Grada, 2007, 365.

Lukáš K.: Zácpa. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. 1. vyd. Praha, Grada, 2007, 366-367.

Macášek J., Tvrzická E., Žák A.: Apolipoproteiny – současný pohled. Sborník Atherosklerosa – diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku, Praha, 2007, S35-S42.

Malíčková K., Lakatos P.L., **Donoval R.**, Šandová P., Janatková I., Lukáš M.: Anti-carbohydrate antibodies as new markers for inflammatory bowel disease. In Karsten C. From Ethio-pathogenesis to the Prediction of Autoimmune Diseases: Relevance of Autoantibodies. Autoantigens, Autoantibodies, Autoimmunity. 5. vyd. Berlin-Brehmen-Miami, PABST Science Publisher, 2007, 284-293.

Mareček Z., **Vítek L.:** Laboratorní diagnostika v hepatologii. In Zima T. Laboratorní diagnostika. 2. vyd. Praha, Galén, 2007, 97-117.

Mareček Z., **Vítek L.:** Onemocnění žlučníku a žlučových cest. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. 1. vyd. Praha, Grada, 2007, 223-234.

Petrtyl J., Brůha R., Špičák J.: Portální hypertenze. In Krška Z., Zavoral M. Krvácení do gastrointestinálního traktu. Praha, Triton, 2007, 139-147.

Staňková B., Tvrzická E., Krátká J., Vecka M., Žák A.: Mastné kyseliny v dietních doplňcích s rybím olejem. Atherosklerosa – diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku, Praha, 2007, 89-91.

Švestka T., Brůha R.: Nemoci žaludku a duodena. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. 1. vyd. Praha, Grada, 2007, 95-108.

Válek M.: Kalcifylaxe. In Dusilová-Sulková, S. Renální osteopatie. 1. vyd. Praha, Jessenius Maxdorf, 2007, 149-156.

Válek M., Smržová J.: Kazuistiky. In Dusilová-Sulková, S. Renální osteopatie. 1. vyd. Praha, Jessenius Maxdorf, 2007, 168-173.

Vařeka T., Zeman M.: Omega3 mastné kyseliny v léčbě diabetes mellitus. Sborník Atherosklerosa – diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku, Praha, 2007, 101-103.

Vecka M., Žák A., Tvrzická E., Duffková L., Staňková B., Zeman M.: Vztah komponent metabolického syndromu k homeostázy cholesterolu. Atherosklerosa – diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku, Praha, 2007, 104-109.

Vítek L., Mareček Z.: Ikterus. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. Praha, Grada, 2007, 362-364.

Zeman M., Jiráček R., Tvrzická E., Vecka M., Žák A.: Deprese a metabolický syndrom. Sborník Atherosklerosa – diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku, Praha, 2007, S43-S47.

Zeman M., Žák A.: Současné názory na význam mírné hyperhomocysteinemie v patogenezi aterosklerozy a její léčbu. Sborník Atherosklerosa – diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku, Praha, 2007, S48-S52.

Žák A.: Poruchy metabolismu lipidů a lipoproteinů. In Zima T. Laboratorní diagnostika. 2. vyd. Praha, Galén, 2007, 147-176.

Žák A.: Hyperhomocysteinémie. In Zima T. Laboratorní diagnostika. 2. vyd. Praha, Galén, 2007, 177-182.

Žák A.: Intenzivní péče v gastroenterologii. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. 1. vyd. Praha, Grada, 2007, 275-308.

Žák A.: Malnutrice a nutriční podpora v gastroenterologii. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. 1. vyd. Praha, Grada, 2007, 309-324.

Žák A.: Ileózní stav. In Lukáš K., Žák A. Gastroenterologie a hepatologie. 1. vyd. Praha, Grada, 2007, 345-362.

Žák A., Jáchymová M., Tvrzická E., Vecka M., Duffková L., Dušejovská M., Zeman M., Staňková B.: Polymorfismus -493G/T mikrosomálního triglyceridového transferového proteinu a metabolický syndrom. Sborník Atherosklerosa – diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku, Praha, 2007, S53-S63.

Článek v časopise s IF

Cínová J., Palová-Jelínková L., Smythies L.E., Černá M., Pecharová B., **Dvořák M.**, Frühauf P., Tlaskalová-Hogenová H., Smith P.D., Tučková L.: Iliadin peptides activate blood monocytes from patients with celiac disease. *Journal of Clinical Immunology* 27(2), 2007, 201-209.

Ferenci P., Czlonkowska A., Merle U., Ferenc S., Gromadzka G., Yurdaydin C., Vogel W., **Brůha R.**, Schmidt H.T., Stremmel W.: Late-Onset Wilson's Disease. *Gastroenterology* 132(4), 2007, 1294-1298.

Hlaváčková M., Neckář J., Ježková J., Balková P., **Staňková B.**, Nováková O., Kolář F., Novák F.: Dietary Polyunsaturated Fatty Acids Alter Myocardial Protein Kinase C Expression and Affect Cardioprotection Induced by Chronic Hypoxia. *Experimental Biology and Medicine* 232(6), 2007, 823-832.

Horáček J., Dusilová-Sulková S., Fořtová M., Lopot F., Kalousová M., Sobotka L., Chaloupka J., Tesař V., **Žák A.**, Zima T.: Resting energy expenditure and thermal balance during isothermic and thermoneutral haemodialysis – heat production does not explain increased body temperature during haemodialysis. *Nephrology Dialysis Transplantation* 22(12), 2007, 3553-3560.

Hřebíček M., Jirásek T., Hartmanová H., Nosková L., Stránecký V., Ivánek R., Kmoch S., Cebecauerová D., **Vítek L.**, Mikulecký M., Suchanová I., Hozák P., Jirsa M.: Rotor-type hyperbilirubinaemia has no defect in the canalicular bilirubin export pump. *Liver International* 27(4), 2007, 485-491.

Hubáček J.A., Vymětalová Y., Bohuslavová R., **Kocík M.**, Málek I.: Detection of Donor DNA After Heart Transplantation: How Far Could It Be Affected by Blood Transfusion and Donor Chimerism? *Transplantation Proceedings* 39(5), 2007, 1593-1595.

Jirkovská M., Majer F., Šmídová J., Strítěský J., Shaik G.M., Drábek P., **Vítek L.**, Mareček Z., Šmíd F.: Changes in GM1 ganglioside content and localization in cholestatic rat liver. *Glycoconjugate Journal* 24(4-5), 2007, 231-241.

Kocík M., Málek I., Janek B., Želízko M., Pirk J.: Risk factors for the development of coronary artery disease of a grafted heart as detected very early after orthotopic heart transplantation. *Transplant International* 20(8), 2007, 666-674.

Lata, J., Mareček Z., Fejfar T., Zdeněk P., **Brůha R.**, Šafka V., Hůlek P., Hejda V., Dolina J., Stehlík J., Tozzi I.: The Efficacy of Terlipressin in Comparison with Albumin in the Prevention of Circulatory Changes after the Paracentesis of Tense Ascites - a Randomized Multicentric Study. *Hepato-Gastroenterology* 54(79), 2007, 1930-1933.

Majer F., Trnka L., **Vítek L.**, Jirkovská M., Mareček Z., Šmíd F.: Estrogen-induced cholestasis results in a dramatic increase of b-series gangliosides in the rat liver. *Biomedical Chromatography* 21(5), 2007, 446-450.

Muchová L., Wong R.J., Hsu M., Morioka I., **Vítek L.**, Zelenka J., Schröder H., Stevenson D.K.: Statin treatment increases formation of carbon monoxide and bilirubin in mice: a novel mechanism of in vivo antioxidant protection. *Canadian Journal of Physiology and Pharmacology* 85(8), 2007, 800-810.

Vítek L., Kráslová I., Muchová L., Novotný L., Yamaguchi T.: Urinary excretion of oxidative metabolites of bilirubin in subjects with Gilbert syndrome. *Journal of Gastroenterology and Hepatology* 22(6), 2007, 841-845.

Vítek L., Schwertner H.A.: The heme catabolic pathway and its protective effects on oxidative stress-mediated diseases. *Advances in Clinical Chemistry* 43, 2007, 1-57.

Žák A., Tvrzická E., Vecka M., Jáchymová M., **Duffková L.**, **Staňková B.**, **Vávrová L.**, **Kodydková J.**, **Zeman M.**: Severity of Metabolic Syndrome Unfavorably Influences Oxidative Stress and Fatty Acid Metabolism in Men. *Tohoku Journal of Experimental Medicine* 212(4), 2007, 359-371.

Článek v časopise bez IF (s recenzním řízením)

Bartůněk P., **Goričan K.**, Veiser T., Mrázek V., Vařejka P., Hulínská D.: Informační hodnota průkazu antiborreliových protilátek u zdravých dárců krve a rizikové skupiny populace. *Časopis lékařů českých* 146(7), 2007, 603-607.

Bartůněk P., **Goričan K.**, Veiser T., Táborský M., Hulínská D.: Significance of Borrelia Infection in Development of Dilated Cardiomyopathy (A pilot study). *Prague Medical Report* 108(4), 2007, 339-347.

Binder T., Zima T., **Vítek L.**: Biochemické aspekty cholestatické hepatózy. *Česká gynekologie* 72(2), 2007, 90-94.

Gbelcová H., Leníček M., Zelenka J., **Krechler T.**, Knejzlík Z., Dvořáková G., Zadinová M., Poučková P., Ruml T., **Vítek L.**: Protinádorové účinky statinů na experimentálním modelu lidského adenokarcinomu pankreatu. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 61(2), 2007, 75-81.

Jiráček R., **Zeman M.**: Vliv omega-3 a omega-6 nenasycených mastných kyselin na psychické poruchy. Česká a slovenská psychiatrie 103(8), 2007, 420-426.

Kocík M., Vymětalová Y., Málek I.: Volná (nebuněčná) lidská DNA v tělních tekutinách - možnosti klinického využití. Časopis lékařů českých 146(2), 2007, 96-101.

Lukáš K.: Tucet eponymů (+1). Časopis lékařů českých 146(4), 2007, 413-417.

Lukáš K., Hep A.: Římská klasifikace III (2006). Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 61(1), 2007, 39-45.

Lukáš K., Mandys V.: Neerozivní refluxní choroba jícnu. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 61(2), 2007, 69-73.

Seifert B., **Lukáš K.**, Charvátová E., Vojtíšková J., Koudelka T., Hep A., Bureš J., Jirásek V., Dítě P.: Dolní dyspeptický syndrom. Doporučený diagnostický a léčebný postup pro všeobecné praktické lékaře. Časopis lékařů českých 146(1), 2007, 17-23.

Ténaiová J., **Tůma L.**, **Hrubant K.**, **Brůha R.**, **Švestka T.**, **Novotný A.**, **Petrtyl J.**, Jirásek V., Urbánek P., **Lukáš K.**: Výskyt hiátové hernie v běžné endoskopické praxi. Časopis lékařů českých 146(1), 2007, 74-76.

Tvrzická E., **Vecka M.**, **Žák A.**: Konjugovaná kyselina linoleová – dietní suplement v prevenci kardiovaskulárních onemocnění? Časopis lékařů českých 146(5), 2007, 459-465.

Vecka M., **Žák A.**, **Tvrzická E.**: Rostlinné steroly jako funkční potraviny. Časopis lékařů českých 146(4), 2007, 337-342.

Vítek L., Leníček M., Zelenka J., Kalousová M., **Staňková B.**, Novotný L., Schreib P., Zima T., **Žák A.**: Vztah mezi dietním příjmem alkoholu a některými metabolickými a kardiovaskulárními rizikovými faktory u zdravých mužů. Časopis lékařů českých 146(4), 2007, 367-373.

Žák A., **Vecka M.**, **Tvrzická E.**, Jáchymová M., **Duffková L.**, **Staňková B.**, **Slabý A.**, **Zeman M.**: Faktory ovlivňující ukazatele homeostázy cholesterolu u metabolického syndromu. Časopis lékařů českých 146(4), 2007, 357-366.

Žák A., **Zeman M.**, **Hrubant K.**, **Vecka M.**, **Tvrzická E.**: Vliv hypolipidemické léčby na složení žluče a riziko cholesterolové cholelitiáza. Časopis lékařů českých 146(1), 2007, 24-34.

Žák A., **Vecka M.**, **Tvrzická E.**, Jáchymová M., **Dušejevská M.**, **Janíková L.**, **Staňková B.**, **Vávrová L.**, **Kodydková J.**, **Zeman M.**: Složení esterifikovaných mastných kyselin a lipoperoxidace u metabolického syndromu. Časopis lékařů českých 146(5), 2007, 484-491.

Žák A., Slabý A.: Interakce některých genetických a nutričních faktorů v patogenezi aterogenních dyslipidemií - 1. část. Časopis lékařů českých 146(12), 2007, 896-901.

Žák A., Slabý A.: Interakce některých genetických a nutričních faktorů v patogenezi aterogenních dyslipidemií - 2. část. Časopis lékařů českých 146(12), 2007, 902-908.

Článek v časopise bez IF (bez recenzního řízení)

Grus T., Lindner J., **Grusová G.**, Rohn V., Vítková I.: Akutní infarkt myokardu, ruptura komorového septa, chirurgická léčba, prognóza nemocných, perkutánní uzávěr, Amplatzův okluder. Kardioforum 5(4), 2007, 20-23.

Komárek V., Novotný A.: Farmakoterapie masivního krvácení do gastrointestinálního traktu. Remedia 17(4), 2007, 343-347.

Krška Z., Šváb J., **Krechler T.**, Matek J., **Meisnerová E.:** Resekční výkony u chronické pankreatitidy – diferenciální přístup v pozdním pooperačním období. Bulletin HPB 15(2-3), 2007, 55-58.

Louthan O.: Vliv octreotidu na léčbu u pacienta s neuroendokrinním tumorem. Farmakoterapie 3(příl.), 2007, 3-5.

Lukáš K.: Editorial. Kompendium ambulantní medicíny - Medical Tribune (č. 23), 1(4), 2007, 1 a 4.

Lukáš K.: Funkční střevní dyspepsie v terénní praxi. Interní medicína pro praxi 9(10), 2007, 420-424.

Lukáš K.: Refluxní choroba jícnu. Medicína po promoci 8(6), 2007, 61-65.

Seifert B., **Lukáš K.**, Charvátová E., Vojtíšková J., Koudelka T., Hep A., Bureš J., Jirásek V., Dítě P.: Dolní dyspeptický syndrom. Doporučený diagnostický a léčebný postup pro všeobecné praktické lékaře 2006. Zdravotnické noviny - příloha Lékařské listy 56(3), 2007, 18-22.

Švestka T.: Funkční poruchy trávicího traktu: dráždivý tračník. Remedia 17(4), 2007, 362-366.

Švestka T.: Vředová choroba gastroduodena. Kompendium ambulantní medicíny - Medical Tribune(č. 23) 1(4), 2007, 4-5.

Švestka T., Krechler T., Brůha R.: Gastrokolická píštěl. Kompendium ambulantní medicíny - Medical Tribune(č. 23) 1(4), 2007, 8.

Zeman M., Žák A., Vecka M.: Novinky v léčbě a prevenci metabolického syndromu. Postgraduální medicína 9(2), 2007, 124-129.

Abstrakta v časopise s IF

Beňová M., Onderková R., Novák F., Žák A.: Acute pancreatitis in intensive care unit. *Intensive Care Medicine* 33(Suppl. 2), 2007, S19.

Cuperus F., Hafkamp A.M., Havinga R., **Vitek L.**, Tiribelli C., Ostrow J.D., Verkade H.J.: Effective bile salt treatment of unconjugated hyperbilirubinemia in Gunn rats. *Gastroenterology* 132(Suppl. 2), 2007, A748-A749.

Kocna P., Vaníčková Z., **Krechler T.**, Lukáš M., Doseděl J., Kohout P.: Exocrine pancreatic function tests – static or dynamic feature? *Clinical Chemistry and Laboratory Medicine* 45(Supl.1), 2007, 290.

Leníček M., Zelenka J., Bortlík M., Lukáš M., **Vitek L.:** Simple and accurate method for measuring serum levels of 7 α -hydroxy-4-cholesten-3-one, a marker of bile acid malabsorption. *Clinical Chemistry and Laboratory Medicine* 45(Suppl.), 2007, S291.

Muchova L., Wong R.J., Hsu M., Morioka I., Zelenka I., **Vitek L.**, Schröder H., Stevenson D.K.: Chronic administration of statins increases bilirubin and carbon monoxide formation in the heart – a novel mechanism of antioxidant protection. *Atherosclerosis-Supplements* 8(1), 2007, 206.

Pavel M., Wallaschofski H., Auemhammer C.J., Bouterfa H., David K., **Louthan O.**, Polus M., Silva A.P., Van Laethem J.L., Groenbaek H., Astrup L.B.: Preliminary results from GEPTOSIS, the international study on medical treatment practice and outcomes in gastroenteropancreatic (GEP) neuroendocrine tumors (NET): variability in the time between initial diagnosis and treatment of GEP NET. *European Journal of Cancer* 5(4-Suppl.), 2007, 268.

Pospíšilová L., Králík L., Mareček Z., **Brůha R.**, Frühauf P., Flachsová E., Hansíková H., Zeman J., Martásek P.: Molecular pathology of Menkes and Wilson diseases in Czech Republic. *European Journal of Human Genetics* 15(Suppl.), 2007, 230.

Riva A., Cooksley H., Hou J., **Vitek L.**, Urbánek P., Wedemeyer H., Manns M., Abbott W., Gane E., Hofmann P., Zeuzem S., But M., Standring D., Chao G., Brown N., Naoumov N.: Effector/memory subsets and functionality of CD4/CD8+T-cells during potent antiviral therapy in chronic hepatitis B (CHB). *Journal of Hepatology* 46(Suppl.), 2007, S43-S44.

Válek M., Dusilová-Sulková S., Lopot F., Polakovič V.: Physiological variability of blood flow through vascular access for hemodialysis. *Blood Purification* 25(4), 2007, 345.

Vitek L., Malíková I., Kvasnička J., Benáková H., Novotný L.: Relationship between serum bilirubin and markers of inflammation and oxidative stress. *Journal of Gastroenterology and Hepatology* 22(Suppl 2), 2007, A235.

Zeman M., Vecka M., Žák A., Tvrzická E., Staňková B., Vařeka T., Dušejovská M.: Conjugated dienes concentrations discriminate persons with metabolic syndrome. *Atherosclerosis-Supplements* 8(1), 2007, 184.

Abstrakta v časopise bez IF

Bartůněk P., Veiser T., Táborský M., Hulínská D.: Podíl borreliové infekce na rozvoji dilatační kardiomyopatie, pilotní studie. *Cor et Vasa* 49(4), 2007, 4-5.

Beneš J., Poučková P., Šunka P., Králová J.: Účinky dvojic fokusovaných rázových vln vyvářených impulzními výboji ve vodě na experimentální nádory a tkáň jater. *Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie* 61(3), 2007, 173.

Bortlík M.: Komplikace endoskopie. Abstrakta - Pražský podzimní, pracovní gastroenterologický den, 12.10.2006. *Časopis lékařů českých* 146(1), 2007, I.

Bortlík M., Ďuricová D., Donoval R., Lukáš M.: Hodnocení funkčního stavu a kvality života u nemocných s IPAA. *Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie* 61(Suppl.1), 2007, 10.

Brůha R., Petrtýl J., Vitek L., Urbánek P., Leníček M., Zelenka J., Kaláb M., Jáchymová M., Švestka T., Douša M., Mareček Z.: Vliv carvedilolu na portální hypertenzi při jaterní cirhóze. *Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie* 61(Suppl.1), 2007, 10-11.

Brůha R., Mareček Z., Procházka V., Lata J., Špičák J., Ehrmann J., Petrtýl J., Šenkeřík J., Taimr P., Urbánek P., Kroupa R., Vrzalová D.: Dvojitě slepá randomizovaná multicentrická studie srovnávací účinek a bezpečnost 5-ti denního oproti 10-ti dennímu podávání terlipresinu v léčbě krvácení z jícnových varixů při jaterní cirhóze. *Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie* 61(Suppl.1), 2007, 11.

Brůha R., Mareček Z., Procházka V., Lata J., Špičák J., Ehrmann J., Petrtýl J., Šenkeřík J., Taimr P., Urbánek P., Kroupa R., Vrzalová D.: Dvojitě slepá randomizovaná multicentrická studie srovnávací účinek a bezpečnost 5-ti denního oproti 10-ti dennímu podávání terlipresinu v léčbě krvácení z jícnových varixů při jaterní cirhóze. *Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie* 61(3), 2007, 175.

Donoval R., Slanař O., Bortlík M., Lukáš M.: MDR-1 polymorfizmy u pacientů trpících IBD. *Vnitřní lékařství* 53(3), 2007, 577.

Donoval R., Pařízek A., Bortlík M., Novotný A., Komárek V., Lukáš M.: Sledování průběhu gravidity u 44 pacientek s IBD – zkušenosti našeho centra. *Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie* 61(Suppl.1), 2007, 12.

Duffková L., Staňková B., Vecka M., Jáchymová M., Tvrzická E., Žák A.: Metabolický syndrom: vztahy k některým genovým polymorfizmům, složení mastných kyselin a oxidačnímu stresu. *Vnitřní lékařství* 53(4), 2007, 460-461.

Dušejevská M., Vecka M., Tvrzická E., Jáchymová M., Staňková B., Vávrová L., Kodydková J., Zeman M., Žák A.: Mastné kyseliny a ukazatele jejich lipoperoxidace u metabolického syndromu. *Vnitřní lékařství* 53(3), 2007, 603.

Dušejevská M., Vecka M., Tvrzická E., Jáchymová M., Duffková L., Staňková B., Vávrová L., Kodydková J., Zeman M., Žák A.: Metabolic Syndrome – Composition of Fatty Acids and Lipoperoxidation. *Journal of Clinical Lipidology* 1(5), 2007, 498.

Dušejovská M., Staňková B., Vecka M., Písaříková A., Tvrzická E., Žák A.: Některé aspekty metabolismu bílkovin u metabolického syndromu. *Vnitřní lékařství* 52(12), 2007, 1344.

Dvořák M.: Bolest v levém dolním kvadrantu břicha. Abstrakta - Pražský podzimní, pracovní gastroenterologický den, 12.10.2006. *Časopis lékařů českých* 146(1), 2007, III.

Grus T., Lindner J., Vik K., **Grusová G.**, Tošovský J.: Je nutný ke každému miniinvazivnímu odběru štěpů pro revakularizaci endoskop? *Cor et Vasa* 49(suppl.4), 2008, 27.

Hodis J., **Louthan O.**, Pešková M., Křížová H., Ciprová V.: Neobvyklý případ příjmu zvýšenou produkcí VIP při nesidioblastóze pankreatu. *Vnitřní lékařství* 53(9 příloha), 2007, P46.

Hrubant K.: Akutní biliární pankreatitida. Abstrakta - Pražský podzimní, pracovní gastroenterologický den, 12.10.2006. *Časopis lékařů českých* 146(1), 2007, IV.

Hulínská D., **Bartůněk P., Goričan K.,** Mrázek V., Melter O., Votýpka J., Hulínský V.: Identification of *Borrelia*, *Anaplasma* and *Bartonella* spp in the blood and heart of patients with dilated cardiomyopathy and endokarditis by specific nukleotide real-time sequence analysis and elektron microscopy. *Clinical Research in Cardiology* 96(6), 2007, 410.

Jáchymová M., **Vecka M., Tvrzická E., Duffková L., Staňková B., Žák A.:** Polymorfismus FABP-2 vztahy ke koncentraci triglyceridů v plazmě a ve VLDL. *Vnitřní lékařství* 53(4), 2007, 460.

Kaláb M.: Akutní porfyrie. Abstrakta - Pražský podzimní, pracovní gastroenterologický den, 12.10.2006. *Časopis lékařů českých* 146(1), 2007, IV-V.

Krechler T., Švestka T.: Akutní alkoholická hepatitida. Abstrakta - Pražský podzimní, pracovní gastroenterologický den, 12.10.2006. *Časopis lékařů českých* 146(1), 2007, V.

Krechler T., Jáchymová M., **Zeman M., Švestka T.,** Novotný J., Šalanda M., Krška Z., Šváb J., **Žák A.:** Vztah polymorfizmu -23 HPH1 promotoru genu pro inzulin k výskytu karcinomu pankreatu. *Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie* 61(Suppl. 2), 2007, 35-36.

Lacinová Z., Michalský D., Bošanská L., Kasalický M., **Švestka T., Krechler T.,** Haluzík M.: Možná úloha resistinu při vzniku kolorektálního karcinomu u pacientů s obezitou. *Klinická biochemie a metabolismus* 15(Suppl.), 2007, 15.

Leníček M., Hradský O., Cínek O., Lukáš M., Bronský J., Obrtlík M., **Donoval R., Vítek L.:** Genetic association of *CARD 15* variants with Crohn's disease in the Czech population. *Journal of Crohn's and Colitis* 1(Suppl. 1), 2007, 39.

Lotková H., Kučera O., **Vítek L.,** Červinková Z.: Mohou statiny ovlivnit intenzitu regeneračního děje v játrech? *Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie* 61(3), 2007, 186.

Louthan O.: Neodkladné stavy u gastroenterologických neuroendokrinních nádorů. Abstrakta - Pražský podzimní, pracovní gastroenterologický den, 12.10.2006. Časopis lékařů českých 146(1), 2007, VI.

Lukáš K.: Krvácení do dolní části trávicího traktu (enteroragie). Abstrakta - Pražský podzimní, pracovní gastroenterologický den, 12.10.2006. Časopis lékařů českých 146(1), 2007, VI.

Lukáš M., Novotný A., Bortlík M., Leeder J.K., Palazzini E.: Rifaximin-eir v léčbě mírně a středně aktivní Crohnovy choroby (studie GRACE 02). Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 61(Suppl.1), 2007, 19.

Novotný A.: Krvácení do horní části trávicího traktu. Abstrakta - Pražský podzimní, pracovní gastroenterologický den, 12.10.2006. Časopis lékařů českých 146(1), 2007, VII.

Onderková R., Komárek V., Beňová M.: Neutropenie a oportunní infekce jako komplikace léčby azathioprinem. Vnitřní lékařství 53(3), 2007, 620.

Pavel M., Wallaschofski H., Auernhammer C.J., Bouterfa H., David K., **Louthan O.**, Polus M., Silva A.P., van Laethem J.L., Groenbaek H., Astrup L.B.: Předběžné výsledky studie GEPTOSIS, mezinárodní studie farmakoterapeutické praxe a výsledky ukazatelů u gastroenteropankreatických neuroendokrinních tumorů: rozdílná doba mezi počáteční diagnózou a léčbou GEP NET. Novartis Oncology News 2(4), 2007, 13.

Petrtyl J., Brůha R.: Transhepatální cholangioskopie. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 61(3), 2007, 170.

Pospíšilová L., Králík L., Mareček Z., **Brůha R.**, Frühauf P., Flachsová E., Hansíková H., Zeman J., Martásek P.: Molecular pathology of Menkes and Wilson diseases in Czech Republic. Klinická biochemie a metabolismus 15(Suppl.), 2007, 77.

Staňková B., Tvrzická E., Kunešová M., Vecka M., Žák A.: Analýza mastných kyselin v membránách tukové tkáně. Klinická biochemie a metabolismus 15(Suppl.), 2007, 78.

Starczykova V., Donoval R., Pařízek A., Bortlík M., Komárek V., Lukáš M.: Gravidita a IBD (sledování průběhu u 44 pacientek trpících idiopatickým střevním zánětem – IBD – zkušenosti našeho centra). Vnitřní lékařství 53(3), 2007, 586.

Švestka T., Krechler T.: Otrava houbami. Abstrakta - Pražský podzimní, pracovní gastroenterologický den, 12.10.2006. Časopis lékařů českých 146(1), 2007, VIII.

Švestka T., Krechler T., Brůha R.: Zkušenosti s metodou Quikread při screeningu kolorektálního karcinomu. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 61(Suppl. 2), 2007, 70.

Tůma L., Lukáš K., Dvořák K.: Duodenitida – srovnání endoskopických a laboratorních nálezů. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 61(Suppl.1), 2007, 25.

Vařeka T., Žák A., Zeman M.: Vliv Kardioprotektinu® (fixní kombinace folátu, vitamínu B₁₂ a pyridoxinu) na mírnou hyperhomocysteinemii. Vnitřní lékařství 53(4), 2007, 464-465.

Vařeka T., Zeman M., Žák A.: Naše zkušenosti s užitím omega-3 mastných kyselin v léčbě diabetes mellitus. *Vnitřní lékařství* 53(12), 2007, 1377.

Vecka M., Tvrzická E., Jáchymová M., Duffková L., Staňková B., Žák A.: Faktory ovlivňující metabolismus necholesterolových sterolů u primárních hyperlipidemií. *Vnitřní lékařství* 53(4), 2007, 465.

Vítek L., Leníček M., Zelenka J., Kalousová M., Staňková B., Novotný L., Schreib P., Zima T., Žák A.: Vztah mezi dietním příjmem alkoholu a některými metabolickými a kardiovaskulárními rizikovými faktory u zdravých mužů. *Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie* 61(3), 2007, 174.

Zeman M., Vecka M., Vařeka T., Duffková L., Žák A.: Ukazatelé oxidačního stresu a zánětu během smíšené hyperlipidémie kombinací statin – fibrát. *Vnitřní lékařství* 53(4), 2007, 465-466.

Zeman M., Jirák R., Žák A., Jáchymová M., Vecka M., Tvrzická E., Dušejovská M.: Plasma Fatty Acids and Lipoperoxidation in the Depressive Disorder and Metabolic Syndrome. *Journal of Clinical Lipidology* 1(5), 2007, 499.

Zeman M., Jirák R., Žák A., Jáchymová M., Vecka M., Tvrzická E., Vařeka T., Dušejovská M.: Složení plazmatických mastných kyselin a ukazatele lipoperoxidace u metabolického syndromu a deprese. *Vnitřní lékařství* 53(12), 2007, 1379.

Žák A., Vecka M., Jáchymová M., Tvrzická E., Zeman M., Staňková B.: Vliv polymorfismu FABP-2 na hemostázy cholesterolu u metabolického syndromu. *Vnitřní lékařství* 53(4), 2007, 466.

Abstarkta ve sjezdovém sborníku

Beňová M., Novák F., Haber J., Meisnerová E., Onderková R., Žák A.: Infekční endokarditis u imunokompromitované pacientky na domácí parenterální výživě. Program a sborník XXIII. kongres SKVIMP, Hradec Králové, 2.3.2007, 60-61.

Brůha R., Petrtyl J., Švestka T.: Refrakterní ascites a hepatorenální syndrom. Aktuální gastroenterologie XX, Nemocnice Na Homolce 12.4.2007. Sborník přednášek, 2007, 29-30.

Červený P., Lukáš M.: Idiopatická proktokolitida: adherence k farmakoterapii. Aktuální gastroenterologie XX, Nemocnice Na Homolce 12.4.2007. Sborník přednášek, 2007, 15-16.

Duffková L., Žák A., Jáchymová M., Tvrzická E.: Vliv polymorfismu -493G/T mikrosomálního triglyceridového transferového proteinu na plasmatické lipidy a oxidační stres u metabolického syndromu. Sborník 8. studentská konference 1. LF UK, Praha, 2007, 38.

Dvořák K., Tůma L., Švestka T., Zeman M., Žák A., Brůha R.: Nealkoholická steatohepatitida u pacientů s diabetem 2. typu. Sborník 8. studentská konference 1. LF UK, Praha, 2007, 23.

Janatková I., Malíčková K., Lukáš M., **Donoval R.**, Šandová P.: Novel Anti-carbohydrate autoantibodies in patients with inflammatory bowel disease. 13th International Congress of Mucosal Immunology. Japonsko, Tokyo, 9.-12.7.2007. Book of abstracts, 2007, 333.

Jirásková A., Leníček M., **Vítek L.**: Rapid Method for simultaneous genotyping of promotor polymorphisms in HO-1 and UGT1A1 genes. The 5th International Congress on Heme Oxygenases 2007, 5.-7.9. 2007, Krakov, Polsko. Sborník abstrakt, 2007, 121.

Kodydková J., Vávrová L., Novák F., **Novák F. jr., Žák A.**: Vliv sepse na aktivity glutathionperoxidasy a glutathionreduktasy. Sborník 8. studentská konference 1. LF UK, Praha, 2007, 43.

Krška Z., **Krechler T., Šváb J., Meisnerová E.**: velké operační výkony na slinivce břišní. Sborník abstrakt – Pankreat. club Brno, 2007, 7.

Leníček M., Zelenka J., Bortlík M., Lukáš M., **Vítek L.**: New method for determination of bile acid malabsorption in Crohn's disease. Falk Symposium 2007 – Achievement in research and clinical practice, 4.-5. 5. 2007. Sborník abstrakt, 2007, 77.

Leníček M., Zelenka J., Bortlík M., Lukáš M., **Vítek L.**: Jednoduchá a přesná metoda stanovení sérové koncentrace 7 α -hydroxy-4-cholesten-3-onu, markeru malabsorpce žlučových kyselin. Sborník abstrakt z 8. studentské vědecké konference 1. LF UK, 2007, 25-26.

Lukáš K.: Syndrom dráždivého tračníku – racionální terapeutické postupy. Aktuální gastroenterologie XX, Nemocnice Na Homolce 12.4.2007. Sborník přednášek, 2007, 26-28.

Lukáš K.: Dyspeptické potíže jako projevy jiných onemocnění. VII. Motilitní symposium, Holiday Inn, Brno, 21. 6. 2007, abstrakta na CD.

Lukáš K.: Dolní dyspeptický syndrom. Aktuální gastroenterologie XXI., Brno, 11.10.2007, Sborník přednášek, 2007, 7-8.

Lukáš M., Bortlík M., Novák F., Novotný A., Krška Z.: Závažné komplikace imunosupresivní terapie thiopuriny u nemocných s idiopatickými střevními záněty. XI. Hradecké gastroenterologické dny 16.-17.3.2007. Sborník, 2007, 21.

Malíčková K., Lukáš M., **Donoval R.**, Šandová P., Janatková I.: Novel anti-carbohydrate antibodies in patients with inflammatory bowel disease: Are they useful for clinical practice? IBD 2007 - Achievements in Research and Clinical. Falk Symposium, Istanbul, Springer, 2007, 18.

Muchová L., Wong R.J., Hsu M., Morioka I., Zelenka J., **Vítek L.**, Schroder H., Stevenson D.K.: Statin treatment increases bilirubin and carbon monoxide formation in the heart – a novel mechanism of antioxidant protection. The 5th International Congress on Heme Oxygenases 2007, 5.-7.9. 2007, Krakov, Polsko. Sborník abstrakt, 2007, 157.

Muchova L., Wong R.J., Hsu M., Morioka I., Zelenka I., **Vítek L.**, Schröder H., Stevenson D.K.: Chronic administration of statins increases bilirubin and carbon monoxide formation in the heart – a novel mechanism of antioxidant protection. Pediatric Academic Societies' Meeting and Eastern SPR Annual Meetings. Kanada, Toronto, 5.-8.5.2007. Abstracts for

PAS, 2007, 1.

Novotný A.: Nádorové komplikace celiakie. XI. Hradecké gastroenterologické dny 16.-17.3.2007. Sborník, 2007, 36-37.

Pospíšilová L., Králík L., Mareček Z., **Brůha R.**, Frühauf P., Flachsová E., Král A., Hansíková H., Zeman J., Martásek P.: Mutation Screening in the ATP7A and ATP7B Genes in Czech patients with Menkes Disease and Wilson Disease. 22. pracovní dny dědičné metabolické poruchy, ČR, Průhonice, 16.-18.5.2007. Program a abstrakta, 2007, 87.

Slanař O., Bortlík M., Buzková H., **Donoval R.**, Šebesta I., Lukáš M., Zima T., Perlík F.: Polymorphisms of the TPMT gene in the Czech healthy population and patients with inflammatory bowel disease. 12th International Symposium on Purine and Pyrimidine Metabolism in Man. USA, Chicago, 24.-28.6.2007. Programm and abstracts, 2007, 101.

Švestka T.: Funkční zvracení. VII. Motilitní symposium, Holiday Inn, Brno, 21. 6. 2007, abstrakta na CD.

Vávrová L., Kodydková J., Novák F., Novák F, jr., Žák A.: Snížená aktivita katalasy u pacientů v sepsi. Sborník 8. studentská konference 1. LF UK, Praha, 2007, 49.

Zelenka J., Leníček M., Muchová L., Zadinová M., Ostrow J.D., Wong R.J., **Vítek L.:** A novel Method for quantitative determination of bilirubin in tissues. The 5th International Congress on Heme Oxygenases 2007, 5.-7.9. 2007, Krakov, Polsko. Sborník abstrakt, 2007, 125.

Zelenka J., Leníček M., Zadinová M., Ostrow J.D., **Vítek L.:** Stanovení bilirubinu ve tkáních a tkáňových kulturách. Sborník abstrakt z 8. studentské vědecké konference 1. LF UK, 2007, 32.

Různé

Bartůněk P.: Recenze na knihu Topinková E. Obrazový atlas chorobných stavů, diferenciální diagnostika. Časopis lékařů českých 146(2), 2007, 143.

Bartůněk P.: Bohumil Prusík. Časopis lékařů českých 146(8), 2007, XXII-XXIII.

Vítek L.: Zlepšují se dostatečně podmínky v české vědě? Literární noviny 18(34), 2007, 14.

Vítek L., Zima T.: Jaroslav Hořejší. Časopis lékařů českých 146(8), 2007, XLIII-XLIV.

Žák A.: Rating a UK. Forum – časopis Univerzity Karlovy v Praze 3(9), 2007, 52-54.

PŘEDNÁŠKY

Bartůněk P.: Podíl borreliové infekce na rozvoji dilatační kardiomyopatie. Klinický seminář Kardiovaskulárního centra FN Motol, 29. 5. 2007.

Beneš J.: Účinky dvojic fokusových rázových vln vyvářených impulsními výboji ve vodě na experimentální nádory na tkáň jater. XXXV. Májové hepatologické dny, Karlovy Vary, 9. - 12. 5. 2007.

Brůha R.: Dvojitě slepá randomizovaná multicentrická studie srovnávající účinek a bezpečnost 5denního oproti 10dennímu podávání terlipresinu v léčbě krvácení z jícnových varixů při jaterní cirhóze. XXXV. Májové hepatologické dny, Karlovy Vary, 9. - 12. 5. 2007.

Donoval R.: MDRI polymorfismy u pacientů trpících IBD. XXVI. Dny mladých internistů, Olomouc, 31. 5. - 1. 6. 2007.

Dušejevská M.: Mastné kyseliny a ukazatele jejich lipoperoxidace u metabolického syndromu. XXVI. Dny mladých internistů, Olomouc, 31. 5. - 1. 6. 2007.

Dušejevská M.: Vztahy insulinorezistence, lipoperoxidace a složení mastných kyselin k počtu komponent metabolického syndromu. Praha, Atheroskleróza 2007, Lékařský dům, 12. - 14. 9. 2007.

Dušejevská M.: Některé aspekty metabolismu bílkovin u metabolického syndromu. Praha, Atheroskleróza 2007, Lékařský dům, 12. - 14. 9. 2007.

Dvořák K.: Nealkoholická steatohepatitida u pacientů s diabetem 2. typu. 8. Studentská konference 1. LF UK, Na Bojišti 3, 22. 5. 2007.

Dvořák M.: Nespecifické střevní záněty - pohled gastroenterologa. Cyklus přednášek pro praktické lékaře, posluchárna IV. interní kliniky, 21. 3. 2007.

Dvořák M.: Co lze očekávat od endosonografie? IX. Pražský podzimní pracovní gastroenterologický den - Nové diagnostické postupy v gastroenterologii, Pražská křižovatka (kostel sv. Anny), 15. 11. 2007.

Goričan K.: Paradoxní embolie do karotické tepny. Spolek lékařů českých v Praze, Prusíkův večer, Lékařský dům, 28. 5. 2007.

Hrubant K.: Krvácení do GI traktu - endoskopická diagnostika a terapie. Cyklus přednášek pro praktické lékaře, posluchárna IV. interní kliniky, 11. 4. 2007.

Hrubant K.: Role ERCP v terapii akutní pankreatitidy. XIV. Pražské chirurgické dny, hotel Top, Praha, 7. - 8. 6. 2007.

Kaláb M.: Patologické jaterní testy a jejich interpretace - hepatologické shrnutí. Cyklus přednášek pro praktické lékaře, posluchárna IV. interní kliniky, 17. 5. 2007.

Kodydková J.: Paraoxonasa - patofysiologické a klinické aspekty. Praha, Atheroskleróza 2007, Lékařský dům, 12. - 14. 9. 2007.

Komárek V.: Pseudofulminantní průběh ulcerózní kolitidy. Pracovní den Kasuistiky, Nemocnice Na Homolce, 22. 2. 2007.

Krechler T.: Vztah polymorfismu -23HPH1 promotoru genu pro inzulin k výskytu karcinomu pankreatu. XXXI. Český a slovenský gastroenterologický a hepatologický kongres s mezinárodní účastí. Brno, Brněnské výstaviště, 6. - 8. 9. 2007.

Krechler T.: Polymorfismus -23HPH1 promotoru genu pro inzulin a karcinom pankreatu. Praha, Atheroskleróza 2007, Lékařský dům, 12. - 14. 9. 2007.

Krechler T.: Co lze očekávat od projektu „Tumory pankreatu“? IX. Pražský podzimní pracovní gastroenterologický den - Nové diagnostické postupy v gastroenterologii, Pražská křižovatka (kostel sv. Anny), 15. 11. 2007.

Louthan O.: Neuroendokrinní nádory v oblasti GEP - klinické pohledy. neuroendokrinní nádory v gastroenterologii, Univerzitní gastroenterologické centrum Brno, odborný seminář. Brno, hotel Continental, 7. 3. 2007.

Louthan O.: Karcinoidní syndrom a jeho terapie. Brněnské onkologické dny, hotel Holiday Inn, 24. 4. 2007.

Louthan O.: Neuroendokrinní nádory v oblasti GEP - klinické pohledy. Neuroendokrinní nádory v gastroenterologii, Městská nemocnice Ostrava, hotel Atom, Ostrava, 30. 5. 2007.

Lukáš K.: Syndrom dráždivého střeva - racionální terapeutické postupy. Aktuální gastroenterologie XX, Kongresové centrum Na Homolce, 12. 4. 2007.

Lukáš K.: Problematika bráničního hiátu a přilehlých částí jícnu a žaludku - pohled gastroenterologa. Cyklus přednášek pro praktické lékaře, posluchárna IV. interní kliniky, 14. 2. 2007.

Lukáš K.: Nemoci jícnu a žaludku. Aktualizace vědomostí z vnitřního lékařství III, Výzkumný ústav stomatologický, 8. 6. 2007.

Lukáš K.: Dyspeptické potíže jako projevy jiných onemocnění. VII. Motilitní symposium, Holiday Inn, Brno, 21. 6. 2007.

Lukáš K.: Pokroky v nechirurgické terapii refluxní nemoci jícnu. XXXI. Český a slovenský gastroenterologický a hepatologický kongres s mezinárodní účastí. Brno, Brněnské výstaviště, 6. - 8. 9. 2007.

Lukáš K.: Postinfekční dráždivý tračník. XXXI. Český a slovenský gastroenterologický a hepatologický kongres s mezinárodní účastí. Brno, Brněnské výstaviště, 6. - 8. 9. 2007.

Lukáš K.: Nemoci jícnu a žaludku. Kurz pro stomatology. Praha, Výzkumný ústav stomatologický, 7. 12. 2007.

Macášek J.: Apolipoproteiny - současný pohled. Praha, Atheroskleróza 2007, Lékařský dům, 12. - 14. 9. 2007.

Malínská H.: Sérové koncentrace adiponektinu ve vztahu k inzulinové rezistenci periferních tkání u experimentálních modelů metabolického syndromu. 8. Studentská konference 1. LF UK, Na Bojišti 3, 22. 5. 2007.

Meisnerová E.: Postradiační enteritida a její komplikace. Spolek lékařů českých v Praze, Prusíkův večer, Lékařský dům, 28. 5. 2007.

Mráčková M.: Syndrom z ponámahového přehřátí organismu. Spolek lékařů českých v Praze, Prusíkův večer, Lékařský dům, 28. 5. 2007.

Novák F.: Krvácení do GI traktu - pohled intenzivisty. Cyklus přednášek pro praktické lékaře, posluchárna IV. interní kliniky, 11. 4. 2007.

Novák F.: Kontinuální hemoeliminace u akutní pankreatitidy. XIV. Pražské chirurgické dny, hotel Top, Praha, 7. - 8. 6. 2007.

Novotný A.: Co lze očekávat od NBI? IX. Pražský podzimní pracovní gastroenterologický den - Nové diagnostické postupy v gastroenterologii, Pražská křižovatka (kostel sv. Anny), 15. 11. 2007.

Novotný V.: Biliární dyskinéze - pohled klinika, diagnostika a léčba. Cyklus přednášek pro praktické lékaře, posluchárna IV. interní kliniky, 25. 4. 2007.

Onderková R.: Neobvyklá příčina dušnosti v graviditě. Spolek lékařů českých v Praze, Prusíkův večer, Lékařský dům, 28. 5. 2007.

Onderková R.: Neutropenie a oportunní infekce jako komplikace léčby azathioprinem. XXVI. Dny mladých internistů, Olomouc, 31. 5. - 1. 6. 2007.

Petrýl J.: Transhepatální cholangioskopie. XXXV. Májové hepatologické dny, Karlovy Vary, 9. - 12. 5. 2007.

Starzyková V.: Gravidita a IBD (Sledování průběhu gravidity u 44 pacientek trpících idiopatickým střevním zánětem IBD – zkušenosti našeho centra). XXVI. Dny mladých internistů, Olomouc, 31. 5. - 1. 6. 2007.

Šroubková R.: Co lze očekávat od projektu „Ložiskové procesy v játrech“? IX. Pražský podzimní pracovní gastroenterologický den - Nové diagnostické postupy v gastroenterologii, Pražská křižovatka (kostel sv. Anny), 15. 11. 2007.

Švestka T.: Vředová choroba gastroduodena, nádory žaludku - přístup gastroenterologa. Cyklus přednášek pro praktické lékaře, posluchárna IV. interní kliniky, 21. 2. 2007.

Švestka T.: Inhibitory protonové pumpy v gastroenterologii. Odborné symposium, Bangkok, Thajsko, 26. 2. - 4. 3. 2007.

Švestka T.: Funkční poruchy trávicího traktu. Vzdělávací přednášky pro lékaře a lékárníky, Špindlerův Mlýn, hotel Horal, 19. 3. 2007.

Švestka T.: Funkční zvracení. VII. Motilitní symposium, Holiday Inn, Brno, 21. 6. 2007.

Švestka T.: Naše zkušenosti s detekcí protilátky proti lidském hemoglobinu u kolorektálního karcinomu metodou Quick Read. Konference Kolorektální karcinom – problém nás všech. Liberec, Centrum Babylon, 13. - 14. 9. 2007.

Vařeka T.: Omega 3 mastné kyseliny v léčbě diabetes mellitus. Praha, Atheroskleróza 2007, Lékařský dům, 12. - 14. 9. 2007.

Vecka M.: Vztah komponent metabolického syndromu k homeostáze cholesterolu. Praha, Atheroskleróza 2007, Lékařský dům, 12. - 14. 9. 2007.

Vítek L.: Patologické jaterní testy a jejich interpretace - biochemie. Cyklus přednášek pro praktické lékaře, posluchárna IV. interní kliniky, 17. 5. 2007.

Vítek L.: Vztah mezi dietním příjmem alkoholu a některými metabolickými a kardiovaskulárními rizikovými faktory u zdravých mužů. XXXV. Májové hepatologické dny, Karlovy Vary, 9. - 12. 5. 2007.

Zahin M.: Stresem indukovaná kardiomyopatie. Spolek lékařů českých v Praze, Prusíkův večer, Lékařský dům, 28. 5. 2007.

Zeman M.: Deprese a metabolický syndrom. Praha, Atheroskleróza 2007, Lékařský dům, 12. - 14. 9. 2007.

Zeman M.: Současné názory na význam mírné hyperhomocysteinemie v patogeneze atherosklerózy a její léčbu. Praha, Atheroskleróza 2007, Lékařský dům, 12. - 14. 9. 2007.

Žák A.: Úvod - kazuistiky z intenzivní péče ve vnitřním lékařství. Spolek lékařů českých v Praze, Prusíkův večer, Lékařský dům, 28. 5. 2007.

Žák A.: Metabolický syndrom jako nemoc současné civilizace, důsledky a vztahy ke stomatologii. Aktualizace vědomostí z vnitřního lékařství III. Praha, Výzkumný ústav stomatologický, 8. 6. 2007.

Žák A.: Poruchy metabolismu lipidů a obezita. Postgraduální školení v obezitologii, Česká obezitologická společnost ČLS JEP a REDOBESA, Endokrinologický ústav, 24. 5. 2007.

Žák A.: Polymorfismus -493G/T mikrosomálního triglyceridového transferového proteinu a metabolický syndrom. Praha, Atheroskleróza 2007, Lékařský dům, 12. - 14. 9. 2007.

Žák A.: Dyslipidémie u metabolického syndromu: patofysiologie a terapeutické implikace. Praha, Atheroskleróza 2007, Lékařský dům, 12. - 14. 9. 2007.

Žák A.: Význam n-3 PUFA a CO Q10 u nemocných s vysokým rizikem kardiovaskulárních onemocnění. III. ročník celostátní konference Výživa - nedílná součást léčby závažných chorob. Třeboň, 11. 10. 2007.

Žák A.: Metabolický syndrom jako nemoc současné civilizace, důsledky a vztahy ke stomatologii. Kurz pro stomatology. Praha, Výzkumný ústav stomatologický, 7. 12. 2007.

SEZNAM KLINICKÝCH SEMINÁŘŮ
Zimní semestr 2007

Datum	Přednášející	Hlavní téma	Co mne zaujalo v poslední době v odborné literatuře
10. 10.	J. Zapletalová	Osteomyelitida a osteonekróza, léčba hyperbarickou oxygenterapií	F. Novák Antibiotická politika
17. 10.		Seminář s patologem	
24. 10.	E. Meisnerová	Novinky z ESPEN 2007	M. Douša
31. 10.	J. Doseděl	ATB profylaxe před digestivní endoskopií	
7. 11.	J. Kubinyi	Současné trendy v diagnostice metodami nukleární medicíny	
14. 11.	M. Zahin	Antikoagulace – novinky	K. Dvořák
21. 11.	F. Novák Z. Lebedová	Komplexní léčba poruch polykání	M. Šafářová
28. 11.	M. Kocík	Infekční endokarditida	V. Starzyková
5. 12.	R. Brůha	Nový pohled na Wilsonovu chorobu	S. Argalácsová
12. 12.	M. Dolejší	Biologická léčba ISZ v praxi	J. Těnaiová
19. 12.		Vánoční téma	

Letní semestr 2007

Datum	Přednášející	Hlavní téma	Diagnostický a léčebný postup v podmínkách příjmové ambulance
28. 2.	K. Hrubant	Akutní pankreatitida	
7. 3.	K. Dvořák, R. Brůha	Polékové jaterní poškození	
14. 3.	E. Meisnerová	Empirická ATB terapie	
21. 3.	M. Zahin	Trombóza koronárního stentu	
28. 3.	M. Vecka	Význam stanovení necholesterolových a mastných kyselin za různých patologických stavů	J. Těnaiová: Hematurie
11. 4.	R. Onderková	Abdominální komplikace u kriticky nemocných	S. Argalácsová: Hemoptýza
18. 4.	M. Kocík	Virová onemocnění srdce	P. Bušek: Horečka
25. 4.	M. Beňová	Nozokomiální systémové mykózy	J. Macásek: Dušnost
2. 5.	J. Těnaiová, K. Lukáš	Řím III	L. Tůma: Eozinofilie
9. 5.	K. Goričan	Paradoxní embolie do karotické tepny	R. Donoval: Kašel
16. 5.	I. Slabá	Význam laktatémie v klinické praxi	M. Koberová: Singultus
23. 5.	T. Vařeka	Omega-3 mastné kyseliny a diabetes mellitus	M. Dušejovská: Hypoglykémie
30. 5.	A. Žák a kol.	Polymorfismus –493 G/T MTP a MS	
6. 6.	M. Šerfelová	Abusus alkoholu a hospitalizace	
13. 6.	Konec semestru	Téma rezervováno	

Semináře se konají každou středu ve 14. 00 hod. v posluchárně kliniky.
Organizace seminářů: program se skládá z hlavního tématu, po diskusi následuje prezentace mladých lékařů kliniky v rozsahu 10 min.

VEDOUCÍ PRACOVNÍCI KLINIKY

Vedení kliniky

přednosta :

prof. MUDr. Aleš Žák, DrSc.
tel. 22496 2506, Fax-tel. 24 92 35 24
e-mail azak@vfn.cz

primář a zástupce přednosta :

MUDr. Karel Lukáš, CSc.
tel. 22496 2093
e-mail klukas@vfn.cz

zástupce pro vědu a výzkum:

doc. MUDr. Petr Bartůněk, CSc.
tel. 22496 2512, tel. 224923237 fax. 224 92 35 24
e-mail petr.bartunek@lfl.cuni.cz

zástupce pro výuku:

as. MUDr. Tomislav Švestka, CSc.
tel. 22496 2580, 2479
e-mail Svestka.Tomislav@vfn.cz

vrchní sestra kliniky:

d.s. Miluše Dvořáčková
tel. 22496 2503
e-mail Dvorackova.Miluse@vfn.cz

sekretářka kliniky:

PhDr. Jana Luběnová
tel. 22496 2506, Fax-tel. 224 92 35 24
e-mail Lubenova.Jana@vfn.cz

sekretářka gastroenterologie VFN a FP:

Radka Helmová
tel. 224962385
e-mail gastro@vfn.cz

ekonomka kliniky:

Ilona Bublová
tel. 22496 3346
e-mail Bublova.Ilona@vfn.cz

VYSOKOŠKOLŠTÍ UČITELE A LÉKAŘI

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	TITUL
Bartůněk	Petr	MUDr., doc., CSc.
Beneš	Jiří	MUDr., RNDr., prof., CSc.
Brůha	Radan	MUDr., doc., CSc.
Donoval	Robert	MUDr.
Dolejší	Mojmír	MUDr.
Douša	Miroslav	MUDr.
Dražná	Eva	MUDr., CSc.
Duffková	Ladislava	MUDr.
Dvořák	Karel	MUDr.
Dvořák	Miloš	MUDr., doc., CSc.
Řuricová	Dana	MUDr.
Goričan	Karel	MUDr., CSc.
Grusová	Gabriela	MUDr.
Hrubant	Karel	MUDr.
Hrubý	Milan	MUDr.
Humlová	Renata	MUDr.
Kaláb	Milan	MUDr., doc., CSc.
Kocík	Miroslav	MUDr.
Komárek	Viktor	MUDr.
Kovářová	Jaroslava	MUDr.
Krechler	Tomáš	MUDr., CSc.
Louthan	Oldřich	MUDr.
Lubanda	Hana	MUDr.
Lukáš	Karel	MUDr., CSc.
Macásek	Jaroslav	MUDr.
Meisnerová	Eva	MUDr.
Mengerová	Jana	MUDr.
Mráčková	Magdaléna	MUDr.
Novák	František	MUDr.
Novotný	Aleš	MUDr.
Novotný	Vladimír	MUDr.
Onderková	Radka	MUDr.
Petrášková	Hana	MUDr.
Petrtyl	Jaromír	MUDr., CSc.
Rozmarová	Pavla	MUDr.
Řezníková	Ludmila	MUDr.
Slabý	Adolf	MUDr., prof., DrSc.
Starczyková	Viera	MUDr.
Svobodová	Silvie	MUDr.
Šafařová	Michaela	MUDr.
Šafránek	Oliver	MUDr.
Šerfelová	Martina	MUDr.
Šroubková	Renata	MUDr.
Švestka	Tomislav	MUDr., CSc.
Ténaiová	Jana	MUDr.
Tůma	Lukáš	MUDr.
Vítek	Libor	MUDr., doc., PhD., MBA
Vařeka	Tomáš	MUDr.
Večeřová	Alena	MUDr.
Zahin	Mahmood	MUDr.
Zapletalová	Jitka	MUDr.
Zeman	Miroslav	MUDr., doc., CSc.
Žák	Aleš	MUDr., prof., DrSc.

STANIČNÍ SESTRY

Turinková	Hana	staniční sestra oddělení A, d.s.
Vlásková	Anna	staniční sestra oddělení B, d.s.
Dušková	Miluše	staniční sestra oddělení C, d.s.
Seilerová	Dana	staniční sestra oddělení D, d.s.
Dvořáková	Jana	úseková sestra všeobecné a odborných ambulancí, d.s.
Horká	Vladimíra	vykazování pro pojišťovny, d.s.
Pěchoučková	Irena	úseková sestra gastroenterologie, d.s.
Večeřová	Ida	úseková sestra gastroenterologie FP, d.s.
Lešková	Dagmar	staniční sestra jednotky intenzivní péče, d.s.
Mařha	Rudolf	zástupce vrchní sestry, staniční bratr koronární jednotky, DIS
Chlebowczykova	Jana	staniční sestra jednotky následné kardiologické péče, Mgr.
Soukupová	Petra	staniční sestra jednotky nutriční podpory, d.s.
Ráčková	Zuzana	dietní sestra

PRACOVNÍCI VÝZKUMNÉ ANGIOLOGICKÉ LABORATOŘE - VŠ

RNDr. Eva Tvrzická, CSc.
RNDr. Alexandra Písaříková
Mgr. Barbora Staňková
RNDr. Marek Vecka, PhD.
Mgr. Jana Kodydková
Mgr. Lucie Vávrová

TECHNICKÉ ZABEZPEČENÍ

Michal Černý
Vlastimil Ráček
Jaroslav Smíšek

ARCHIV

Milica Brettschneiderová

PODĚKOVÁNÍ SPONZORŮM

Abbott Laboratories, s.r.o.

Čeřovský Radim

Ferring-Léčiva, a. s.

Fresenius Kabi, spol. s r. o.

GlaxoSmithKline, spol. s r. o.

Kočka-Amort V.

KRKA d.d.

Luxor s.r.o.

Nadační fond Renaissance

Otta Jiří

Pfizer, spol. s r. o.

Pražská plynárenská Distribuce, a. s.

rodina Králova, Praha 3

Sanofi-Aventis, spol. s r. o.

Servier, spol. s r. o.

Solvay Pharma, spol. s r. o.

SVUS Pharma, a.s.

Štemberk Václav - EZO

Zentiva, a. s.

