



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 2008*

OBSAH

Úvod.....	1 – 2
Struktura kliniky.....	3 – 4
Hospodaření kliniky.....	5 – 10
Léčebná a preventivní činnost.....	11 – 14
Přehled pedagogické činnosti.....	15 – 20
Postgraduální vzdělávání a studium.....	21 – 21
Postgraduální vzdělávání a aktivity sester.....	22 – 22
Organizace odborných akcí.....	23 – 23
Granty a Výzkumné záměry.....	24 – 25
Úmrtí.....	26 – 28
Významné události.....	29 – 29
Publikační a přednášková činnost.....	30 – 42
Citační ohlas.....	43 – 44
Seznam klinických seminářů.....	45 – 46
Vedoucí pracovníci kliniky.....	47 – 47
Vysokoškolští učitelé, lékaři a vybraní pracovníci.....	48 – 49
Poděkování sponzorům.....	50 – 50
Schéma kliniky.....	51 – 51

ÚVOD

IV. interní klinika je významné výukové, zdravotnické a výzkumné zařízení 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy a Všeobecné fakultní nemocnice v Praze. Sídlí v ulici U Nemocnice 2, Praha 2, PSČ 128 08. Detašovaným pracovištěm kliniky je gastroenterologické oddělení. Adresa je Fakultní poliklinika VFN v Praze, Karlovo nám. 32, Praha 2, PSČ 120 00.

IV. interní klinika 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. Je zaměřena rovněž na poruchy výživy, metabolismu a lipidologii.

Klinika zajišťuje hepatogastroenterologická (H-GE) vyšetření, konzultační a konziliární služby v tomto oboru a 24-hodinovou endoskopickou službu pro pracoviště nemocnice a vybraná zdravotnická zařízení v Praze a ve Středočeském kraji. Dále obstarává podle lůžkové kapacity hospitalizační péči pro pacienty s H-GE chorobami z VFN i jiných zdravotnických zařízení a podle resp.dle možností také pro nemocné ze speciálních ambulancí.

Přijímá indikované nemocné ze spádového území Prahy 2 a dvou zdravotních obvodů z bývalé Prahy - východ. Podle kapacity přijímá nemocné s kardiovaskulárními chorobami a kriticky nemocné na svá oddělení intenzivní péče. Na koronární jednotce (KJ) a jejím intermediárním oddělení (jednotka intermediální koronární péče, JIKP) jsou hospitalizováni všichni indikovaní nemocní s akutním koronárním syndromem, závažnými poruchami srdečního rytmu a terapeuticky rezistentními formami srdečního selhání. V r. 2008 byla vytvořena pracovní skupina pro onemocnění perikardu a pro kardio-onkologický program.

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. Orientuje se také na nemocné vyžadující dlouhodobou enterální a parenterální výživu.

Součástí kliniky je oddělení hyperbarické oxygenoterapie (HBO), které je jediným pracovištěm tohoto druhu ve VFN a jedním ze dvou státních zařízení tohoto typu v Praze. Toto oddělení ošetřuje nemocné jak z lůžkových zařízení i z ambulantní sféry.

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 - funkční poruchy trávicího ústrojí, onemocnění žlučových cest (včetně komplikované cholelitiázy), idiopatické střevní záněty, nemoci pankreatu, kolorektální karcinom, chronické hepatitidy, jaterní cirhózu a její komplikace, metabolické choroby jater, portální hypertenzi, nádory jater a podjaterní krajiny, malabsorpci, metabolismus žlučových lipidů, nutriologii (diagnostika a léčba malnutricí), některé metabolické choroby (poruchy metabolismu lipoproteinů, homocysteinu a diabetes mellitus) a kardiologií (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 nekardiologická IP, 6 lůžek - vedoucí MUDr. F. Novák

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

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

JKP - nižší kardiologická 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 – vedoucí 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

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 – prof. MUDr. L. Vitek, PhD., MBA

Lipidová laboratoř - společné pracoviště s ÚKB

pověřený vedoucí - RNDr. E. Tvrzická, CSc.

HOSPODAŘENÍ KLINIKY

Na tabulce 1 jsou uvedeny základní parametry hospodářského výsledku (HV) kliniky v r. 2008. V r. 2008 se zhoršil hospodářský výsledek kliniky, ve srovnání s předcházejícími lety, i když klinika splnila plánované parametry hospodaření, které jí byly určeny ředitelstvím VFN. Na nepříznivém HV se podílela řada faktorů, jako bylo zavedení regulačních poplatků, dále omezení kapacit lůžkových oddělení v důsledku uzávěrů lůžek z nedostatku personálu i narůstající incidence nosokomiálních nákaz.

Komentář k hospodářskému výsledku za r. 2008

K negativnímu HV IV. interní kliniky se za r. 2008 přispěly zejména tyto faktory:

- (1) „nákladní“ pacienti, kteří se podíleli na deficitu celkovou částkou 4,200 mil. Kč, která v daném období nebyla vyúčtována od zdravotních pojišťoven
- (2) uzávěry lůžek na standardních odděleních pro nedostatek personálu, zablokování lůžek pro izolaci pacientů s MRSA a prodloužení rekonstrukce nad plánované období (oddělení C) zapříčinilo ztrátu 4 213 lůžkodnů, což po adjustaci na obložnost kliniky a příjem z jednoho lůžka činí 4,060 mil. Kč
- (3) na odděleních intenzivní péče (OIP), která zahrnuje JIP, KJ, a jejich intermediární oddělení (JNP a JIKP) došlo z důvodů uzávěru lůžek pro nedostatek personálu ke ztrátě 3520 lůžkodnů a ke ztrátě 36 lůžkodnů pro MRSA. To po přepočtu na obložnost a průměrný zisk za 1 lůžko a den představuje úhrnnou ztrátu na OIP 11,280 mil. Kč

Výše uvedené faktory se celkově podílely na straně zisku propadem o 17,6 mil. Kč. Realizace pohledávek od ZP za nákladné pacienty a plná obložnost nejen na standardních, ale především na monitorovaných lůžcích je nezbytnou podmínkou kladného hospodářského výsledku.

Struktura nákladů, příjmů a hospodářských výsledků všech NS (resp. oddělení a úseků) kliniky v r. 2008 ukazuje tabulka 1. Na obrázku 1 je znázorněno srovnání bodového zisku kliniky a nákladů oproštěných od zvláště účtovaného materiálu (ZUM) v letech 2004 až 2008.

Hlavní výkonové ukazatele:

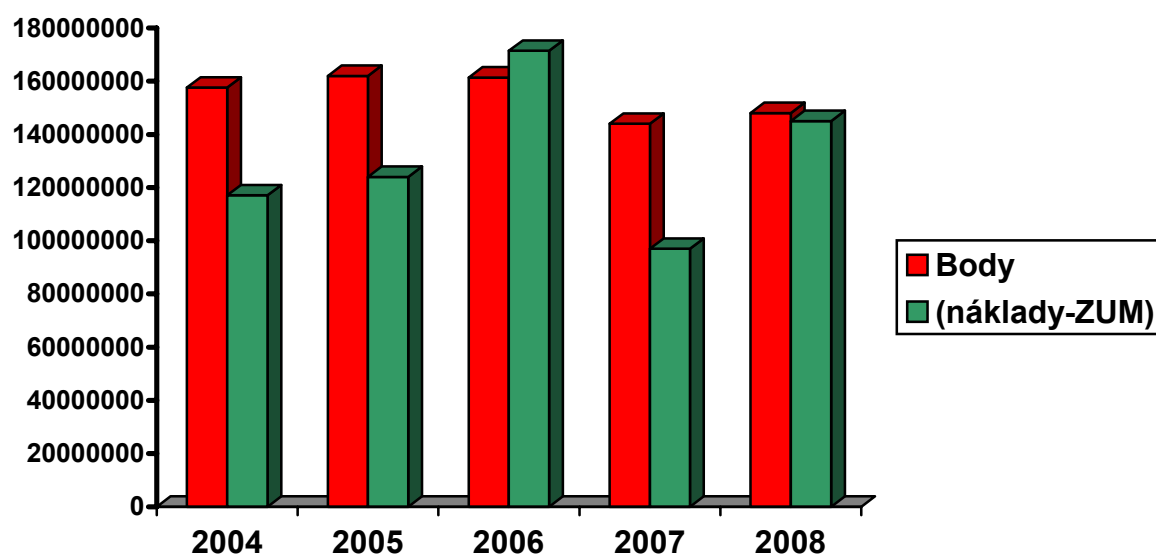
A/ Ekonomické

1. Produkce bodů:	148 231 132
2. NCB	0,69 (Kč/bod)
3. Body/pracovníka	818 256
4. Body/lékaře	5 063 664
5. HV (v Kč)	- 13 403 105

B/ Léčebně preventivní

1. Počet přijatých celkem	2697
▪ odd. A	605
▪ odd. B	679
▪ odd. C	310
▪ odd. D	443
▪ JIP	223
▪ KJ	416
▪ JNP	160
▪ JIKP	238

Obr. 1 Porovnání zisku bodů a nákladů bez ZUM v letech 2004 až 2008



Tab. 1. Struktura hospodaření jednotlivých nákladových středisek kliniky v r. 2008

	I. - XII.2008						
	Náklady	Výnosy	Vnitř.induk.péče (vyžádaná) a správní režie	Vnitř.induk.péče (požadovaná)	HOSP. VÝSL.	Počet bodů	ZUM
20401 spol. nákl.	17 258 457	325 513	1 145 104	15 768	-18 062 280	0	0
20431 odd. A	9 492 701	8 085 094	2 937 185	2 116 569	-2 228 223	8 239 193	868 392
20432 odd. B	9 207 979	7 653 996	3 239 833	2 331 892	-2 461 924	7 819 887	765 293
20433 odd. C	8 840 520	5 098 977	1 965 402	1 281 056	-4 425 889	5 159 786	464 117
20434 odd. D	9 980 008	7 163 304	2 567 065	1 753 802	-3 629 967	6 588 873	852 569
20413							
20414							
20451 gastro FP	31 583 494	31 361 563	6 306 405	7 720 860	1 192 524	10 397 312	21 919 036
20424 (zrušeno ke dni 31.1.08)							
20450							
20473							
20474 gastro areál	20 049 273	16 233 754	4 868 992	5 613 130	-3 071 381	12 264 655	5 138 399
20411 amb. všeobecná	2 584 234	1 306 569	1 488 101	1 837 643	-928 123	1 070 089	1 174
20412 amb. pro neuroendokr. nádory							
20426 amb. lipidová							
20427 amb. diabetol.	6 179 361	7 977 165	3 380 032	5 209 829	3 627 601	1 286 813	7 057 844
20417 amb. nutr. podp.	501 815	1 439 915	1 292 768	1 929 377	1 574 709	1 666 630	0
20418 amb. Holter	1 033 508	922 643	193 881	115 340	-189 406	1 105 313	0
20421 amb. kardiol.	433 602	756 391	540 317	751 196	533 668	855 803	300
20429 ECHO laboratoř							
20452 RTG ECHO lab.	1 330 348	2 488 278	82 850	163 478	1 238 558	2 718 467	3 371
20441 KJ	19 116 833	29 571 089	4 732 518	3 208 343	8 930 081	31 631 512	1 297 064
20444 JKIP	7 135 305	9 241 196	1 824 028	1 143 586	1 425 449	11 067 986	232 728
20442 JIP	23 770 599	28 505 417	5 472 614	3 495 235	2 757 439	30 134 945	4 139 635
20446 JNP	10 420 912	12 808 743	2 439 859	1 493 710	1 441 682	13 064 519	1 867 670
20472 barokomora	1 453 452	2 486 809	219 955	8 341	821 743	2 986 577	0
Rozpočet	193 097 836	162 003 000	44 175 300	40 335 600	-34 934 536	138 000 000	47 463 000
KLINIKA CELKEM	189 798 357	180 824 030	44 833 888	40 405 110	-13 403 105	148 231 132	44 607 592
Rozdíl v Kč	-3 299 479	18 821 030	658 588	69 510	21 531 431	10 231 132	-2 855 408
Plnění v %	98,29	111,62	101,49	100,17		107,41	93,98

Na tabulce 2 je porovnán bodový zisk, náklady, ZUM a náklady na 1 získaný bod v letech 2004 až 2008. Nákladovost produkce bodů IV. interní kliniky je efektivní (0,69 Kč/bod) a na práci kliniky nedoplácí VFN z jiných zdrojů.

Tab. 2 Zisk bodů, nákladů, ZUM a nákladové ceny bodu v letech 2004 - 2008

Klinika celkem	2004	2005	2006	2007	2008
Body	162 828 434	162 160 686	161 409 412	144 959 856	148 231 132
Náklady	137 383 283	148 616 140	203 158 457	224 924 086	234 632 245
ZUM	20 347 445	23 975 336	31 728 763	51 044 805	44 607 592
(náklady-ZUM)	117 035 838	124 640 804	171 429 694	173 879 281	190 024 653
(nákl.-ZUM)/body	0,74	0,77	0,77	0,62	0,69

Významné investice a rekonstrukce oddělení realizované v roce 2008

Rekonstrukce odd. C

celková hodnota stavebních úprav	1 393 000,- Kč
celková hodnota interiérového vybavení	655 000,- Kč

Gastro-enterologie

kolonoskop CF-EL	315 000,- Kč
monitor patientský 10.4'screen - 3 ks (39 785,-Kč/ks)	119 355,- Kč
pračka endoskopů ETD-3	861 000,- Kč
vybavení výukové místnosti	200 000,- Kč

KJ

perfusor COMPACT - 5 ks (23 253,-Kč/ks)	116 265,- Kč
---	--------------

JIP

perfusor COMPACT - 5 ks (23 253,-Kč/ks)	116 265,- Kč
---	--------------

JKIP

telemetrie: základ+modul pro 4 pacienty s propojením	1 400 000,- Kč
--	----------------

odd. C

zvedák lehátkový el. TOPAZ	116 340,- Kč
----------------------------	--------------



Obr. 2a



Obr. 2b



Obr. 2c

Chodba oddělení (obrázek 2a), pokoj 304 s nadstandardním vybavením (obrázek 2b) a zrekonstruovaný pokoj 302 (obrázek 2c) nově rekonstruovaného oddělení C.

LÉČEBNÁ A PREVENTIVNÍ ČINNOST

Klinika má celkem 8 lůžkových oddělení s 80 lůžky. Standardní oddělení (A až D) mají 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 50 lékařů.

Tabulky 3 a 4 ukazují základní charakteristiky o počtu přijatých, obloženosti a ošetrovací době na celé klinice a na jednotlivých lůžkových odděleních (srovnání s loňským rokem). Tabulka 5 znázorňuje počet výkonů a bodové ohodnocení za celou kliniku.

Tab. 3 Základní charakteristiky léčebně-preventivní činnosti v r. 2008 a jejich srovnání s předcházejícím rokem

IV. interní klinika	Počet lůžek (prům. stav)		Přijetí		Obloženost		Průměrná ošetrovací doba		Úmrtí	
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Všechna lůžková oddělení	62	60	2 532	2679	87 %	84 %	9,0	8,4	120	136

Tab. 4 Údaje z jednotlivých lůžkových oddělení

Lůžkové oddělení	Počet lůžek (prům. stav)		Prům. ošetr. doba		Obloženost	
	2007	2008	2007	2008	2007	2008
Odd. A	12	11	7,7	6,7	92 %	83 %
Odd. B	14	13	7,4	6,5	90 %	84 %
Odd. C	9	7	7,8	7,6	92 %	86 %
Odd. D	12	12	10,2	9,6	84 %	74 %
JIP	4	4	6,0	6,9	78 %	91 %
KJ	4	6	4,2	5,0	69 %	95 %
JNP	4	4	8,5	8,2	98 %	98 %
JNKP	3	3	3,8	5,0	86 %	89 %

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

IV. interní klinika	Počet výkonů	Body za výkony v Kč	Body za výkony
2007	181 823	125 054 203	144 959 856
2008	225 836	121 255 546	146 268 920

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 a která vykazují vysoké TISS (00051-00053) ošetrovacích dnů (tab. 6.1 až 6.4). Srovnání s předchozím rokem a zpřísněné ohodnocení TISS bodů v r. 2008.

Tab. 6.1 Počet TISS na JIP

TISS	2008			2007		
	Počet	Body za TISS	Cena v Kč	Počet	Body za TISS	Cena v Kč
00651	126	3 788 016	3 139 870	341	101 250 889	8 508 238
00652	219	5 707 903	4 735 746	212	5 524 472	4 585 727
00653	611	13 480 813	11 185 621	466	10 280 576	8 532 878
00655	391	4 100 262	3 400 299	420	4 403 376	3 654 802
00657	64	368 156	305 269	92	529 028	439 093
00658	20	91 048	75 491	38	172 908	143 514
Celkem	1 431	27 536 198	20 842 296	1 569	31 161 749	25 864 252

Tab. 6.2 Počet TISS na KJ

TISS	2008			2007		
	Počet	Body za TISS	Cena v Kč	Počet	Body za TISS	Cena v Kč
00651	251	7 546 021	6 246 989	219	6 583 371	5 464 198
00652	143	3 727 083	3 091 666	127	3 309 781	2 747 118
00653	369	8 141 587	6 747 924	251	5 637 357	4 596 006
00655	1 073	11 252 334	9 324 481	760	7 967 968	6 613 413
00657	211	1 213 802	1 006 255	164	943 022	782 708
00658	26	118 366	98 244	17	77 350	64 200
Celkem	2 073	31 999 193	26 515 559	1 538	24 418 849	20 267 643

Tab. 6.3 Počet TISS na JNP

TISS	2008			2007		
	Počet	Body za TISS	Cena v Kč	Počet	Body za TISS	Cena v Kč
00651	0	0	0	0	0	0
00652	0	0	0	1	26 061	21 631
00653	105	2 316 701	1 921 327	56	1 235 418	1 025 397
00655	734	7 697 258	6 380 881	727	7 622 052	6 326 303
00657	348	2 001 998	1 659 557	432	2 484 090	2 061 795
00658	115	523 558	433 920	128	582 114	483 404
Celkem	1 302	12 539 515	10 395 685	1 344	11 950 035	9 908 530

Tab. 6.4 Počet TISS na JIKP

TISS	2008			2007		
	Počet	Body za TISS	Cena v Kč	Počet	Body za TISS	Cena v Kč
00651	0	0	0	0	0	0
00652	7	182 441	151 426	6	156 366	129 784
00653	134	2 956 592	2 450 902	49	1 081 003	897 232
00655	461	4 834 366	4 005 958	373	3 910 600	3 245 798
00657	464	2 669 296	2 213 114	352	2 024 088	1 679 993
00658	138	628 252	521 449	320	1 456 046	1 208 518
Celkem	1 204	11 270 947	9 342 848	1 100	8 628 103	7 161 325

Oddělením hyperbarické oxygenoterapie (HBO) prošlo v loňském roce 153 pacientů (tab. 7), z toho cca 60 % bylo indikováno z VFN a 40 % z jiných pracovišť. Indikace zahrnovaly diagnózy: diabetickou nohu, ischemickou chorobu dolních končetin (včetně kritické ischemie), ulcerace žilního původu, akutní hypacusis, tinitus, osteomyelitis, osteonekrózu, flegmónu, roztroušenou sklerózu mozkomíšni, mozkovou hypoxii, vaskulitidy a další. Srovnání let 2007 a 2008.

Tab. 7 Počet ošetření na oddělení hyperbarická oxygenoterapie

	2007			2008		
	Počet výkonů	Body	Cena za body	Počet výkonů	Body	Cena za body
Hyperbarická oxygenoterapie	4 537	3 506 208	2 910 152	4 356	2 986 577	2 476 546

V tabulkách 8a a 8b jsou uvedeny vybrané výkony, realizované na všeobecné ambulanci a na specializovaných ambulancích kliniky s výjimkou GE ambulancích.

Tab. 8a Vybrané výkony všeobecné a speciálních ambulancí v r. 2007

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. 8b Vybrané výkony všeobecné a speciálních ambulancí v r. 2008

Ambulance	EKG	Vyš. kompl.	Vyš. cílené	Vyš. kontr.	Holter TK	Holter EKG	ECHO (TTE)	ECHO (TEE)	Sono karotid	Ergo-metrie
Všeobecná	5 869	177	978	566						
Lipidová, diabetická a neuroendokrinní		184	2640	20						
Poruchy výživy		165	2470	0						
Kardiologická		389	1288	3	610	766				208
Echo. laboratoř							1781	222	698	
Celkem	5 869	915	7376	589	610	766	1781	222	698	208

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

Tab. 9 Počet vybraných gastroenterologických výkonů v r. 2008 a srovnání s r. 2007

	2008	2007
Výkony	Počet	Počet
Komplexní vyšetření	1416	1551
Cílené vyšetření	17443	22559
UZ vyšetření	8280	8164
Motilita a pH-metrie	45	66
Ezofagogastroduodenoskopie	3980	4075
Rektoskopie	376	391
Koloskopie	2958	3249
Odběr bioptického materiálu při endoskopii	3398	3238
Anální manometrie	34	38
ERCP	614	695
Endoskopické stavění krvácení	380	348
Polypektomie	221	248
Endoskopická papilosfinkterotomie	251	275
Duodenobiliární drenáž	218	285
PTC + PTD	39 + 23	37 + 78
Endoskopická fotokoagulace	123	117
Endosonografické vyšetření	291	217
Katetrizace jaterních žil	23	56
Endoskopická dilatace stenóz	144	112
Lithotripse	24	25
Kapslová enteroskopie	17	0

PŘEHLED PEDAGOGICKÉ ČINNOSTI

Výuka 2. ročníku

IV. interní klinika se podílí na výuce anglické paralelky druhého ročníku 1. LF UK ve spolupráci s katedrou jazyků. Tato výuka spočívá ve výuce českého jazyka a české odborné lékařské terminologie, která pro studenty představuje nezbytnou součást přípravy praktické výuky na lůžkových odděleních ve vyšších ročnících.

Výuka 3. ročníku

Klinická propedeutika ve vnitřním lékařství je vyučována v zimním semestru pro českou i anglickou paralelku. Výuka probíhá na lůžkových odděleních kliniky a je zaměřena na získávání anamnestických dat od pacientů, osvojování si zásad lékařského kontaktu s pacientem, získávání anamnézy a fyzikální vyšetření pacienta. Součástí výuky je i interpretace základních laboratorních hodnot spolu s některými instrumentálními i neinstrumentálními vyšetřeními pacienta. Výuka je zakončena zápočtem. Součástí výuky propedeutiky ve vnitřním lékařství jsou přednášky, které svým rozsahem zahrnují celou interní klinickou propedeutiku. Výuka propedeutiky ve vnitřním lékařství je zakončena ústní a praktickou zkouškou.

Výuka 5. ročníku

Výuka gastroenterologie a hepatologie probíhá v třítydenním bloku. Praktická výuka gastroenterologie a hepatologie se uskutečňuje na lůžkových odděleních IV. interní kliniky a gastroenterologickém pracovišti fakultní polikliniky. Studenti samostatně anamnesticky a fyzikálně vyšetřují pacienty, interpretují výsledky laboratorních a dalších vyšetření, účastní se vizit a diskusí, jsou přítomni při indikacích a provádění invazivních a neinvazivních vyšetřeních v gastroenterologii a hepatologii. Součástí praktické blokové výuky gastroenterologie a hepatologie jsou i semináře. Jako přednášející se na nich podílejí všichni členové gastroenterologické a hepatologické skupiny IV. interní kliniky. Tématy seminářů jsou základní okruhy gastroenterologie a hepatologie (nemoci jícnu se zaměřením na refluxní chorobu jícnu, nemoci gastroduodena, problematika infekce *Helicobacter pylori*, funkční poruchy horní a dolní části trávicího traktu, nespecifické stěvní záněty, nemoci žlučových cest, žlučníku a slinivky, krvácení do trávicího traktu, virové hepatitidy, jaterní cirhóza 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 hepatogastroenterologii. Semináře jsou rovněž zaměřeny na nádorová onemocnění zažívacího traktu a na kliniku a prevenci kolorektálního karcinomu.

Povinně volitelné přednášky

Součástí výuky 3. - 6. ročníku jsou povinně volitelné přednášky, které svými tématy rozšiřují znalosti v oblasti gastroenterologie a hepatologie, kardiologie, diabetologie poruch metabolismu lipidů a nutriční a metabolické péče.

Rozšíření praktické výuky je realizováno endoskopickým a laparoskopickým kurzem. Obsahem tohoto kurzu je problematika a aplikace endoskopických metod v gastroenterologii, hepatologii, chirurgii, gynekologii, pneumologii a oto-rhino-laryngologii.

Výuka 6. ročníku

Výuka v 6. ročníku je formou dvoutýdenní blokované stáže, při které jsou studenti v menších skupinách přiděleni na jednotlivá lůžková oddělení. Studenti pracují samostatně na lůžkovém oddělení pod dohledem vedoucího oddělení a ostatních lékařů. Samostatně se podílejí na příjmu pacienta, stanovení diagnostického procesu a léčebném procesu spolu s propuštěním pacienta. Tato stáž je zakončena státní závěrečnou zkouškou z vnitřního lékařství.

Výuka vnitřního lékařství studentů stomatologického směru

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

Obor stomatologie

Klinika zajišťovala v akademickém roce 2008/09 výuku vnitřního lékařství oboru stomatologie v 5. roce šestiletého magisterského studia Stomatologie. Studium bylo ukončeno státní rigorózní zkouškou. Výuka probíhala ve formě přednášek (2 hod.) a stáží (2 hod.) vždy jednou za 14 dní. Předstátnicová výuka 5. ročníku byla zajištěna v letním semestru ve formě přednášek a klinických stáží v rozsahu 2 týdnů.

Obor zubní lékařství

Současně probíhala výuka vnitřního lékařství nově koncipovaného 5-ti letého studia oboru Zubního lékařství ve 3. ročníku (49 studentů), 4. ročníku (52 studentů) a 5. ročníku (59 studentů).

Výuka 3. ročníku se uskutečnila 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 byla realizována formou přednášek v zimním i letním semestru (1x za 14 dní 2 hod. přednáška). Klinická stáž ve formě 3 týdenního bloku probíhá v letním semestru. Studium je uzavřeno zkouškou. Ve stejném rozsahu probíhá i výuka 4. ročníku anglické paralelky (Dentistry).

V 5. ročníku je zajištěna týdenní bloková stáž formou seminární výuky orientované na stavy vnitřního lékařství zásadního významu a také se zvláštním zaměřením k chorobám hlavy a krku. Semestr uzavírá zkouška. Ve stejném rozsahu probíhá i výuka 5. ročníku anglické paralelky (Dentistry).

Patobiochemie pro 3 ročník

Prof. Žák, doc. Zeman a dr. Vecka se dlouhodobě podílejí přednáškami na výuce patobiochemie lipidů, diabetologie, aterosklerózy a poruch metabolismu výživy pro českou i anglickou paralelku.

Výuka gastroenterologie a hepatologie pro Elektrotechnickou fakultu ČVUT

IV. interní klinika organizuje jednodenní kurz z oboru gastroenterologie a hepatologie pro studenty Elektrotechnické fakulty. Tématem je základní problematika oboru.

Výuka na FTVS UK

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

Magisterské studium v oboru intenzivní péče

Klinika se podílí rovněž na výuce posluchačů magisterského studia oboru intenzivní péče v 1. (36 studentů) a 2. (36 studentů) ročníku.

V 1. roce zajišťují učitelé přednášky a praktika v těchto oborech: vnitřní lékařství, hepatogastroenterologie, poruchy metabolismu a výživy. Studium je uzavřeno zkouškou v letním semestru. Ve 2. ročníku studia jsou přednášeny tyto obory: intenzivní péče ve vnitřním lékařství, intenzivní péče v hepatogastroenterologii a intenzivní péče při poruchách metabolismu a výživy. S výjimkou oboru IP při poruchách metabolismu a výživy, který je v zimním semestru ukončen zkouškou, jsou ostatní předměty uzavřeny zápočtem.

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 dislokované 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 (za IV. interní kliniku)

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. Virové hepatitidy
10. Chronické hepatitidy, cirhóza jater a její komplikace
11. Diferenciální diagnostika hepatosplenomegalie
12. Tumory podjaterní krajiny
13. Metabolické poruchy jater
14. Diferenciální diagnostika bolestí břicha
15. Intenzivní péče v gastroenterologii a hepatologii

Zubní lékařství 3. - 5. ročník

Přednášky pro studenty stomatologie v celé šíři vnitřního lékařství.

Povinně volitelné předměty

Vybrané kapitoly z vnitřního lékařství

Metabolická onemocnění:

Klinický význam mírné hyperhomocysteinémie	prof. Žák, doc. Zeman
Metabolický syndrom, prevence diabetes mellitus	dr. Vrbíková, doc. Zeman
Základy diagnostiky nutričních poruch	dr. Novák, prof. Žák
Základní diagnostika a význam hyperlipidémie	prof. Žák, doc. Zeman
Osteoporóza – vitamin D v praxi	dr. Zajíčková

Kardiologie:

Diferenciální diagnostika hlavních symptomů v kardiologii	doc. Bartůněk
Kasuistiky z intenzivní péče	doc. Bartůněk
Praktická cvičení z elektrokardiologie	as. Kocík
Význam echokardiografie v diagnostice kardiovaskulárních chorob	as. Kocík

Gastroenterologie:

Vyšetřovací postupy v gastroenterologii	prim. Lukáš, as. Švestka
Nealkoholická steatofibróza jater	doc. Brůha, as. Petrtýl
Akutní selhání jater a polékové poškození	doc. Brůha, as. Petrtýl
Kombinovaná léčba nádorů jater a žlučových cest	doc. Brůha, as. Petrtýl

Endoskopie a laparoskopie

Historie digestivní endoskopie	doc. Jirásek, prim. Lukáš
Konstrukce, údržba a dezinfekce přístrojů	Olympus
Gastroskopie, terapeutické výkony, prezentace nálezů, komplikace	doc. Brůha, as. Švestka
Vyšetření žlučových cest, léčebné výkony, komplikace	as. Petrtýl, doc. Brůha
Koloskopie, terapeutické výkony, prezentace nálezů, komplikace	prim. Lukáš, prof. Špičák
Ostatní endoskopické metody	prof. Zavoral
Endoskopie ORL oblasti	prof. Betka
Endoskopie v pneumologii	prof. Marel
Technika laparoskopických výkonů, princip kapnoperitonea	doc. Šváb
Laparoskopické výkony v břišní chirurgii	prof. Krška
Laparoskopické výkony v hrudní chirurgii	as. Demeš
Endoskopické výkony v urologii	as. Šafařík
Laparoskopické výkony v gynekologii	doc. Kužel

2x praktická cvičení: gastroskopie, laparoskopie

POSTGRADUÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ

Promoce PhD. – MUDr. M. Kocík 14. 5. 2008

MUDr. Dušejovská předatestační test – září 2008

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

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

Studium

VŠ zdravotnická: J. Michlovičová, A. Ladová, M. Dušková, A. Šandrejová, P. Králová, I. Králová, M. Andrejčáková, R. Mařha, I. Večeřová, Z. Kubíková, S. Kovalová-Kořínková

LF UK Hradec Králové obor ošetrovatelství: M. Dvořáková

Magisterské studium intenzivní péče 1. LF UK: O. Fučíková

Vyšší zdravotnická – dipl. záchranář: P. Langerová, I. Martínková

Gastrokurz: M. Němcová, D. Kuchařová, I. Janušová, T. Zígalová, S. Voráčová, A. Aubusová, S. Kovalová-Kořínková, T. Kudlová-Richterová, R. Gürtlerová, J. Čechová, M. Vaculíková, Z. Idesová

Kurz EKG: S. Dyrhonová

PSS – ARIP: V. Vlčková, M. Raková, M. Lišková, A. Karubová, E. Koželská, A. Marečáková

Publikace

D. Seilerová Případová studie a Linet Komfort – kazuistika lůžko Latera. Sestra 2008.

Přednášky

- | | |
|---|---|
| R. Mařha, N. Kapková, R. Kutheilová | Hoderův den, 6.11.2008 |
| K. Bartoníčková, A. Fišerová | XXIV. kongres SKVIMP, Hradec Králové, 28.2.-1.3. 2008 |
| P. Soukupová, P. Sakulínová | XIV. symp. o morfologii a funkci střeva, Staré Splavy, 24.4.-26.4. 2008 |
| P. Soukupová, P. Sakulínová | Teorie a praxe v ošetrovatelství, Nemocnice Na Homolce, 29.11. 2008 |
| J. Kavrzová, I. Pěchoučková, P. Soukupová | Gastro kurz, 10.1., 21.2., 22.5. 2008 |
| P. Soukupová | Magisterské studium intenzivní péče 1. LF UK, 19.11. 2008 |
| I. Večeřová, Z. Kubitová, E. Šperlová | Český a slovenský gastroenterologický kongres, Luhačovice, červen, 2008 |
| S. Kovalová-Kořínková, T. Kudlová-Richterová, J. Malá | Postgraduální vzdělávací dny. Karlovy Vary, 6. - 8. 11. 2008 |
| J. Čechová, R. Gürtlerová, D. Píchová | Postgraduální vzdělávací dny. Karlovy Vary, 6. - 8. 11. 2008 |

ORGANIZACE ODBORNÝCH AKCÍ (RESP. PODÍL NA ORGANIZACI)

Kazuistiky Nemocnice Na Homolce, 28. 2. 2008, Česká gastroenterologická společnost + IV. interní klinika.

Spolek lékařů českých v Praze, Prusíkův večer, téma: Aktuální hepatologie. 26. 5. 2008, Lékařský dům, Praha.

ATHEROSKLEROSA diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku. 10. - 12. 9. 2008, Lékařský dům, Praha.

Idiopatické střevní záněty – novinky v diagnostice a terapii. 17. 9. 2008, IV. interní klinika 1. LF UK a VFN, posluchárna.

X. Pražský podzimní pracovní gastroenterologický den, téma: Refrakterní onemocnění v gastroenterologii. 2. 10. 2008, Modrá posluchárna Univerzity Karlovy, Praha.

Lymeská borrelióza (8 kreditů ČLK). Koordinátor: doc. MUDr. Petr Bartůněk, CSc.
22. listopadu 2008, IV. interní klinika 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 Víttek, 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

2006-2009

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

9774-4

MUDr. Miroslav Kocík, PhD.

Úloha oxidačního stresu a antioxidačních systémů v rozvoji chronické kardiotoxicity u dospělých pacientů podstupujících léčbu antracykliny. 2008 - 2011

9769-4

Prof. MUDr. Aleš Žák, DrSc.

Vyšetření antioxidační rovnováhy a některých polymorfismů paraoxonasy 1 u pacientů s různými onemocněními pankreatu. 2008 - 2011

VÝZKUMNÉ ZÁMĚRY

Účast pracovníků kliniky (RNDr. E. Tvrzická, CSc.) na výzkumném záměru 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.

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

Účast pracovníků kliniky (prof. MUDr. A. Žák, DrSc., RNDr. E. Tvrzická, CSc., RNDr. M. Vecka, PhD., Mgr. B. Staňková) na výzkumném záměru 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.

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

OPUSTILI NÁS A SVOJE BLÍZSKÉ

Dne 27. února 2008 zemřel ve věku nedožitých 79 let emeritní přednosta kliniky, významný angiolog a jeden z posledních přímých žáků prof. MUDr. B. Prusíka, DrSc.,
doc. MUDr. Vladimír Puchmayer, CSc.



Doc. MUDr. Vladimír Puchmayer, CSc. se narodil 18. května 1929 v Plzni. Studium lékařství absolvoval na Fakultě všeobecného lékařství Univerzity Karlovy v Praze, kde promoval v roce 1953. Prakticky celou svojí profesionální dráhu spojil se IV. interní klinikou 1. LF UK a VFN, kde v letech 1990-1995 působil jako přednosta. Jako přímý žák prof. MUDr. Bohumila Prusíka, DrSc. se věnoval především oboru angiologie, a má nezastupitelné zásluhy o její rozvoj u nás. V tomto oboru zavedl řadu nových diagnostických metod a léčebných postupů, z nichž několik bylo prioritních. Byl iniciátorem a hlavním autorem celostátní koncepce angiologie a prosadil angiocentrum v rámci Všeobecné fakultní nemocnice v Praze. V roce 1993 založil samostatnou Českou angiologickou společnost a stal se jejím prvním předsedou. Uznáním jeho mimořádných zásluh bylo v roce 1997 jmenování prvním prezidentem nově založené společnosti Central European Vascular Forum. O rok později se stal i prezidentem jejího prvního pražského kongresu. Rozsah jeho vlastní odborné činnosti je úctyhodný. Publikoval více než 170 prací monografií a řady kapitol v učebnicích a přednesl přibližně 300 přednášek, z nichž více než třetinu v zahraničí. Šíří jeho zájmů v oblasti angiologie do jisté míry odráží členství nejen v domácích, ale i mezinárodních společnostech, podobně je tomu i se členstvím v odborných periodících. Stal se držitelem Stříbrné medaile Karlovy Univerzity, Medaile 1. stupně ČVUT Praha, Medaile 1. lékařské

fakulty Karlovy Univerzity, Purkyňovy medaile České lékařské společnosti J. E. Purkyně, Zlatého odznaku Sdružení bavorských internistů, Zlaté spony České angiologické společnosti, Pamětního listu 1. lékařské fakulty Karlovy Univerzity, Slavnostní medaile Jubilejních „X. Gemeinsame 3-Länder-Tagung (BRD, Schweiz. Österreich)“. Medaile České angiologické společnosti za zásluhy. Získal Cenu České kardiologické společnosti za monografii: „Smoking as a risk factor of the development of arterial occlusive disease“, Prusíkovu cenu České angiologické společnosti a Cenu České internistické společnosti za monografii „Praktická angiologie 2001“.

Zastával rovněž řadu funkcí, byl Členem výboru Spolku lékařů českých J. E. Purkyně (1990-2007), členem revizní komise předsednictva ČLS JEP (1999-2000), členem vědecké rady 1. LF UK (1990-1993), předsedou Angiologické sekce České kardiologické společnosti (1990-1993), hostujícím profesorem University Wien (1995), zakladatelem a 1. předsedou Obvodního sdružení ČLK Praha 2 (1991-1995), členem Hlavního výboru (1995-2000) a předsednictva Masarykova demokratického hnutí, presidentem Lions klubu Praha Strahov St. Giorgio (1996-1998) a členem výkonného výboru Mezinárodní angiologické unie. Jeho přínos pro obor vnitřního lékařství a angiologie byl oceněn řadou čestných členství. Byl čestným předsedou České angiologické společnosti ČLS JEP, České lékařské společnosti J. E. P., Slovenské lékařské společnosti, Spolku českých lékařů v Praze, České kardiologické společnosti, České flebologické společnosti a rovněž Angiologických společností Kuby, Rakouska, Slovenska a Švýcarska. Významné bylo i jeho zastoupení v odborných periodících. Byl členem redakčních rad řady prestižních angiologických časopisů: International Angiology (Regional Editor), Seminars in Vascular Medicine (Senior Advisory Board), Angiologie (Francie), Annales de Cardiologie et Angéiologie / dříve Angéiologie (Francie), JAMA (české a slovenské vydání), Praktická flebologie, Všeobecná angiológia (SR), Eurorehab (SR), Referátový výběr z kardiologie, Honorary editor Acta Angiologica, ofic. časopis CEVF, Advisory Board „Seminars in Vascular Medicine“ (od 2000).

V osobě pana docenta Vladimíra Puchmayera odešel jeden z významných členů akademické obce naší fakulty, oblíbený učitel a přední představitel českého vnitřního lékařství a angiologie.

Poslední rozloučení se konalo ve středu dne 5. 3. 2008 ve 12.00 hod. ve velké obřadní síni krematoria v Praze 10 – Strašnicích.

Dne 23. 9. 2008 zemřel ve věku 89 let náš bývalý spolupracovník, významný kardiolog a dlouhodobý přednosta 1. interního oddělení ÚVN v Praze Střešovicích, **prof. MUDr. Vladimír Dufek, CSc.** Rozloučení se konalo 1. 10. 2008 v Praze - Motole



Profesor Dufek se narodil na Volyni v české obci Hubina roku 1919. Základní školní docházku ukončil v rodné obci. Na doporučení ředitele místní školy, i když šlo o jediného syna středně velkého hospodáře, matka prosadila jeho další studium. Pokračoval tedy ve studiu na polském gymnáziu v Lucku, které ukončil maturitou. V roce 1944 dobrovolně vstoupil do 1. československého armádního sboru v SSSR a zúčastnil se bojových operací na Dukle, Slovensku a Moravě. Po skončení války v armádě zůstal jako voják z povolání. Pokračoval ve studiu na 1. lékařské fakultě Univerzity Karlovy v Praze, kterou úspěšně ukončil. Zprvu pracoval jako sekundární lékař, postupně jako asistent a primář 1. interního oddělení Ústřední vojenské nemocnice v Praze (ÚVN). Zapojil se i do vědecké činnosti a záhy se mu dařilo publikovat první výsledky, především na úseku diagnostiky srdečních infarktů. Díky osvojení si nové, dosud málo známe diagnostické metody na pracovišti vybaveného ekg, i v mezinárodním měřítku.

Byl jmenován do následujících celonemocničních a celostátních funkcí:

- vedoucí patologicko anatomických konferencí v ÚVN
- předseda české a československé kardiologické společnosti
- člen profesorského sboru IV. Interní kliniky 1. lékařské fakulty v Praze

V armádě dosáhl vojenské hodnosti plukovníka a ve vědě a pedagogice hodností doc., prof. a CSc. Obdržel četná válečná vyznamenání, stal se čestným členem České lékařské společnosti a čestným členem Sdružení Čechů z Volyně a jejich přátel, kde od r. 1993 do r. 2006 vykonával funkci předsedy společnosti.

VÝZNAMNÉ UDÁLOSTI

Slavnostního shromáždění na paměť 110. výročí dokončení Jubilejního pavilónu císaře Františka Josefa I. 16. září 2008 ve 14.00 hod., posluchárna IV. interní kliniky 1. LF UK a VFN. Zúčastnilo se velké množství zaměstnanců současných i pamětníků a to jak z naší kliniky, tak i z ostatních pracovišť. Přítomni byli děkan fakulty prof. MUDr. T. Zima, DrSc., a ředitel VFN v Praze MUDr. J. Bříza, CSc., MBA.

U příležitosti 95. narozenin emeritního přednosty prof. Fučíka se sešli pamětníci, bývalí zaměstnanci a přátelé kliniky 19. 12. 2008 v knihovně kliniky ke slavnostnímu setkání. Přítomni byli i děkan fakulty prof. Zima a ředitel VFN dr. Bříza.

Při příležitosti ukončení semestru se zaměstnanci kliniky sešli 18. 6. 2008 a za přispění sponzorů se uskutečnil slavnostní večer jízdou parníkem po Vltavě.

Před vánoční setkání se uskutečnilo 17. 12. 2008 za účasti pracovníků kliniky po slavnostním semináři Medicína v obrazech, který připravil primář MUDr. K. Lukáš, DrSc.

PUBLIKAČNÍ A PŘEDNÁŠKOVÁ ČINNOST

Publikační činnost

Monografie, sborníky, příručky

Seifert B., Dítě P., Bureš J., Hep A., Charvátová E., Jirásek V., Koudelka T., **Lukáš K.**, Vojtíšková J.: Dyspepsie horního typu. Doporučený diagnostický a léčebný postup pro všeobecné praktické lékaře. Praha, Společnost všeobecného lékařství, 2008, 20 s.

Tvrzická E.: Aterosklerosa 2008. Praha, IV. interní klinika, 2008, 145 s.

Vecka M., Žák A., Tvrzická E.: Noncholesterol sterols. Acta Universitatis Carolinae, Medica, Monographia CLIV. Praha, Karolinum 2008, 101 s.

Vítek L.: Jak ovlivnit nadváhu a obezitu. 1. vyd. Praha, Grada Publishing a.s., 2008, 160 s.

Kapitola v monografii, učebnici, sborníku

Balková P., Ježková J., Hlaváčková M., Neckář J., **Staňková B.**, Kolář F., Novák F., Nováková O.: Effects of dietary polyunsaturated fatty acids on myocardial and serum lipids in normoxic and chronically hypoxic rat heart. Aterosklerosa diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku 2008, 1-5.

Kodydková J., Vávrová L., Zeman M., Tvrzická E., Žák A.: Aktivita antioxidantních enzymů u pacientů s metabolickým syndromem. Aterosklerosa, diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku 2008, 30-33.

Macášek J., Zeman M., Tvrzická E., Staňková B., Žák A.: Poměr adiponektin/leptin jako ukazatel rizika rozvoje aterosklerosy. Aterosklerosa, diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku 2008, 49-51.

Novotný A., Lukáš M.: Crohnova choroba tenkého střeva. In Tachecí I. a kol. Kapslová endoskopie. Hradec Králové, RNDr. František Skopec, CSc. - Nukleus HK, 2008, 180-196.

Švestka T.: Prevence v gastroenterologii a hepatologii. In Fait T., Vrablík M., Česka R. Preventivní medicína. Praha, Maxdorf Jessenius, 2008, 329-345.

Tvrzická E., Staňková B., Vecka M., Žák A.: Mastné kyseliny. Aterosklerosa, diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku 2008, S14-S37.

Vávrová L., Kodydková J., Zeman M., Tvrzická E., Žák A.: Aktivita antioxidantních enzymů u pacientů s depresí. Aterosklerosa, diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku 2008, 78-80.

Vecka M., Tvrzická E., Žák A.: Lipidy v mozku jsou hlavně mastné kyseliny a steroly. Aterosklerosa, diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku 2008, S38-S47.

Vítek L.: Analytické aspekty diagnostiky porfyrií. In Štulík K., Zima T. Klinická a toxikologická analýza. Praha, Pražské analytické centrum inovací, 2008, 31-40.

Zeman M., Jiráček R., Žák A.: Omega-3 mastné kyseliny u vybraných neurologických a psychiatrických onemocnění. Atherosklerosa, diagnostika, léčba, prevence v dětském i dospělém věku 2008, 85-89.

Žák A., Tvrzická E.: Patobiochemie a analytika lipidů. In Štulík K., Zima T. Klinická a toxikologická analýza. Praha, Pražské analytické centrum inovací, 2008, 131-139.

Článek v časopise s IF

Bosch J., Thabut D., Albillos A., Carbonell N., Špičák J., Massard J., D'Amico G., Lebrech D., de Franchis R., Fabricius S., Cai Y., Bendtsen F. and International Study Group on rFVIIa in UGI Hemorrhage (**Brůha R., Novák F.**): Recombinant factor VIIa for variceal bleeding in patients with advanced cirrhosis: A randomized, controlled trial. *Hepatology* 47(5), 2008, 1604-1614.

Gbelcová H., Leníček M., Zelenka J., Knejzlík Z., Dvořáková G., Zadinová M., Poučková P., Kudla M., Balaž P., Ruml T., **Vítek L.:** Differences in antitumor effects of various statins on human pancreatic cancer. *International Journal of Cancer* 122(6), 2008, 1214-1221.

Hlavatý P., Kunešová M., Gojová M., **Tvrzická E., Vecka M.,** Roubal P., Hill M., Hlavatá K., Kalousová P., Hainer V., **Žák A.,** Drbohlav J.: Changes in Fatty Acid Composition of Serum Lipids in Obese Females After Short-Term Weight-reducing Regimen with the Addition of n-3 Long Chain Polyunsaturated Fatty Acids in Comparison to Controls. *Physiological Research* 57(Suppl.1), 2008, S57-S65.

Hradský O., Leníček M., Dušátková P., Bronský J., Nevorál J., Valtrová V., Kotalová R., Szitanyi P., Petro R., **Starzyková V.,** Bortlík M., **Vítek L.,** Lukáš M., Cínek O.: Variants of *CARD15*, *TNFA* and *PTPN22* and susceptibility to Crohn's disease in the Czech population: high frequency of the *CARD15* 1007fs. *Tissue Antigens* 71(6), 2008, 538-547.

Leníček M., Juklová M., Zelenka J., Kovář J., Lukáš M., Bortlík M., **Vítek L.:** Improved HPLC analysis of serum 7 α -hydroxycholest-4-en-3-one, a marker of bile acid malabsorption. *Clinical Chemistry* 54(6), 2008, 1087-1088.

Leníček M., Komárek V., Zimolová M., Kovář J., Jirsa M., Lukáš M., **Vítek L.:** *CYP7A1* promoter polymorphism -203A>C affects bile salt synthesis rate in patients after ileal resection. *Journal of Lipid Research* 49(12), 2008, 2664-2667.

Schwertner H.A., **Vítek L.:** Gilbert syndrome, UGT1A1*28 allele, and cardiovascular disease risk: Possible protective effects and therapeutic applications of bilirubin. *Atherosclerosis* 198(1), 2008, 1-11.

Slanař O., Chalupná P., **Novotný A.,** Bortlík M., Krška Z., Lukascaron M.: Fatal myelotoxicity after azathioprine treatment. *Nucleosides, Nucleotides and Nucleic Acids* 27(6/7), 2008, 661-665.

Sorensen J., Kondrup J., Prokopowicz J., Schlessner M., Krähenbühl L., Meler R., Liberda M. and EuroOOPS study group (**Novák F.**): EuroOOPS: An international, multicentre study to

implement nutritional risk screening and evaluate clinical outcome. *Clinical Nutrition* 27(3), 2008, 340-349.

Tikhonoff V., Staessen J.A., Kuznetsova T., Thijs L., Hasenkamp S., Bäumer V., Stolarz K., Seidlerová J., Filipovský J., Nikotin Y., Peleška J., Kawecka-Jaszcz K., Casiglia E., Brand-Hermann S.-M., Brand E. and EPOGH investigators (**Grusová G.**): SAH gene variants revisited in the European Project On Genes in Hypertension. *Journal of Hypertension* 26(2), 2008, 244-250.

Vítek L., Schwertner H.A.: Protective effects of serum bilirubin on peripheral vascular disease. *Annals of Hepatology* 7(1), 2008, 94-95.

Walter H., Schlaff W.B., Lesch O.M., **Vítek L.**, Zima T., Hartl D., Dvořák A., Gutierrez-Lobos K., Thau K., DeWitte P.: Breath Alcohol Level and Plasma Amino Acids: A Comparison between Older and Young Chronic Alcohol-Dependent Patients. *Alcohol and Alcoholism* 43(6), 2008, 653-657.

Zelenka J., Leníček M., Muchová L., Jirsa M., Kudla M., Balaž P., Zadinová M., Ostrow J.D., Wong R.J., **Vítek L.**: Highly sensitive method for quantitative determination of bilirubin in biological fluids and tissues. *Journal of Chromatography B* 867(1), 2008, 37-42.

Žák A., Jáchymová M., **Tvrzická E.**, **Vecka M.**, **Duffková L.**, **Zeman M.**, **Slabý A.**, **Staňková B.**: The influence of polymorphism of $-493G/T$ MTP gene promoter and metabolic syndrome on lipids, fatty acids and oxidative stress. *Journal of Nutritional Biochemistry* 19(9), 2008, 634-641.

Článek v časopise bez IF (s recenzním řízením)

Bhutani V.K., Maisels M.J., Stark A.R., Buonocore G.: Expert Committee for Severe Neonatal Hyperbilirubinemia; European Society for Pediatric Research; American Academy of Pediatrics - **Vítek L.**: Management of jaundice and prevention of severe neonatal hyperbilirubinemia in infants ≥ 35 weeks gestation. *Neonatology* 94(1), 2008, 63-67.

Frič P., Hricová S., Dítě P., **Dvořák M.**, Kohout P., Frühauf P., Nevoral J., Pozler O., Utěšený J., Kocna P., Tlaková-Hogenová H., Bušinová I., Rubínová B.: Memorandum EKCS - celiakální sprue (CS) - současný stav a sociální situace nemocných v České republice. *Vnitřní lékařství* 54(1), 2008, 8-11.

Lukáš K.: Refrakterní refluxní choroba jícnu. *Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie* 62(1), 2008, 34-39.

Lukáš K.: Osudové osmičky v gastroenterologii: významná výročí v letech končící osmičkou. *Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie* 62(5), 2008, 259-263.

Lukáš K., **Žák A.**: Diferenciální diagnostika refrakterní refluxní choroby jícnu. *Časopis lékařů českých* 147(12), 2008, 599-606.

Lukáš K.: Průjem. *Interní medicína pro praxi* 10(Suppl.B), 2008, 27-36.

Lukáš M., **Řuricová D.**, Bortlík M., Kohout P., Konečný M., Koželuhová J., **Novotný A.**, Zbořil V., Prokopová L., Douda T., Stehlík J., Shonová O., Mareš K., hrdlička L., Šerclová Z., Adamcová M., Nedbalová L., Drastich P.: Doporučení pro podávání biologické terapie u idiopatických střevních zánětů. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 62(5), 2008, 285-291.

Švestka T.: Mikroflóra trávicího traktu a probiotika. Interní medicína pro praxi 10(Suppl.B), 2008, 23-25.

Vecka M., Prokeš L., **Tvrzická E.**, Karpaš K., Pernický A., Pflieger R., Votruba M.: Anti-inflammatory effect of flavonoids from Comfort-G and the changes in arachidonic acid metabolism. Klinická biochemie a metabolismus 16(37/1), 2008, 27-32.

Zeman M., Jiráček R., **Žák A.**, Jáchymová M., **Vecka M.**, **Tvrzická E.**, **Staňková B.**, **Dušejská M.**: Metabolický syndrom a deprese - klinické vztahy. Časopis lékařů českých 147(2), 2008, 75-80.

Zeman M., Jiráček R.: Metabolický syndrom a vybraná duševní onemocnění. Psychiatria pre prax 9(4), 2008, 176-180.

Zeman M., Jiráček R.: Metabolický syndrom a vybraná duševní onemocnění. Interní medicína pro praxi 10(7-8), 2008, 354-357.

Žák A., **Slabý A.**: Aterogenní dyslipidémie a metabolický syndrom: patofyziologické mechanismy. Časopis lékařů českých 147(9), 2008, 459-470.

Článek v časopise bez IF (bez recenzního řízení)

Seilerová D.: Případová studie. Sestra 4, 2008, 39.

Seilerová D.: Kazuistiky. Komfort 2, 2008, nestr.

Víteček L.: Diagnostika porfyrické nemoci, část 1. FONS informační bulletin 18(1), 2008, 52-55.

Víteček L.: Diagnostika porfyrické nemoci, část 2. FONS informační bulletin 18(2), 2008, 23-28.

Víteček L.: Diety, diety, diety... Pro kterou se rozhodnout? Diety, speciál časopisu Miminko 2008, 46-49.

Víteček L.: Náhlá úmrtí u maratónských běžců. Běhej.com 1(1), 2008, 48-49.

Abstrakta v časopise s IF

Brůha R., Mareček Z., Martásek P., Pospíšilová L., **Petrtyl J.**, Urbánek P., **Švestka T.**, **Dvořák K.**, Nevšímalová S., Kalistová H., Ferenci P.: Clinical manifestation, genotype patterns, treatment and long-term outcome in patients with Wilson's diseases – a single centre experience. 16. UEGW, Vídeň, 18.-22. 10. 2008. GUT 57(Suppl II), 2008, A158.

Ďuricová D., Pedersen N., Leníček M., Hradský O., Bronský J., Adamcová M., Elkjaer M., Skytt Andersen P., **Vítek L.**, Larsen K., Lukáš M., Wiewer V., Munkholm P.: Assessment and prediction of infliximab dependency in children with Crohn's disease. 16th UEGW, Vídeň, 18.-22. 10. 2008. GUT 57(Suppl.II), 2008, A129.

Ďuricová D., Pedersen N., Leníček M., Elkjaer M., Munkholm P., Lukáš M.: Association Between Genes Polymorphisms and Infliximab Dependent Patients. Digestive Disease Week, San Diego, 17.-22. 5. 2008. Gastroenterology 134(Suppl.1), 2008, A463.

Kovář J., Leníček M., **Vítek L.**, Piňha J.: Effect of short-term administration of cholestyramin and chenodeoxycholic acid on 7alpha-hydroxy-4-cholesten-3-one concentration. Atherosclerosis Supplements 9(1), 2008, 207.

Králík L., Pospíšilová L., Flachsová E., **Brůha R.**, Mareček Z., Frühauf P., Puchmajerová A., Zeman J., Martásek P.: Mutation screening of ATP7A, ATP7B and ATOX1 genes in patients with Menkes and Wilson diseases in Czech Republic. Journal of Inherited Metabolic Disease 31(Suppl.1), 2008, 156-156.

Králík L., Pospíšilová L., **Brůha R.**, Mareček Z., Flachsová E., Frühauf P., Zeman J., Martásek P.: Screening for mutations within genes coding for ATP7A, ATP7B and ATOX1 in patients with Menkes disease and Wilson disease from Czech Republic. FEBS JOURNAL 275(Suppl.1), 2008, 414-414.

Kunešová M., Hlavatý P., Kalousová P., Kopecký J., Vlacha P., **Tvrzická E.**, **Vecka M.**, Nedvídková J., Srbová L., Zamrazilová H., **Žák A.**, Hill M.: Effect of n-3 polyunsaturated fatty acids combined with the weight loss management in moderately obese women. International Journal of Obesity 32(Suppl.1), 2008, S87.

Muchová L., Zelenka J., Leníček M., Váňová K., Juklová M., Černý D., Forghali H., Wong R.J., Vremon H.J., **Vítek L.**: Heme Oxygenase Activity in Estrogen Induced Cholestasis: A Cross-talk between Estrogens and Bile Acids. Hepatology 48(4, Suppl.1), 2008, 664A.

Muchová L., Leníček M., Zelenka J., Váňová K., Juklová M., Markupová L., Wong R.J., Vremon H.J., **Vítek L.**: Oxidative Stress in Obstructive Cholestasis: Opposite Effects of Bilirubin and Bile Acids. Free Radical Biology and Medicine 45(Suppl.1), 2008, S21.

Novotný A., Marková M., Voska L., Vítek A., Lukáš M.: Sigmoidoscopy in diagnosis of gastrointestinal graft versus host disease in patients after allogeneic bone marrow transplantation – three year experiences. Gastrointestinal Endoscopy 67(5), 2008, AB324.

Pedersen N., **Ďuricová D.**, Leníček M., Elkjaer M., Bortlík M., Donoval R., Skytt Andersen P., **Vítek L.**, Wiewer V., Lukáš M., Munkholm P.: Infliximab dependency in Crohn's Disease. 16th UEGW, Vídeň, 18.-22. 10. 2008. GUT 57(Suppl.II), 2008, A262.

Pedersen N., **Ďuricová D.**, Leníček M., Elkjaer M., Lukáš M., Munkholm P.: Surgery Rate in Patients with Crohn's Disease with Regard to Long-Term Clinical Outcome of Infliximab Treatment. Digestive Disease Week, San Diego, 17.-22. 5. 2008. Gastroenterology 134(Suppl.1), 2008, A502.

Petrášek J., Šperl J., Franková S., Farrag M.S., Suchanová I., **Vítek L.**, Špičák J., Martásek P.: N-Acetyl Cysteine Ameliorates Liver Injury in Patients with Erythropoietic Protoporhyria. Digestive Disease Week, San Diego, CA, May 17-22 2008. Gastroenterology 134(4), 2008, A841.

Pospíšilová L., Králík L., **Brůha R.**, Mareček Z., Flachsová E., Frühauf P., Král A., Zeman J., Martásek P.: Mutation screening in genes coding for ATP7A, ATP7B and ATOX1 in Czech patients with Menkes disease and Wilson disease. European Journal of Human Genetics 16(Suppl.1), 2008, 53-54.

Šperl J., Petrášek J., Fraňková S., Farrag S.M., Subhanová I., **Vítek L.**, Jirsa M., Špičák J., Martásek P.: Improved of liver dysfunction after treatment with N-acetyl cysteine on patient with erythropoietic protoporhyria. 43rd Annual Meeting of the European Association for the Study of the Liver, Milan, Italy, 23-27 April 2008. Journal of Hepatology 48(Suppl.2), 2008, S333.

Vítek L., Novotný L., **Žák A.**, Zima T., Monticolo R., De Rosa V., Iuhano L.: Iaverse relationship between serum bilirubin and oxysterols, sensitive markers of oxidative stress. Hepatology International 2(Suppl.2), 2008, S131.

Vítek L., Kalousová M., **Staňková B.**, Novotný L., Schreib P., Zima T., **Žák A.**: Relationship between dietary intake of alcohol and some metabolic and cardiovascular risk factors in healthy men. Circulation 118(12), 2008, E240.

Vítek L.: Statins and cancer – are all statins the same. Anticancer Research 28(5C), 2008, 3531.

Vítek L.: UGT1A1, plasma bilirubin and peripheral artery. Clinical Chemistry 54, 2008, e-letter (<http://www.clinchem.org/cgi/eletters/54/5/851>).

Zelenka J., Muchová L., **Vítek L.**: The role of heme oxygenase-1 induction and intracellular metabolism of bilirubin in response to oxidative stress. Hepatology 48(4, Suppl.1), 2008, 1124A.

Zelenka J., Muchová L., Černý D., Forghali H., **Vítek L.**: Metabolism of Bilirubin in Liver Cells Exposed to Oxidative Stress. Free Radical Biology and Medicine 45(Suppl.1), 2008, S93.

Abstrakta v časopise bez IF

Brůha R.: Hepatoprotektiva. 34. Májové hepatologické dny, Karlovy Vary, 14.-16. 5. 2008. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 62(2), 2008, 101-102.

Brůha R., Mareček Z., Martásek P., Pospíšilová L., **Petrtyl J.**, Urbánek P., **Švestka T.**, Nevšimalová S., Kalistová H., **Dvořák K.**, Ferenci P.: Klinické projevy a genetické mutace ve skupině 77 pacientů s Wilsonovou chorobou. 34. Májové hepatologické dny, Karlovy Vary, 14.-16. 5. 2008. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 62(2), 2008, 117.

Brůha R., Mareček Z., Martásek P., Nevšimalová S., **Petrtyl J.,** Urbánek P., **Švestka T.:** Poškození CNS u dětí pacientů s Wilsonovou chorobou. XV. kongres České internistické společnosti ČLS J.E. Purkyně, Brno, 24.-27. 9. 2008. Vnitřní lékařství 54(9), 2008, 885.

Černý D., Kutinová Canová N., Kameníková L., Martínek J., Hořínek A., Muchová L., **Vítek L.,** Farghali H.: Potential hepatoprotective effects of resveratrol pretreatment on *tert*-butylhydroperoxide induced toxicity in immobilized perfused hepatocytes. 58. Farmakologické dny, Praha, 3.-5. 9. 2008. Prague Medical Report 109(Suppl.), 2008, S20-S22.

Červinka M., Cerman J., Červinková Z., Geršl V., Holeček M., Martínková J., Mokry J., Sobotka L., Tomšík P., **Žák A.:** Nutritional and pharmacological intervention on metabolic processes. Abstr. 11. vědecké konference UK, FM a FN Hradec Králové, 22. 1. 2008. Acta medica 51(1), 2008, 69-70.

Dvořák K.: Co lze očekávat od endosonografie? Pražský podzimní den, 15. 11. 2007. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 62(1), 2008, 46.

Jáchymová M., **Lukáš K.,** Zima T.: Co lze očekávat od molekulárně genetických metod? Pražský podzimní den, 15. 11. 2007. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 62(1), 2008, 43-44.

Kodydková J., Vávrová L., Zeman M., Tvrzická E., Žák A.: Aktivita antioxidantních enzymů u pacientů s metabolickým syndromem. Vnitřní lékařství 54(7-8), 2008, 791.

Kovářová J., Lepierová I., **Krechler T., Žák A.,** Kocna P., Vaníčková Z., Beneš Z., Kohout P., Granátová J.: Nový test pro screening kolorektálního karcinomu. 10. vzdělávací a diskuzní gastroenterologické dny, 6.-8. 11. 2008. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 62(Suppl.3), 2008, 20.

Muchová L., Zelenka J., Leníček M., Váňová K., Juklová M., **Vítek L.:** Aktivita hemoxygenázy u estrogeny indukované cholestázy. 34. Májové hepatologické dny, Karlovy Vary, 14.-16. 5. 2008. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 62(2), 2008, 117-118.

Nachtigal P., Semecký V., Mičuda S., Brčáková E., Novotný L., **Vítek L.:** The effects of *Spirulina Platensis* on experimental atherogenesis. XII. kongres o ateroskleróze, Špindlerův Mlýn, 11.-13. 12. 2008. Vnitřní lékařství 54(12), 2008, 1216.

Novotný A., Bortlík M., Chroust K., Kotlas J., Cyraní J., Vítková I., Šerclová Z., Komárek V., Lukáš M.: Komplexní přístup k pacientům s familiární adenomatózní polypózou – FAP registr. 10. vzdělávací a diskuzní gastroenterologické dny, 6.-8. 11. 2008. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 62(Suppl.3), 2008, 24.

Novotný A., Marková M., Voska L., Vítek A., Lukáš M.: Endoskopická diagnostika gastrointestinální GVHD u pacientů po allogenní transplantaci kostní dřeně. 10. vzdělávací a diskuzní gastroenterologické dny, 6.-8. 11. 2008. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 62(Suppl.3), 2008, 25.

Petr T., Majer F., Jirkovská M., Šmídová J., Stříteský J., Shaik G.M., Dráber P., **Vítek L.,** Mareček Z., Šmíd F.: Změny v lokalizaci GM1 gangliosidu v cholestatických játrech potkana.

34. Májové hepatologické dny, Karlovy Vary, 14.-16. 5. 2008. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 62(2), 2008, 118.

Petrtyl J., Brůha R., Kuběna P., Horák L., Zádorová Z., Doseděl J.: Implantace biodegradabilního stentu do žlučových cest – první zkušenosti. 34. Májové hepatologické dny, Karlovy Vary, 14.-16. 5. 2008. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 62(2), 2008, 121.

Subhanová I., Muchová L., leníček M., **Vítek L.,** Urbánek P., Zima T.: Aktivita hemoxygenázy v mononukleárech periferní krve u nemocných s infekcí HCV. 34. Májové hepatologické dny, Karlovy Vary, 14.-16. 5. 2008. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 62(2), 2008, 115-116.

Šperl J., Petrášek J., Fraňková S., Farrag S.M., Subhanová I., **Vítek L.,** Jirsa M., Špičák J., Martásek P.: Úprava těžké dysfunkce jater u pacienta s erythropoetickou protoporfyrií po léčbě N-acetylcysteinem. 34. Májové hepatologické dny, Karlovy Vary, 14.-16. 5. 2008. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 62(2), 2008, 121.

Šroubková R., Komárek V., **Mengerová J.:** Co lze očekávat od projektu ložiskové procesy v játrech? Pražský podzimní den, 15. 11. 2007. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 62(1), 2008, 46.

Švestka T., Krechler T., Brůha R.: Zkušenosti s metodou QUIKREAD při screeningu kolorektálního karcinomu. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 62(Suppl.3), 2008, 32.

Vařeka T., Zeman M., Vecka M., Tvrzická E., Jáchymová M., **Duffková L., Staňková B., Vávrová L., Kodydková J., Žák A.:** Poměr adiponektin/leptin u metabolického syndromu. XII. kongres o ateroskleróze, Špindlerův Mlýn, 11.-13. 12. 2008. Vnitřní lékařství 54(12), 2008, 1236.

Vávrová L., Kodydková J., Tvrzická E., Zeman M., Žák A.: Metabolický syndrom a některé parametry oxidačního stresu. XII. kongres o ateroskleróze, Špindlerův Mlýn, 11.-13. 12. 2008. Vnitřní lékařství 54(12), 2008, 1236-1237.

Vítek L.: Laboratorní diagnostika v hepatologii. 34. Májové hepatologické dny, Karlovy Vary, 14.-16. 5. 2008. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 62(2), 2008, 113.

Vítek L., Zadinová M., Stříteský J., Novotný L., Haluzík M.: Amelioration of DSS-induced colitis in hyperbilirubinemic Gunn rats. Journal of Crohn's Colitis 2(1), 2008, 68.

Vítek L., Junková L., Švejdová O., Muchová L., Benáková H., Novotný L., Iuliano L.: Inverse relationship between serum bilirubin and oxidative stress markers. Gastroenterologia Latinoamericana 19(4), 2008, 271.

Vítek L.: The role of bilirubin and UGT1A1 mutations in health and disease. 58. Farmakologické dny, Praha, 3.-5. 9. 2008. Prague Medical Report 109(Suppl.), 2008, S122-S124.

Zelenka J., Muchová L., Váňová K., **Vítek L.:** Antioxidační působení bilirubinu ve tkáňových kulturách. 34. Májové hepatologické dny, Karlovy Vary, 14.-16. 5. 2008. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie 62(2), 2008, 122.

Zeman M., Jáchymová M., Jiráček R., **Vecka M.,** **Tvrzická E.,** **Vařeka T.,** **Vávrová L.,** **Kodydková J.,** **Žák A.:** Polymorfizmy vybraných genů u depresivní poruchy a metabolického syndromu. XII. kongres o ateroskleróze, Špindlerův Mlýn, 11.-13. 12. 2008. Vnitřní lékařství 54(12), 2008, 1238.

Abstrakta ve sjezdovém sborníku

Douša M., Zima T., Mejstříková E., **Brůha R.:** Carbohydrate-deficient transferrin has higher sensitivity and specificity for the detection of alcohol abuse than GMT/ALT RATIO and MCV in the cirrhotic population. Sborník 9. studentské vědecké konference 21. 5. 2008, 36.

Dušejská M., **Staňková B.,** **Vecka M.,** **Písaříková A.,** **Tvrzická E.,** **Zeman M.:** Metabolický syndrom a katabolismus tělesných bílkovin. Sborník 9. studentské vědecké konference 21. 5. 2008, 37.

Groenbaek H., Endlicher E., Kióová S., **Louthan O.,** Petruželka L., Silva A.P., David K., van Laethem J.L., Walleschofski H.: Relationship between starting dose of octreotide LAR and baseline characteristics in patients with gastroenteropancreatic (GEP) neuroendocrine tumors (NET): interim analysis of the GEPTOSIS study. 5th Annual ENETS Conference, Paris, 6. - 8. 3. 2008. Abstracts 2008, 102-103.

Louthan O., Barkmanová J.: Multimodal therapy in patients with neuroendocrine tumors - duration of biochemical and morphological response - 2 case reports. 5th Annual ENETS Conference, Paris, 6. - 8. 3. 2008. Abstracts 2008, 128-129.

Lukáš K., Seifert B.: Dráždivý tračník (jsou různí pacienti praktického lékaře a gastroenterologa?). Aktuální gastroenterologie XXII. Sborník přednášek 2008, 4-5.

Lukáš K.: Postinfekční dráždivý tračník. Aktuální gastroenterologie XXIII. Sborník abstrakt, 2008.

Macášek J., **Vařeka T.,** **Zeman M.,** **Vecka M.,** **Tvrzická E.,** Jáchymová M., **Duffková L.,** **Staňková B.,** **Vávrová L.,** **Kodydková J.,** **Žák A.:** Poměr adiponectin-leptin je snížen u metabolického syndromu. Sborník 9. studentské vědecké konference 21. 5. 2008, 39-40.

Novák F. jn., **Kodydková J.,** **Vávrová L.,** Novák F. sen.: Aktivita antioxidačních enzymů u kriticky nemocných pacientů v sepsi. Sborník 9. studentské vědecké konference 21. 5. 2008, 40-41.

Vítek L., Zadinová M., Stříteský J., Novotný L.: Attenuation of DSS-induced colitis in hyperbilirubinemic Gunn rats. Falk Symp 163, Chronic Inflammation of liver and gut 2008, 22.

Přednášky

Bartůněk P.: Postižení srdce. Kurz 1. LF UK Odd. pro další doškolování lékařů Lymeská borrelióza. Praha, posluchárna IV. interní kliniky, 22. 11. 2008.

Beneš J.: Současné postavení ESWL v léčbě cholelitiázy a pankreatikolitiázy. Podzimní pracovní den ČHS ČLS JEP. Praha, Kongresové centrum ÚVN, 26. 11. 2008.

Brůha R.: Úvod, prognóza jaterních chorob v 21. století. Spolek lékařů českých v Praze, Prusíkův večer, 26. 5. 2008.

Brůha R.: Hepatoprotektiva. Karlovy Vary, 34. Májové hepatologické dny, 14. - 16. 5. 2008.

Brůha R.: Klinické projevy a genetické mutace ve skupině 77 pacientů s Wilsonovou chorobou. Karlovy Vary, 34. Májové hepatologické dny, 14. - 16. 5. 2008.

Brůha R.: Refrakterní ascites. X. Pražský podzimní pracovní gastroenterologický den. Praha, Modrá posluchárna UK, 2. 10. 2008.

Brůha R.: Diagnostika a terapie jaterní encefalopatie. Podzimní pracovní den ČHS ČLS JEP. Praha, Kongresové centrum ÚVN, 26. 11. 2008.

Dražná E.: Léčba portální hypertenze v dětském věku. Podzimní pracovní den ČHS ČLS JEP. Praha, Kongresové centrum ÚVN, 26. 11. 2008.

Dvořák K.: Diagnostika a léčba nealkoholického jaterního poškození. Spolek lékařů českých v Praze, Prusíkův večer, 26. 5. 2008.

Dvořák K.: Kasuistika. Idiopatické střevní záněty – novinky v diagnostice a terapii. Praha, IV. interní klinika, 17. 9. 2008.

Dvořák M.: Celiakie. Diagnostika, klinika, přidružené choroby, komplikace. Postgraduální vzdělávací dny. Karlovy Vary, 6. - 8. 11. 2008.

Kocík M.: Vztahy vybraných polymorfismů genů metabolismu lipidů k tloušťce komplexu intima-media u osob s dyslipidemií. Praha, Šobrův den, Lichtenštejnský palác, 19. 6. 2008.

Kodydková J.: Aktivity antioxidantních enzymů u vybraných klinických stavů. Praha, Šobrův den, Lichtenštejnský palác, 19. 6. 2008.

Kovářová J.: Nový test pro screening kolorektálního karcinomu. Postgraduální vzdělávací dny. Karlovy Vary, 6. - 8. 11. 2008.

Krechler T.: Léčba chronických hepatitid u pacientů s drogovou závislostí. Spolek lékařů českých v Praze, Prusíkův večer, 26. 5. 2008.

Krechler T.: Refrakterní zvýšení amyláz. X. Pražský podzimní pracovní gastroenterologický den. Praha, Modrá posluchárna UK, 2. 10. 2008.

Lambert L.: Kasuistika. Idiopatické střevní záněty – novinky v diagnostice a terapii. Praha, IV. interní klinika, 17. 9. 2008.

Louthan O: Terapie karcinoidové krize. Kurz IPVZ. Praha, Onkologická klinika VFN, 1. 12. 2008.

Lukáš K.: Syndrom dráždivého střeva – můžeme zlepšit léčení? Aktuální gastroenterologie XXII. Praha, Nemocnice Na Homolce, 17. 4. 2008.

Lukáš K.: Nemoci jícnu a žaludku. Postgraduální kurz pro stomatology. Praha, Výzkumný ústav stomatologický, 25. 4. 2008.

Lukáš K.: „Plyn“ v trávicím traktu. VIII. motilitní symposium s mezinárodní účastí. Brno, Kongresové centrum, Veletrhy Brno a.s., 26. 6. 2008.

Lukáš K.: Refrakterní refluxní choroba jícnu. X. Pražský podzimní pracovní gastroenterologický den. Praha, Modrá posluchárna UK, 2. 10. 2008.

Lukáš K.: Postinfekční dráždivý tračník. Aktuální gastroenterologie XXIII. Brno, Hotel International, 9. 10. 2008.

Lukáš K.: Nemoci jícnu a žaludku. Postgraduální kurz pro stomatology. Praha, Výzkumný ústav stomatologický, 28. 11. 2008.

Lukáš K.: Refluxní choroba a gastropatie. INTERNA INFORMANS - cyklus seminářů České internistický společnosti ČLS JEP. Pardubice, 21. 10. 2008.

Lukáš K.: Refluxní choroba a gastropatie. INTERNA INFORMANS - cyklus seminářů České internistický společnosti ČLS JEP. Plzeň, 25. 11. 2008.

Lukáš K.: Refluxní choroba a gastropatie. INTERNA INFORMANS - cyklus seminářů České internistický společnosti ČLS JEP. České Budějovice, 26. 11. 2008.

Macášek J.: Mastné kyseliny u nadváhy, obesity a metabolického syndromu. Praha, Šobrův den, Lichtenštejnský palác, 19. 6. 2008.

Meisnerová E.: Refrakterní perianální píštěle. X. Pražský podzimní pracovní gastroenterologický den. Praha, Modrá posluchárna UK, 2. 10. 2008.

Meisnerová E.: Nutriční podpora v dlouhodobém sledování ISZ. Idiopatické střevní záněty – novinky v diagnostice a terapii. Praha, IV. interní klinika, 17. 9. 2008.

Novák F.: Léčba akutního jaterního selhání. Spolek lékařů českých v Praze, Prusíkův večer, 26. 5. 2008.

Novák F.: Komplikace průběhu ISZ z pohledu intenzivisty. Idiopatické střevní záněty – novinky v diagnostice a terapii. Praha, IV. interní klinika, 17. 9. 2008.

Novotný A.: Refrakterní idiopatické střevní záněty. X. Pražský podzimní pracovní gastroenterologický den. Praha, Modrá posluchárna UK, 2. 10. 2008.

Novotný A.: Biologická terapie ISZ. Idiopatické střevní záněty – novinky v diagnostice a terapii. Praha, IV. interní klinika, 17. 9. 2008.

Novotný A.: Endoskopická diagnostika gastrointestinální GVHD u pacientů po allogenní transplantaci kostní dřeně. Postgraduální vzdělávací dny. Karlovy Vary, 6. - 8. 11. 2008.

Petrtyl J.: Implantace biodegradabilního stentu do žlučových cest – první zkušenosti. Karlovy Vary, 34. Májové hepatologické dny, 14. - 16. 5. 2008.

Petrtyl J.: Diagnostika a terapie portální hypertenze. Podzimní pracovní den ČHS ČLS JEP. Praha, Kongresové centrum ÚVN, 26. 11. 2008.

Šroubková R.: Diagnostika a léčba nádorů jater. Spolek lékařů českých v Praze, Prusíkův večer, 26. 5. 2008.

Šroubková R.: Úskalí zobrazovacích metod v diagnostice ISZ. Idiopatické střevní záněty – novinky v diagnostice a terapii. Praha, IV. interní klinika, 17. 9. 2008.

Švestka T.: Některé nové diagnostické možnosti v onkologii. Vzdělávací kurz SPL: Péče pacienty se specifickými potřebami. Aktuální problematika PL. Praha, 2. 2. 2008.

Švestka T.: Dif. dg. okultního krvácení. Vzdělávací kurz SPL: Infekce a gastroenterologie v ordinaci praktického lékaře. Brno, 13. 11. 2008.

Švestka T.: Krvácení do GIT. Vzdělávací kurz SPL: Infekce a gastroenterologie v ordinaci praktického lékaře. Praha, 18. 11. 2008.

Švestka T.: Některé nové diagnostické možnosti v onkologii kolorektální CA, kostní metastázy). Vzdělávací kurz SPL: Péče pacienty se specifickými potřebami. Aktuální problematika PL. Nový Bor, 22. 11. 2008.

Švestka T.: Krvácení do GIT. Vzdělávací kurz SPL: Infekce a gastroenterologie v ordinaci praktického lékaře. Ostrava, 4. 12. 2008.

Švestka T.: Naše zkušenosti s vyšetřováním okultního krvácení a jeho možnosti využití v gynekologii. XXXIII. doškolovací seminář Sdružení soukromých gynekologů ČR a Novo Nordisk s.r.o. Brno, hotel International, 18. - 20. 1. 2008.

Švestka T.: Některé nové diagnostické možnosti v onkologii. Vzdělávací kurz SPL: Péče pacienty se specifickými potřebami. Aktuální problematika PL. Ústí nad Labem, 8. 3. 2008.

Švestka T.: Možnosti gastroenterologů a gynekologů na screeningu kolorektálního karcinomu. Seminář porodních asistentek. Česká gynekologická a porodnická společnost ČLS JEP a Sdružení soukromých gynekologů ČR. Hradec Králové, FN, 24. 5. 2008.

Švestka T.: Význam probiotik v léčbě funkčních poruch GIT. 3. symposium zdravotnických pracovníků - Klinická výživa a nutriční podpora nemocných. MEDITERRA-Sedlčany, s.r.o., 28. 5. 2008.

Švestka T.: Refrakterní vřed žaludku a dvanáctníku. X. Pražský podzimní pracovní gastroenterologický den. Praha, Modrá posluchárna UK, 2. 10. 2008.

Švestka T.: Horní dyspeptický syndrom – aktualizace DP z pohledu gastroenterologa. Pracovní večer SVL ČLS JEP. Praha, Lékařský dům, 16. 10. 2008.

Švestka T.: Horní dyspeptický syndrom – aktualizace DP z pohledu gastroenterologa. Pracovní večer SVL ČLS JEP. Praha, Lékařský dům, 22. 10. 2008.

Tvrzická E.: Patobiochemie a analytika lipidů (2). Pražské analytické centrum inovací. Praha, PŘF UK, 8. - 11. 4. 2008.

Vecka M.: Změny homeostázy cholesterolu u metabolického syndromu. Praha, Šobrův den, Lichtenštejnský palác, 19. 6. 2008.

Vítek L.: Antioxidační působky v léčbě jaterních onemocnění. Spolek lékařů českých v Praze, Prusíkův večer, 26. 5. 2008.

Vítek L.: Laboratorní diagnostika v hepatologii. Karlovy Vary, 34. Májové hepatologické dny, 14. - 16. 5. 2008.

Vítek L.: Biologické účinky bilirubinu. Podzimní pracovní den ČHS ČLS JEP. Praha, Kongresové centrum ÚVN, 26. 11. 2008.

Zeman M.: Vztahy adiponektinu a leptinu u metabolického syndromu. Praha, Šobrův den, Lichtenštejnský palác, 19. 6. 2008.

Žák A.: Patobiochemie a analytika lipidů (1). Pražské analytické centrum inovací. Praha, PŘF UK, 8. - 11. 4. 2008.

Žák A.: Metabolický syndrom jako nemoc současné civilizace, důsledky a vztahy ke stomatologii. Postgraduální kurz pro stomatology. Praha, Výzkumný ústav stomatologický, 25. 4. 2008.

Žák A.: Metabolický syndrom, aterogenní dyslipidemia a oxidační stres. Praha, Klinický seminář RÚ, 22. 5. 2008.

Žák A.: Obesita a poruchy metabolismu lipidů. Obezitologický kurz. Praha, Endokrinologický ústav, 29. 5. 2008.

Žák A.: Dlouhodobá parenterální výživa, její komplikace a tukové emulze. Pracovní den skupiny pro domácí parenterální výživu. Praha, Kongresové centrum, 30. 5. 2008.

Žák A.: Hyperlipoproteinémie, metabolický syndrom, patofysiologie, diagnostika, léčba. Praha, II. interní klinika, Angiologický předatestační kurz, 2. 6. 2008.

Žák A.: Polymorfismy některých kandidátních genů a metabolický syndrom. Praha, Šobrův den, Lichtenštejnský palác, 19. 6. 2008.

Žák A.: Zahájení - Reminiscence. X. Pražský podzimní pracovní gastroenterologický den. Praha, Modrá posluchárna UK, 2. 10. 2008.

Žák A.: Metabolický syndrom jako nemoc současné civilizace, důsledky a vztahy ke stomatologii. Postgraduální kurz pro stomatology. Praha, Výzkumný ústav stomatologický, 28. 11. 2008.

CITAČNÍ OHLAS ROK 2007 a 2008

		Počet citovaných článků	Počet citací	H-index
1	Bartůněk, Petr, doc., MUDr., CSc.	3	8	2
2	Beneš, Jiří, prof., MUDr., RNDr., CSc.	3	5	4
3	Brůha, Radan, doc., MUDr., CSc.	4	5	4
4	Dvořák, Miloš, doc., MUDr., CSc.	2	6	2
5	Dražná, Eva, as., MUDr., CSc.			1
6	Goričan, Karel, as. MUDr., CSc.	4	9	2
7	Hrubant, Karel, as., MUDr.			2
8	Hrubý, Milan, as., MUDr.	2	2	5
9	Kaláb, Milan, doc., MUDr., CSc.	1	16	5
10	Kocík, Miroslav, as. MUDr., PhD.			1
11	Krechler, Tomáš, as., MUDr., CSc.			1
12	Lubanda, Hana, MUDr.	2	2	1
13	Lukáš, Karel, as., MUDr., CSc.	1	1	1
14	Macášek, Jaroslav, MUDr.			1
15	Novák, František, as., MUDr.	2	2	4
16	Petrtyl, Jaromír, as., MUDr., CSc.	2	5	4
17	Pisáříková, Alexandra, RNDr.	2	2	3
18	Slabý, Adolf, prof., MUDr., DrSc.			5
19	Staňková, Barbora, Mgr.	6	7	3
20	Tvrzická, Eva, RNDr., CSc.	16	24	8
21	Vecka, Marek, RNDr., PhD.	5	8	3
22	Vítek, Libor, doc., MUDr., PhD.	12	41	8
23	Zapletalová, Jitka, MUDr.	2	5	2
24	Zeman, Miroslav, doc., MUDr., CSc.	3	3	2
25	Žák, Aleš, Prof., MUDr., DrSc.	12	17	7
	CELKEM rok 2007	84	168	

		Počet článků	Počet citací	H-index
1	Bartůněk, Petr, doc., MUDr., CSc.	3	4	2
2	Beneš, Jiří, prof., MUDr., RNDr., CSc.	3	6	4
3	Brůha, Radan, doc., MUDr., CSc.	6	12	4
4	Dvořák, Miloš, doc., MUDr., CSc.	2	8	4
5	Dražná, Eva, as., MUDr., CSc.	1	1	2
6	Duffková, Ladislava, MUDr.	1	1	1
7	Goričan, Karel, as. MUDr., CSc.	2	3	2
8	Hrubant, Karel, as., MUDr.			2
9	Hrubý, Milan, as., MUDr.	2	2	5
10	Kaláb, Milan, doc., MUDr., CSc.	1	12	5
11	Kocík, Miroslav, as. MUDr., PhD.	1	1	2
12	Kodydková, Jana, Mgr.	1	1	1
13	Krechler, Tomáš, as., MUDr., CSc.	1	1	1
14	Lubanda, Hana, MUDr.	3	3	1
15	Lukáš, Karel, as., MUDr., CSc.	1	2	1
16	Macášek, Jaroslav, MUDr.	1	2	1
17	Novák, František, as., MUDr.	3	3	4
18	Novotný, Aleš, MUDr.			1
19	Onderková, Radka, MUDr.	1	1	0
20	Petrtyl, Jaromír, as., MUDr., CSc.	4	4	4
21	Písaříková, Alexandra, RNDr.	2	2	3
22	Slabý, Adolf, prof., MUDr., DrSc.			5
23	Staňková, Barbora, Mgr.	8	17	4
24	Švestka, Tomislav, MUDr., CSc.	1	1	0
25	Tvrzická, Eva, RNDr., CSc.	20	36	10
26	Vávrová, Lucie, Mgr.	1	1	1
27	Vecka, Marek, RNDr., PhD.	9	14	4
28	Vítek, Libor, Prof., MUDr., PhD.	18	58	9
29	Zapletalová, Jitka, MUDr.	1	1	2
30	Zeman, Miroslav, doc., MUDr., CSc.	8	11	2
31	Žák, Aleš, Prof., MUDr., DrSc.	21	37	7
	CELKEM rok 2008	126	245	

KLINICKÉ SEMINÁŘE

Zimní semestr 2008

Datum	Přednášející	Hlavní téma	Co mne zaujalo v poslední době v odborné literatuře
1. 10.	MUDr. J. Šmalcová	Břišní kompartment syndrom	
8. 10.	MUDr. K. Goričan, CSc. MUDr. Jana Těnaiová	Informace o kongresu ESC Mnichov 2008 Co mne zaujalo během stud. pobytu v Belgii	MUDr. M. Zahin
15. 10.	MUDr. P. Jansa doc. MUDr. J. Lindner, CSc.	Současný stav diagnostiky a léčby plicní hypertenze	
22. 10.	Patologický ústav	Seminář s patologem	
29. 10.	MUDr. J. Miháliková	Anémie z deficitu železa	MUDr. R. Humlová
5. 11.	MUDr. R. Onderková	Povolební násilí v Keni - intervence „Lékařů bez hranic“	
12. 11.	MUDr. H. Petrášková	Prevence a léčba ventilátorové pneumonie	MUDr. H. Lomíčková
19. 11.	MUDr. K. Lukáš, CSc.	Plyn v gastrointestinálním traktu	MUDr. O. Šafránek
26. 11.	MUDr. F. Novák	Informace o kongresu ESICM Lisabon 2008	MUDr. J. Macášek
10. 12.	MUDr. A. Novotný	Co nového v diagnostice a léčbě ISZ	MUDr. G. Grusová
17. 12.	MUDr. K. Lukáš, CSc.	Předvánoční seminář	

Letní semestr 2008

Datum	Přednášející	Hlavní téma	Co mne zaujalo v poslední době v odborné literatuře
20. 2.	MUDr. M. Dušejovská	Familiární hypercholesterolemie	MUDr. G. Grusová
27. 2.	MUDr. T. Švestka, CSc.	Probiotika a prebiotika	MUDr. J. Ténaiová
5. 3.	Petr Draganov, M.D., Ph.D. (Univ. of Florida)	Chronic pancreatitis-diagnostic and therapeutic pitfalls	
12. 3.	MUDr. K. Hrubant L. Wišněvski	Medicínské aspekty enteroskopie. Nový enteroskop - demonstrace (Olympus)	MUDr. K. Lukáš, CSc.
19. 3.	prof. RNDr. R. Hampl, DrSc.	Neuroaktivní steroidy	
26. 3.	MUDr. L. Tůma	Farmakoterapie nemocí GIT v graviditě	MUDr. K. Dvořák
2. 4.	MUDr. J. Macášek	Apolipoproteiny – význam v klinice	MUDr. T. Vařeka
9. 4.	MUDr. H. Petrášková	Novinky v analgesii a sedaci na JIP	MUDr. R. Humlová
16. 4.	MUDr. M. Hrubý	Ledviny a výživa	
23. 4.	MUDr. M. Zahin	Echokardiografie: novinky	MUDr. J. Mengerová
30. 4.	prof. MUDr. J. Špičák, CSc.	Úskalí screeningových programů kolorektálního karcinomu	
7. 5.	MUDr. E. Meisnerová	Iontové nápoje v klinické praxi	MUDr. B. Troníčková
14. 5.	prof. MUDr. P. Frič, DrSc.	Celiakální sprue – současnost a perspektiva	
21. 5.	9. SVK	9. Studentská vědecká konference	
28. 5.	prof. MUDr. J. Daneš, CSc.	Novinky v oboru radiodiagnostiky	
11. 6.	prof. MUDr. A. Hep, CSc.	Komplexní přístup k funkčním poruchám trávicího traktu	
18. 6.	Zakončení semestru	PARNÍK	

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 fax. 224 92 35 24
e:mail klukas@vfn.cz

zástupce pro vědu a výzkum:

doc. MUDr. Radan Brůha, CSc.
tel. 224962489, 2444 fax. 224 92 35 24
e:mail:bruha@cesnet.cz

zástupce pro výuku:

as. MUDr. Tomislav Švestka, CSc.
tel. 22496 2580, 2479 fax. 224 92 35 24
e:mail Svestka.Tomislav@vfn.cz

zástupce pro výuku stomatologů:

doc. MUDr. Petr Bartůněk, CSc.
tel. 22496 2512, tel. 224923237 fax. 224 92 35 24
e:mail petr.bartunek@lf1.cuni.cz

vrchní sestra kliniky:

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

sekretářky kliniky:

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

Šárka Brandová
Tel 2249 2506, Fax-tel. 224 92 35 24
e:mail Sarka.Brandova@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

knihovni a dokumentační služba:

Stanislava Eichlerová
tel. 224962481
e:mail seichl@lf1.cuni.cz

VYSOKOŠKOLŠTÍ UČITELE A LÉKAŘI

PRÍJMENÍ	JMÉNO	TITUL
Bartůněk	Petr	MUDr., doc., CSc.
Beneš	Jiří	MUDr., RNDr., prof., CSc.
Brůha	Radan	MUDr., doc., CSc.
Dolejší	Mojmír	MUDr.
Douša	Miroslav	MUDr.
Dražná	Eva	MUDr., CSc.
Duffková	Ladislava	MUDr.
Dvořák	Karel	MUDr.
Dvořák	Miloš	MUDr., doc., CSc.
Đuricová	Dana	MUDr.
Dušejevská	Magdaléna	MUDr.
Goričan	Karel	MUDr., CSc.
Grusová	Gabriela	MUDr.
Hainer	Radvan	MUDr.
Hrubant	Karel	MUDr.
Hrubý	Milan	MUDr.
Humlová	Renata	MUDr.
Kaláb	Milan	MUDr., doc., CSc.
Knappová	Martina	MUDr.
Kocík	Miroslav	MUDr.
Kovářová	Jaroslava	MUDr.
Krechler	Tomáš	MUDr., CSc.
Lomíčková	Hana	MUDr.
Louthan	Oldřich	MUDr.
Lubanda	Hana	MUDr.
Lukáš	Karel	MUDr., CSc.
Macásek	Jaroslav	MUDr.
Meisnerová	Eva	MUDr.
Mengerová	Jana	MUDr.
Miháliková	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.
Slabý	Adolf	MUDr., prof., DrSc.
Svobodová	Silvie	MUDr.
Šafářová	Michaela	MUDr.
Šafránek	Oliver	MUDr.
Šmalcová	Jana	MUDr.
Šroubková	Renata	MUDr.
Švestka	Tomislav	MUDr., CSc.
Ténaiová	Jana	MUDr.
Urbánek	Miroslav	MUDr.
Vařeka	Tomáš	MUDr.
Večeřová	Alena	MUDr.
Vítek	Libor	MUDr., prof., PhD., MBA
Zahin	Mahmood	MUDr.
Zapletalová	Jitka	MUDr.
Zátopková	Jana	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.
Vlčková	Vladimíra	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	nutriční terapeutka
Fliegelová	Marcela	nutriční terapeutka

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

Jiří Bartůněk

Michal Černý

Jaroslav Smíšek

ARCHIV

Milica Brettschneiderová

PODĚKOVÁNÍ SPONZORŮM

Abbott Laboratories, s.r.o.

AstraZeneca Czech Republic, spol. s r. o.

Čeřovský Radim

Ekky Development, spol. s r. o.

GlaxoSmithKline, spol. s r. o.

Harmony Club Hotely, a. s.

Chmelař Petr

KRKA ČR spol. s r.o.

Mercuri International, spol. s r. o.

MUDr. Čapek Miroslav

Olympus C&S spol. s r.o. - Ing. Petr Haffner

Pfizer, spol. s r. o.

Pražská plynárenská Distribuce, a. s.

Sanofi-Aventis, spol. s r. o.

Schering-Plough Central East AG

Wyeth Whitehall Czech, spol. s r. o.

