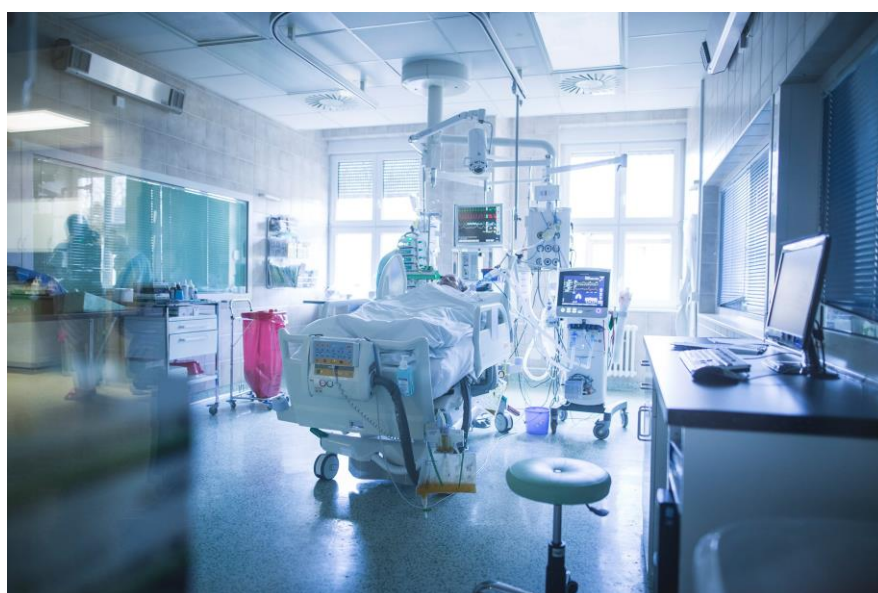


VÝROČNÍ ZPRÁVA

2018



FAKULTNÍ NEMOCNICE KRÁLOVSKÉ VINOHRADY

OBSAH

OBSAH	2
ÚVODNÍ SLOVO ŘEDITELE	3
ZÁKLADNÍ IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	4
ŘÍDÍCÍ ORGÁNY A STRUKTURA	5
ZÁKLADNÍ ORGANIZAČNÍ ČLENĚNÍ	6
ČLENĚNÍ ÚSEKU PRO OBCHOD A ÚSEKU EKONOMICKÉHO	7
ČLENĚNÍ ÚSEKU LÉČEBNĚ PREVENTIVNÍ PÉČE	8
ČLENĚNÍ ÚSEKU OŠETŘOVATELSKÉ PÉČE	9
ČLENĚNÍ ÚSEKU PROVOZNĚ TECHNICKÉHO, PRO GRANTOVÉ ČINNOSTI A PRO VĚDU A VÝZKUM	10
PERSONÁLNÍ UKAZATELE	11
PRŮMĚRNÝ POČET ZAMĚSTNANCŮ A KVALIFIKAČNÍ STRUKTURA LÉKAŘŮ	12
EKONOMICKÁ OBLAST	13
ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA	16
LÉČEBNÁ A PREVENTIVNÍ PÉČE	18
OŠETŘOVATELSKÁ PÉČE	19
KLINIKY A ODDĚLENÍ	21

Vážení,

rok 2018 byl v pořadí již druhým rokem, kdy se nám všem podařil hospodářský výsledek FN Královské Vinohrady v kladných číslech – tedy bez ztráty.

Přes nadále napjatou finanční situaci jsme beze zbytku naplnili všechny mzdové nárůsty a podařilo se zahájit i některé investiční záměry – novou magnetickou rezonanci, přestavby na gynekologii a další.

Za tři roky se zvýšil objem centrové péče ze 420 mil. Kč. na téměř 720 mil. Kč., rozvoj byl i v řadě dalších oborů – byly zahájeny projekty s realizací 2019 - díky získané dotaci téměř 100 mil. Kč. vybavení III.interní-kardiologické kliniky, zavedení brachyterapie prostaty v uroonkologii, rozvoj zobrazovacích metod (konečně bude FNKV disponovat 2 CT a 2 MR) a další.

Vstupujeme tedy do roku 2019 se stabilizovanou situací, ale i se situací napjatou – zejména v oblasti obrovského podinvestování naší nemocnice za desítky let (80 % lékařských technologií je po lhůtě odpisu a stavební situace je také nedobrá), do roku pokračujícího nárůstu osobních nákladů a řady dalších náročných výzev a úkolů.

Přejme si tedy do roku dalšího dosti sil a entuziasmu k jejich zvládnutí a samozřejmě zdraví a pracovní úspěchy.

ÚVODNÍ SLOVO ŘEDITELE



Doc. MUDr. Robert Grill, Ph.D., MHA
ředitel Fakultní nemocnice Královské
Vinohrady, přednosta Urologické kliniky

ZÁKLADNÍ IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE



Název organizace:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

IČ: 00064173

DIČ: CZ 00064173

Sídlo organizace:

Šrobárova 1150/50, 100 34, Praha 10

Zřizovatel:

Ministerstvo zdravotnictví České republiky



ŘÍDÍCÍ ORGÁNY A STRUKTURA

Vedení nemocnice

Ředitel:

doc. MUDr. Robert Grill, Ph.D., MHA

Náměstek pro léčebně preventivní péči (statutární zástupce ředitele):

MUDr. Jan Votava, MBA

Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči a řízení kvality zdravotní péče:

PhDr. Libuše Gavlasová, MBA

Náměstek provozně technický:

Ing. Václav Čulík

Ekonomická náměstkyně:

Ing. Zdeněk Krejčí

Náměstek pro vědu a výzkum:

prof. Petr Arenberger, DrSc., MBA, FCMA

Obchodní náměstek:

Ing. Pavel Kemr

Poradní orgány a komise

Poradní sbor ředitele

Etická komise

Inventarizační komise

Komise pro transfuzi a chemoterapii

Komise pro výběr stravy

Komise pro zdravotnickou dokumentaci

Léková komise

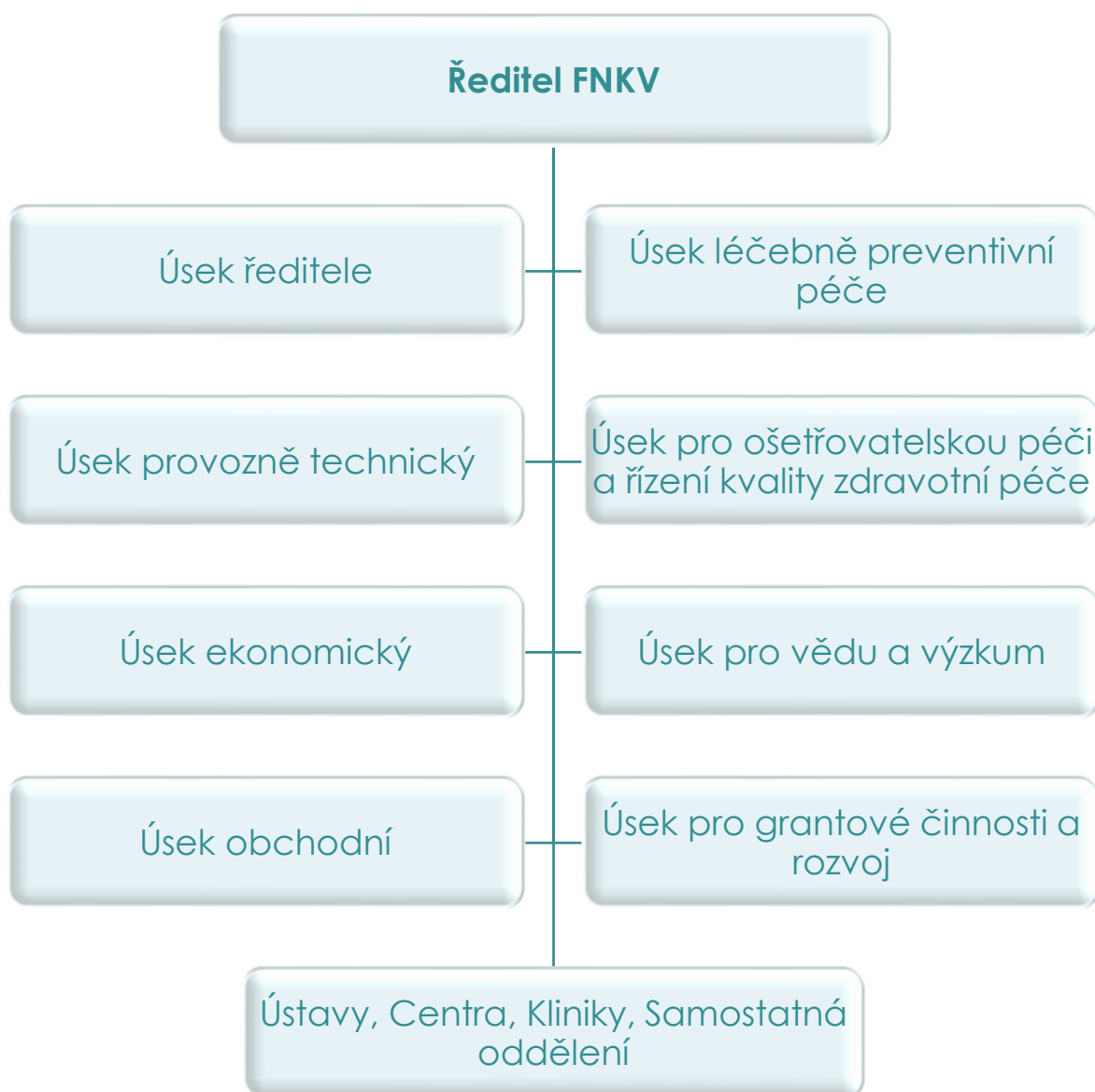
Náhradová komise

Sterilizační komise

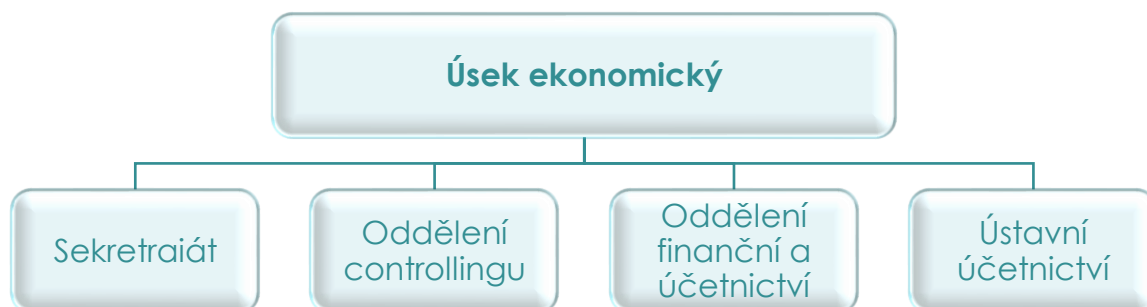
Vyřazovací komise

Zařazovací komise

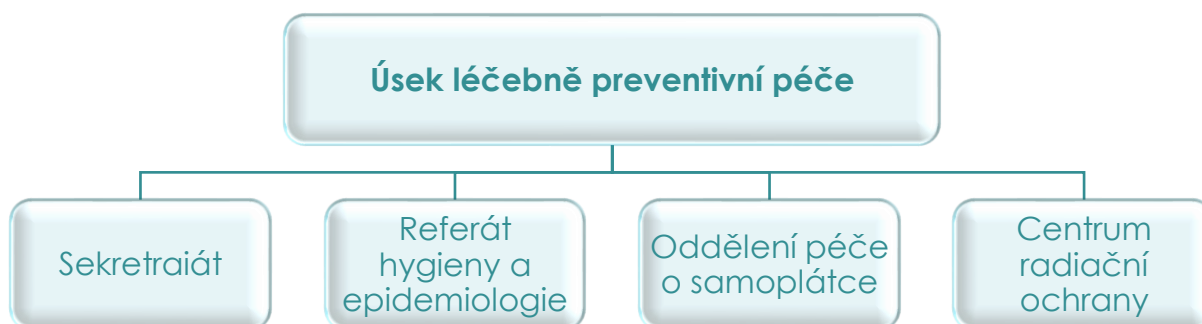
ZÁKLADNÍ ORGANIZAČNÍ ČLENĚNÍ



ČLENĚNÍ ÚSEKU PRO OBCHOD A ÚSEKU EKONOMICKÉHO



ČLENĚNÍ ÚSEKU LÉČEBNĚ PREVENTIVNÍ PÉČE



ČLENĚNÍ ÚSEKU OŠETŘOVATELSKÉ PÉČE

Úsek pro ošetrovatelskou péči a řízení
kvality zdravotní péče

Sekretriát

Oddělení
zdravotně
sociální

Oddělení
centrální
sterilizace

Centrální
odběrové místo

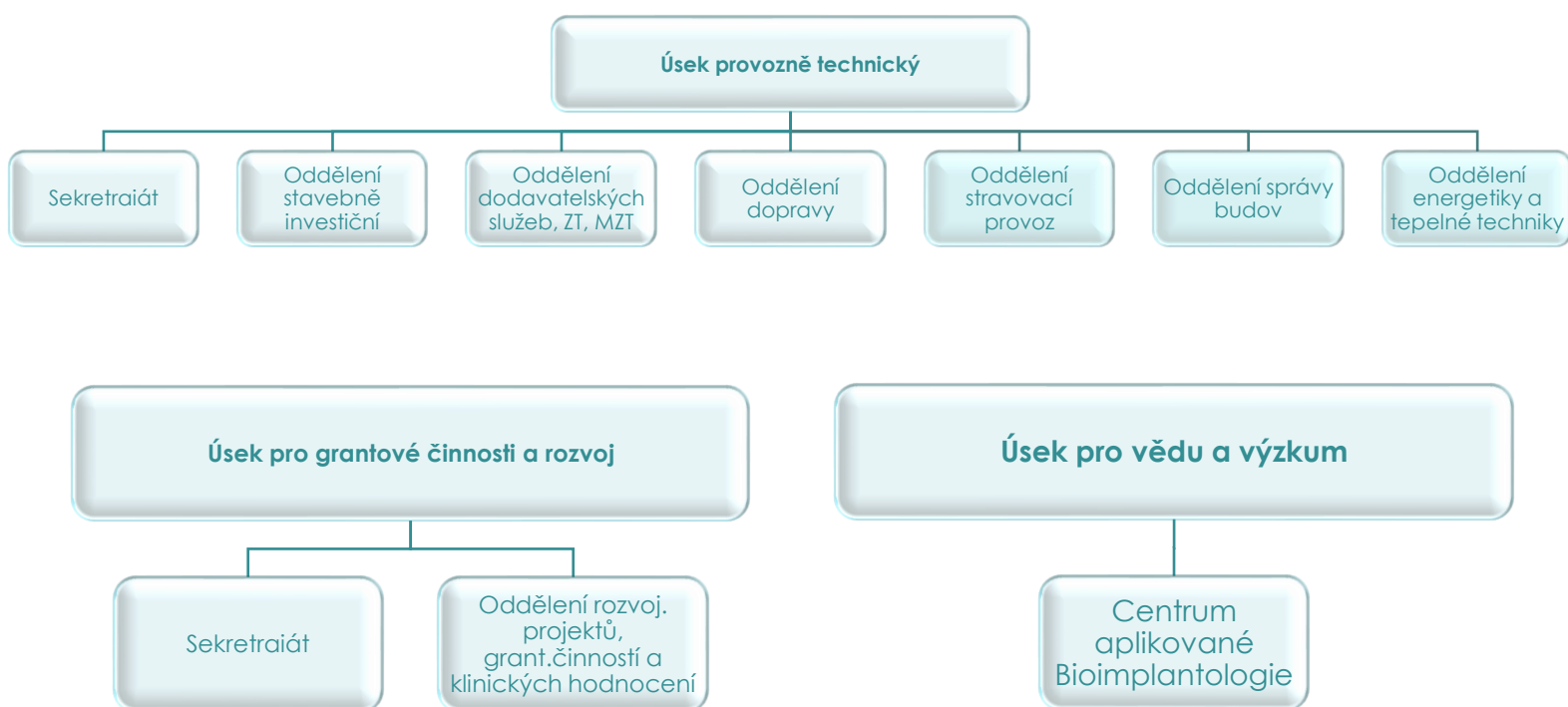
Oddělení
léčebná výživa

Informační
centrum

Club Care

Řízení kvality

ČLENĚNÍ ÚSEKU PROVOZNĚ TECHNICKÉHO, PRO GRANTOVÉ ČINNOSTI A PRO VĚDU A VÝZKUM



PERSONÁLNÍ UKAZATELE

84 lékařů bylo před specializační přípravou, u 169 lékařů specializační příprava probíhala a 439 lékařů již specializovanou způsobilost k uvedenému datu mělo.

Bc. Zdeněk Pastyřík

vedoucí personálního odboru

Zaměstnanci FN Královské Vinohrady

V roce 2018 se uskutečnilo ve FNKV 662 nástupů (z toho 263 na dohody o pracovní činnosti a 2 na lékové studie) v členění: 87 lékařů, z toho 21 absolventů, 173 ZPBD, z toho 6 absolventů a 135 v ostatních pracovních kategoriích.

V roce 2018 bylo zaměstnáno ve FNKV 658 cizinců, z toho 412 občanů Slovenské republiky.

Současně FN Královské Vinohrady zaměstnávala 281 pracujících důchodců, v přepočteném úvazku pak 177,33.

Odborná kvalifikace personálu FN Královské Vinohrady odpovídá současné legislativě a povinnostem zdravotnického zařízení vůči zdravotním pojišťovnám.

K 31. 12. 2018 bylo FNKV zaměstnáno z celkového počtu všech zaměstnanců 322 s titulem Bc. a 179 s titulem Mgr.

Počty nástupů a výstupů v roce 2018

výstupy	celkem
PP lékaři	74
PP ZPBD	197
PP ostatní	158
PP celkem	429
Doh.celkem	259
z toho ÚPS	0
z toho LS	3

Poznámka:

Počty nástupů a výstupů jsou uvedeny za celý rok 2018, ostatní údaje (pokud není v nadpisu výslovně uvedeno, že se jedná o průměrný přepočtený počet, věk nebo plat), jsou vyplněny podle stavu k 31.12.2018.

PRŮMĚRNÝ POČET ZAMĚSTNANCŮ A KVALIFIKAČNÍ STRUKTURA LÉKAŘŮ

Ukazatel	lékaři	ZPBD	ost.zdrav.	nezdrav.	z toho D	z toho THP
Prům.přepočet.počet	455,38	1245,53	420,89	385,93	106,67	279,26
z toho SD	22,63	80,85	22,77	51,08	21,26	29,82
průměrný věk	42,8	42,8	42,0	48,4	48,7	48,3
průměrný plat	88 786	45 217	31 015	36 351	26 510	40 111

Průměrný počet zaměstnanců v roce 2018

Kvalifikační struktura lékařů v roce 2018 ve fyzických osobách

Lékaři podle kvalifikace:	
před spec.přípravou	84
probíhající spec.příprava	169
se spec.způsobností	439
celkem	692

Poznámka:

Kategorie ZPBD je vymezena ve shodě s metodikou statistických výkazů ÚZISu o činnosti zdravotnických zařízení: jsou tam zařazeny všeobecné sestry, porodní asistentky a ostatní zdravotničtí pracovníci s odbornou způsobilostí spadající pod § 7-21 zákona 96/2004 o nelékařských zdravotnických povoláních.

Členění kvalifikace lékařů odpovídá současné legislativě a povinnostem zdravotnického zařízení vůči zdravotním pojišťovnám.

EKONOMICKÁ OBLAST

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady v r. 2018 vykázala výsledek hospodaření – zisk ve výši 1 847 tis. Kč. Výsledek hospodaření FNKV je ovlivněn doplatky od zdravotních pojišťoven za poskytnutou zdravotní péči za roky 2016 a 2017 ve výši cca 100 mil. Kč.

Pokud se týká režijních nákladů, bylo snahou vedení FNKV zajistit v roce 2018 co nejvyšší úspory. Realizovaná úsporná opatření se projevila ve výrazném omezení údržby a dále v omezení nákupů investic.

Ing. Zdeněk Krejčí
ekonomický náměstek

Nejvýznamnější sponzoři a dárci:

ČEZ Distribuce

Bohemia Energy entity

Wilsons s.r.o.

Kučera Eduard

Nadační fond Janele

Pražská energetika

CELGENE, s.r.o.

Robert Neale

Víšek Jaroslav

Pražská energetika

Rozvaha k 31.12.2018

v tis. Kč

AKTIVA		Stav k 31.12.2018	Stav k 31.12.2017
A.	Stálá aktiva	2343593	2 398 409
	Dlouhodobý nehmotný majetek	115 177	105 149
	Oprávky k dlouhodobému nehmotnému majetku	-101 092	-93 911
	Dlouhodobý hmotný majetek	4 659 379	4 616 635
	Oprávky k hmotnému dlouhodobému majetku	-2 330 118	-2 229 464
	Dlouhodobý finanční majetek	0	0
	Dlouhodobé pohledávky	247	0
B.	Oběžná aktiva	8 965 080	945 469
	Zásoby	150 747	140 678
	Krátkodobé pohledávky	486 117	585 504
	Opravné položky k pohledávkám	-16 979	-13 838
	Krátkodobý finanční majetek	276 623	233 125
AKTIVA CELKEM		3 240 101	3 343 878

PASIVA		Stav k 31.12.2018	Stav k 31.12.2017
C.	Vlastní kapitál	2 151 427	2 150 473
	Jmění a upravující položky	2 293 577	2 347 586
	Fondy	100 063	46 947
	Výsledky hospodaření	-242 213	-244 060
D.	Cizí zdroje	1 088 674	1 193 405
	Rezervy	0	0
	Dlouhodobé závazky	0	0
	Krátkodobé závazky	1 088 674	1 193 405
	Bankovní úvěry a půjčky	0	0
PASIVA CELKEM		3 240 101	3 343 878

Výkaz zisku a ztráty k 31.12.2018

v tis. Kč

Název položky	Stav k 31.12.2018	Stav k 31.12.2017
Spotřebované nákupy	1 980 028	1 918 755
Služby	221 530	207 449
Osobní náklady	2 024 843	1 893 037
Daně a poplatky	148	126
Ostatní náklady	156 112	158 619
Odpisy, rezervy a opravné položky	158 832	173 400
Finanční náklady	83	405
Náklady celkem	4 541 576	4 351 791
Výnosy z vlastních výkonů a zboží	4 105 739	3 894 931
Ostatní výnosy	380 692	401 508
Finanční výnosy	18	31
Výnosy z nároků na prostředky SR, rozpočtů ÚSC a státních fondů	56 974	55 433
Výnosy celkem	4 543 423	4 351 903
Výsledek hospodaření před zdaněním	1 847	112
Daň z příjmů		
Výsledek hospodaření po zdanění	1 847	112

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA



ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA pro zřizovatele příspěvkové organizace Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Výrok auditora

Provedli jsme audit příložené účetní závěrky příspěvkové organizace Fakultní nemocnice Královské Vinohrady (dále také „Organizace“), sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. 12. 2018, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za rok končící 31. 12. 2018, a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o Organizaci jsou uvedeny v bodě 1 přílohy této účetní závěrky.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává obraz aktiv a pasiv příspěvkové organizace Fakultní nemocnice Královské Vinohrady k 31. 12. 2018 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok končící 31. 12. 2018 v souladu s českými účetními předpisy.

Základ pro výrok

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a standardy Komory auditorů České republiky pro audit, kterými jsou mezinárodní standardy pro audit (ISA) případně doplněné a upravené souvisejícími aplikačními doložkami. Naše odpovědnost stanovená těmito předpisy je podrobněji popsána v oddílu Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky. V souladu se zákonem o auditorech a Etickým kodexem přijatým Komorou auditorů České republiky jsme na Organizaci nezávislí a splnili jsme i další etické povinnosti vyplývající z uvedených předpisů. Domníváme se, že důkazní informace, které jsme shromáždili, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

Odpovědnost ředitele Organizace za účetní závěrku

Ředitel Organizace odpovídá za sestavení účetní závěrky podávající obraz v souladu s českými účetními předpisy a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

HZConsult s.r.o. / audit, daň, investiční
KODANSKÁ OFFICE CENTER, Kodaňská 46, Praha 10, PSC 100 10, T +4202272731270, F +4202272731271
IČ: 256 99 032, DIČ: CZ15699032 / spol. vedená Městským soudem v Praze, n.ř.ř. C, v.ř.ř. a 62248
C.Ú. 1971094390800

Při sestavování účetní závěrky je ředitel Organizace povinen posoudit, zda je Organizace schopna nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze účetní závěrky záležitosti týkající se jejího nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky, s výjimkou případů, kdy ředitel plánuje zrušení Organizace nebo ukončení jeho činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost než tak učinit.

Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou (materiální) nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy ve všech případech v účetní závěrce odhalí případnou existující významnou (materiální) nesprávnost. Nesprávnosti mohou vzniknout v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivé nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

Při provádění auditu v souladu s výše uvedenými předpisy je naší povinností uplatňovat během celého auditu odborný úsudek a zachovávat profesní skepticismus. Dále je naší povinností:

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem Organizace relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti ředitel Organizace uvedl v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky ředitelem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Organizace nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti

Organizace nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že Organizace ztratí schopnost nepřetržitě trvat.

- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naši povinností je informovat ředitele Organizace mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.

V Praze, dne 30. 4. 2019

HZConsult s.r.o.
HZConsult s.r.o.
Evidenční č. oprávnění KA ČR 312
Kodaňská 46
100 10 Praha 10



M. Havránek

Ing. Miloš Havránek
Evidenční č. oprávnění KA ČR 1211



LÉČEBNÁ A PREVENTIVNÍ PÉČE

Rok 2018 byl po období postupné ekonomické stabilizace nemocnice v předchozích letech rokem hledání vyšší efektivity práce jednotlivých klinik, ústavů a oddělení. Zároveň byl rok 2018 rokem hledání cest ke zvýšení kvality poskytované zdravotní péče. Tak jako ostatní zdravotnická zařízení v ČR se FNKV potýkala s nedostatkem zdravotnického personálu v některých kategoriích a v některých oborech. Bylo dobudováno Kodérské centrum, které umožnilo zkvalitnit vykazování zdravotní péče pro zdravotní pojišťovny na straně jedné a snížit rizika tzv. upcodingu na straně druhé.

Rok 2018 byl z hlediska struktury péče rokem zvyšování produkce převážně v ambulantním segmentu poskytované zdravotní péče. Hlavní podíl na tomto trendu měla Tomoterapie na Radioterapeutické a onkologické klinice a činnost Radiodiagnostické kliniky. Podařilo se udržet maximální možnou koncentraci superspecializované zdravotní péče ve FNKV. FNKV provozovala v roce 2018 všechna významná centra vysoce specializované péče pro dospělé, což zároveň pomohlo i ekonomické stabilitě FNKV.

Znění úhradové vyhlášky pro rok 2018 garantovalo znatelný růst úhrad od zdravotních pojišťoven, který ale nepokryl ani garantovaný nárůst platových tarifů a s ním souvisejících nárůstů mzdových náhrad a nutil vedení FNKV k velmi obezřetnému ekonomickému řízení nemocnice a nedovolil investovat v míře, kterou by FNKV potřebovala pro svůj technologický rozvoj. Bohužel nebyl prostor pro významný rozvoj

některých oborů, metod a činností, které by rádo vedení FNKV v roce 2018 realizovalo.

Přes výše nastíněnou nelehkou situaci se zdařilo u všech zdravotních pojišťoven naplnit parametry úhradové vyhlášky. V roce 2018 byl patrný růst objemu ambulantní péče, objem hospitalizační péče byl v souladu s úhradovou vyhláškou na úrovni roku referenčního – tedy roku 2016.

V oblasti biologické léčby došlo v roce 2018 díky úspěšným jednáním se zdravotními pojišťovnami k dalšímu nárůstu počtu pacientů, zavedení nových léčiv a rozšíření všech center, která biologickou léčbu podávají.

Stejně jako v předchozím roce se v roce 2018 podařilo hospodařit s vyrovnaným rozpočtem.

Ekonomicky a provozně stabilní FNKV hledí s optimismem na náročný rok 2019.

MUDr. Jan Votava, MBA
náměstek léčebně preventivní péče

OŠETŘOVATELSKÁ PÉČE

Ošetřovatelská péče ve FNKV je poskytovaná týmem kvalifikovaných zdravotnických pracovníků, kdy je kladen důraz zejména na kvalitu, bezpečí a efektivnost při dosahování cílů ošetřovatelské péče.

Cílem ošetřovatelské péče je vykonávat odborné činnosti dle obecně uznávaných standardů a postupů v souladu s nejmodernějšími trendy se zapojením pacienta.

V roce 2018 nedošlo v poskytování ošetřovatelské péče k výraznějším změnám. Nicméně v úzkém kruhu týmu paní náměstkyně, složené z vrchních sester, se intenzivně připravovala revize ošetřovatelské dokumentace. Novela Vyhlášky č. 98/2012 Sb., o zdravotnické dokumentaci, ve znění pozdějších předpisů, sebou přinesla velké změny týkající se způsobu záznamu poskytované ošetřovatelské péče.

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady se v roce 2018 zapojila do Mezinárodní sítě nemocnic podporujících zdraví (NPZ), čímž se zavázala k přijetí dlouhodobých programů podporující prevenci a zdravý životní styl. Tato síť je iniciovaná Světovou zdravotnickou organizací, řídí se mezinárodně uznanými principy, zásadami, doporučeními,

standardsy a na zdraví orientovanými ukazateli pro nemocnice a organizace poskytující zdravotnické služby. V tomto projektu je prevence zaměřena na podporu zdraví pacientů a zaměstnanců, podporu zdraví veřejnosti ve spádové oblasti dané nemocnice a na změnu organizace na instituci podporující zdraví. Celosvětově bylo identifikováno několik oblastí, jimž je nutné věnovat pozornost: intervenční programy na odvykání kouření, alkoholovou závislost, redukci nadváhy a obezity, řešení malnutrice (nedostatečný, přílišný nebo nevyvážený příjem potravy), zvyšování fyzické aktivity. Všem těmto oblastem se nemocnice věnuje ve svých preventivních programech prostřednictvím Týmu pro podporu zdraví. Naším mottem je „Zdraví máte ve svých rukou.“

V roce 2018 byla uspořádána již čtvrtá Jarní konference pro nelékařské zdravotnické pracovníky, kdy stěžejním tématem byla Naděje. Dalším pozitivním trendem je stále rozrůstající se Tým intervenční služby, který poskytuje nejen intervence, ale i PEER podporu zdravotnickým pracovníkům v situacích, které jsou nadlimitně zátěžové, výjimečné a náročnější než naše každodenní práce. Nejen pro zdravotníky je dále určena také služba Etického poradenství, která řeší otázky spojené s poskytováním zdravotní péče po stránce morální a etické. Pro zlepšování psychosociálních podmínek pacientů a pro doplnění práce personálu je i nadále podporován a rozvíjen Dobrovolnický program. Dobrovolnický program již desátým rokem organizuje akce nejen pro pacienty, ale i pro zaměstnance pomocí rozmanitých výtvarných workshopů.

Snahou naší nemocnice je udržet vysokou kvalitu, bezpečí a profesionalitu při poskytování zdravotní péče a spokojenost našich pacientů. K tomuto cíli nám

pomáhá nejen kontinuální naplňování národních akreditačních standardů Spojené akreditační komise o.p.s. (SAK), ale i dodržování zákonných norem, které stanovují minimální požadavky pro zavedení interního systému hodnocení kvality a bezpečí poskytovaných zdravotních služeb, kdy se snažíme aktivně o naplňování cílů kvality, bezpečí a o efektivnost při poskytování ošetrovatelské péče.

PhDr. Libuše Gavlasová, MBA

náměstkyně pro ošetrovatelskou péči a řízení kvality zdravotní péče



KLINIKY A ODDĚLENÍ

Interní obory

I. interní klinika
II. interní klinika
III. interní-kardiologická klinika
Neurologická klinika
Oddělení alergologie a klinické imunologie
Klinika pracovního a cestovního lékařství
Klinika dětí a dorostu
Radioterapeutická a onkologická klinika
Dermatovenerologická klinika
Klinika rehabilitačního lékařství
Interní hematologická klinika
Léčebna pro dlouhodobě nemocné
Oddělení psychiatrie
Oddělení klinické psychologie

Chirurgické obory

Chirurgická klinika
Ortopedicko-traumatologická klinika
Urologická klinika
Gynekologicko-porodnická klinika
Klinika anesteziologie a resuscitace
Klinika plastické chirurgie
Kardiochirurgická klinika
Klinika popáleninové medicíny
Oftalmologická klinika
Otorinolaryngologická klinika
Stomatologická klinika
Neurochirurgická klinika

Obory komplementu

Radiodiagnostická klinika
Klinika nukleární medicíny
Ústav patologie
Ústav soudního lékařství
Transfúzní oddělení
Ústavní lékárna
Ústav laboratorní diagnostiky



I. INTERNÍ KLINIKA

Umístění kliniky: pavilion N, CPIK a LPS v pavilonu S

Vedení kliniky

Přednosta: prof. MUDr. Ivan Rychlík, CSc., FASN, FERA

Primář: MUDr. Martin Havrda Zástupce přednosta pro vědu a výuku: MUDr.

Karolína Krátká, Ph.D. Vrchní sestra: Mgr.

Jana Bodláková **Počet zaměstnanců:** lékaři 26,06; všeobecné sestry 46,53; ostatní 39,75

(přepočtené úvazky) **Pracoviště:** Centrální příjem interních klinik (CPIK), hepatologická ambulance, nefrologická ambulance, revmatologická ambulance, interní kardiologická ambulance, sonografická laboratoř, laboratoř pro vyšetření jater, bioptický sálek, oddělení peritoneální dialýzy, LPS (lékařská pohotovostní služba), jednotka intenzivní nefrologické péče a nemocniční dialýzy a dvě standardní lůžková oddělení.

Počet pacientů ošetřených v odborných ambulancích kliniky: 24 485 + 4959

konziliárních vyšetření **Počet jednotlivých návštěv (ošetření):** 36 757

Počet hospitalizovaných pacientů: 1977

Počet ošetřených pacientů LPS: 3690 (počet návštěv 3953)

Počet ošetřených pacientů na CPIK: 15 348 (počet návštěv 20 565)

Počty specializovaných výkonů:

- hemodialýzy + plazmaferézy 1630
- kanylace velkých cév celkem 166
- zavedení permcathů 67
- jaterní biopsie 19
- renální biopsie 58

II. INTERNÍ KLINIKA

Umístění: budova S, S1, I

Vedení kliniky

Přednosta: prof. MUDr. Michal Kršek, CSc.

Zástupce přednosta: Doc. MUDr. Pavel Kraml, PhD.

Primář: MUDr. Hořejšová Milena (do dubna 2018), MUDr. Dan Rakušan (od května 2018)

Vrchní sestra: Bc. Jana Dušková

Počet zaměstnanců: lékaři 43, nelékařský personál 76 (cca 22 úvazků)

Pracoviště:

Dělení kliniky:

Divize endokrinologie a diabetologie

Divize gastroenterologie,

Divize intenzivní metabolické péče a klinické výživy

Divize všeobecného interního lékařství a lipidologie

Pracoviště:

lůžková oddělení A, B, C, jednotka

intenzivní metabolické péče,

endoskopické pracoviště,

ultrasonografické pracoviště,

Ambulance:

diabetologické,

endokrinologické, podiatrické, lipidologické,

nutriční, gastroenterologické,

obezitologická, všeobecně interní

Počet ošetřených pacientů: 14092

Počet hospitalizovaných pacientů: 2630

Průměrná doba hospitalizace: standardní oddělení 6 až 7 dní, metabolická jednotka 5 dní

Novinky:

-nárůst pacientů v Centru biologické léčby IBD na 105 pacientů

-zavedení 2D elastografie v rámci sonografického vyšetřování

-zavedení komplexního perioperačního programu péče o pacienty s karcinomem pankreatu (ve spolupráci s chirurgickou klinikou)

-zavedení vyšetřování hypermetabolismu u pacientů s popáleninovým traumatem (ve spolupráci s klinikou popáleninové medicíny)

- bronchoskopie jednorázovým bronchoskopem

Počet vyšetření dle pracovišť

Divize gastroenterologie:

gastroskopie 1274
ligace jícnových varixů 7
ligace rektálních varixů
sklerotizace jícnových varixů 2
dilatace 75
extrakce cizího tělesa 11
PEG 52
NJS 1
akutní stavění krvácení 215
jícnový SEMS stent 4
kolonoskopie 1334
neúplná KSK 156
úplná KSK 843
scr KSK 57
endoskopická polypektomie 249
endoskopická mukosální resekce 106
endoskopická submukozní disekce 25
ERCP 375
EPT 204
extrakce konkrémentů 247
litotripse 53
drenáž 164
cholangioskopie 9
double- ballon enteroskopie 7
kapsulová endoskopie 12
endoskopická ultrasonografie 206
Divize klinické výživy a intenzivní metabolické péče:
JIP:
hospitalizovaných: 697 pacientů
UPV: 45 pacientů
CŽK: 212 výkonů
RRT: 71 výkonů
ambulance klinické výživy:
vedení registru domácí parenterální výživy v ČR
počet konsilií: 65
počet pacientů: 525
počet výkonů: 3755
počet návštěv: 2796
DPV pacientů: 22

Divize endokrinologie a diabetologie:

Endokrinologický dynamický test	245
Ultrazvukové vyšetření štítné žlázy	988+825
Aspirační cytologie štítné žlázy	114

Počet specializovaných výkonů

Individuální edukace nemocného s diabetem	3600
Skupinová edukace (workshop nebo přednáška)	300
Návrh jídelníčku pro diabetika	400
Zavedení a úprava inzulinoterapie	600
Instruktaž o glukometru, a aplikátoru inzulínu	700
Zavedení a úprava léčby inzulinovou pumpou	200
Kontinuální měření glykémie glukózovým senzorem (CGMS)	454
Lokální ošetření ulcerace u nem.se syndromem diabet.nohy	2690
Vyšetření ladičkou nebo biothesiometrem a monofilamenty	1500
Dopplerovské vyšetření DK (měření distálního tlaku)	200
Zhodnocení vyšetření transkutánního kyslíku.	30
Densitometrie osového skeletu	100 (EÚ)
Návrh jídelníčku pro obézního nemocného	650
Individuální edukace obézního nemocného	650
Individuální edukace diabetika v renální insuficienci	120
Stanovení energetického příjmu	1400
Stanovení energetického výdeje (výpočty, kalorimetrie)	99
Zhodnocení nutričního stavu	2488
Hodnocení vyšetření složení těla (kaliper, bioimpedance, event.denzitometrie)	232
Rozpis enterální výživy	961
Zavedení tenké sondy do žaludku	n/a
Rozpis parenterální výživy	609
Ošetřování pacienta s centrálním žilním vstupem (Hickmanův katetr, Port-a-Cath)	96
24 hodinové monitorování krevního tlaku	50
Sono karotid	doplnit

*Granty a vědecko-výzkumná činnost:
Granty řešené v roce 2018 rámci metab
divize*

Impaired fatty acid metabolism in
obstructive sleep apnea syndrome (15-
30155A 2015 – 2018)

The effect of physical activity and omega -
3 fatty acids on metabolic health and
adipose tissue dysfunction in elderly (16-
29182A 2016 – 2019)

Funkční elektrickou stimulací asistovaná
bicyklová ergometrie u kriticky
nemocných: vztah mezi fyziologií svalu a
dlouhodobým funkčním výsledkem léčby
(16-28663A 2016 – 2019)

Limited adipose tissue expandibility as a risk
factor for Type 2. diabetes mellitus: the role
of preadipocyt. Grant of the Ministry of
Health of the Czech Republic (16-28663A
2016 – 2019)

Incidence hyperlipoproteinemie u zdravých
dobrovolníků v rámci studie hodnotící
stejně parametry u osob po onkologické
léčbě pro Hodgkinův lymfom v dětství
nebo dospívání (15-304941 2015-2018)

2018 získané granty

Modification of gut microbiota in the
treatment of insulin resistance: a
personalized approach (NV18-01-00040
2018 – 2021)

EFSD Mentorship grant (2018-2021)

III INTERNÍ - KARDIOLOGICKÁ KLINIKA

Umístění: pavilon S

Vedení kliniky

Přednosta: prof. MUDr. Petr Widimský, Dr.Sc.

Primář:

Zdravotnický zástupce přednosta (primář):

MUDr. Martin Herold

1. školský zástupce přednosta pro

vzdělávání: prof. MUDr. Pavel Gregor, DrSc.

2. školský zástupce přednosta pro výzkum:
Doc. MUDr. Zuzana Mořovská, Ph.D., FESC
Vrchní sestra: Bc. Blanka Radjenovičová
Pracoviště: Klinika je členěna do 5 divízi:
intervenční kardiologie, arytmiologie,
angiologie, akutní kardiologie, neinvazivní
kardiologie, Lůžková část má 80 lůžek.

Počet zaměstnanců: 170

Počet ambulantně ošetřených pacientů:
8248

Počet hospitalizovaných pacientů: 4126

Počet invazivních zákroků: 3518

Průměrná doba hospitalizace: 5,3 dne

Novinky:

Nová echokardiografický přístroj nejvyšší
třídy s možností 3D zobrazení

Zavedena metoda srdeční stimulace
v oblasti Hissova svazku

Provedena implantace mitrální chlopně
katetrizační cestou

Počet specializovaných výkonů:

Počet invazivních zákroků = 3 518

z toho:

- divize intervenční kardiologie (KSINVA) = 2
376

- divize angiologie (KSANGI) = 596

- divize arytmiologie (KSARYT) = 915

• Počet provedení implantací chlopně
TAVI = 57

• Počet provedení katetrizací
systémem MitraClip = 5

Poradny:

Ambulance srdečního selhání a Sesterská
edukační poradna pro pacienty
s chronickým srdečním selháním, Poradna
pro chlopenní vady.

NEUROLOGICKÁ KLINIKA

Umístění: pavilon F

Vedení kliniky

Přednosta kliniky: Prof. MUDr. Ivana

Štětkářová, CSc., MHA

Primář, zástupce přednosta pro LPP:

MUDr. Tomáš Peisker, Ph.D.

Zástupce přednosty pro vědu a výzkum:

Doc. MUDr. Aleš Bartoš, Ph.D.

Zástupce přednosty pro výuku: Doc. MUDr.

Valja Kellerová, DrSc.

Vrchní sestra: Ing. Gabriela Wimmerová

Pracoviště:

Standardní lůžková stanice F1

Jednotka intenzivní péče JIP Ambulance

příjmová FAP

Ambulance chronická FAMB - MS Centrum

(Centrum pro diagnostiku a léčbu

roztroušené sklerózy), Komplexní centrum

pro léčbu spasticity, Epileptologická

poradna, Extrapiramidová poradna,

Cerebrovaskulární poradna, Logopedická

poradna, Poradna pro poruchy paměti -

AD centrum, Vertebrologická poradna,

Neuromuskulární poradna, Sonografie /

ultrazvuk, EEG, EMG, evokované

potenciály

Logopedie FLOGOP

Elektrofyzilogické laboratoře EEG, EMG,

EP

Likvorologická laboratoř LIKV

Počet zaměstnanců:

Lékaři: 18,63 úvazku

Všeobecné sestry: 32,4 úvazku

Praktické sestry: 3,0 úvazku

Logopedky: 1,2 úvazku

Sanitář: 5,25 úvazku

Dělník: 3,0 úvazku

Počet ošetřených pacientů: na všech ambulantních provozech neurologické kliniky bylo za rok 2018 ošetřeno 11 189 pacientů

Počet hospitalizovaných pacientů: na lůžkových stanicích bylo za rok 2018 hospitalizováno 1644 pacientů

Průměrná doba hospitalizace: 7,5 dnů (F1 – 6 dní a FJIP - 1,5 dne)

Novinky:

Naše Komplexní cerebrovaskulární centrum ve FNKV získalo nejvyšší mezinárodní ocenění kvality péče o nemocné s cévní mozkovou příhodou. Jedná se o ocenění v rámci celosvětové Angels initiative ve spolupráci s ESO- european stroke organisation. Tato cena se uděluje každoročně. Naše centrum získalo nejvyšší ocenění (Diamond Status). Získáním této ceny jsme se zařadili mezi 24 nejlepších nemocnic z celého světa.

Počet specializovaných výkonů:

Za rok 2018 bylo v období od 5.1.2018 do 28.12.2018 podáno 111 systémových trombolýz a provedeno 56 mechanických trombektomií.

Granty a vědecko-výzkumná činnost:

Máme 2 výzkumné granty AZV s NUDZ s problematikou Alzheimerovy demence. Společně s kardiologií jsme součástí velkého výzkumného projektu OPVVV s názvem INTERCARDIS, zabýváme se zde akutní léčbou iktů.

Publikovali jsme více než 20 článků v naší a zahraniční literatuře (s impact factorem nad 0,5) s problematikou Alzheimerovy demence, neurofyzilogie, iktů, spasticity, roztroušené sklerózy. Pravidelně se účastníme kongresů s neurologickou tematikou u nás a ve světě, kde aktivně přednášíme své výsledky.

Poradny:

MS Centrum (Centrum pro diagnostiku a léčbu roztroušené sklerózy), Komplexní centrum pro léčbu spasticity, Epileptologická poradna, Extrapiramidová poradna, Cerebrovaskulární poradna, Logopedická poradna, Poradna pro poruchy paměti - AD centrum, Vertebrologická poradna, Neuromuskulární

poradna, Sonografie / ultrazvuk, EEG, EMG, evokované potenciály

Další aktivity:

Na naší klinice aktivně podporujeme paliativní tým. Navázali jsme spolupráci s patientskou organizací CEREBRUM, která pomáhá nemocným po iktu k začlenění do běžného života. Zřídili jsme pro ně na naší klinice poradnu. Dále spolupracujeme s organizacemi, které pomáhají nemocným se spasticitou v domácím ošetření.

Nové přístroje:

Pořízení nového plicního ventilátoru HAMILTON, pořízení 2 nových rehabilitačních přístrojů MOTOMED pro včasnou rehabilitaci neurologických pacientů, které umístěny na standardním lůžkovém oddělení a na JIP.

ODDĚLENÍ ALERGOLOGIE A KLINICKÉ IMUNOLOGIE

Umístění: pavilon I

Vedení oddělení

Přednosta: Doc. MUDr. Petr Kučera, Ph.D.

Zástupce přednosta: MUDr. Milada Cvačková

Vrchní sestra: Mgr. Ilona Bartošová

Počet zaměstnanců: lékaři 6, všeobecné sestry 4

Pracoviště: Léčebná péče poskytována v ambulancích, pracoviště není lůžkové zdravotnické zařízení. Specializované ambulance pro léčbu alergických a dalších imunopatologických onemocnění v dospělém a dětském věku (centrum pro anafylaxi a alergii na jed hmyzu, specializované centrum pro léčbu pacientů s primární imunodeficiencí dle hodnocení Odborné společnosti ČSAKI ČLS JEP).

Počet ošetřených pacientů: 4 354

Počet provedených ambulantních vyšetření: 8 250

Počet provedených kožních testů

alergenem – prick test : 9 838

Specifická imunoterapie: 128

Bronchodilatační testy: 166

Spirometrické vyšetření: 4 527

Novinky:

Jsou vyšetřováni pacienti se závažnými a složitými anafylaktickými reakcemi, diagnostikujeme projevy odpovídající syndromu aktivace mastocytů. Je prováděna diagnostika některých stavů lékové hypersenzitivity pomocí kožních a provokačních testů (testy tolerance), klinická interpretace senzibilizace na alergenové složky a testů aktivace bazofilních leukocytů u alergických chorob, jsou zaváděny provokační testy potravinovými alergeny k posouzení klinické reaktivity u senzibilizovaných jedinců. V ambulantní praxi jsou užívány zrychlené postupy specifické alergenové imunoterapie. U pacientů s primární imunodeficiencí - protilátkovým imunodeficitem je podávána intravenózní a subkutánní substituční imunoglobulinová terapie, využívány postupy domácí substituční léčby, zejména facilitovanými imunoglobuliny. Účast v *REGISTRY TO COLLECT LONG-TERM SAFETY DATA FROM PREGNANT WOMEN TREATED WITH RECOMBINANT HUMAN HYALURONIDASE (rHuPH20)-FACILITATED SUBCUTANEOUS IMMUNOGLOBULIN (fSCIG)*" a účast v tvorbě Národního registru primárních imunodeficiencí.

Pracoviště je akreditované MZ ČR pro praktickou výuku v rámci specializačního vzdělávání lékařů v oboru alergologie a klinické imunologie.

Přednášky:

Odborná sdělení na celostátním sjezdu České společnosti alergologie a klinické imunologie, a na regionálních akcích
Publikace

Pigeon tick bite: A neglected cause of idiopathic nocturnal anaphylaxis.

Rolla G, Heffler E, Boita M, Doyen V, Mairesse M, Cvackova M, Debarbieux S, Kleine-Tebbe J, Ollert M, Raulf M, Bircher AJ, Hilger C. *Allergy*. 2018 Apr;73(4):958-961. doi: 10.1111/all.13344. Epub 2017 Nov 22.

Autoantibodies against ZnT8 are rare in Central-European LADA patients and absent in MODY patients, including those positive for other autoantibodies.

Heneberg P, Šimčíková D, Čecháková M, Rypáčková B, Kučera P, Anděl M.

J Diabetes Complications. 2019

Jan;33(1):46-52. doi:

10.1016/j.jdiacomp.2018.10.004. Epub 2018 Oct 13.

Updates on the surface antigens of basophils: CD16 on basophils of patients with respiratory or insect venom allergy and the rejection of CD203c and CD63 externalization decoupling by bisindolylmaleimides.

Heneberg P, Riegerová K, Říhová A, Šimčíková D, Kučera P.

Clin Exp Allergy. 2019 Jan;49(1):54-67. doi: 10.1111/cea.13288. Epub 2018 Oct 30.

Anafylaxe – diagnóza a terapie.

Kučera P, Strnadová I. *Interní Med*. 2018; 20(3): 139-142

Alfa-gal syndrom, opomenutá příčina anafylaxe u dítěte.

Strnadová I., Kučera P *Kazuistiky v alergologii, pneumologii a ORL* 2018; 15(4):6-9

Anafylaxe neznámé příčiny aneb uniká alfa-gal syndrom naší pozornosti?

Strnadová I., Kučera P. *Alergie Supplementum 2/2018*: 71

Analýza nemocí charakterizovaných aktivací žírných buněk.

Králová P., Kučera P., Kozák T. *Alergie, Supplementum 2/2018*, 68

Možnosti regulace neuroimunitních a neuroendokrinních dějů pomocí fyzioterapie

G. Angelová, M. Bičíková, L. Kolátorová, P. Kučera, M. Grünerová Lippertová, K. Řasová. *Cesk Slov Neurol N* 2018; 81/114(4): 410– 413

Alergie na chlohexidin - možná příčina těžké anafylaxe. Ort J., Kučera P., Kratochvíl A. *Alergie* 2018; 2: 104 - 108.

Registry to Collect Long-Term Safety Data From Pregnant Women Treated With Recombinant Human Hyaluronidase (rHuPH20)-Facilitated Subcutaneous Immunoglobulin (fSCIG. Michael Borte Stefan Raffac, Martin Hrubisko, Karina Jahnz-Rozyk, Milada Cvackova, Heinz Leibl, Gaia Luppino, Leman Yel. Abstrakt Italian Congress SIICA (5th International Conference of Translational Medicine)

KLINIKA PRACOVNÍHO A CESTOVNÍHO LÉKAŘSTVÍ

Umístění: pavilon I, přízemí

Vedení kliniky

Přednosta: doc. MUDr. Evžen Hrnčíř, CSc., MBA

Primář: MUDr. Jana Malinová, MBA
Vrchní sestra. Mgr. Ilona Bartošová

Pracoviště: Ambulance Kliniky pracovního a cestovního lékařství FNKV poskytují péči v lékařských oborech pracovní lékařství, interní lékařství a všeobecné praktické lékařství (pro něž jsou akreditovány)

Počet zaměstnanců: 8 lékařů, 7 sester, 1 administrativní pracovník s částečným pracovním úvazkem

Počet ošetřených pacientů: 23 861

Počet registrovaných pacientů: 3858 fyzických osob

Novinky:

Na Klinice pracovního a cestovního lékařství FNKV je zřízeno Centrum pro závislé na tabáku. V roce 2018 získalo 36 nových pacientů a provedlo 56 kontrol u již evidovaných pacientů, v evidenci tohoto centra je celkem 195 pacientů.

Klinika pracovního a cestovního lékařství FNKV je kompetentní k provádění očkování proti žluté zimnici a dalším infekčním nemocem podle ustanovení § 47a) zákona 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, v platném znění.

Klinika pracovního a cestovního lékařství FNKV je smluvním poskytovatelem pracovnělékařských služeb pro 160 organizací (podniků).

Akce v roce 2018:

Dny zdraví Auto Jarov

Světový den bez tabáku

VIII. ročník Kongres nemocí z povolání s mezinárodní účastí, pořádáný klinikou pod patronací 3. lékařské fakulty Univerzity Karlovy, Fakultní nemocnice Královské Vinohrady a hlavní hygieničky ČR Mgr. Evy Gottvaldové

Počet specializovaných výkonů- kterých:

- *chladové testy 345 pacientů,*
- *poradna pro odvykání kouření 92 pacientů*
- *vyšetření 99 pacientů pro podezření na nemoc z povolání, uznáno celkem 36 nemocí z povolání, 3 ohrožení nemocí z povolání*

Počet vyšetření dle pracovišť:

- *Ambulance pracovního lékařství ošetřeno 7106*
- *Ambulance cestovní medicíny 7252*

Nově zavedené metody:

- *vyšetření CRP k využití pro praktické lékaře*

Poradny: Centrum pro odvykání kouření

KLINIKA DĚTÍ A DOROSTU

Umístění: pavilion M

Vedení kliniky

Přednosta: doc. MUDr. Felix Vořava, Ph.D.

Primář: MUDr. Vladimír Volf, Ph.D. Vrchní

sestra: Mgr. Michaela Chmelařová

Počet zaměstnanců: lékaři 21, zdravotní sestry 33, ostatní zaměstnanci 11.

Pracoviště: ambulance (obecná dětská, alergologie, endokrinologie, diabetologie, kardiologie, neurologie, nefrologie, hypertenze, gastroenterologie, fenylyketonurie, revmatologie, hematologie, ortopedie, osteologie, oční, kojenecká poradna, ultrazvuková diagnostika, screeningová laboratoř (pro PKU, hypothyreozu, CAH), lůžková oddělení.

Počet pacientů: 85766

Počet návštěv: 103745

Počet výkonů: 273183

Novinky: Klinika se podílí na programu Progres – iničiální stadia diabetes mellitus, metabolických a nutričních poruch.

RADIOTERAPEUTICKÁ A ONKOLOGICKÁ KLINIKA

Umístění: pavilion A a B

Přednosta: Doc. MUDr. Renata Soumarová, PhD., MBA

Primář: MUDr. PharmDr. Jan Dvořák

Vrchní sestra: Mgr. Eva Roubíčková

Vrchní radiologická asistentka: Bc. Hana Dynybylová

Pracoviště: zevní radioterapie, brachyterapie, ambulance, chemostacionář, lůžková oddělení

Počet zaměstnanců: 80

Počet ošetřených pacientů: 8576

Počet nových pacientů k léčbě: 1692

Počet specializovaných výkonů:

Počet výkonů radioterapie s modulovanou intenzitou 57479, počet výkonů radioterapie naváděné obrazem 3713

Počet vyšetření dle pracovišť:

Počet onkologických pacientů léčených radioterapií 1124

Počet pacientů léčených systémovou cílenou léčbou 692

Poradny:

multidisciplinární týmy pro nádory GIT, prsu, kůže, ORL, mozku, gynekologické nádory

DERMATOVENEROLOGICKÁ KLINIKA

Umístění: PAVILON D2

Vedení kliniky

Přednosta: Arenberger Petr, Prof., MUDr., DrSc., MBA., FCMA

Primář: Gkalpakiotis Spyridon, Doc., MUDr., Ph.D., MBA

Vrchní sestra: Pencová Martina, Mgr.

Pracoviště: ambulance a lůžkové oddělení, operační sálek

Počet zaměstnanců: 29 lékařů, 17 NLZP, 1 THP,

Počet ošetřených pacientů: 53 398

Počet hospitalizovaných pacientů: 1 071

Počet operačních zákroků: 1 252

Průměrná doba hospitalizace: týden

Novinky:

V letošním roce jsme zavedli novou metodu liposukce v tumescenční anestézii.

Nově máme k dispozici také novou biologickou terapii na těžké formy atopické dermatitidy. Přístrojové vybavení jsme rozšířili o nové ruční dermatoskopy. Rozběhla se také diagnostika hidradenitis suppurativa ultrazvukem a zavádíme orientační ultrazvukové vyšetření kloubů u pacientů s psoriázou k včasnému zjištění psoriatické artritidy.

Granty a vědecko-výzkumná činnost:

Hl. řešitel projektu: FNKV / prof. MUDr. Petr Arenberger, DrSc., MBA, FCMA

název projektu: Imunomodulační ligandy cílené na prozánětlivou dráhu IL-23/Th17 jako nový nástroj k vývoji zevních antipsoriatických léků

poskytovatel / zdroj: MZ ČR - Agentura pro zdravotnický výzkum ČR (AZV)

odborní: 2016 - 2019

Poradny:

Dermatoonkologická poradna
Centrum pro biologickou terapii maligního melanomu

Centrum pro biologickou terapii psoriázy

Centrum pro biologickou léčbu atopického ekzému

Centrum pro léčbu infantilních hemangiomů

Centrum Zdravý vlas

Venerologická poradna

Kožní poradna pro děti a dorost

Ambulance pro alergologii a profesionální dermatózy

Dermatochirurgický sálek korektivní dermatologie

Fototerapie

Poradna pro akné a obličejové dermatózy

Poradna pro chronické rány

Další aktivity.

Nové přístroje- lze umístit do novinek:

Ultrazvuk, ruční dermatoskopy

KLINIKA REHABILITAČNÍHO LÉKAŘSTVÍ

Umístění: PAVILON O

Vedení kliniky

Přednosta: prof. MUDr. Marcela Grünerová Lippertová, Ph.D.

Primář: MUDr. Jarmila Kolářová, CSc.

Vrchní sestra: Bc. Erika Skřivánková

Vedoucí fyzioterapeutka: Mgr. Alena Nováčková

Vedoucí fyzioterapeutka: Mgr. Sylva Šilhavá

Pracoviště: Klinika rehabilitačního lékařství

Počet zaměstnanců: 86

Počet ošetřených pacientů: 3823

Počet hospitalizovaných pacientů: 425

Počet konziliárních vyšetření: 51

Počet výkonů provedených

fyzioterapeutem: 292209

Počet lůžek: 33

Jiná činnost:

Kurzy a semináře pořádané KRL-
hodnocené kredity UNIFY

Ortoticko-protetická péče o pacienta
(Mgr. Poková Petra, Bc. Šnytr Jan)

Vinohradské odpoledne – Rehabilitace
parkinsoniků (Prof. MUDr. M.Grünerová
Lippertová, Ph.D., as.MUDr. J.Vacek,Ph.d.,

Doc. PhDr. K. Řasová, Ph.D., PhDr. J.
Štetkář, MgA. et Bc. T. Macková, Mgr. M.
Betková)

Vše o lícím nervu (Prof. MUDr. Eduard
Zvěřina, DrSc)

INTERNÍ HEMATOLOGICKÁ KLINIKA

Umístění: pavilon R

Vedení kliniky

Přednosta: Prof. MUDr. Tomáš Kozák, PhD,
MBA

Primář: Doc. MUDr. Jan Novák, PhD

Vrchní sestra: Mgr. Lenka Turková

Pracoviště: Interní hematologická klinika

Počet zaměstnanců:

Lékaři: 15

Všeobecné sestry, porodní asistentky: 31

Ostatní zdravotničtí pracovníci nelékaři s
odbornou způsobilostí: 2

Zdr. pracovník nelékař pod odborným
dohledem nebo přímým vedením: 7

THP: 3

Počet ošetřených pacientů: 1890

Počet hospitalizovaných pacientů: 627

Novinky: Vytvoření paliativního pokoje,
rekonstrukce JIP a Transplantační jednotky.

LÉČEBNA PRO DLOUHODOBĚ NEMOCNÉ

Umístění: pavilon O

Vedení kliniky

Primář: MUDr. Jan Zeman

Zástupce primáře: MUDr. Jana Wagnerová

Vrchní sestra: do 2018/4 Mgr. Eva

Kotoučková

vrchní sestra od 2018/4 Bc. Erika

Skřivánková

Pracoviště: Lůžková část

Počet zaměstnanců:

všeobecná sestra: 19,28

praktická sestra: 1,0

fyzioterapeut: 5,5

sanitář: 16,0

DZZ v kuchyňce: 1,0

THP: 1,0

lékaři: 6,5

Počet hospitalizovaných pacientů:

počet příjmů: 146

počet propuštění: 137

Počet operačních zákroků: -

Novinky:

2018/4 zahájení provozu na 3. stanici v
počtu 15ti lůžek

nově zřízená tělocvična na 3. stanici s

bradlovým chodníkem, žebřinami,
rotopedem, labilní plochou, rehabilitačním
šlapadlem

nově zakoupeny polohovací pomůcky
profi, 2x TV, skříně šatní pro pacienty, stolky,
běžecký pás, stojanové ventilátory
odborná praxe studentů 3.LF UK a SZŠ,
Ruská, Praha 10

Nejvýznamnější sponzoři a dárci k
31.12.2018 v Kč

Sylvie Kociánová Hoferová - léčebný
přístroj rotren solo X (31218,-)

Jan Schon- běžecký pás insportline
(11990,-)

MUDr.Milan Kubín 15000,-

MUDr. Anna Vulterinová 10000,-

Božena Knapová 10000,-

Nově zavedené metody:

rehabilitace pacientů v nově vzniklé
tělocvičně

Další aktivity:

dobrovolnické aktivity - Lékořice,
canisterapie

PSYCHIATRICKÉ ODDĚLENÍ

Umístění: pavilon I, 1. patro

Vedení kliniky

Vedoucí lékař: MUDr. Radmila Kučíková

Pracoviště: Psychiatrické ambulance

Počet zaměstnanců: 3

Počet ošetřených pacientů: 2616

Novinky: Začlenění do paliativního týmu v rámci projektu MZ, více viz paliativní péče FNKV

ODDĚLENÍ KLINICKÉ PSYCHOLOGIE

Umístění: pavilon I

Vedení kliniky: PhDr. Alena Javůrková,

Ph.D., klinická psycholožka, klinická neuropsycholožka, kognitivně-behaviorální psychoterapeutka

Počet zaměstnanců: klinické psycholožky s atestací 3 (z toho 2 klinické psycholožky s funkční specializací v systematické psychoterapii a 2 klinické psycholožky s absolvovaným certifikovaným kurzem MZ v klinické neuropsychologii), dále 4 psychologové ve zdravotnictví.

Počet ošetřených pacientů: 668

Počet jednotlivých návštěv (ošetření): 1892

Činnost pracoviště: klinicko-psychologická a klinicko-neuropsychologická diagnostika dospělých, klinická pedopsychologická diagnostika, krizová intervence, podpůrná psychoterapie a systematická psychoterapie (kognitivně-behaviorální, psychoanalytická a dynamická, rodinná terapie, empatická psychoterapie a gestalt psychoterapie). Psychologická diagnostika a psychoterapie byla poskytována na základě vyžádané péče z jednotlivých klinik u lůžka, nebo ambulantně, kdy se jednalo o vysoce specializovanou a odborně diferenciatlně diagnostickou či psychoterapeutickou činnost.

Oddělení klinické psychologie poskytuje pravidelně 2x měsíčně klinické supervize a je akreditováno pro teoreticko-praktickou

a praktickou část vzdělávacího programu klinická psychologie.

Ocenění: Dne 8. listopadu 2018 získaly PhDr. Jaroslava Raudenská Ph.D a PhDr. Alena Javůrková, Ph.D, cenu Společnosti pro studium a léčbu bolesti České lékařské společnosti Jana Evangelisty Purkyně za nejlepší knižní publikaci Pain: Management, Issues an Controversies, spolueditor profesor anesteziologie a algesiologie J. Varassi, MD, Ph.D. (Italy). Cena byla získána opakovaně již druhý rok po sobě, vloni za knihu The Psychological Context of Labour pain (Raudenská J. a Javůrková A.)

Granty a vědecko-výzkumná činnost: 2016-2019 spolupráce v grantu AZV (16-32478A) „Projekt EndoMaze HYBRID“ - podrobné zhodnocení bezpečnosti a efektivity hybridní ablace perzistentní a dlouhodobě perzistentní fibrilace síní.

RADIODIAGNOSTICKÁ KLINIKA

Umístění: pavilon H, detašované pracoviště na pavilonu S, S1 a D

Vedení kliniky

Přednosta: Doc. MUDr. Hana Malíková, Ph.D.

Primář: MUDr. Jiří Weichet, Ph.D.

Zástupce přednosta pro vědu a výzkum:

Doc. MUDr. Jan Šprindrich, CSc.

Vedoucí RDG asistent: Mgr. Oto Slowik

Pracoviště: Magnetická rezonance, Výpočetní tomografie, Ultrazvuk, Skiografie, Angiografie, Skioskopie, Mamodiagnostické centrum.

Počet zaměstnanců:

25 lékařů,

32 radiologických asistentů,

2 všeobecné sestry,

9 THP,

1 sanitář.

Počet provedených vyšetření / ošetřených pacientů:

Celkem v roce 2018 provedeno 177 217 vyšetření, z toho:

Konvenční RTG snímky - 115 108 vyšetření,
Skioskopická vyšetření - radiologie trávicí trubice – 1 684 vyšetření,

Mamografie – 9 132 vyšetření,

Sonografie – 17 276 vyšetření,

Výpočetní tomografie - CT vyšetření – 24 524 vyšetření,

Magnetická rezonance – 8 454 vyšetření,

Výkony vaskulární a intervenční neuroradiologie – 449

Výkony vaskulární a intervenční radiologie – 524

Novinky:

Nově byla zavedena metoda kryoablace tumorozních lézí prsů pod ultrazvukovou kontrolou. Jde o šetrnou mini-invazivní terapeutickou metodu u pacientek, které nejsou schopny podstoupit standardní onko-chirurgickou léčbu.

Počet specializovaných terapeutických výkonů pod kontrolou zobrazovacích metod:

Biopsie – 69 výkonů,

Drenáže abscesů – 64 výkonů,

Perkutánní drenáže žlučových cest – 20 výkonů,

Radiofrekvenční či jiné ablace – 10 výkonů,

Obstříky nervových kořenů, ozonoterapie – 270

KLINIKA NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Umístění: pavilon H, 2. patro

Vedení kliniky

Přednosta: MUDr. Otto Lang, Ph.D.

Primářka: MUDr. Renata Píchová

Vrchní sestra: Bc. Ivana Kuníková

Pracoviště:

úsek klinický (diagnostický a terapeutický),
úsek radiofarmacie, úsek fyzikálně-
elektronický

Počet zaměstnanců:

lékaři 7 (1 MD, 2 DPČ), farmaceut 1,
inženýři 3 (úvazek 1,0; 0,5; 0,1), všeobecné sestry 8, radiologičtí asistenti 2 (1 MD),
farmaceutičtí asistenti 4 (3 DPČ), ostatní 2 (úvazek 1,0; 0,5)

Počet ošetřených pacientů:

V roce 2018 bylo ošetřeno 3910 pacientů, z toho u 54 šlo o terapeutickou aplikaci radiofarmaka. 449 bylo v době vyšetření hospitalizováno.

Novinky:

vyšetření srdeční amyloidózy
postupná obnova vybavení úseku radiofarmacie (2 laminární boxy MB 120NM, měřič aktivity radiofarmaka Curiementor 4 -PTW Freiburg)

Účast na vědeckých a grantových projektech:

Klinické studie Arasens 17777, Janssen PCR3002 a PCR3003, Lilly JPCG a MSD MK3475

PROGRES Q37 Komplexní poranění a funkční poruchy páteře, pánve, končetin a syntopicky blízkých orgánů a struktur
Spolupráce na projektu EMPIR SRT-h17:

Improved methods for activity measurement and distribution in patient for personalised nuclear medicine.

Další aktivity:

Členství v atestační a akreditační komisi MZ ČR

Redakce časopisu Nukleární medicína

Spoluorganizace konferencí:

24th IRIST Congress, 2018, Prague – local organizing committee

55. Dny nukleární medicíny – organizační výbor

XXVI. Výroční kongres České kardiologické společnosti – výbor ČAKVZM
Echodny 2018 – organizační a programový výbor

ÚSTAV PATOLOGIE

Umístění: pavilon CH

Vedení kliniky

Přednosta: Doc. MUDr. Tomáš Jirásek, Ph.D., od 1.9.2018 prof. MUDr. Radoslav Matěj, Ph.D. Primářka: MUDr. Václav Eis, Ph.D.

Vrchní sestra: Kateřina Vadinská

Pracoviště: činnost nekroptická, bioptická diagnostika, cytologická diagnostika, vysoce náročná perioperační diagnostika a vysoce odborná superkonziliární bioptická diagnostika vybraných, zejména nádorových onemocnění

Počet zaměstnanců:

lékaři 10

ostatní 16

Počet pitev: 136

Počet bioptických případů: 15745

Cytologie celkem: 953

ÚSTAV SOUDNÍHO LÉKAŘSTVÍ

Umístění: pavilon CH

Vedení kliniky

Přednosta : Prim.MUDr.Jiří Hladík

Vrchní laborantka : Dagmar Dušková

Počet zaměstnanců: 15

Počet provedených pitev: 703

Stanovení hladiny alkoholu a ost.těkavých látek v krvi: 870

Vyšetření COHb: 14

Ostatní toxikologická vyšetření: 220

Sérologická vyšetření: 11

Histologická vyšetření: 2584

Histoenzymatické vyšetření srdečního svalů: 116

Novinky:

Nové metody: Kvantifikace návykových látek v krvi

Nové přístroje: Plynový chromatograf pro stanovení alkoholu a jiných těkavých látek v krvi

Granty a vědecko-výzkumná činnost:

G 312 Diagnostika příčin náhlé srdeční smrti u lidí ve věku 0-35 let pomocí modelu molekulárně genetických metod – pilotní studie

MUDr.Markéta Kulvajtová

Poradny:

Instruktažně metodická školení pro celorepublikové útvary PČR

Členství v poradním sboru Krajského soudu v Praze-primář MUDr.Jiří Hladík

TRANSFUZNÍ ODDĚLENÍ

Umístění: pavilon Y

Vedení kliniky: prim. MUDr. Jitka Bělochová

Pracoviště: Odběry plné krve, aferetické odběry pro výrobu transfuzních přípravků, včetně laboratorních kontrol a následného diferencovaného skladování, karanténu plazmy, autotransfuzní program, ozařování transfuzních přípravků, kompletní imunohepatologická diagnostika a nepřetržitá činnost krevní banky

Počet zaměstnanců: 77

Počet imunohepatologických vyšetření u pacientů: 7869

Počet testů kompatibility: 17799

Počet celkových výkonů v lab. testů kompatibility: 62986

Počet virologických vyšetření: 52

ÚSTAVNÍ LÉKÁRNA

Umístění: Lékárna pavilon P, Lékárna s rozšířeným sortimentem ZP - pavilon M1

Vedení lékárny

Vedoucí lékárník: Mgr. Petr Mlynář, MBA

Zástupce vedoucího lékárníka: PharmDr.

Blanka Červenková

Vedoucí farmaceutická asistentka:

Kateřina Tulachová

Pracoviště: Nemocniční lékárna poskytuje komplexní lékárenské služby jak klinikám a ambulantním pacientům nemocnice, tak externím odběratelům (3.LF UK, SÚKL, SZÚ) a dalším zdravotnickým zařízením.

Pracovníci lékárny se aktivně podílí na pregraduální i postgraduální výuce studentů obou farmaceutických fakult i VOŠ. V roce 2018 absolvovalo praxi v lékárně celkem 10 studentů farmacie, z toho 2 zahraniční a 2 studenti VOŠ.

Lékárna se v roce 2018 aktivně podílela na řešení více jak 50 klinických hodnocení. Lékárna je držitelem certifikace ČSN EN ISO 9001, je akreditována pro vzdělávání v oboru nemocniční lékárenství, praktické lékárenství, farmaceutická technologie a klinická farmacie.

Počet zaměstnanců: Farmaceuti – VŠ 20, farm. asistenti 20, sanitáři pro zařízení lékárenské péče 9 a THP 5.

Struktura ústavní lékárny:

Ambulantní část:

Výdej léků pro veřejnost pavilon P

Výdej léků a zdravotnických prostředků pavilon M1

Nemocniční část:

Oddělení výdeje léčiv pro nemocnici

Oddělení přípravy sterilních léčiv

Oddělení přípravy cytotoxických léčiv

Oddělení přípravy a kontroly léčiv

Oddělení klinické farmacie

Vybrané statistiky:

Výdej léků na více jak 129 500 lékařských předpisů. Příprav cytostatických léčiv bylo více než 20 000. Více jak 14 000 magistraliter připravovaných léků. Výdej pomůcek na 25.000 poukazů. Na oddělení

nemocnice bylo zpracováno 95 000 žádanek.

ÚSTAV LABORATORNÍ DIAGNOSTIKY - ÚLD

Umístění: pavilon G, K

Vedení kliniky

Přednosta: MUDr. Jan Špička, MBA

Primář Úseku klinické biochemie: MUDr. Jan Špička, MBA

Primář Úseku mikrobiologie a ATB střediska: MUDr. Filip Prusík

Primář Úseku klinické imunologie: doc. MUDr. Petr Kučera, Ph.D.

Vedoucí Úseku hematologie: Mgr. Marcela Mikešová

Vedoucí Úseku laboratorní genetiky: prof. MUDr. Vladimír Bobek, Ph.D.

Zástupce přednosta pro výuku mikrobiologie: doc. MUDr. Marek Bednář, CSc.

Vrchní laborantka:

Mgr. Zuzana Taubmannová (do 6.10.2018),

Bc. Dagmar Kubrichtová (od 15.10.2018)

Pracoviště: 6 úseků – klinická biochemie, mikrobiologie a ATB středisko, hematologie, klinická imunologie, laboratorní genetiky, centrální příjem laboratoří

Počet zaměstnanců: celkem 75l lékaři 16, VŠ analytici 15, zdrav. laboranti+ lab. asistenti 37, ostatní (THP+sanitáři) 7

Počet provedených výkonů a bodů: V laboratořích ÚLD bylo v roce 2017 provedeno 3 576 792 vyšetření (výkonů) v celkové hodnotě 276 477 765 bodů.

Další informace: Biologický materiál je na centrální příjem laboratoří dopravován potrubní poštou z pavilonů S, H a z Centrálního odběrového místa a dále pak vlastní svozovou službou. V roce 2018 začala příprava na

připojení gynekologické kliniky na potrubní poštu.

Novinky:

V květnu 2018 proběhlo přestěhování imunologické laboratoře imunologie do uvolněných prostor v rámci pavilonu G. Součástí přestěhování bylo začlenění do centrálního příjmu vzorků a bylo možné sloučit požadavky na imunologická vyšetření do elektronické multižádanky, spolu s nabídkou vyšetření pro biochemii a hematologii. Dále byly v tomto roce realizovány nezbytné stavební úpravy na úseku mikrobiologie, sloužící ke zlepšení pracovních podmínek, vytvoření samostatné laboratoře pro analyzátor MALDI-TOF a vybudování digestoře pro odtah par vzniklých při práci s chemickými látkami. Rozhodnutím vedení FNKV ukončen provoz laboratoře PCR (vyšetření extrahumánního genomu) Na všech úsecích probíhaly kroky vedoucí ke zkvalitnění provádění vyšetření, instalace nových analyzátorů a byla zaváděna nová vyšetření. Došlo k rozšíření POCT ve FNKV – nově instalovány ABR analyzátor na NOVIP a NEFIP (ABL90, Radiometer). Byl instalován nový analyzátor pro vyšetření primární hemostázy PFA200 a na úseku imunologie analyzátor Quanta Lyser, který je schopen zpracovávat ELISA desky a alternativně sklíčka na zpracování autoprotílátek metodou nepřímé imunofluorescence.. Nabídka hematologické laboratoře byla rozšířena o metody PFA COL/EPI a PFA COL/ADP, bylo zavedeno stanovení dabigatranu, rozšířeno agregační vyšetření o induktor TRAP-6. Byla implementována koagulační pravidla a indikace nevyžádaných vyšetření na úseku koagulací. V biochemické laboratoři byl

kvalitativní imunochemický test okultního krvácení nahrazen kvantitativním stanovením hemoglobinu ve stolici. Vzhledem k epidemiologické situaci byla zavedena metoda IgG proti viru spalniček Pokračovali jsme v neustálém zlepšování systému řízení kvality. Došlo k dílčí automatizaci evidence neshod při příjmu materiálu způsobených v preanalytické fázi. Bylo zavedeno periodického školení pracovníků v oblasti metrologie formou e-learningu. Podařilo se zajistit dostupnosti laboratorních výsledků pro zdravotnické pracovníky napříč úseky (například pro kontrolu vzorků suspektně kontaminovaných infúzí). Ústav i nadále zajišťoval pregraduální a postgraduální výuku. Zajistili jsme 10 pregraduálních stáží a 7 stáží v rámci postgraduálního vzdělávání napříč jednotlivými úseky.

CHIRURGICKÁ KLINIKA

Umístění: pavilon H

Vedení kliniky

Přednosta: Prof. MUDr. Robert Gürlich, CSc.

Zástupce přednosta pro LPP: Prim.

MUDr. Jakub Štefka, MHA.

Zástupce přednosta pro výuku: as.MUDr.

Vladimír Teplan, Ph.D.

Zástupce přednosta pro vědu a

výzkum: Doc. MUDr. Martin Oliverius, Ph.D.

Zástupce přednosta pro traumatologii: as.

MUDr. Martin Očadlík

Vrchní sestra: Mgr. Martina Bartošková

Pracoviště: Chirurgická klinika

Počet zaměstnanců: lékařů 28 úvazků,
sester 70 úvazků

Počet ošetřených pacientů:

ambulantních vyšetření 27 282

Počet hospitalizovaných pacientů: 2 456

Průměrná doba hospitalizace: 4,26 dnů

Počet operačních zákroků: 2 261

Počet specializovaných výkonů: Operace slinivky břišní: 83

Operace onkochirurgické: 712

Operace cévní: 264

Počet ošetřených polytraumat: 116

Počet vyšetření dle pracovišť:

Endoslužby ambulance 2210

Cévní poradna 761

Ambulance ÚPS 6 894

Granty a vědecko-výzkumná činnost:

Spoluřešitel 3 grantů AZV

Další aktivity.

a/ Klinika uspořádala přednáškový večer

Spolku lékařů českých 14.5.2018 s názvem:

Péče o závažné poranění

v traumatologickém centru

b/ 3.5.2018 pořádala tradiční XIII.

Traumatologický den.

Poradny:

PO	Poradna pro nemoci prsu Dr.Vedral 9:00 - 15:00		Proktologická poradna Dr.Dvořák 7:15 - 7:45	HBP a onkochirurgie Doc. Šubrť 9:30 - 15:00
		Odborná poradna Doc. Kostka 9:00 - 14:00	Endoskopie Dr.Dvořák 9:00 - 13:00	
ÚT	Cévní poradna Dr. Baláž Dr. Rokošný Dr. Bafrnec 8:15 - 13:00	HBP Dr. Havlůj 9:00 – 13:00	Laser Dr.Dvořák 7:30 – 9:00	Stoma poradna s. Bc.Charvátová
ST	Ambulance chronických ran Dr. Drienko 9:00 – 15:00	Indikační poradna Prim. Štefka 13:00 – 15:00	Endoskopie Dr. Voleman	Stoma poradna s. Bc.Charvátová
ČT	Odborná poradna Prof. Gürlich 9:00 – 13:00	Žilní poradna Dr. Baláž Dr. Bafrnec 13:00 – 15:00	Endoskopie Dr.Lukáš Dr.Sládeček	
PÁ	Ambulantní sálek -malé výkony 9:00 – 11:00	Odborná poradna HBP Doc.Oliverius PhD., FEBS 9:00 - 15:00	Proktologická poradna Dr.Dvořák 7:15 - 7:45	Odborná poradna Dr. Očadlík 12:00 – 13:00
			Endoskopie Dr.Dvořák 9:00 - 13:00	

ORTOPEDICKO-TRAUMATOLOGICKÁ KLINIKA

Umístění: pavilon H

Vedení kliniky

**Přednosta kliniky: prof. MUDr. Martin
Krbec, CSc.**

Zástupce přednosta pro léčebnou činnost:
prim. MUDr. Vladimír Frič, CSc.

Zástupce přednosta pro studium a výzkum:
prof. MUDr. Valér Džupa, CSc.

Zástupce kliniky ve vedení Traumacentra
FNKV: doc. MUDr. Pavel Douša, CSc.

Vrchní sestra: PhDr. Karolína Veverková

Emeritní profesor: prof. MUDr. Oldřich
Čech, DrSc.

Pracoviště:

4 ortopedické ambulance, 4 úrazové
ambulance a sádrovna, 4 standardní
lůžková oddělení (rekonstrukční ortopedie,
2 ortopedie, traumatologie), JIP, 4
operační sály (2 superseptické, 1
aseptický, 1 traumatologický)

Počet zaměstnanců: 159

Počet ošetřených pacientů: 44 029

Počet hospitalizovaných pacientů: 2 944

Počet operačních výkonů: 3 131

Novinky: V roce 2018 se dále rozšiřoval
spondylochirurgický
program (operační léčení vrozených i
získaných deformit
páteře, dynamická stabilizace
degenerativních postižení
a instabilit), včetně využití moderních
navigačních
postupů (peroperační zobrazovací zařízení
O-rameno
s navigačním systémem, což je de facto
peroperační CT
přístroj) a peroperačního sledování
evokovaných potenciálů.

V oblasti endoprotetiky velkých kloubů
jsme zaznamenali

výrazný nárůst počtu operovaných
pacientů. Řešených bylo
6 grantů od 5 různých grantových agentur.

UROLOGICKÁ KLINIKA

Umístění: pavilon H

Vedení kliniky

**Přednosta - doc. MUDr. Robert Grill, Ph.D.,
MHA**

Primář: MUDr. Petr Klézl, MBA

Vrchní sestra: Mgr. Iveta Svatošová

Počet zaměstnanců: 71 (přepočteno na
úvazky 52,3)

Počet ošetřených pacientů: 11875

Počet hospitalizovaných pacientů: 2096

Počet operačních zákroků: 733

Počet endoskopických výkonů: 1466

Počet extrakorpórních litotrypsí: 368

Průměrná doba hospitalizace: 2,85 dne

Granty a vědecko-výzkumná činnost:

účast na postgraduálním studiu:

téma – Možnosti nastavení diagnostických
a terapeutických algoritmů ke screeningu
a efektivní léčbě nádorů ledvin jako
prevence selhání léčby.

téma – Urogenitální tuberkulóza, vývoj
incidence, epidemiologická data, moderní
diagnostické a terapeutické metody
Poradny: prostatická poradna, litiatická
poradna, ledvinová poradna, měchýřová
poradna, andrologická poradna, poradna
pro dysfunkci močových cest

Další aktivity: spolupráce s ÚPMD,
spolupodílení na postgraduální výuce –
pořádání předatestačních kurzů (květen
2018), pořádání atestační zkoušky (červen
2018)

Nové přístroje: kompletní rekonstrukce
endoskopického sálu, kde nainstalován
operační stůl MERRA a RTG přístroj s C-
ramenem endoskopické výkony

GYNEKOLOGICKO-PORODNICKÁ KLINIKA

Umístění: pavilon D1

Přednosta: prof. MUDr. Lukáš Rob, CSc.

Primář: doc. MUDr. Michael Halaška, Ph.D.

Školský zástupce přednosta: doc. MUDr.

Helena Robová, Ph.D.

Vrchní sestra: Mgr. Taťána Kalinová

Počet zaměstnanců: 108

lékaři (přepočtené úvazky) 19

NLZP (přepočtené úvazky, vč. sanitářů) 87

klinický inženýr 0,5

THP 5

Počet ambulantně ošetřených pacientek:

12 851 841 bodů

Počet hospitalizovaných včetně

novorozenců: 5 969

Počet porodů: 1 410

operačních 334 23,7%

císařské řezy 268 19 %,

kleště + vakuumextrakce 66 4,6 %

Poporodní hysterektomie: 1

Počet operovaných pacientek: 4 038

velké abdominální operace 590 (nárůst o 58%)

vaginální 79

operace prsou 113

laparoskopické operace 451

malé výkony 2 805

Počet onkogynekologických pacientek

(OGC) : 375

Pracoviště:

Gynekologicko-porodnická klinika je zaměřená na onkologickou diagnostiku a léčbu (Onkogynekologické centrum ČGPS a ČLS JEP). Za rok 2018 se centrum stalo počtem řešených případů největším onkogynekologickým centrem České republiky. Rozvíjí dále komplexní program diagnostiky a léčby onemocnění prsou, komplexní léčbu endometriózy, urogynekologickou diagnostiku a léčbu (akreditace I. stupně v urogynekologii) a

perinatální péči - prvotrimestrální screening, VVV screening. Klinika je držitelem akreditace gynekologie a porodnictví II. stupně.

V roce 2018 získala klinika prestižní evropskou EBCOG akreditaci.

Díky mezioborové spolupráci s Klinikou anesteziologie a resuscitace bylo možné navýšit výrazně počty operovaných pacientek.

Velice dobrá spolupráce s klinikou zobrazovacích metod, chirurgickou a urogynekologickou klinikou umožňuje řešit nejsložitější případy žen se zhoubnými nádory reprodukčních orgánů.

Onkogynekologické oddělení úzce spolupracuje s Komplexním onkologickým centrem.

V rámci dotačního programu IROP byla klinika vybavena 2 operačními stoly Maquet, 3 ultrazvukovými přístroji Toshiba, elektrochirurgickým generátorem Ligasure, detekční scintilační sondou Neoprobe.

V roce 2018 proběhla část rekonstrukce ambulantního traktu, která přinesla výrazné zkvalitnění prostředí pro pacientky a zdravotnický personál.

V roce 2018 získala klinika 1 rezidenční místo.

Byl přepracován ceník nadstandardní péče, který výrazně zvýšil příjmy kliniky. Podařilo se získat sponzorské dary ze kterých byl nakoupen Radiometre ABL pro vyšetření Astrup a elektrochirurgický generátor Ligasure a vybavení neonatologického oddělení.

Na klinice probíhá několik komerčních, ale i klinických studií (Sotio, Tesaro, INCIP, LAP1, LAP2, LAP3).

Publikační činnost byla reprezentována 6 pracemi s kumulativním impakt faktorem 49.

Další rozvoj čekáme v oblasti perinatologie v návaznosti na plánovanou rekonstrukci porodního sálu a intermediální jednotky intenzivní péče.

KLINIKA ANESTEZIOLOGIE A RESUSCITACE

Umístění: pavilon H

Přednosta: doc. MUDr. František Duška, PhD, EDIC

Primář: MUDr. Michael Stern, MBA

Vrchní sestra: Mgr. Ivana Trnková

Počet zaměstnanců: 51 lékařů

(přepočteno na úvazky je to 44,35), 121 NLZP s počtem plných úvazků 109.45 a 14 zaměstnanců mimo uvedené kategorie.

Pracoviště: Je funkčně rozděleno na část anesteziologickou spojenou se servisem akutní bolesti (vedoucí MUDr. Viktor Kubricht, PhD), Resuscitační oddělení I (MUDr. Michal Fric) a II (MUDr. Tomáš Tencer, EDIC) a Centrum pro léčbu chronické bolesti (vedoucí MUDr. Šimon Kozák).

Úsek anesteziologie zajišťuje anesteziologickou činnost pro všechny operační obory FNKV, vyjma kardiochirurgie. V roce 2019 bylo podáno 16 265 anestezií, z toho 3417 v průběhu ústavní pohotovostní služby. Podíl lokoregionální anestézie vedené anesteziology činí 14% při celkovém počtu 2372 výkonů. Nedaří se nám zastavit pokles počtu dětských pacientů, u kterých jsme podávali anestezii v roce 2019 celkem 825x (pokles o 8%). Všechna statistická data jsou přesně zaznamenána v elektronické anesteziologické knize, kde můžeme sledovat velké množství údajů. Úsek resuscitační péče je funkčně rozdělen podle podlaží na lůžkovou stanicí I s příjmovým místem a lůžkový úsek II.

Disponuje 21 provozovanými lůžky + jedním lůžkem příjmového místa KAR.

Resuscitační oddělení I je zaměřeno na vysokopražový příjem pacientů z oblasti přednemocniční neodkladné péče, zvláště na pacienty traumatizované. Svou celkovou charakteristikou je však standardním multioborovým pracovištěm. Resuscitační oddělení II je zaměřeno především na příjmy nemocných z FN Královské Vinohrady a sekundární příjmy pražské i mimopražské. Boxový systém oddělení umožňuje výběrově izolaci nemocných imunokompromitovaných či nemocných se závažnou infekcí. Statistiky: V roce 2016 bylo na resuscitační lůžka přijato 838 pacientů, z toho 138 pacientů bylo ve věku nad 75 let. Průměrné APACHE II score v roce 2016 bylo 25 bodů. Medián doby hospitalizace je na oddělení UP 2.5 a na oddělení RES 4.5 dne. Mortalita pacientů byla 25.1 % (v roce 2018 to bylo 31%). Průměrný věk přijatého pacienta je 66 let a dlouhodobě narůstá, cca 83% z přijatých vyžadovalo umělou plicní ventilaci a 10% hemodiafiltraci pro renální selhání. V roce 2019 jsme zavedli point-of-care detekci mikrobiálních patogenů ze surta a likvoru metodou rt-PCR a viskoelastografickou detekci nových antikoagulancií.

Algeziologický úsek zaznamenal bouřlivý rozvoj – bylo ošetřeno přes 100 pacientů, nástupem psycholožky (úv. 0.5 od 1.10.2019) byly splněny všechny podmínky a klinice byl udělen status multidisciplinárního Centra pro léčbu bolesti.

Klíčovým úkolem roku 2020 je otevření devítilůžkové Jednotky intenzivní postanestetické péče v pavilonu H a

získání prostor pro provoz anesteziologické ambulance.

Výzkum a vývoj: Ve spolupráci s 3. lékařskou fakultou probíhá na klinice výzkum a vývoj, řešení 3 grantů. Klinika zaměstnává 4 studijní sestry (celk. úvazek 2.0) a zaměstnanec kliniky je v r. 2019 prvním nebo korespondenčním autorem celkem 11 originálních článků v časopisech s impakt faktorem. Více informací a seznam publikací je na webu kliniky <https://www.kar3lf.cz/en/research-2/>.

Péče o zaměstnance: Na KAR funguje systematizovaný na kompetencích založený systém vzdělávání lékařů ve specializační přípravě – systém je založen na 1:1 reálném školitelství, postup získávání kompetencí je pravidelně kontrolován pohovorem školence a školitele s přednostou kliniky s diskusí modelových kazuistik. Vzdělávání všech lékařů se m.j. uskutečňuje formou každotýdeních journal clubů (úterý), radiologických vizit (středa), workshopů regionální anestezie (čtvrtek) a seminářů a mortality a morbidity meetingů (pátek). Na klinice též probíhá každotýdenní výuka angličtiny s rodilým mluvčím, otevřená pro všechny zaměstnance a každý týden se odpoledne konají též vzdělávací semináře pro sestry. V hodnocení na webu www.ferovepracoviste.cz má naše klinika 90%.

KLINIKA PLASTICKÉ CHIRURGIE

Umístění: pavilon N

Vedení kliniky: prof. MUDr. Andrej Sukop, Ph.D.

Primář: doc. MUDr. Aleš Nejedlý
Vrchní sestra: Mgr. Renáta Mertová

Počet zaměstnanců: 107

Počet ošetřených pacientů: 135 196

Počet hospitalizovaných pacientů: 2657

Počet operačních zákroků: 7638

Průměrná doba hospitalizace: 3,5 dne

Pracoviště: Klinika plastické chirurgie je pracovištěm s nejvyšší akreditací v ČR zajišťující péči v celém rozsahu náplně oboru. Ambulance pro dospělé, ambulance dětská, specializované ambulance pediatra, foniatra, genetika, stomatochirurga, dermatologa, rehabilitace, zákrokové ambulantní sály, špičkově vybavené operační sály přístrojovou technikou s přímým napojením na JIP, lůžková oddělení pro dospělé a děti, JIP pro dospělé i děti.

Klinika se specializuje a plní úlohu: centra pro léčbu obličejových rozštěpů, replantačního a mikrochirurgického centra, pracoviště komplexní péče o ženy s onemocněním prsu (preventivní odstranění prsních žláz u žen i mužů, odstranění zhoubných i nezhoubných nádorů prsů, kosmetické úpravy prsů), pracoviště dětské plastické chirurgie, pracoviště chirurgie ruky, součást traumacentra FNKV, léčba kožních nádorů, centrum estetické chirurgie.

Novinky:

Vybavení a obnova části lůžkového fondu dětského a dospělých lůžkových stanic, nákup vyšetřovacích křesel a stolů, zákrokový stůl na amb. operační sál, nové vybavení poslechárny a knihovny promítací a ozvučovací technikou, instalace televizí lůžkových a ambulantních pokojích

vše ze sponzorských darů

Nejvýznamnější sponzoři a dárci:

Pražská energetika a. s. (150.000Kč)

Řízení letového provozu České republiky (120.000Kč)

Granty a vědecko-výzkumná činnost: 8x PhD. studenti
Poradny: prenatální poradna v plastické chirurgii-první v České republice
Další aktivity: aktivní zapojení Kliniky plastické chirurgie do humanitárních misí vládního programu Medevac v Jordánsku
Další informace: Klinika je klíčovým interdisciplinárním partnerem pro ostatní obory – ortopedie, traumatologie, neurochirurgie, onkologie, chirurgie, dermatologie, kardiochirurgie, gynekologie, popáleninová medicína. Pracovníci kliniky se v roce 2018 aktivně účastnili domácích i zahraničních kongresů, kde prezentovali výsledky práce kliniky.
PROGRES Q 37/2017 (garant za plastickou chirurgii: prof. MUDr. Andrej Sukop, Ph.D., Léčba posttraumatických defektů v roce 2018 lékaři podílející se na řešení Q-37 spoluorganizovali kongresy věnované hlavním oblastem výzkumu Ortopedicko-traumatologické kliniky
Pořádání kurzů a kongresů:
Terapeutické dlahování ruky pro začátečníky, 7. 9. 2018, Klinika plastické chirurgie
REHABILITACE RUKY- Základní kurz, 8. 9. 2018, Klinika plastické chirurgie
MUSCULO-SKELETAL PROBLEMS of the HAND and WRIST, 18.10.2018 – 19.10.2018, zvaní řečníci v rámci mezinárodní spolupráce: Nicola Goldsmith, Sarah Mee – NES Educational School, Anglie
Významné funkce, členství v odborných společnostech, v redakčních radách: prof. MUDr. Andrej Sukop, Ph.D, přednosta kliniky
Společnost plastické chirurgie ČLS JEP (předseda společnosti)

Společnost estetické plastické chirurgie ČLS JEP (místopředseda)
Společnost chirurgie ruky ČLS JEP
Společnost terapie ruky ČLS JEP (ve výboru společnosti)
International Confederation of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery (IPRAS) (člen)
European Association of Societies of Aesthetic Plastic Surgery (EASAPS), (člen)
European Society of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery (ESPRAS), člen)
International Society of Aesthetic Plastic Surgery (ISAPS), (člen)
Školitel PDSB Experimentální chirurgie – oborová rada
Školitel na Institutu postgraduálního vzdělávání ve zdravotnictví (IPVZ), Subkatedry plastické chirurgie
Oponent Interní grantové agentury ČR (IGA)
Soudní znalec pro obor zdravotnictví, odvětví chirurgie se specializací na plastickou chirurgii
Předseda akreditační komise specializace-plastická chirurgie
Předseda SOR (specializační oborová rada) specializace-plastická chirurgie - Předseda atestační komise specializace-plastická chirurgie
Členství v redakčních radách časopisů
Acta Chirurgiae Plasticae – člen redakční rady
Aesthetic Plastic Surgery – recenzent
LKS (odborný recenzovaný měsíčník České stomatologické komory) – recenzent
časopisu Military Medical Science Letters – recenzent

KARDIOCHIRURGICKÁ KLINIKA

Umístění: pavilon M

Vedení kliniky

Přednosta: MUDr. Petr Kačer Ph.D.

Primář: MUDr. Jan Votava MBA.

Vrchní sestra: Bc. Lucie Ondráčková

Počet zaměstnanců: 100

Počet ošetřených pacientů: 1942

Počet hospitalizovaných pacientů: 718

Počet operačních zákroků: 633

KLINIKA POPÁLENINOVÉ MEDICÍNY

Umístění: pav. N1

Vedení kliniky

**Přednosta: MUDr. Robert Zajíček, Ph.D.,
přednosta**

Primář: MUDr. Igor Pafčuga

Vrchní sestra:

Mgr. Lenka Šetelíková

Počet zaměstnanců: 11 lékařů + 82 NLZP a
ost.

Počet ošetřených pacientů: 2100 (celkem
10.110 ošetření)

Počet hospitalizovaných pacientů: 663 + 36
doprovodů

Počet operačních zákroků: 682

Novinky:

Mezi dlouhodobé a významné sponzory kliniky patří ČEZ Distribuce, která každoročně podporuje kliniku a od roku 2016 věnovala firma pracovišti již přes 2.5 milionu korun. Ze sponzorských darů se v roce 2018 podařilo vybudovat novou zasedací místnost, kde probíhají setkání multidisciplinárního týmu a výuka studentů i lékařů. V roce 2018 bylo dokončeno vytvoření volné WiFi sítě pro pacienty. Většina pokojů je nyní díky finančním zdrojům sponzorů vybavena klimatizací, WiFi připojením, LED televizory a kvalitním připojením na anténu s možností sledování několika programů.

Klinika spolupracuje s celou řadou pracovišť v rámci EU a USA. V roce 2018 se podílela na uspořádání několika zahraničních workshopů. Pozvání přijali významní lékaři ze světových popáleninových center. Lékaři se aktivně účastní zahraničních konferencí a workshopů.

V rámci ambulantního ošetřování pacientů kliniky je také vysokovýkonný PDL laserový přístroj, který je určen pro léčbu jizev nejen pro popálené pacienty. V roce 2018 bylo tímto typem laseru ošetřeno celkem 190 pacientů.

FNKV získala 59 mil. Kč z fondů EU v rámci IROP na další rozvoj projektu Sdílení dokumentace mezi popáleninovými centry, který by měl signifikantně zlepšit přednemocniční péči, konzultační rovinu i spolupráci pracovišť v ČR.

Klinika popáleninové medicíny FNKV se podílí na edukaci vojenských lékařů v oboru popálenin ve spolupráci s ÚVN. Na KPM probíhají stáže lékařů v rámci specializační způsobilosti z chirurgie. V roce 2018 absolvovalo stáž celkem 48 lékařů. Hlavním vědeckým záměrem kliniky je vývoj funkcionalizovaných nanovláken ve spolupráci s TUL, ÚOCHAB a SZÚ, výzkum patologického jizvení a modulace hypermetabolické odpovědi na kritické popáleninové trauma a rozvoj srdečního selhání v návaznosti na popáleninové trauma.

OFTALMOLOGICKÁ KLINIKA FNKV

Umístění: pavilon E a P

Vedení kliniky

**Přednosta: Doc. MUDr. Pavel Studený,
Ph.D. ,MHA**

Primář: MUDr. Miroslav Veith

Vrchní sestra: Bc. Zuzana Ludvíková

Pracoviště:

ambulantní část – všeobecná oční ambulance, vitreoretinální ambulance, dětská oční a ortoptická ambulance, glaukomová poradna, poradna pro nemoci předního segmentu oka, refrakční poradna, neurooftalmologická poradna, ultrazvuková laboratoř, OCT a HRT vyšetřovna, fotodokumentační a FAG vyšetřovna,

lůžková část – standardní oddělení 21 lůžek, 3 nadstandardní pokoje, tři operační sály, oční tkáňová banka (OTB).

Počet zaměstnanců: 70

Počet ošetřených pacientů:

počet návštěv 42 278

počet pacientů 15 888

Počet hospitalizovaných pacientů: 1055

Počet operačních zákroků: 6559 z toho 3345 intravitreoretinálních injekcí

Průměrná délka hospitalizace: V roce 2018 byla průměrná délka hospitalizace 2,116 dne.

Novinky:

Nové metody

- diagnostické - OCT angiografie

- terapeutické - laserová vitreolýza

sklivcových zákalů, léčba syndromu suchého oka přístrojem E-Eye

Přístroje

Endoteliární mikroskop - do oční tkáňové banky, slouží ke sledování a měření kvality rohovkových transplantátů

Kryochirurgický přístroj - na operační sál, náhrada za původní vyřazený. Slouží při operacích sítnice

Fotošterbinová lampa - do oční tkáňové banky, slouží ke sledování a měření kvality rohovkových transplantátů včetně pořizování fotodokumentace

OCT iVue 100 - na klinice už roky, ale v roce 2018 došlo k jeho odkupu po ukončení dlouhodobé zápůjčky. Jedná se o malé ambulantní OCT využívané v současnosti především v oční tkáňové bance ke sledování a měření kvality rohovkových transplantátů

Počet specializovaných výkonů:

Operace

Katarakta 1445

Keratoplastika 78

Katarakta a keratoplastika 57

Trabekulektomie 97

Katarakta a trabekulektomie 3

Pars plana vitrektomie 481

Pars plana vitrektomie a katarakta 11

Sekundární implantace 16

Refrakční IOL 4

Operace slzných cest 2

Enukleace bulbu 1

Strabismus 212

Plastika 288

Biopsie 25

Úraz 9

Jiná operace 291

Vyšetření dítěte 27

Orbita 3

Rohovka 36

Spojivka 31

Eviscerace bulbu 3

Implantace fakické čočky 4

Intravitreální injekce 3343

Poradny:

všeobecná ambulance

sítnicová poradna - všeobecná, VPMD, diaporadna, FAG, laser, centrová léčba - aplikace

rohovková poradna - poradna předního segmentu, refrakční poradna, poradna suchého oka, ultrazvuk
glaukomová poradna
neurooftalmologická ambulance

dětská ambulance

interní ambulance

ortoptika

Granty a vědecko-výzkumná činnost :

Vědecko výzkumná činnost na oční klinice FNKV a 3.LF UK probíhá především v těchto oblastech

příprava a kultivace lidských kmenových buněk (RPE, limbální buňky) – spolupráce s Ústavem živočišné fyziologie a genetiky AV a Ústavem makromolekulární chemie
Vývoj nanovláknenného nosiče a inkorporace hojivých látek, využití v oblasti hojení rohovkových vředů
využití lipofosfonoxinů v léčbě infekčních rohovkových vředů
zlepšení přípravy a manipulace s rohovkovými tkáněmi (lamelami) v rámci oční tkáňové banky
využití rohovkové lentikuly v léčbě rohovkových vředů a ektatických onemocnění rohovky.

V současné době je výzkum na klinice podpořen těmito granty

Trio (MPO) – Vývoj nanovláknenného nosiče GAUK – Příprava a využití rohovkové lentikuly

Další aktivity:

V roce 2018 uspořádala oční klinika FNKV a 3. LF úspěšný XXVI. Výroční celostátní sjezd oftalmologů v Praze, dále tradičně zorganizovala již 15. ročník kataraktové školy v Benicích a 7. Rohovkový den v Praze.

OTORINOLARYNGOLOGICKÁ KLINIKA

Umístění: pavilon C

Vedení kliniky

Přednosta: doc. MUDr. Martin Chovanec, Ph.D.

Primář: MUDr. Oliver Profant, Ph.D.

Vrchní sestra: Mgr. Edita Ruchařová

Počet zaměstnanců:

NLZP: 36

THP: 3

Lékaři: 23

Počet ošetřených pacientů:

20 038

Počet hospitalizovaných pacientů:

1272

Počet operačních zákroků:

1407

Pracoviště: Charakteristika pracoviště:

standardní oddělení s 31 lůžky, JIP se 3 lůžky a dva operační sály, obecná ambulance pro děti a dospělé pacienty, specializované ambulance a poradny (ambulance pro onemocnění slinných žláz, foniatrická ambulance a sluchadla, ambulance pro funkční endoskopické vyšetření polykání – FEES a dysfagiologická poradna, ambulance pro chirurgii spánkových poruch, ambulance krční endokrinochirurgie – chirurgie štítné žlázy a přštítných tělísek, ambulance neurootologické chirurgie, onkologický dispenzář, otolaryngologická ambulance, neurootologická ambulance, pediatriká-ORL ambulance, rinologická ambulance, ambulance pro ultrazvukové vyšetření krku a cílený odběr biopsie tenkou jehlou) a ambulance pohotovostní.

Novinky: Rozšíření spektra odborné ambulatní péče, především rozvoj diagnostiky v neurootologii a 3D-videoanalýzy v otorinolaryngologii a chirurgii hlavy a krku (objektivní vyšetřování rovnováhy v chůzi a mimických funkcí lícního nervu). Rozvoj poskytované chirurgické péče u hospitalizovaných pacientů. Zahájen program laserové chirurgie hlavy a krku. Inovativní výkony: neurotochirurgie (chirurgie dehiscence horního semicirkulárního kanálku),

reanimační chirurgie (simultánní hypoglosso- a cross-faciální anastomóza).
Počty specializovaných výkonů:
Endonasální endoskopické výkony (FESS): 158; korekční chirurgie septa a zevního nosu: 95; onkochirurgické výkony pro nádory hlavy a krku: 118 (nárůst o 27%); operace štítné žlázy a příštítných tělísek: 139 (nárůst o 53%); operace velkých slinných žláz pro nádorová onemocnění: 38; rekonstrukční výkony po rozsáhlých onkologických resekcích (rekonstrukce čelisti, jazyka, defektů v oblasti obličeje a krku): 19 (nárůst o 36%); otochirurgie: 83; neurootologická chirurgie (tumory spánkové kosti a spodiny lební, chirurgie závratí): 50 (nárůst o 19%); reanimační chirurgie pro parézu lícního nervu: 14 (nárůst o 16%)
Organizované vzdělávací akce:
Neurootologický a neurotochirurgický kurz. Granty a výzkumné projekty:
Univerzita Karlova, 3. lékařská fakulta - PROGRES Q28 Onkologie.

STOMATOLOGICKÁ KLINIKA

Umístění: pavilon N – 2. podlaží

Vedení kliniky

Přednosta: MUDr. Jiří Borovec,

Primář: MUDr. Pavel Hájek,

Vrchní sestra: Bc. Dana Pastyříková,

Zástupkyně vrchní sestry: Jana Zalábková

Vedoucí laboratoře: Denisa Vranková

Vedoucí lékařka oddělení ortodontie a vrozených vad obličeje: MUDr. Magdalena Kořová,

Staniční sestra oddělení ortodontie a vrozených vad obličeje: Lenka Březinová

Pracoviště:

zubní lékařství

ústní chirurgie

oddělení ortodontie a vrozených vad obličeje

stomatologická laboratoř

Počet zaměstnanců: 44

Lékaři: 21 / pracovní úvazky 8,9

NZLP: 19 / pracovní úvazky 16,68

THP: 3 / pracovní úvazky 2,5

dělník – uklízeč ve zdravotnickém zařízení: 1 / pracovní úvazky 0,8

Počet ošetřených pacientů: 23664

z toho:

v zubním lékařství: 6983

na oddělení ortodontie a vrozených vad obličeje: 12627

v ústní chirurgii: 4054

Počet chirurgických operačních výkonů: 1247

Novinky:

chirurgicko ortodontická léčba obličejových vad pomocí Bollardových dlah,
v laboratoři nové přístroje: keramická pec, kompozitní pec, párovačka
Poradny: Ortognátní poradna
Další aktivity: Centrum pro léčení vrozených obličejových vad (Rozštěpové centrum)

NEUROCHIRURGICKÁ KLINIKA FNKV

Umístění: pavilon S1

Přednosta: prof. MUDr. Pavel Haninec, CSc.

Primář: MUDr. Filip Šámal, Ph.D.

Vrchní sestra: Mgr. Olga Tučková

Počet zaměstnanců: lékaři 10 (2 profesoři, 2 Ph.D.)

Charakteristika pracoviště: Klinika zajišťuje komplexní péči o neurochirurgicky nemocné zejména z Prahy a blízkého okolí, stále častěji však i z jiných oblastí ČR. Jako univerzitní pracoviště provádí celé spektrum neurochirurgických operací včetně nejsložitějších tumorů baze lební a

cévní neurochirurgie. Jako jediné pracoviště na území bývalého Československa komplexně řeší složité úrazy periferních nervů včetně poranění pažní nervové pleteně a zvratného nervu po operacích štítné žlázy. Ve spádové oblasti celé České republiky zajišťuje operační léčbu nádorů spodiny lebeční a mozkového kmene, zejména neurinomů sluchového nervu a kavernomů kmene. Řeší neurovaskulární konflikt – neuralgie trigeminu a faciální hemispasmus. Klinika je nedílnou součástí traumacentra, spondylochirurgického centra typu A, iktového centra a komplexního onkologického centra. K dispozici jsou dva operační sály vybavené nejmodernějším mikroskopem, bezrámovou navigací, real timing sono navigací a RTG C-ramenem. Na klinice působí 2 profesoři, 2 lékaři PhD.

Další informace: Klinika se aktivně účastní republikových i zahraničních neurochirurgických a spondylochirurgických sjezdů. Lékaři připravují publikace v odborných časopisech.

Počet operací: 1 692

Počet hospitalizací: 1 507

Ošetřeno ambulantních pacientů: 6 469