

Nemocnice Kyjov

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace, Strážovská 1247, 697 01 Kyjov



ZPRÁVA O ČINNOSTI

2019

Obsah

I.	Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti organizace.....	6
I.1.	Management – vedení Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace	7
	Certifikace, akreditace.....	10
	Optimalizace.....	11
	Významná pozitivní prezentace nemocnice	14
	Příjmy z mimorozpočtových zdrojů – sponzorské dary	16
I.2.	Léčebně preventivní péče.....	17
	Údaje k lůžkové, ambulanční péči a komplementu.....	17
	Služby zajišťované externě	26
	Ústavní pohotovostní služba	27
	Stížnosti.....	27
	Děkovné dopisy.....	28
	Průzkum spokojenosti	28
	Vzdělávací akce organizované Nemocnicí Kyjov pro laickou veřejnost.....	30
	LPS	31
	Cizinci ošetření v organizaci	33
	Vedení oddělení.....	34
	Postgraduální vzdělávání.....	35
	Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích.....	36
	Pořízené přístroje a technologie 2019	38
	Diagnostické a léčebné postupy	51
I.3.	Ošetrovatelská péče.....	53
	Výskyt nežádoucích událostí (NU)	56
	Deset nejčastějších diagnóz.....	58
	Počty operací a porodů	62
I.4.	Provozní činnosti.....	63
	Prádelna.....	63
	Stravovací provoz.....	63
	Telefonní ústředna.....	64
	Mobilní telefony	64
	Úklid.....	64
	Vrátnice	65
	Areál nemocnice – pracovníci údržby areálu	65
	Údržba	65
	Sklad materiálně technického zásobování.....	67
I.5.	Technické činnosti	67
	Elektrická energie.....	67
	Teplo.....	68
	Zemní plyn	68
	Vodné, stočné	69
	Spotřeba vody.....	69
	Rozhlasové a televizní poplatky	69
	Produkce odpadů	70
	Stav požární ochrany	70
II.	Plnění úkolů v personální oblasti	71
II.1.	Struktura zaměstnanců podle kategorií	71
II.2.	Věková struktura zaměstnanců	72
II.3.	Přepočtené počty zaměstnanců v jednotlivých kategoriích	73

II.4. Průměrné platy meztiročně v Kč	75
II.5. Uzavřené dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr.....	76
II.6. Bezpečnost práce a ochrana zdraví při práci	77
II.7. Pracovní úrazy.....	77
III. Plnění úkolů v oblasti hospodaření	78
Komentář k přehledu o plnění plánu hospodaření k 31. 12. 2019.....	82
III.1. VÝNOSY – včetně doplňkové činnosti.....	89
Tržby zdravotních pojišťoven v roce 2019 v tis. Kč.....	93
III.2. NÁKLADY – včetně doplňkové činnosti.....	96
III.3. Finanční majetek k 31. 12. 2019 v tis. Kč	105
III.4. Pohledávky a závazky.....	106
Příloha k pohledávkám.....	108
Příloha k pohledávkám a závazkům v tis. Kč	111
III.5. Dotace a příspěvky na opravy poskytnuté v roce 2019	113
III.6. Investice	115
IV. Autoprovoz.....	122
V. Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem.....	126
V.1. Přehled majetku a jeho zařazení v tis. Kč 1. 1. – 31. 12. 2019	126
V.2. Komentář k přehledu majetku a jeho zařazení	127
V.3. Přehled nakoupeného majetku a jeho zařazení v tis. Kč 1. 1. – 31. 12. 2019.....	133
V.4. Komentář k přehledu nakoupeného majetku a jeho zařízení	134
V.5. Přehled drobného dlouhodobého majetku a jeho zařazení – 1. 1. – 31. 12. 2019.....	140
V.6. Komentář k přehledu drobného dlouhodobého majetku, jeho zařazení a vyřazení k 31. 12. 2019 (v tis. Kč)	141
V.7. Přehled nájemních smluv	145
VI. Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů Nemocnice Kyjov k 31. 12. 2019, v tis. Kč.	146
VI.1. Příloha k Přehledu o tvorbě a čerpání peněžních fondů k 31. 12. 2019	148
VII. Informace o výsledku inventarizace majetku a závazků.....	152
VII.1. Inventarizace majetku a závazků.....	152
VII.2. Fyzická inventura	152
VII.3. Dokladová inventura	154
VIII. Kontrolní činnost.....	157
IX. Doplňková činnost	163

Úvodní slovo

Pro nemocnici uplynulý rok nebyl jednoduchý. Dlouhodobě se potýká s problémem nastavení výše úhrad za poskytovanou zdravotní péči, které pro nemocnici nejsou příznivé. I přesto se podařilo splnit poslání nemocnice – poskytnutí kvalitní zdravotní péče pacientům zejména z našeho regionu. Vzhledem k omezeným zdrojům bylo nutné zavést opatření, která se nedotkla poskytování zdravotní péče pro naše pacienty, ale vedla k vyšší hospodárnosti; tato opatření nebyla vždy přijata s „nadšením“ ze strany zaměstnanců.

Dne 1. dubna byla do pozice ekonomického náměstka nemocnice jmenována Ing. Ludmila Procházková. V červenci 2019 byl z funkce primáře chirurgického oddělení odvolán MUDr. Bronislav Okénka. Na pozici primáře bylo vyhlášeno výběrové řízení. Komisí byl doporučen uchazeč MUDr. Jozef Anđel, který byl dnem 1. listopadu jmenován primářem chirurgického oddělení nemocnice.

V roce 2019 se nepodařilo, i přes proběhlé prezentace nemocnice na lékařských fakultách univerzit v Brně a Olomouci oslovit a získat nové lékaře absolventy pro operační obory, obory neurologie, ARO apod. Do nemocnice nastoupili absolventi lékařských fakult na oddělení oční a gynekologicko-porodnické.

Hospodářský výsledek nemocnice v roce 2019 je kladný díky zavedeným úsporným opatřením, díky úspěšným vyjednáním se zdravotními pojišťovkami a v neposlední řadě díky poskytnutým provozním příspěvkům ze strany zřizovatele. Co se týče plánovaných ukazatelů, v nákladové části se nemocnici nepodařilo udržet naplánovaný stav – hlavními faktory jsou ceny léků, zdravotnického materiálu a energií. Na základě úhradové vyhlášky pro rok 2019, ale zejména důsledkem úspěšného intenzivního jednání se zdravotními pojišťovkami týkajícího se nasmlouvání nových výkonů, příp. úhrad za výkony zdravotní péče jimi dosud nehrzených, stouply úhrady od zdravotních pojišťoven oproti předchozímu roku o 113 mil. Kč. Je třeba zmínit, že zákonné nárůsty mezd a pojištění nebyly v plné výši kryty úhradami zdravotních pojišťoven.

V uplynulém roce v nemocnici pokračovaly projekty v oblasti investic. Jedná se např. o „Posílení výkonu trafostanice a silnoproudých rozvodů Nemocnice Kyjov“ – investice ve výši 7,375 mil. Kč plně hrazena zřizovatelem, „Odstranění havarijního stavu výtahu na OOP Veselí nad Moravou“ – investice ve výši 1,912 mil. Kč, taktéž plně hrazena zřizovatelem. Náklady ve výši přes 6 mil. Kč si vyžádala příprava k přechodu na zabezpečení přípravy stravy pro pacienty a zaměstnance nemocnice od 1. 1. 2020, kdy zřizovatelem byl poskytnut příspěvek ve výši 3 mil. Kč. V měsíci srpen byl uveden do provozu nový mamografický přístroj – investice ve výši 5 mil. Kč. V rámci pravidelné obměny vozového parku byly zakoupeny 2 sanitní vozy pro přepravu pacientů, přičemž jeden byl pořízen z prostředků, které poskytly města a obce našeho regionu. Největší ukončenou investiční akcí v roce 2019 byl projekt „Návazná péče v Nemocnici Kyjov“; v rámci tohoto projektu byla pořízena, příp. obměněna zdravotnická technika v objemu cca 100 mil. Kč. Mimo výše uvedeného byly nemocnicí realizovány další projekty vedoucí ke zvýšení kvality poskytované zdravotní péče, které byly financovány z vlastních zdrojů nemocnice, poskytnutých příspěvků zřizovatelem a dárci. Byly zahájeny přípravné práce k realizaci akcí v následujícím období – zmíním projekt „Nemocniční informační systém“ a „Stavební úpravy ARO Nemocnice Kyjov“.

Zásluhou lékařů a ošetrovatelského personálu se daří v nemocnici držet a rozvíjet vysoký standard poskytované zdravotní péče. V rámci rozvoje poskytované zdravotní péče byla v nemocnici zahájena centrová léčba na očním oddělení.

Nemocnici se daří plnit standardy v oblasti dodržování platné legislativy v oblasti poskytování a zabezpečení zdravotní péče. V uplynulém období v rámci provedených kontrol ze strany např. zdravotních pojišťoven, SÚKL, SÚJB, KHS nebyly zjištěny vážné nedostatky. Poděkování patří pracovníkům nemocnice odpovědným za jednotlivé oblasti.

Jsem rád a děkuji za zájem občanů a podnikatelů o nemocnici vyjádřený písemným poděkováním nebo poskytnutým finančním darem. Finanční prostředky byly použity pro rozvoj jednotlivých oddělení.

Probíhala pravidelná jednání poradního orgánu Čestná rada Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace, kdy se zástupci samosprávy měst a obcí zapojených do tohoto projektu probíhala diskuse o činnosti nemocnice a kam dál směřovat při jejím rozvoji. Zájem o nemocnici ze strany měst a obcí tohoto poradního orgánu v „hmotném pojetí“ znamenal v souhrnu největší příspěvek na pořízení nového sanitního vozu pro přepravu pacientů.

Děkuji všem zaměstnancům za kvalitně odvedenou práci, kterou je naplněno základní poslání naší nemocnice – kvalitní a moderní poskytovaná zdravotní péče našim pacientům. Oceňuji a děkuji za zájem o nemocnici občanům, podnikatelům, obcím a městům regionu. Chci poděkovat zřizovateli nemocnice za jeho trvalou podporu nemocnici.

V Kyjově, dne 24. 2. 2020

Ing. Mgr. Lubomír Wenzl
ředitel

I. Plnění úkolů v oblasti hlavní činnosti organizace



Údaje o organizaci

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

Adresa:	Strážovská 1247/22, 697 01 Kyjov
IČ:	00226912
DIČ:	CZ00226912
Telefon:	+420 518 601 111
Fax:	+420 518 614 176
e-mail:	sekretariat@nemkyj.cz
Webové stránky:	http://www.nemkyj.cz
Zřizovatel:	Jihomoravský kraj

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace poskytuje obyvatelstvu základní a specializovanou diagnostickou a léčebnou zdravotní péči a výdej léků a zdravotnických prostředků ve svých lékárnách. Všechna pracoviště zajišťují odbornou praxi studentů lékařských a farmaceutických fakult včetně odborné praxe studentů středních zdravotnických škol. Nemocnice současně provádí klinické hodnocení léčiv a zdravotnických prostředků. V rozsahu potřebném pro zajištění výše uvedených činností zajišťuje činnost ekonomickou, technicko-provozní a administrativní včetně činnosti obslužných provozů.

I.1. Management – vedení Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

Ředitel organizace: Ing. Mgr. Lubomír Wenzl

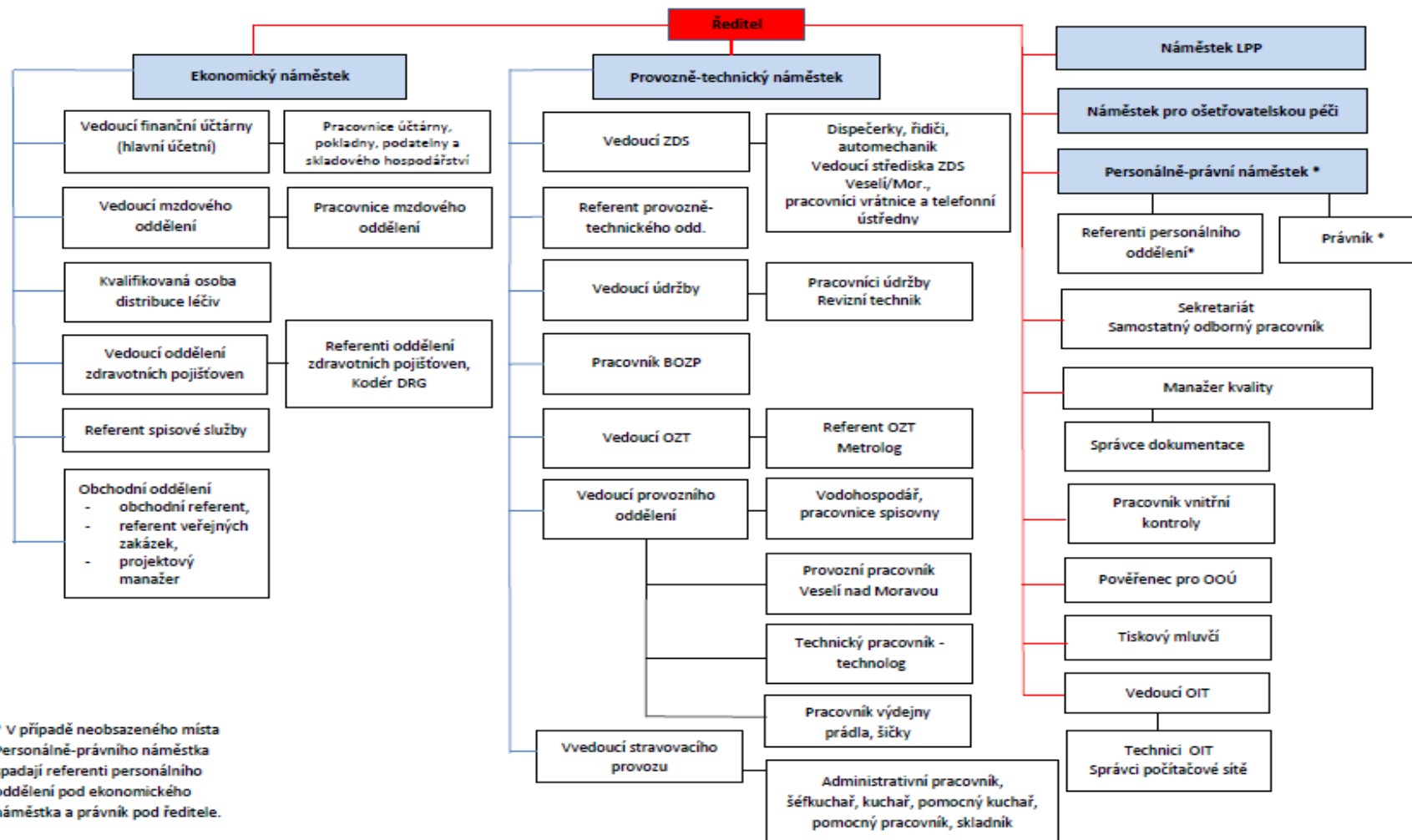
Ekonomický náměstek: Ing. Libuše Vaďurová
pověřená zastupováním – do 31. 3. 2019
Ing. Ludmila Procházková
od 1. 4. 2019

Technický náměstek: Ing. Bronislav Klečka

Náměstek pro léčebně preventivní péči: Prim. MUDr. Josef Blažek

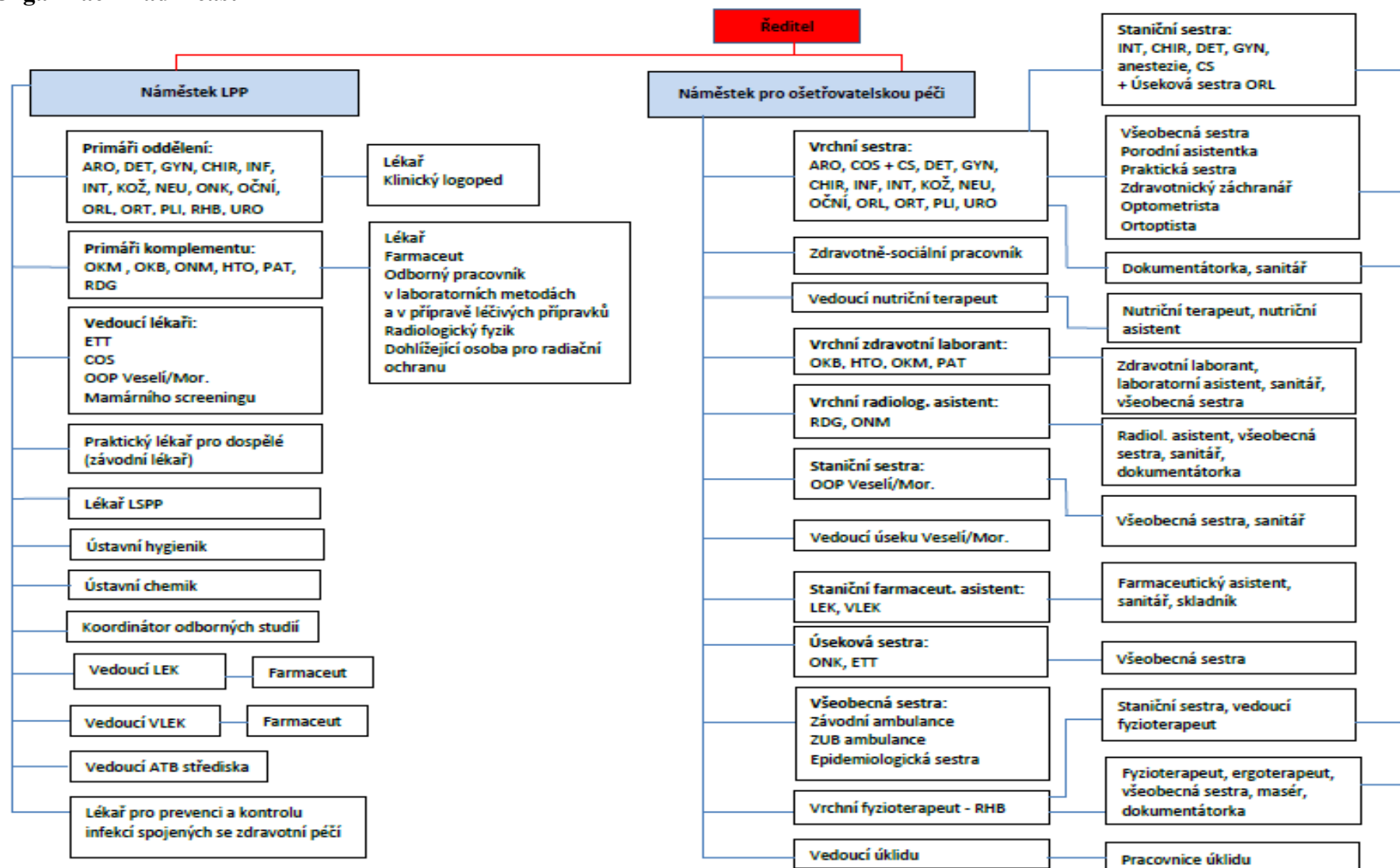
Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči: Mgr. Veronika Neničková, MBAce

Organizační řád – část A



* V případě neobsazeného místa
Personálně-právního náměstka
spadají referenti personálního
oddělení pod ekonomického
náměstka a právník pod ředitele.

Organizační řád – část B



Certifikace, akreditace

Získání akreditace

V průběhu roku 2019 jsme obdrželi akreditaci k uskutečňování vzdělávání dle nových vzdělávacích programů lékařů v základním kmeni anesteziologickém, dermatovenerologickém, gynekologicko – porodnickém, chirurgickém, interním, neurologickém, oftalmologickém, ortopedickém, otorinolaryngologickém, patologickém, radiodiagnostickém, urologickém, v základním kmeni všeobecného praktického lékařství. Dále jsme získali akreditaci k uskutečňování vzdělávání ve vlastním specializovaném výcviku všeobecného praktického lékařství.

Rovněž nám byla prodloužena platnost akreditace ke vzdělávání porodních asistentek v programu Porodní asistence B5349.

Certifikace – zajištění bezpečnosti a kvality péče

Nemocnice Kyjov má nastaven systém bezpečnosti a kvality v souladu s resortními bezpečnostními cíli MZ ČR. Jedná se především o:

- a) Vstupní a periodické hodnocení rizika pádu, malnutrice a dekubitů – včasná detekce ohrožených pacientů.
- b) Provádění opatření v prevenci pádů, malnutrice a dekubitů – vše dle platných vnitřních norem.
- c) Provádění předoperační bezpečnostní procedury – prevence záměny strany, pacienta nebo výkonu a eliminace dalších perioperačních rizik.
- d) Dodržování pravidel identifikace pacientů.
- e) Dodržování pravidel bezpečného nakládání s léčivými přípravky.
- f) Systém nemocniční hygieny – provádění dezinfekce rukou, sterilizace, úklid a dezinfekce prostředí, nakládání s odpady a prádlem atd.

Všechna výše uvedená opatření jsou součástí platné řízené dokumentace. Účinnost a dodržování nastavených pravidel je pravidelně ověřována interními auditory a dále také externím hodnocením – viz přehled níže.

Nemocnice Kyjov je držitelem platného Certifikátu kvality a bezpečí, který jí byl udělen Českou společností pro akreditaci ve zdravotnictví podle ustanovení § 5 odst. 2 písm. f) až h) zákona č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování a ustanovení vyhlášky č. 102/2012 Sb., o hodnocení kvality a bezpečí lůžkové zdravotní péče. Nemocnice Kyjov úspěšným splněním požadavků prokázala, že poskytuje kvalitní a bezpečnou zdravotní péči V lednu 2020 je plánován dozorový audit v oblasti bezpečí a kvality zdravotní péče.



Oddělení klinické biochemie, oddělení klinické mikrobiologie, hematologicko-transfúzní oddělení a patologické oddělení jsou držiteli certifikátu Audit II dle Národního autorizačního střediska pro klinické laboratoře (NASKL). Dne 29. 4. 2019 prošly úspěšně externím auditem NASKL pracoviště HTO a OKM. Dne 29. 5. 2019 je následovalo pracoviště OKB a dne 18. 12. 2019 Patologické oddělení.



Nemocnice Kyjov je držitelem certifikátu systému managementu dle ČSN EN ISO 9001:2015 a nově také ČSN EN ISO 13 485:2012 v oblasti zabezpečení kvality procesu sterilizace na centrální sterilizaci a operačních sálech, což nemocnice prokázala dne 20. 9. 2019 při dozorovém auditu společnosti TAYLLOR & COX medical, s.r.o.

Nemocnice Kyjov je také držitelem certifikátu z externího hodnocení kvality v oblasti lékařského ozáření (RDG oddělení a oddělení nukleární medicíny). V roce 2019 nebyl vyžadován žádný dozorový ani certifikační audit.

Optimalizace

Po stránce kvality poskytování péče pokračuje naše snaha ovlivňovat pozitivní vnímání veřejnosti v poskytování kvalitní a dostupné péče v souladu s moderními a ověřenými medicínskými postupy, při efektivním využití nákladů a udržení ekonomické rovnováhy. Na zvýšení kvality zdravotní péče má vliv zvyšující se odborná úroveň jednotlivých odborností a zdravotnických technologií.

V oblasti nákupů využíváme elektronických aukcí jako metody hodnocení jednotlivých nabídek uchazečů v rámci realizovaných výběrových řízení, což představuje finanční úsporu v oblasti cen nakupovaného materiálu. V letošním roce však došlo k nárůstu cen, a to z důvodu soutěžení nových projektů, které v předchozích letech neproběhly, nelze tedy srovnávat.

Výsledky hodnocení on-line výběrových řízení (vzmr) 2019

Položka	Typ	Obrat v tis. Kč		Úspora		Poznámka
		před soutěží	po soutěží	v tis. Kč	v %	
Čistící, chemické a drogistické prostředky	e-aukce	244	247	-3	-1,23	
Diagnostické soupravy pro stanovení glykovaného hemoglobinu včetně bezplatné zápůjčky HPCL analyzátoru	el. nástroj + e-aukce	870	585	285	32,76	
Dodávka 2 ks sanitních vozidel	el. nástroj	1 900	1 750	150	7,89	
Dodávka 45ks PC sestav	el. nástroj	490	500	-10	-2,04	
Dodávkové vozidlo	el. nástroj	500	404	96	19,20	
Dodávky diagnostických souprav pro vyšetření HIV, HBsAg, HCV, syfilis včetně bezplatné výpůjčky analyzátoru	el. nástroj	730	708	22	3,01	
Dodávky diagnostik pro stanovení natriuretického peptidu typu B (BNP) na analyzátoru DxI 800	el. nástroj	1 140	1 131	9	0,79	
EEG	el. nástroj	350	344	6	1,71	
Elektroinstalační materiál	el. nástroj	450	450	0	0,00	
Endoteliální mikroskop	el. nástroj	500	412	88	17,60	
Enterální výživa - sipping	el. nástroj + e-aukce	515	452	63	12,23	
Hygienické podložky	e-aukce	probíhá hodnocení				
Infuzní roztoky	el. nástroj + e-aukce	3 850	3 752	98	2,55	
Injekční technika	e-aukce	586	557	29	4,95	
Intravenózní kanyly	e-aukce	610	516	94	15,41	
Jednorázové mycí žínky	e-aukce	433	396	37	8,55	
Jednorázové operační pláště	e-aukce	probíhá hodnocení				
Kancelářské potřeby	el. nástroj	328	317	11	3,35	smlouva vypovězena
Kancelářské potřeby II	e-aukce	478	451	27	5,65	
Kontejnery na kontaminovaný odpad	e-aukce	267	224	43	16,10	
Materiál a příslušenství ke sterilizaci	e-aukce	417	400	17	4,08	
Močové zdravotnické pomůcky	e-aukce	581	553	28	4,82	
Návštěvnícké pláště, návleky na obuv a matrace	e-aukce	457	408	49	10,72	

Obvazový materiál - gáza	e-aukce	730	746	-16	-2,19	
Obvazový materiál - obinadla	e-aukce	435	547	-112	-25,75	
Obvazový materiál - tampony	e-aukce	807	986	-179	-22,18	smlouvy vypovězeny
Odborné konzultace a dozor při implementaci v rámci modernizace NIS	el. nástroj	450	430	20	4,44	
Ostraha objektů a areálu nemocnice Kyjov	el. nástroj	530	412	118	22,26	
Podlahové krytiny	el. nástroj	500	480	20	4,00	
Radiofrekvenční generátor pro ORL	el. nástroj	350	332	18	5,14	
Sety pro stanovení přímého HDL a LDL cholesterolu s originálním balením pro analyzátory UniCel DxC Beckman Coulter	el. nástroj + e-aukce	960	567	393	40,94	
Toaletní potřeby	el. nástroj	918	887	31	3,38	
UV fototerapeutický přístroj	el. nástroj	280	359	-79	-28,21	
Vybudování nových optických tras - projektová dokumentace	el. nástroj	250	180	70	28,00	
Zavedení manažerského a simulačního systému - I. etapa	el. nástroj	500	498	2	0,40	
Zavedení manažerského informačního systému - II.etapa	el. nástroj	500	475	25	5,00	
Zboží a komponenty pro opravu výpočetní techniky - eshop	el. nástroj	490	490	0	0,00	
Celkem bez DPH		23 396	21 946	1 450	6,20	

Významná pozitivní prezentace nemocnice

V průběhu roku se Nemocnice Kyjov vícekrát prezentovala v regionálním tisku (Slovácký deník, Kyjovské noviny, Hodonínský deník), v České televizi a TV Slovácko.

25. 11. 2019 osvětová akce STOP dekubitům, jak dekubitům, neboli proleženinám, předcházet, případně jak efektivně je léčit i v domácím prostředí. To byla hlavní náplň osvětové akce.

ARO

Pokračujeme v kampani “Nemocnice Kyjov - Šance pro život”. Bylo uskutečněno více jak pět školení první pomoci pro veřejnost. V roce 2019 byly na oddělení prováděny studie na klinické hodnocení léčiva - Aspect, Evade, Aspire, Cubist, Shionogi.

Dětské oddělení

Bc. Renata Masaříková – časopis HOSPITALin – Strach z bílých pláštů v Kyjově rozhánějí herní asistentky.

MUDr. Kamila Kotyková organizuje pořádání lékařských seminářů Spolku lékařů Kyjov ČSL JEP.

Každý měsíc pravidelně navštěvují stanice dětského oddělení Zdravotní klauni – dětské pacienty zapojují aktivně do svého představení, dělají bubliny, hrají na hudební nástroje, vyrábějí zvířátka z balónek, ale především zpříjemňují jejich pobyt v nemocnici. Dále dětské oddělení začalo využívat canisterapii, tedy léčebný kontakt nemocného člověka se psem, který příznivě působí na hospitalizované pacienty.

HTO

Každoroční účast s poděkováním a předáním stříbrných a zlatých medailí a křížů prof. MUDr. Jana Jánského dárcům krve z našeho regionu ve spolupráci s Oblastním sdružením ČČK, Kyjov, MUDr. J. Hovadíková Kujíčková, MUDr. K. Bystroňová, S.Poláčková, A. Ingrová, J. Němcová (listopad 2019).

Interní oddělení

V roce 2019 publikoval MUDr. Košťál na XXVII. Výročním sjezdu ČKS – Poster- Kazuistika klinických případů.

MUD. Pudilová publikovala článek v časopise Cor et Vasa- Screening revmatických chorob srdce.

Kožní oddělení

16. 4. 2019 Melanomový den pro zaměstnance nemocnice – dermatoskopické vyšetřování znamének po těle - MUDr. Chovancová Petra, MUDr. Fibichr Tomáš, Prim. MUDr. Repíková Markéta

30. 4. 2019 Melanomový den pro veřejnost - MUDr. Chovancová Petra, MUDr. Fibichr Tomáš, Prim. MUDr. Repíková Markéta

MUDr. Fibichr Tomáš – článek pro Dermatologii pro praxi na téma: Subkorneální pustulózní dermatóza (Sneddonova - Wilkinsonova nemoc) – vyšlo v čísle 3/2019.

OKB

V období 4. 11. až 15. 11. 2019 pracovníci OKB připravili akci "Movember 2019", kdy bylo provedeno spolu s odběrem krve bezplatné vyšetření PSA. Do akce se překvapivě zapojilo 1185 mužů (3,2 % s pozitivním nálezem). Pro velice kladný ohlas mezi odbornou i laickou veřejností plánuje vedení OKB tuto akci každoročně opakovat

RDG

4D prezentace RDG oddělení (na https://www.youtube.com/watch?v=A_GcrgLxZuE).
Avon zdravá prsa – ultrazvuková vyšetření prsou, firma Avon finančně přispívá ženám na vyšetření.

Urologie

V roce 2019 publikoval Prim. MUDr. Krhovský v časopise Urologie pro praxi, 2019; 20(5): 207-213. Využití implantátů při řešení ženské inkontinence

Příjmy z mimorozpočtových zdrojů – sponzorské dary

Pro svoje hlavní činnosti se podařilo nemocnici zajistit příjmy ve formě finančních darů.

Sponzorské dary k 31. 12. 2019

V roce 2019 obdržela Nemocnice Kyjov od fyzických a právnických osob na darech částku **6 168 866,20 Kč** neúčelově určených, účtované na rezervní fond pro jednotlivá oddělení.

V roce 2019 **vyčerpala** jednotlivá oddělení částku **9 020 355,61 Kč**, na zlepšení péče o pacienty a vzdělávání zdravotního personálu.

Nepeněžní dary:

Podnik	Předmět	Částka v Kč
Společnost ISB Brno, spol. s r.o., Klobásova 79, Brno	klimatizace Daikin 2 ks	61 790,00
Nadační fond Kapka naděje, Žatecká 16/8, Praha 1	monitor DELL 8 ks	35 120,00
M.G.P. spol.s r.o., Kvítková 1575, Zlín	ohřívač kontrastních roztoků	15 000,00
Nadace Křižovatka, Nové Sady 607/41, Brno	30 ks přístrojů BABYSENSE	58 538,40
BAYER s.r.o., Siemensova 2717/4, Praha 5	odborné publikace pro lékaře	1 550,00
Celkem		171 998,40

I.2. Léčebně preventivní péče

Údaje k lůžkové, ambulanční péči a komplementu

Tabulka A, základní údaje, ZUM a ZULP, tabulka B a tabulka C

Komentář k tabulce A – Lůžková péče v nemocnicích (vybrané ukazatele k 31. 12. 2019)

Využití lůžek zůstává na vysoké úrovni stejně jako v minulých letech, nyní 76,7 % celkově, stejně tak průměrná ošetrovací doba 5,9. Bilance zůstává stejná i vzhledem nárůstu chronických pacientů, neboť dochází ke zkracování ošetrovací doby u elektivních výkonů.

Komentář k tabulce B – SVLS

Z údajů uvedených v tabulce B, vyplývá, že počet CT vyšetření stále roste. Nulový počet angiografie – vyšetření se již neprovádí, od roku 2018 je uváděno vyšetření magnetickou rezonancí.

Komentář k tabulce C – přehled o zdravotní péči poskytnuté v ambulancích

Daří se uchovávat a rozvíjet téměř absolutní většinu jednotlivých specializací v ambulantní činnosti, což umožňuje zachovávat dostupnost konziliární péče vlastními pracovišti a odpovídá tak významu naší nemocnice jako komplexního zařízení.

**Lůžková péče v nemocnicích –
vybrané ukazatele**

Oddělení	2017					2018					2019									
	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná ošetrovací doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná ošetrovací doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Počet lůžek k 31.12.	Průměrná ošetrovací doba	Využití lůžek v %	Casemix (celkový)	Počet případů	Přepoč. počet lékařů na lůžk. odd.	Přepoč. počet sester u lůžka	Přímé mzdové náklady + OON (účet 521) v Kč	Náklady ³⁾ v Kč	Výnosy v Kč
interna	71	5,9	68,1	2 009	3 054	71	5,8	68,9	2 224	3 224	71	5,9	69,8	2 270	3 149	12,41	28,05	23 542 235	48 734 606	40 189 898
infekční	20	6,4	84,7	631	868	20	6,1	84,7	636	903	20	6,0	77,4	508	873	2,25	11,29	9 403 472	18 428 387	12 948 226
TRN	22	8,1	91,5	692	827	22	7,6	80,0	668	755	22	8,4	91,0	689	789	2,40	10,29	9 794 207	20 543 063	14 929 339
neurologie	30	5,4	74,9	946	1 433	30	5,4	71,5	914	1 412	30	5,4	70,3	859	1 375	3,95	9,04	11 203 152	19 614 291	14 139 142
pediatrie	24	3,1	56,9	587	1 315	24	3,2	56,1	611	1 271	24	3,1	60,2	644	1 332	7,73	13,25	12 762 761	20 646 487	9 140 443
novorozenecké	14	4,1	80,5	407	1 030	14	4,1	79,2	409	991	14	4,2	75,5	366	904	1,00	8,38	8 041 089	12 308 449	8 374 397
gynekologie	21	3,4	59,1	1 763	2 157	21	3,4	60,7	1 672	2 091	21	3,4	54,3	1 561	1 887	5,25	10,74	12 299 910	22 738 406	7 443 903
porodní	20	4,9	60,1			20	5,2	58,0			20	5,2	54,6			1,00	15,13	6 811 801	12 357 540	17 526 525
chirurgie	60	4,4	62,3	2 951	2 857	60	4,9	78,0	2 871	2 619	60	5,1	79,5	2 874	2 594	8,27	51,11	26 059 605	57 824 051	39 744 543
ortopedie	30	5,0	69,7	1 756	1 173	30	5,1	68,7	1 744	1 165	30	4,8	69,3	1 844	1 266	4,72	13,14	14 307 035	44 716 336	39 869 964
urologie	20	3,5	76,4	1 298	1 435	20	3,7	76,8	1 272	1 360	20	4,1	74,0	1 073	1 203	5,60	11,54	12 635 006	25 900 441	16 071 781
ORL	20	5,4	85,9	520	958	20	5,2	95,0	593	1 041	20	5,2	94,8	572	1 070	4,20	10,67	11 484 250	19 950 429	10 551 222
oftalmologie	8	3,7	77,6	400	591	8	3,6	71,3	375	551	8	3,8	82,5	433	609	8,25	10,00	10 765 066	41 889 981	28 225 248
dermatovenerologie	15	8,6	76,6	239	461	15	9,5	79,0	227	432	15	9,2	83,0	226	459	4,20	7,00	5 247 935	9 290 643	8 878 815
rehabil. a fyz. med.	20	10,1	76,1	503	523	20	9,9	73,2	500	525	20	9,8	79,3	532	570	1,82	6,00	8 714 285	16 575 560	19 153 439
následná péče 05	48	21,2	95,3			48	18,7	62,8			48	21,3	97,5			1,11	17,50	8 524 126	17 002 564	20 307 391
interna JIP	11	6,1	102,6	307	155	11	6,3	109,4	240	128	11	6,6	110,2	226	135	3,20	25,50	19 150 761	34 533 289	34 361 301
neurologie JIP																				
pediatrie JIP	7	5,4	60,3	24	42	7	5,3	55,9	16	28	7	4,7	52,3	17	39	2,40	15,75	8 499 716	12 614 010	8 480 616
gynekologie JIP	3	25,5	34,9			3	50,6	57,8			3	64,1	73,2			1,00	5,20	5 241 438	7 288 623	6 461 446
chirurgie JIP	8	4,5	77,0	109	23	8	5,0	87,1	90	28	8	5,6	86,5	171	39	2,60	19,35	12 353 300	26 133 464	29 083 289
ARO lůžkové	6	6,3	83,8	786	112	6	6,2	86,6	895	122	6	6,8	80,6	1 125	116	6,00	23,19	24 905 011	50 417 964	49 590 710
Celkem lůžková odd.	478	5,7	74,2	15 928	19 014	478	5,7	75,3	15 957	18 646	478	5,9	76,7	15 988	18 409	89,36	322,11	261 746 161	539 508 584	435 471 639

ARO anestezie a dospívání	9 345 763	17 932 530	25 034 332
Hemodialýza			
Ambulance (vč. příjmové ambulance)	74 893 588	116 198 877	162 683 202
SVLS - radiologie a zobrazovací metody	17 636 332	34 910 871	88 248 921
SVLS - klinická biochemie	8 831 863	29 566 754	78 152 183
SVLS - mikrobiologie	5 045 312	11 242 590	16 691 719
SVLS - hematologie vč. transfuzní služby	7 870 801	13 479 572	16 941 065
SVLS - nukleární medicína	5 201 091	14 555 164	27 189 094
SVLS - patologie	4 422 052	7 632 166	14 437 937
SVLS - ostatní	789 550	1 128 407	0
Doprava nemocných raněných a rodiček	10 420 773	20 160 184	33 246 533
Ústavní lékárna¹⁾	9 602 321	79 117 724	82 071 002
Správní režie²⁾	48 569 134	105 072 611	43 333 367
Doplňková činnost	0	119 326	307 777
Odpisy organizace celkem	0	31 704 588	0
ORGANIZACE CELKEM⁴⁾	464 374 741	1 022 329 948	1 023 808 769

Pozn.:

¹⁾ Ústavní lékárna vč. lékárny pro veřejnost, pokud ji nemocnice provozuje, celkem.

²⁾ Správní režie (ředitelství, účtárny ...).

³⁾ Přímé náklady + náklady obslužných činností (praní, úklid, údržba ...) + provozní režie (energie).

⁴⁾ Odpovídá výkazu zisku a ztrát za celou organizaci.

⁵⁾ Nemocnice Ivančice - JIP zahrnuta pod ARO lůžkové.

⁶⁾ Využití lůžek v % - měla by být počítána na 365 dnů v roce, ne na méně

Základní údaje

Akutní lůžková péče	2017	2018	2019
Počet DRG případů	19 014	18 646	18 409
Casemix (suma relativních vah případů)	15 927,5250	15 957,2874	15 988,2347
Casemix index (relativní váha na jeden případ)	0,8377	0,8558	0,8685
Celková úhrada za hospitalizace v Kč	470 062 963	496 594 088	
Základní sazba v Kč (úhrada za péči poskytnutou případu s relativní vahou = 1)	29 512,62	31 120,21	0,00

Poznámka:

Úhrada akutní lůžkové péče za r. 2019 není z pohledu finančního vyrovnání se zdravotními pojišťovnami finální (vyúčtování obdržíme v období červen - červenec 2020).

ZUM a ZULP

Vybrané údaje u 40 nejčtetnějších bází (řazeno od nejčtetnějších k méně čtetným)

Báze	Popis	Počet případů	ZULP v Kč na 1 případ	ZUM v Kč na 1 případ	případy s CC v %	případy s MCC v	počet případů			
							časové outliers	z toho horní outliers	materiálové outliers	z toho horní outliers
1575	NOVOROZENEC, VÁHA PŘI PORODU > 2499G, BEZ ZÁKLADNÍHO VÝKONU	811	3	0	15	1	1		1	1
0837	KONZERVATIVNÍ LÉČBA PROBLÉMŮ SE ZÁDY	704	138	1	23	2	5	2	40	40
1463	VAGINÁLNÍ POROD	663	307	1	9	5			75	75
0535	SRDEČNÍ SELHÁNÍ	575	2 391	14	45	33	9	5	256	256
0542	SRDEČNÍ ARYTMIE A PORUCHY VEDENÍ	431	999	0	42	3	8	6	134	134
2340	REHABILITACE 5-13 DNÍ	417	45	0	38	5	6	6	8	8
0638	JINÉ PORUCHY TRÁVICÍHO SYSTÉMU	366	1 120	129	29	23	7	7	40	40
0441	PŘÍZNAKY, SYMPTOMY A JINÉ DIAGNÓZY DÝCHACÍHO SYSTÉMU	335	1 202	54	36	10	3	2	83	83
1633	PORUCHY ČERVENÝCH KRVINEK, KROMĚ SRPKOVITÉ CHUDOKREVNOSTI	331	7 459	15	52	16	10	1	20	20
0637	JINÁ GASTROENTERITIDA A BOLEST BŘICHA	318	396	17	13	24	7	6	25	25
0819	ARTROSKOPIE	318	1	72	7	1			3	3
0335	JINÉ PORUCHY UŠÍ, NOSU, ÚST A HRDLA	313	156	13	44	3			26	26
1031	HYPOVOLÉMIE A PORUCHY ELEKTROLYTŮ	308	239	4	30	45	3	3	24	24
1132	INFEKCE LEDVIN A MOČOVÝCH CEST	305	1 907	100	56	16	5	5	63	63
0333	EPIGLOTITIS, OTITIS MEDIA, INFEKCE HORNÍCH CEST DÝCHACÍCH, LARYNGOTRACHEITIS	303	133	9	16	8			25	25
0436	PROSTÁ PNEUMONIE A DÁVIVÝ KAŠEL	270	2 996	9	40	24	19	5	76	76
1105	MENŠÍ VÝKONY NA LEDVINÁCH, MOČOVÝCH CESTÁCH A MOČOVÉM MĚCHÝŘI	265	520	5 040	18	3	8	8		
0934	JINÉ PORUCHY KŮŽE A PRSU	261	67	18	26	3	14	11	13	13
0134	CÉVNÍ MOZKOVÁ PŘÍHODA S INFARKTEM	260	1 084	10	38	18	6	4	17	17

1309	DILATACE, KYRETÁŽ A KÓNIZACE	247	118	113	9	1	4	4	9	9
1304	DĚLOŽNÍ A ADNEXÁLNÍ VÝKONY PŘI CA IN SITU A NEZHOUBNÝCH ONEMOCNĚNÍCH	241	426	8 220	20	4			1	1
0204	VÝKONY NA ČOČCE S NEBO BEZ VITREKTOMIE	238	23	0	15	1	1	1		
0203	INTRAOKULÁRNÍ VÝKONY, KROMĚ ČOČKY	235	93	1 798	15	1			2	2
1107	URETRÁLNÍ A TRANSURETRÁLNÍ VÝKONY	213	560	668	31	3	1	1	14	14
0930	ZÁVAŽNÉ PORUCHY KŮŽE	210	640	0	37	11	3	1	16	16
0331	PORUCHY ROVNOVÁHY	198	103	0	26	3	1		8	8
1460	POROD CÍSAŘSKÝM ŘEZEM	195	747	0	22	6	2	2	17	17
0142	EPILEPTICKÝ ZÁCHVAT	183	326	0	23	8	6	4	17	17
0815	VÝKONY NA HORNÍCH KONČETINÁCH	178	1 081	7 473	20	2	5	5	19	19
0804	TOTÁLNÍ ENDOPROTÉZA KYČLE, LOKTE, ZÁPĚSTÍ, TOTÁLNÍ A REVERZNÍ ENDOPROTÉZA RAMENE	177	1 803	46 263	20	3			2	2
0932	FLEGMÓNA	168	1 668	27	40	15	3	1	19	19
0704	LAPAROSKOPICKÁ CHOLECYSTEKTOMIE	164	872	12 066	21	10	1	1		
0145	OTŘES MOZKU	151	183	0	32	2	1	1	11	11
0818	TOTÁLNÍ ENDOPROTÉZA KOLENA, HLEZNA	148	762	42 972	17	3			2	
0544	SYNKOPA A KOLAPS	146	832	0	36	7	2	2	38	38
0608	LAPAROTOMICKÉ VÝKONY PŘI TRÍSELNÉ, STEHENNÍ, UMBILIKÁLNÍ NEBO EPIGASTRICKÉ KÝLE	143	108	762	15	4	1		12	12
2332	JINÉ FAKTORY OVLIVŇUJÍCÍ ZDRAVOTNÍ STAV	137	693	1 070	25	12	12	1	22	22
0437	CHRONICKÁ OBSTRUKTIVNÍ PLICNÍ NEMOC	136	1 217	0	40	15			37	37
0903	JINÉ VÝKONY PŘI PORUCHÁCH A ONEMOCNĚNÍCH KŮŽE, PODKOŽNÍ TKÁNĚ A PRSU	135	128	98	19	0	9	8	6	6

ZULP = zvlášť účtované léčivé přípravky, ZUM = zvlášť účtovaný materiál

CC = komplikace a přidružené nemoci, MCC = významné komplikace a přidružené nemoci

časový outlier = případ mimo rozmezí ošetrovací doby dle číselníku relativních vah

materiálový outlier = případ mimo rozmezí materiálových nákladů dle číselníku relativních vah

Přehled o výkonech společných vyšetřovacích a léčebných složek (tabulka B)

Oddělení	Přepočt. počet lékařů	Přepočt. počet nelékařských povolání podle zákona č. 96/2004 Sb.	2017	2018	2019
			Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření	Celkový počet provedených vyšetření
radiologie a zobrazovací metody	7,4	14,8	81 358	81 727	85 557
z toho CT	x	x	9 700	9 971	9 999
mamografie	x	x	10 163	10 263	10 855
angiografie *	x	x	0	0	0
magnetická rezonance **	x	x	0	3 081	3 493
klinická biochemie	0,3	18,8	1 235 881	1 243 644	1 193 436
mikrobiologie	0,2	11,7	167 366	167 055	160 124
klinická hematologie	0,9	7,0	153 406	157 173	152 181
transfuzní služba	0,6	5,1	20 547	23 771	26 715
nukleární medicína	2,8	8,0	5 856	5 941	5 841
patologie	3,0	9,1	36 977	41 566	47 858
lékárna		8,0	0	0	0
veřejná lékárna		5,8	0	0	0

* - neprovádí se

** - od roku 2018 bude uváděna magnetická rezonance místo angiografie

Přehled o zdravotní péči poskytnuté v ambulancích (tabulka C)

AMBULANCE	2017			2018			2019		
	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů*	Přep.počet nelékař. povolání*	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů*	Přep.počet nelékař. povolání*	Počet vyšetření	Přepoč. počet lékařů*	Přep.počet nelékař. povolání*
Interní amb.+ ÚPS	1 395	nepřetržitě		1 597	nepřetržitě		1 638	nepřetržitě	
Interní amb. I **	9 414	1,65	4,00	9 316	1,60	5,00	8 278	1,60	5,00
Diabetolog.amb.I	0	0,85	2,00	0	0,85	1,00	0	0,85	1,00
Diabetolog.amb. II	10 631	1,00	1,00	10 609	1,00	1,75	10 670	1,00	1,75
Endokrinolog. amb	5 812	0,58	2,00	5 999	0,58	1,00	5 791	0,58	1,40
Gastroenter. amb.	2 768	1,00	1,00	2 934	1,00	1,00	2 821	1,00	1,00
Kardiolog.amb. I	3 215	0,60	2,00	3 412	0,60	1,00	3 401	0,60	1,00
Kardiolog.amb. II	443	0,80	0,85	611	0,80	0,88	629	0,80	0,88
Revmatolog. amb	6 837	0,65	1,00	6 026	0,65	1,00	5 826	0,65	1,00
Rehabilitační amb.	2 338	0,63	1,00	2 194	0,63	1,00	1 975	0,63	1,00
Rehab.amb.Veselí	2 093	1,00	0,00	2 008	0,55	0,00	1 881	0,55	0,00
Hematologická ambulance	3 770	0,40	2,50	3 987	0,40	2,50	4 118	0,40	2,50
Infekční amb. I.	1 934	0,55	1,80	2 094	0,55	2,00	1 307	0,55	1,80
Por. pro trop.a hep.choroby Hodonín	288	0,10	4,00	289	0,10		262	0,10	0,10
Por. pro trop.a hep.choroby Veselí	246	0,10	2,00	243	0,10		218	0,10	0,10
TRN ambulance		0,00			1,00	1,60		0,00	0,00
TRN ambulance I.	1 915	0,80	1,00	1 853	0,40	1,00	1 864	0,80	1,60
TRN amb. II.	6 008	1,00	1,60	6 436	0,40	0,80	6 628	1,00	1,80
TRN - kalmetizace	0	0,0	1,0	0	0,0	0,0	0	0,00	0,00
Neurologická příjmová ambulance	1 742	nepřetržitě		1 803	nepřetržitě		1 662	nepřetržitě	
Neurologická amb.	6 675	1,00	1,00	5 795	1,00	1,00	4 172	1,00	3,00
Laboratoř EMG, EEG	2 034	0,95	2,00	1 785	1,00	0,95	1 586	0,95	2,00
Dětská neurol. amb.	1 890	0,50	1,00	1 727	0,50	0,50	1 688	0,50	1,50
Dětská amb.+ÚPS	350	nepřetržitě		348	nepřetržitě		333	nepřetržitě	
Dětská dia. amb	1 316	0,10		1 364	0,10	0,10	1 379	0,10	0,10
Dětská kardio amb.	885	1,00	1,00	845	1,00	1,00	845	1,00	1,00
Dětská nefrolog. amb.	170	0,10		179	0,10	0,10	205	0,10	0,10
Dětská ambulance	986	0,25	1,00	826	0,25	0,25	734	0,25	0,70
Dětská gastroent.	228	0,05		180	0,05	0,05	199	0,05	0,10
Onkologická amb.	3 776	1,00	2,25	3 913	1,00	1,40	4 420	1,40	2,47
Kožní ambulance	8 789	2,00	3,00	8 792	2,00	2,00	8 870	2,00	3,00
Chirurg.amb.+ ÚPS	8 495	nepřetržitě		8 056	nepřetržitě		7 880	nepřetržitě	
Chirurg.amb.I.	1 851	1,00	14,19	1 634	0,25	0,25	2 017	0,25	0,25
Chirurg.amb.II.	9 417	1,00		10 001	0,65	0,65	9 919	0,65	13,83
Traumatolog.amb.	5 827	0,68		5 469	0,40	0,40	4 573	0,40	0,40
Chir. cévní amb.	2 617	0,38		1 980	0,20	0,10	345	0,10	0,10
Chirurgická a endoskop. amb**	106	0,85	3,00	82	0,85	0,85	100	0,85	3,00
Chir.amb.polikl.	0	0,00	0,00	0	0,10	0,10	0	0,10	0,10

Gyn..amb.+ ÚPS	1 221	nepřetržitě		1 184	nepřetržitě		1 111	nepřetržitě	
Gyn.amb+- ultrzvuk**	1 644	0,50	0,60	2 304	0,50	0,45	2 128	0,45	0,60
Ortopedická amb.	6 800	1,00	2,00	6 452	1,00	1,00	6 347	1,00	1,00
Traum. pohyb.aparátu	4 243	1,00		4 537	1,00	1,00	4 911	1,00	1,00
Ortopedická amb. poliklinika	0	0,23		0	0,23	0,23	0	0,23	0,00
Ortopedická amb. Hodonín	1 122	0,20		1 164	0,20	0,20	1 194	0,20	0,00
Ortopedická amb. Veselí	235	0,10	0,00	1 103	0,20	0,20	566	0,20	0,00
ORL ambulance + ÚPS	3 579	nepřetržitě		3 782	nepřetržitě		3 899	nepřetržitě	
ORL ambulance**	14 613	3,00	4,30	13 887	3,00	3,00	13 393	3,00	4,30
Foniatrická amb. I	2 566	1,00	1,00	3 828	1,00	1,00	4 361	1,00	2,00
Foniatrická amb. II	2 858	0,50	1,00	1 383	0,50	1,00	0	0,00	0,00
Oční amb.+ ÚPS	1 424	nepřetržitě		1 329	nepřetržitě		1 461	nepřetržitě	
Oční ambulance**	16 381	1,00	4,00	17 411	1,00	4,00	17 726	1,00	3,60
Oční dětská amb.	1 334	0,20		1 579	0,20		1 485	0,20	0,20
Oční diabetol.amb.	2 193	0,20		2 071	0,20		2 102	0,20	0,20
Urologická amb.	9 607	1,00	2,00	9 420	1,00	2,00	7 877	1,00	2,00
Algesiologická amb.	1 363	0,30	0,35	1 327	0,30	0,50	1 125	0,30	0,55
Praktický lékař pro dospělé	2 192	1,00	1,00	1 100	1,00	1,00	1 070	2,00	1,10
Stom. amb + ZA	1 915	2,00	0,80	1 861	1,00	0,80	1 735	1,00	0,80
Alergologická ambulance	888	0,20	0,20	868	0,20	0,20	819	0,20	0,20
Logopedická amb. I.	2 861	0,00	1,00	2 780	0,00	1,00	2 440	0,00	1,00
Logopedická amb. II.	2 744	0,00	1,00	2 623	0,00	1,00	2 598	0,00	1,00
Celkem ambulance	198 044	35,99	70,44	196 380	33,18	70,26	186 594	33,88	74,73

* stav k poslednímu dni roku

v tis. Kč

LÉKÁRNA	2017	2018	2019
Výdej na recepty	59 852	68 257	68 493
Přímý prodej	5 415	7 108	7 888
Výdej na poukazy	3 345	3 552	4 012
Výdej léků pro nemocnici	40 124	41 258	58 782
Výdej SZM pro nemocnici	76 826	81 707	79 448

Služby zajišťované externě

Mezi služby zajišťované externě řadíme spolupráci s laboratořemi jiných subjektů. Jedná se o laboratoře klinické biochemie, imunologické, mikrobiologické, histologické, laboratoř molekulární diagnostiky apod. Tyto laboratoře provádějí specializované metody, kterými Nemocnice Kyjov nedisponuje.

Seznam spolupracujících laboratoří:

OKBH FN Brno Bohunice
Ústav patologie, histologická laboratoř, FN Brno Bohunice
Oddělení klinické mikrobiologie, antibiotické středisko, FN Brno Bohunice
Neurochirurgická klinika FN Brno Bohunice
Dermatovenerologická klinika FN Bohunice, Brno
Odd. lékařské genetiky, laboratoř molekulární diagnostiky, FN Brno, Černopolní 9, Brno
Dětská nemocnice, OKB, Brno
OKB FN u sv. Anny Brno
I.patologicko-anatomický ústav, FN u sv. Anny Brno
Ústav klinické imunologie a alergologie, FN u sv. Anny
I.Dermatovenerologická klinika FN U Sv.Anny, Brno
Synlab Czech s.r.o., Brno – Modřice
Viamedia s.r.o., imunologická laboratoř, Brno
Calculi, RNDr. Tamara Bulková, Brno
Pracoviště elektronkového mikroskopu, Praha 10
Zdravotní ústav, Brno
Centrum klinických laboratoří, Ostrava
Psychiatrická léčebna, Brno
ÚKBLD VFN, Praha
Nelsonská laboratoř (Mikrobiologie), Brno
Imuno laboratoř, bioptická stanice PRM, Obilní trh, Brno
Ústav soudního lékařství, Brno
Úrazová Nemocnice, Ponávka, Brno
Odd. patologie a molekulární medicíny, Thomayerovy nemocnice, Praha 4 Krč
Cytolab – Dr. Mixová, Praha 4
NRL pro salmonely SZÚ, Praha 10
NRL pro tkáňové helmintózy, Praha 10
Medservice, s.r.o., Brno-Řečkovice
Masarykův onkologický ústav, Oddělení patologie, laboratoř klinické biochemie, Brno
Genetická laboratoř, Centrum kardiovaskulární a transplantační chirurgie, Brno
Centrum laboratoří, odd. biochemické toxikologie a genetického vyšetření, Brno
Revmatologický ústav, Imunologická laboratoř, Praha 2
Biolab, Ústav Dědičných metabolických poruch VFN a 1.LFUK, Praha 2
Imalab s.r.o., Zlín
Sang-Lab – klinická laboratoř, Karlovy Vary
Aeskulab, Laboratoř klinické biochemie, Brno
IFCOR - KLINICKÉ LABORATOŘE, s.r.o., Brno

Ortopedické oddělení

Ve velmi dobré spolupráci pokračujeme s protetickou firmou DZO Uherské Hradiště, která 2x za měsíc přijíždí k ošetření našich pacientů. Předmětem jejich činnosti je výroba ortopedicko - protetických pomůcek, převážně individuálních ortopedických vložek, trupových a končetinových ortéz.

Mezi další dlouhodobě spolupracující protetické firmy patří Ortika a.s Hulín, Ortex spol.s.r.o. Zlín a Snížek v.o.s. Brno.

Nedílnou součástí operativy je dlouhodobá spolupráce s Národním centrem Tkání a Buněk (NCTB), a.s. Brno, při nákupu kostních štěpů pro náročnější operace (reimplantace, zlomeniny). Při operacích používáme i syntetickou kostní náhradu se silikátem Actifuse TM, která se kvalitou vyrovná standardnímu kostnímu štěpu.

Dále spolupracujeme s Národním centrem Tkání a Buněk (NCTB) a.s. Brno, při odběru hlavice femuru od žijícího dárce.

Onkologické oddělení

Onkologické oddělení zajišťuje pro pacienty externě služby, které nejsou v Nemocnici Kyjov dosažitelné, jako je – PET, radioterapii, biologickou léčbu.

Ústavní pohotovostní služba

Ústavní pohotovostní služba je zajišťována na dohodu o pracovní činnosti zaměstnanci Nemocnice Kyjov a částečně externími pracovníky. Potřeba externích pracovníků zůstává již několik let stejná – nedostatečný počet lékařů se specializovanou způsobilostí.

Ústavní pohotovostní služba je provozována na těchto odděleních:

interna, chirurgie, ortopedie, urologie, ARO, neurologie, gynekologicko-porodnické, dětské, ORL, OKB, oční, RDG a hematologie a to v pracovní den od 15,30 – 7,00 hod. a o víkendech a svátcích nepřetržitě. Některá oddělení jsou navíc posílána sloužícím lékařem na telefonu (dětské a gynekologicko-porodní oddělení).

Stížnosti

Vyřizování stížností je v nemocnici řešeno dle směrnice SM/ORG-5 Přijímání a vyřizování stížností.

V roce 2019 obdržela nemocnice 22 stížností, z toho 7 na poskytovanou zdravotní péči, 14 na chování zdravotnických pracovníků, 1 na dlouhou čekací dobu v čekárně ambulance. Na poskytovanou zdravotní péči byla jedna stížnost shledána částečně oprávněnou, ostatní stížnosti byly shledány jako neoprávněné, 4 stížností na chování zdravotnických pracovníků bylo shledáno jako oprávněné.

Přehled stížností dle oddělení:

Č.	Oddělení, úsek	Oprávněnost	Náprava, vyjádření
1.	Dětská LSPP	1x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením
2.	Chirurgie	3x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením 2x osobní jednání
3.	Emergency	2x neoprávněná 1x oprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením Zaslán dopis s omluvou
4.	Gynekologie a porodnictví	1x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením
5.	Infekční	2x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením
6.	Interna	3x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením
7.	Neurologie	4x oprávněná	Zaslán dopis s omluvou
8.	Oční	2x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením
9.	Plicní	2x neoprávněná	Zaslán dopis s vyjádřením
10.	Rehabilitace	1x oprávněná	Zaslán dopis s omluvou

Většina stížností vyplývá spíše z komunikace mezi pacientem a zdravotnickým personálem. Z výše uvedené tabulky je zřejmé, že k medicínskému pochybení nedošlo.

Děkovné dopisy

Nemocnici bylo zasláno 47 děkovných dopisů. Nejvíce poděkování bylo adresováno na gynekologicko-porodnické, chirurgické a ORL oddělení. V některých dopisech bylo uvedeno poděkování na dvě a více oddělení.

Průzkum spokojenosti

1. Spokojenost hospitalizovaných pacientů

Termín: listopad 2019

Počet hospitalizací ve sledovaném období: 1882

Počet odevzdaných vyplněných dotazníků: 550

Metodika: vedoucím ZPNO byly distribuovány dotazníky, které měly být předávány při příjmu k hospitalizaci všem pacientům (zákonným zástupcům). Pacienti měli vřazovat vyplněné dotazníky do uzamčených schránek na odděleních, které byly vybírány manažerem kvality. Dle potřeby byl možný dotisk dotazníků.

Shrnutí výsledků:

Průměrná známka celkového hodnocení pobytu v Nemocnici Kyjov byla 1,41. Známkou 1 nebo 2 hodnotilo svůj pobyt v NK 94 % respondentů. Zbývající respondenti (s hodnocením 3 a hůře) uvedli jako důvody k nespokojenosti:

- vybavení oddělení (5 lůžkové pokoje, nepohodlné postele, chybějící háčky a odkládací plochy v koupelně),
- kvalita stravy,
- chování jednotlivců z řad personálu,
- indiskrétnost personálu.

Známkou 1 nebo 2 ohodnotilo chování a přístup lékařů a sester shodně 97 % respondentů. V průměru byli lékaři hodnoceni známkou 1,21 a sestry známkou 1,17. Podobně tomu bylo u sanitářek/sanitářů (známka 1 nebo 2 u 97 % odpovědí - po vyloučení „neuveďeno“; Ø známka hodnocení sanitářek/sanitářů byla 1,18).

Přestože **drtivá většina pacientů (přes 90 %) deklarovala dobré porozumění podaným informacím**, téměř 1/10 pacientů měla s porozuměním větší či menší problém. Zde je však nutno přihlídnout k faktu, že mezi hospitalizovanými pacienty může být nezanedbatelný podíl osob, u kterých zdravotní stav, věk či probíhající léčba ovlivňuje vnímání.

Přestože dílčí úpravy a rekonstrukce jednotlivých budov NK postupně probíhají, vychází hodnocení prostředí pravidelně ve všech šetřeních hůře než hodnocení personálu a péče – **průměrná známka hodnocení prostředí byla 1,66.** Některé pavilony zásadní teprve rekonstrukce čeká. Souhrnně se dá říct, že pacientům vadí hlavně:

- velké pokoje s nedostatkem soukromí,
- společné sociální zařízení na chodbě,
- nepohodlná lůžka, staré noční stolky,
- vysoká cena za nadstandard (800 Kč) neodpovídající zastaralému a poškozenému vybavení.

Z odpovědí vyplynulo, že dostupnost zdravotních služeb od bydliště je pro pacienty jedním z rozhodujících kritérií pro výběr zdravotnického zařízení. Velkou roli hraje také doporučení lékaře indikujícího hospitalizaci, kterému pacient důvěřuje. Vysoký počet pacientů, kteří uvedli, že se do NK vrací na základě svých předchozích dobrých zkušeností, je sám o sobě výsledkem svědčícím o kvalitě péče a spokojenosti pacientů.

2. Spokojenost ambulantních pacientů

Termín šetření: říjen 2019

Počet distribuovaných dotazníků: 1385

Návratnost celkem: 45 %

Metodika: dle rozdělovníku byly dotazníky distribuovány na jednotlivá pracoviště, vždy část do ambulance (sestra rozdávala přímo pacientům), část dotazníků byla ponechána na viditelném a dostupném místě v čekárně. Personál vyplněné dotazníky nevybíral zpět, respondenti je vyhazovali do k tomu určených schránek, které byly uzamčené.

Shrnutí: Provedené šetření spokojenosti vykazuje téměř shodné výsledky jako v předchozích letech. Opět lze konstatovat, že **převažuje vysoká míra spokojenosti pacientů ve všech sledovaných oblastech. Především personál byl opět hodnocen v průměru velmi kladně.** Také v letošním šetření se ale objevuje několik znepokojivých negativních hodnocení, která si zaslouží podrobnější rozbor. Ve svých komentářích (jak pochvalných, tak kritických) byli pacienti často adresní, což usnadní vedoucím pracovníkům práci s výsledky šetření.

Podrobná analýza potvrdila trend z minulého šetření – ¾ pacientů se daří ošetřit do 30 min. Sporadicky zaznamenané extrémně dlouhé čekací doby (4 – 5 hod.) si opět zaslouží podrobnější rozbor situace na konkrétním pracovišti.

Prostředí nemocnice (čekárny, ambulance atd.) dopadly v hodnocení hůře než personál. Kritické připomínky ke stejným čekárnám (INF, INT, CHIR + urgent, alergologická), se v průběhu let opakují a jsou dány převážně stavebně dispozičním uspořádáním. Možnosti nápravy jsou proto omezené.

Průměrné hodnocení přístupu personálu a prostředí:

(jako ve škole: 1 – nejlepší, 5 – nejhorší)

	Rok 2015	Rok 2016	Rok 2018	Rok 2019
Sestry	1,11	1,08	1,08	1,16
Lékaři	1,07	1,13	1,18	1,13
Prostředí (ambulance + čekárna)	Nezjišťováno	1,47	1,52	1,51
Celkové hodnocení	1,13	1,16	1,16	1,18

Za provádění a zpracování šetření spokojenosti v Nemocnici Kyjov je odpovědný manažer kvality. Závěrečné zprávy s výsledky všech šetření spokojenosti jsou vždy předány vedení Nemocnice Kyjov a prostřednictvím vedoucích pracovníků jsou s nimi seznámeni řadoví zaměstnanci.

Vzdělávací akce organizované Nemocnicí Kyjov pro laickou veřejnost

Dětské oddělení ve spolupráci s ARO podává pravidelné informace a praktické ukázky KPR novorozence pro maminky na novorozeneckém oddělení. Kurz je realizován vždy 1x týdně pro hospitalizované matky, který realizuje lékař, případně i sestra novorozeneckého úseku.

Porodní asistentky pořádají a organizují předporodní kurzy pro těhotné ve spolupráci s novorozeneckým oddělením, rehabilitačním oddělením a anestezií. Laktační poradenství i po telefonu pro kojící maminky, také prohlídky porodního sálu a oddělení s konzultací pro těhotné klientky a doprovod.

Při Nemocnici Kyjov pracuje Klub stomiků ILCO, který pořádá pravidelná setkání pacientů se stomií. Setkání stomiků proběhlo 10x v roce 2019 (Praha, Pardubice, Hradec Králové, Plzeň, České Budějovice, Liberec, Ostrava, Olomouc, Brno) – aktivní účast MUDr. Petr Jermář.

MUDr. Jaromír Břeň přednášel pro předškoláky v Šardicích na zdravotní téma.

19. 11. 2019 Městská knihovna Kyjov, přednáška pro veřejnost prim. MUDr. Jaromíra Bernátka o tom, jaká onemocnění dokáže moderní lékařství v rámci nukleární medicíny odhalit, byla proložena I konkrétními příklady z praxe.

LPS

Komentář k tabulce Přehled o lékařské pohotovostní službě v roce 2019

(následující strana)

Nemocnice Kyjov zajišťovala lékařskou pohotovostní službu v regionu v rámci činnosti Emergency. Návštěvní služba lékařem není poskytována. Život ohrožující stavy řeší zdravotnická záchranná služba.

V mimopracovní době od 15.30 - 7.00 hodin a 24 hodin v době víkendů a státních svátků je zajištěno ohledání zemřelých v regionu. LPS pro děti byla poskytována na dětském oddělení ve všední dny v rozsahu 5 h a o víkendech a svátcích v rozsahu 12 h. Stomatologická LPS byla poskytována pouze o víkendech a svátcích v rozsahu 6 h.

Přehled o lékařské pohotovostní službě 2019 (tabulka D)

Název zdravotnického zařízení poskytujícího LPS	Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace		
Adresa zdravotnického zařízení poskytujícího LPS	<i>Strážovská 1247/22, 697 01 Kyjov</i>		
Adresa ordinace poskytující LPS	<i>Strážovská 1247/22, 697 01 Kyjov</i>		
Druh LPS	<i>dospělí dospělí+děti</i>	<i>děti</i>	<i>stomatolog.</i>
Počet ošetřených osob	696	1 463	1 735
Ohledání zemřelých (ANO/NE)	ANO	NE	NE
Počet výjezdů služby ohledání zemřelých	373	-	-
Příjmy za rok celkem (v tis. Kč)	4 389	898	896
z toho od zdravotních pojišťoven	1 204	704	709
od Jihomoravského kraje	3 075	0	0
regulační poplatky	85	187	158
jiné příjmy	25	7	29
Náklady za rok celkem (v tis. Kč)	6 783	1 508	586
Ordinační doba LPS	PO - PÁ 15.30 - 6.00, SO - NE a svátky nepřetržitě 24 hodin	PO - PÁ 16.00 - 21.00, SO - NE a svátky 8.00 - 20.00	SO - NE a svátky 8.00 - 13.00
Počet lékařů střídajících se ve službách	25	29	87
Počet lékařů v 1 směně	1	1	1
Mzda lékaře Kč/hod.*	465	344	500
Počet sester střídajících se ve službách	9	11	12
Počet sester v 1 směně	1	1	1
Mzda sester Kč/hod.	205	153	159
Poznámka	*odměna vč. ohledání		

Cizinci ošetření v organizaci

V roce 2019 bylo ošetřeno 369 cizích státních příslušníků a celkové náklady na jejich péči činily 2 574 278 Kč. Z členských zemí EU bylo ošetřeno 290 cizích státních příslušníků a celková částka za tato ošetření byla 2 340 371 Kč. Cizinců mimo členské země EU bylo ošetřeno 79 s celkovou částkou 233 907 Kč. Konkrétní počty ošetřených cizinců podle státní příslušnosti zobrazuje následující tabulka. Náklady za zdravotní péči poskytnutou občanům ČR, pojištěným v některém členském státě EU, byly v roce 2019 ve výši 2 639 025 Kč.

Stát	Počet cizinců
Bulharsko	2
Chorvatsko	1
Irsko	2
Itálie	5
Lucembursko	1
Maďarsko	1
Německo	19
Nizozemsko	1
Polsko	5
Rakousko	1
Rumunsko	4
Řecko	1
Slovensko	238
Spojené království	9
Ruská federace	1
Ukrajina	53
Vietnam	7
USA	3
Ostatní	15
Celkem	369

Vedení oddělení

Vedení jednotlivých oddělení je tvořeno primářem oddělení, zástupcem primáře, vrchní sestrou a v laboratořích vrchním zdravotním laborantem. Jmenný seznam dle jednotlivých oddělení platný ke konci sledovaného období reprezentuje následující tabulka.

Oddělení / ambulance	Primář/ vedoucí úseku	vrchní/ staniční/ úseková sestra/ laborant/ fyzioterapeut
ARO	MUDr. Jiří Vyhnal	Mgr. Hana Bízová
CS a COS	MUDr. Zdeněk Hnilica	Mgr. Romana Škarecká
dětské	MUDr. Milan Tauš	Bc. Renata Masaříková
endoskopie	MUDr. Radim Kasarda	Jolana Skácelová
gynek. - porodnické	MUDr. Július Maruška	Ivana Zlámalová
chirurgie	MUDr. Jozef Andel	Hana Sojková
infekční	MUDr. Josef Blažek	Mgr. Veronika Raštáková
interna	MUDr. Jan Sekerka	Bc. Ivana Šupová
klinická biochemie	Ing. Rostislav Kotrla	Mgr. Gabriela Holečková
kožní	MUDr. Markéta Repíková	Ilona Gajdoščíková
mikrobiologie	Mgr. Hana Křemečková	Blanka Jankůjová
neurologie	MUDr. Petr Vrána	Jana Sedřová
nukleární medicína	Mgr. Igor Tichý	Marie Havalová
oční	MUDr. Evžen Fric, Ph.D.	Mgr. Jitka Amlerová
onkologie	MUDr. Mojmír Švábenský	Miroslava Pavlíková
ORL	MUDr. Jaroslav Vymazal	Mgr. Eva Zajícová
ortopedie	MUDr. Jan Bíla	Zdeňka Kubičková
patologie	Doc. MUDr. Aleš Pastrňák, CSc.	Mgr. Edita Blažková
plicní	MUDr. Petr Kolman	Helena Lilková
RDG	MUDr. Luboš Látal	Petr Orel
RHB	MUDr. Soňa Koenigová	Růžena Zemanová
transfúzní a hematol.	MUDr. Jitka Hovadíková Kujíčková	Stanislava Poláčková
urologické	MUDr. Miroslav Krhovský	Jaroslava Machalínková
ústavní lékárna	Mgr. Juraj Bakič	Franková Jitka
lékárna pro veřejnost	PharmDr. Pavla Brančová	-

Personální změny na jednotlivých pracovištích:

K 1. 6. 2019 byl jmenován novým vedoucím CS + COS MUDr. Zdeněk Hnilica, k 1. 11. 2019 byl jmenován MUDr. Jozef Andel novým primářem chirurgického oddělení. Od 1. 9. je novým vedoucím laborantem RDG Petr Orel a od 1. 10. 2019 novou vedoucí laborantkou OKB Mgr. Gabriela Holečková.

Postgraduální vzdělávání

Vzdělávání lékařských pracovníků

V roce 2019 získalo 5 lékařů specializovanou způsobilost, 7 lékařů získalo Certifikát o absolvování základního kmene.

Nemocnici Kyjov bylo MZČR schváleno 1 rezidenční místo pro lékaře po dobu specializačního vzdělávání v základním kmeni urologickém.

Vzdělávání nelékařských pracovníků

V roce 2019 ukončili pomaturitní specializační studium v oboru intenzivní péče 2 všeobecné sestry.

Pro specializačním studium nelékařských pracovníků bylo opět využito spolufinancování vzdělávání prostřednictvím dotací na rezidenční místa poskytnuté Ministerstvem zdravotnictví ČR. V roce 2019 byly Nemocnici Kyjov schváleny 4 rezidenční místa pro nelékařské pracovníky.

Další vzdělávání nelékařských pracovníků pokračuje následovně:

<i>Obor</i>	<i>Obor specializačního vzdělávání</i>	<i>Počet studujících</i>
Všeobecná sestra	Intenzivní péče	6
	Intenzivní péče v pediatrii	1
	Perioperační péče	2
	Ošetrovatelská péče v interních oborech	2
	Ošetrovatelská péče v chirurgických oborech	2
Radiologický asistent	Zobrazovací metody v radiodiagnostice	2
	Zobrazovací metody v nukleární medicíně	1
Zdravotní laborant	Klinická hematologie a transfuzní služba	2
	Histologie	1

Aktivní účast zaměstnanců na vzdělávacích akcích

DĚTSKÉ

- 3.10.2019 – MUDr. Jana Herůfková, Konference Florence Nightingale – téma: Křehký pacient, kazuistika z dětského odd.
26.4.2019 – 28.4.2019 MUDr. Mikulková Vendula, XV. Festival kazuistik, Luhačovice

GYNEKOLOGIE – PORODNÍ

3. 10. 2019 – X. Den Florence Nightingale, MUDr. Robert Pecha
6. 6. 2019 Klinicko-patologický seminář Spolek lékařů ČLS JEP v Kyjově, MUDr. Markéta Bílová
21. 11. 2019 Seminář lékařů gynekologicko-porodnických oddělení a privátních gynekologů, MUDr. Hana Štěpánková

CHIRURGIE

14. 2. 2020 Den perioperační péče, Mgr. Romana Škarecká

KOŽNÍ

3. 10. 2019 – X. Den Florence Nightingale, MUDr. Chovancová Petra

NEUROLOGIE

25. 9. 2019 neurokazuistický seminář pořádaný Spolkem lékařů ČLS JEP Kyjov, přednášející Prim. MUDr. Petr Vrána a MUDr. Lucie Koláčková

OČNÍ

8. 1. 2019 Oční seminář Nemocnice Kyjov, Prim. MUDr. Evžen Fric, Ph.D., MUDr. Karel Křen, MUDr. Miroslava Rajčáková
26. – 28. 9. 2019 XXVII. Výroční sjezd České oftalmologické společnosti Hradec Králové, Prim. MUDr. Evžen Fric, Ph.D.
25. 11. 2019 Oční seminář Nemocnice Kyjov, Prim. MUDr. Evžen Fric, MUDr. Pavel Krist
6. 6. 2019 Klinicko-patologický seminář Spolku lékařů ČLS JEP Kyjov, MUDr. Pavel Krist
15. 10. 2019 Praha Thea Thropy - Dry eye disease - therapy with cyclosporine A in women in postmenopausal period, MUDr. Terezie Hrabovská

ODD. NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

22. - 24. 5. 2019 XLI. pracovní dny radiofarmaceutické sekce České společnosti nukleární medicíny (ČSNM), Kouty u Ledče nad Sázavou, Mgr. Igor Tichý.
23.10. 2019 Specializační kurz IPVZ – Radiofarmaka pro praxi, Praha, Mgr. Igor Tichý.

RDG

30. 3. 2019, Praha - přednáška na konferenci MOST na téma: CAD-RADS – hodnocení nálezu CT srdce, prim. MUDr. Luboš Látal.
23. - 24. 5. 2019 Valeč - přednáška na Philips Educational Symposium na téma: CAD-RADS, prim. MUDr. Luboš Látal.

Vzdělávací akce pořádané Nemocnicí Kyjov v roce 2019:

8. 1.2019 – seminář očního oddělení

20. 2. 2019 – seminář ČLS JEP „*Foniatric a logopedie*“

19.3 2019 – seminář – „*Komplexní pohled na problematiku dekubitů*“

23. 4. 2019 – seminář ČLS JEP – „*Syndrom spánkové apnoe*“

6. 6. 2019 – seminář ČLS JEP – „*Klinicko-patologický seminář*“

25. 9. 2019 – seminář ČLS JEP – „*Nejen neurologické kazuistiky*“

3.10. 2019 – jednodenní odborná konference X. Den Florence Nightingale s názvem „*Křehký pacient, křehká sestra*“

19. 11.2019 – seminář ČLS JEP – „*Antibiotická terapie*“

25. 11.2019 – seminář očního oddělení

Pořízené přístroje a technologie 2019

Zdravotnická technika

K hlavním činnostem oddělení zdravotnické techniky patří zajišťování nákupů zdravotnické techniky a ostatních strojních investic, včetně zabezpečení servisu a oprav, příprava podkladů pro projekt návazné péče.

Mezi významné činnosti v roce 2019 patřilo především pořízení přístrojů z dotačního programu IROP, tzv. „návazné péče“.

K dalším činnostem v roce 2019 patřilo zajištění bezpečnostně technických kontrol dle požadavků zákona č. 268/2014 Sb. Oddělení zdravotnické techniky zajišťuje metrologickou činnost dle platné legislativy (zákon o metrologii č. 505/1990 Sb., v platném znění a souvisejícími předpisy), u RTG přístrojů zkoušky provozní stálosti, kontroly účinnosti sterilizátorů a další práce nutné k zabezpečení hospodárného a bezpečného provozu zdravotnické techniky vyplývající z platných právních norem, vyhlášek a vnitřních předpisů.

Výše uvedené činnosti jsou zajišťovány především externě prostřednictvím uzavřených servisních smluv nebo na základě jednotlivých objednávek.

Mezi další úzce související činnosti patřilo zajištění oprav zdravotnických a chirurgických nástrojů včetně nezdravotnických investičních celků.

Důležitou činností je průběžné sledování nákladů na jednotlivé opravy a četnosti poruch zdravotnických přístrojů a ostatních strojních investic. Na základě těchto skutečností je prováděn rozbor efektivnosti provozu. Připravuje podklady pro sestavení plánu investic.

Oddělení zdravotnické techniky zpracovává podklady pro výběrová řízení a zabezpečuje průběh dle zásad JMK a zákona o veřejných zakázkách.

Pořízené přístroje v roce 2019 představovaly především průběžnou obnovu přístrojového vybavení a technologií, a také rozšíření nebo doplnění stávajícího přístrojového vybavení. K významným nákupům v roce 2019 patřilo pořízení přístrojů z dotačního programu IROP, např. plicní ventilátory, ultrazvuky, operační sestavy pro ortopedii, chirurgii, urologii a gynekologii. Zároveň byl ukončen projekt Návazné péče z dotačního programu IROP v celkové hodnotě 98 989 333,- Kč.

K dalším významným investicím v roce 2019 patřila částečná obměna technologie stravovacího provozu. Po téměř 20-ti letém nepřetržitém provozu bylo nezbytně nutné pořídit nové technologie. Na pořízení těchto technologií se finančně významně podílel zřizovatel - Jihomoravský kraj.

Z darů bylo pořízeno:

EKG

Motodlaha kolenního kloubu

Dialyzační křeslo

Dětské lůžko – 2ks

Elektrochirurgický generátor

Akumulátorová pila

Přehled pořízené zdravotnické techniky dle oddělení

Název:	Pořizovací cena v tis. Kč vč. DPH	Oddělení	Zdroje financování
STOLNÍ CHLAZENÁ ODSŤŘEDIVKA	218	OKB	vlastní zdroje
MYČKA PODLOŽNÍCH MÍS	115	Gynekologické oddělení	vlastní zdroje
SYNOPTOFOR	79	Oční oddělení	vlastní zdroje
OPERAČNÍ LAPAROSKOPICKÁ SESTAVA PRO CHIRURGII	2 769	Chirurgický operační sál	IROP + vlastní zdroje
OPERAČNÍ ARTROSKOPICKÁ SESTAVA PRO ORTOPEDII	2 179	Ortopedický operační sál	IROP + vlastní zdroje
UROLOGICKÁ ENDOSKOPICKÁ SESTAVA	3 488	Urologické operační sály	IROP + vlastní zdroje
DIALYZAČNÍ KŘESLO	73	Onkologická ambulace	Vlastní zdroje
RESEKTOSKOP	165	Urologické operační sály	vlastní zdroje
MONITOR ZÁKLADNÍCH ŽIVOTNÍCH FUNKCÍ S MODULEM PICCO - 2ks	851	ARO	IROP + vlastní zdroje
ANESTEZIOLOGICKÝ PŘÍSTROJ S MONITOREM ŽIVOT. FUNKCÍ - 3ks	3 154	ARO	IROP + vlastní zdroje
EKG	91	Plicní oddělení	DAR
UV FOTOTERAPEUTICKÝ PŘÍSTROJ	382	Kožní oddělení	Vlastní zdroje
CENTRALNÍ MONITOR ZÁKL.ŽIVOT. FUNKCÍ +2KS MONITORU	94	ORL oddělení	Vlastní zdroje
RADIOFREKVENČNÍ GENERÁTOR	402	ORL sál	Vlastní zdroje
DIAGNOSTICKÝ ULTRAZVUK	2 466	RDG	IROP + vlastní zdroje
CENTRALNÍ MONITOR - 2ks	726	Interna JIP	IROP + vlastní zdroje
MONITOR ZÁKLAD. ŽIVOT. FUNKCÍ – 12ks	1 792	Interna JIP	IROP + vlastní zdroje
PŘENOSNÝ ULTRAZVUK S LINEAR. SONDOU PRO ARO	236	Anestezie	IROP + vlastní zdroje
KARDIOLOGICKÝ ULTRAZVUK PRO DĚT. ODD	2 027	Dětské oddělení JIP	IROP + vlastní zdroje
KARDIOLOGICKÝ ULTRAZVUK PRO ARO	2 076	ARO	IROP + vlastní zdroje

Název:	Pořizovací cena v tis. bez DPH	Oddělení	Zdroje financování
EEG PŘÍSTROJ	417	Neurologie	Vlastní zdroje
MOTODLAHA KOLENNÍHO KLOUBU	123	Rehabilitační oddělení	DAR
ANESTEZIOLOGICKÝ VOZÍK VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ	71	ARO	Vlastní zdroje
LŮŽKO PRO INTENZIVNÍ PÉČI - 3ks	196	Gynekologické oddělení	IROP + vlastní zdroje
LŮŽKO PRO INTENZIVNÍ PÉČI - 11ks	720	Interna JIP	IROP + vlastní zdroje
LŮŽKO PRO INTENZIVNÍ PÉČI S LATER. NÁKLONEM A VÁHOU - 2 ks	348	ARO	IROP + vlastní zdroje
LŮŽKO PRO INTENZIVNÍ PÉČI S LATER. NÁKLONEM	122	ARO	IROP + vlastní zdroje
HORKOVZDUŠNÝ STERILIZÁTOR	60	Lékárna pro veřejnost	Vlastní zdroje
ŠTĚRBINOVÁ LAMPA	113	Oční oddělení	Vlastní zdroje
ENDOTELOVÝ MIKROSKOP	499	Oční oddělení	Vlastní zdroje
ULTRAZVUKOVÝ PŘÍSTROJ	581	Gynekologická ambulace	Vlastní investice
MYČKA	107	Infekční oddělení	Vlastní investice
DIGITÁLNÍ MAMOGRAFICKÝ RDG PŘÍSTROJ	5 976	RDG	DOTACE + vlastní zdroje
TRANSPORTNÍ PLICNÍ VENTILÁTOR	397	ARO	IROP + vlastní zdroje
PLICNÍ VENTILÁTOR - 2ks	1 164	ARO	IROP + vlastní zdroje
MRAZÍČÍ BOX	121	Transfúzní oddělení	Vlastní zdroje
OPERAČNÍ LAPAROSKOPICKÁ SESTAVA PRO GYNEKOLOGII	2 964	Gynekologický operační sál	IROP + vlastní zdroje
DIALYZAČNÍ KŘESLO	73	Onkologická ambulace	DAR
DĚTSKÉ LŮŽKO - 2 ks	160	Dětské oddělení JIP	DAR
OPTOTYP	96	Oční oddělení	Vlastní zdroje
ELEKTROCHIRURGICKÝ GENERÁTOR	405	Gynekologický operační sál	DAR
LABORATORNÍ MIKROSKOP	91	OKB	Vlastní zdroje

Název:	Pořizovací cena v tis. bez DPH	Oddělení	Zdroje financování
FIBROBRONCHOSKOP	254	Plicní oddělení	Vlastní zdroje
DIGITÁLNÍ POJÍZDNÝ RDG PŘÍSTROJ	1 994	RDG	Dotace JMK
AKUMULÁTOROVÁ PILA	197	Ortopedický operační sál	DAR
KONTAKTNÍ TONOMETR	79	Oční oddělení	Vlastní zdroje
POJÍZDNÉ OPERAČNÍ SVĚTLO – 2 ks	183	Porodní sál	Dotace JMK
APLANAČNÍ TONOMETR	60	Oční oddělení	Vlastní zdroje
ARCHIV NA BLOČKY	60	Patologie	Vlastní zdroje
LUPOVÉ BRÝLE	88	Oční oddělení	Vlastní zdroje
KRYOCHIRURGICKÝ PŘÍSTROJ	288	Oční operační sál	Vlastní zdroje
ULTRAZVUKOVÝ DIAGNOSTICKÝ PŘÍSTROJ	1 494	Urologická ambulance	Vlastní zdroje

Vybavení stravovacího provozu:

Název:	Pořizovací cena v tis. Kč vč. DPH	Oddělení	Zdroje financování
UNIVERSÁLNÍ VELKOKUCHYŇSKÝ STROJ	235	Stravovací provoz	vlastní zdroje
VÝKLOPNÁ PÁNEV PLYNOVÁ - 2 ks	154	Stravovací provoz	Vlastní zdroje
ELEKTRICKÁ FRITÉZA	60	Stravovací provoz	Vlastní zdroje
TABLETOVÝ SYSTÉM PRO DISTRIBUCI PACIENTSKÉ STRAVY	2 380	Stravovací provoz	Dotace JMK
KOŠOVÁ MYČKA SE ZABUDOVANÝM ZMĚKČOVAČEM VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ	430	Stravovací provoz	Dotace JMK
DVOJITÁ MYČKA NA ČERNÉ NÁDOBÍ VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ	582	Stravovací provoz	Dotace JMK
TRANSPORTNÍ VOZÍK - 5 ks	571	Stravovací provoz	Vlastní zdroje

Přístroje s pořizovací cenou nad 100 tisíc Kč

Stolní chlazená odstředivka



Stolní chlazená odstředivka byla pořízena z důvodu nedostatečné kapacity při zpracování narůstajícího množství vzorků.

Resektoskop



Resektoskop pro urologické operační sály byl pořízen z důvodu nedostatečného množství počtu resektoskopů na sálech. Nedostatečný počet resektoskopů komplikoval průběh operativy.

UV fototerapeutický přístroj



UV fototerapeutický zářič je určen pro lokální ozařování na kožním oddělení (jako např. bérce, obličej, zad apod.) Doposud nemocnice tento přístroj nevlastnila.

Radiofrekvenční generátor



Nově pořízený radiofrekvenční generátor pro ORL využívá radiofrekvenční technologii. Tato technologie se vyznačuje vysokou přesností a šetrností ke tkáni, což je minimální krvácivost, minimální laterální poškození tkáně popálením, lepší hojení, menší jizvení a pooperační bolestivost.

EEG přístroj



EEG přístroj je nezbytnou součástí každého neurologického pracoviště. Je nenahraditelnou metodou ve vyšetřování a terapii epilepsie. Předchozí přístroj byl na hranici životnosti a byl značně poruchový, kvalita záznamů byla nevyhovující.

Motolaha kolenního kloubu



Metodlaha se používá u ortopedických pacientů po náhradách kloubů kolenních a u chirurgických úrazů dolních končetin.

Endotelový mikroskop



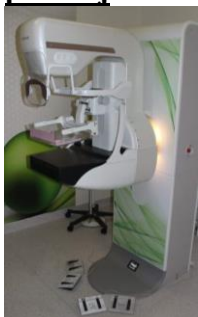
Endotelový mikroskop dokáže odhalit stav spodní vrstvy rohovky oka – strukturu a kvalitu endotelu. Vyšetření na tomto přístroji je při diagnostice vrozených vad rohovky. Doposud oční oddělení tento přístroj nevlastnilo a pacienti museli být odesíláni na vyšší pracoviště.

Ultrazvukový přístroj



UZV přístroj pro gynekologickou ambulanci je náhradou za přístroj, u kterého skončila servisní podpora a vzniklou závadu již nebylo možno odstranit z důvodu nedostupnosti náhradních dílů.

Digitální mamografický RDG přístroj



Digitální mamografický RDG přístroj nám umožňuje lepší diagnostiku onemocnění a nižší dávku záření. Umožňuje provádění tzv. tomosyntézy, což zvyšuje senzitivitu k nalezení tumoru, zejména pak při nižších a lépe léčitelných stádiích. Snižuje taktéž počet doplňujících vyšetření prsou. Pořízení nového přístroje bylo podmínkou další reakreditace.

Dětské lůžko (2ks)



2ks dětských lůžek pro dětské oddělení JIP jsou náhradou za již amortizovaná lůžka, které již nevyhovovaly současným standardům. Jedná se o lůžka pro malé děti od kojeneckého věku.

Elektrochirurgický generátor



Pro gynekologický operační sál byl z darů pořízen elektrochirurgický generátor. Jednalo se o náhradu za přístroj, který byl pořízen v roce 1998.

Fibrobronchoskop



Fibrobronchoskop byl pořízen jako náhrada za neopravitelný přístroj na plicním oddělení.

Digitální pojízdný RDG přístroj



Pořízení nového digitálního pojízdného RDG přístroje pro RDG oddělení bylo nezbytné, jelikož dosud používaný RDG přístroj vykazoval závady takového charakteru, že jeho oprava byla zcela nerentabilní.

Akumulátorová pila



Akumulátorová pila včetně příslušenství byla pořízena pro ortopedický operační sál. Z důvodu vysokého počtu operačních výkonů jsou stávající vrtačky a pily značně opotřebované, vysoká poruchovost způsobuje problémy. Jedná se o obměnu stávajícího a již nevyhovujícího přístroje.

Pojízdné operační světlo



Jedná se o základní vybavení porodního sálu. Operační světla se používají při šití porodního poranění a při operačních výkonech po porodu.

Kryochirurgický přístroj



Kryochirurgický přístroj pro oční operační sál byl pořízen z důvodu havarijního stavu stávajícího. Předchozímu přístroji, který byl pořízen v roce 1991, již skončila jeho servisní podpora. Vadnou sondu nebylo možno již nahradit. Tento přístroj je nezbytnou součástí vybavení v oční chirurgii. Používá se u vitreoretinálních operací, u operací zeleného zákalu a k řešení případných komplikací po operaci.

Ultrazvukový přístroj pro urologii



Pořízením nového UZV diagnostického přístroje jsme obnovili základní vybavení urologického oddělení. Přístroj slouží k vyšetřování ledvin, močového měchýře, prostaty a oblasti skróta, včetně funkce ledvin.

Z dotačního programu IROP byly pořízeny:

Operační laparoskopická sestava pro chirurgii



Laparoskopická sestava pro chirurgickou operativu se používá pro operace v dutině břišní miniinvazivní technikou. Předchozí sestava, jejíž stáří bylo již 13 let, byla technicky zastaralá. Náklady na opravy byly nepřiměřeně vysoké. Nová technika představuje technologie, které odpovídají současným trendům v tomto oboru.

Operační laparoskopická sestava pro ortopedii



Artroskopická sestava se používá pro operativu v oblasti velkých kloubů, zejména kolene a ramene.

Předchozí sestava, jejíž stáří bylo již 25 let, byla technicky zastaralá a skončila ji servisní podpora. Náklady na opravu byly nepřiměřeně vysoké. Nová technika představuje technologie, které odpovídají současným trendům v tomto oboru.

Urologická endoskopická sestava



Urologická endoskopická sestava se používá pro operativu urologického traktu s výkony v oblasti močového měchýře, v horních močových cestách a v ledvinách. Předchozí sestava, jejíž stáří bylo 18 let, byla technicky zastaralá. Náklady na opravy byly nepřiměřeně vysoké. Nová technika představuje technologie, které odpovídají současným trendům v tomto oboru.

Operační laparoskopická sestava pro gynekologii



Laparoskopická sestava se používá pro endoskopické výkony v oblasti gynekologie. Jedná se o diagnostické i terapeutické výkony. Předchozí sestava, která byla pořízena v roce 1993, byla technicky zastaralá. Náklady na opravy byly nepřiměřeně vysoké. Nová technika představuje technologie, které odpovídají současným trendům v tomto oboru.

Monitor základních životních funkcí s modulem PICCO – 2 ks



Monitory základních životních funkcí s modulem PICCO představují měření srdečního výdeje méně invazivní metodou. Jedná se o hemodynamický parametr sledovaný především u kriticky nemocných pacientů. Oddělení ARO dosud monitor s tímto parametrem nevlastnilo.

Monitory základních životních funkcí + centrální monitor



Monitory základních životních funkcí patří k základnímu vybavení JIP oddělení. Umožňují sledovat vývoj kardiovaskulárních parametrů a včas zachytit významné život ohrožující abnormality. Centrální stanice slouží pro sledování dat z jednotlivých monitorů. Umožňuje ošetřujícímu personálu sledovat na jednom místě stav základních životních funkcí všech hospitalizovaných pacientů na JIP. Jedná se o obměnu monitorů pořízených již v roce 2007.

Anesteziologický přístroj s monitorem životních funkcí – 3 ks



Anesteziologické přístroje na operačním sále se používají při operačních výkonech v celkové anestezii. Součástí je monitorace základních životních funkcí včetně monitorace respiračních plynů. Jedná se o náhradu již nevyhovujících narkotizačních přístrojů, které nesplňují současné požadavky pro bezpečnou anestezii.

Diagnostický ultrazvuk



Diagnostický UZV pro RDG oddělení byl pořízen z důvodu rozšiřujícího se počtu vyšetření. Zabránilo se tak neúměrně prodlužující se objednáací době pro pacienty spádové oblasti, čímž se snížilo riziko z prodloužení stanovení diagnózy.

Přenosný ultrazvuk s lineární sondou



Přenosný UZV s lineární sondou pro oddělení ARO se využívá k provádění svodné anestezie a k asistenci při kanylaci arterií a žil.

Kardiologický ultrazvuk pro ARO



Kardiologický ultrazvuk UZV na jednotkách intenzivní péče a oddělení ARO významně rozšiřuje diagnostiku a zefektivňuje management kriticky nemocných pacientů.

Kardiologický ultrazvuk pro dětské oddělení



Kardiologický UZV pro dětskou ambulanci nahradil ultrazvukový přístroj z roku 2000, který byl technicky zastaralý a nesplňoval současné standardy zobrazovacích metod. Nový přístroj umožňuje podrobnější vyšetření srdce.

Lůžka pro intenzivní péči



Nová elektrická polohovací lůžka pro intenzivní péči byla pořízena pro lůžkové oddělení interní JIP (11ks) a gynekologické oddělení (3ks). Nahradily tak dosud používaná lůžka, které neodpovídaly současným standardům a požadavkům intenzivní péče.

Lůžka pro intenzivní péči s laterálním náklonem



Pro anesteziologicko-resuscitační oddělení byla pořízena: lůžka pro intenzivní péči s laterálním náklonem a vahou (2ks) a lůžka pro intenzivní péči s laterálním náklonem (1ks). Nahradily tak dosud používaná lůžka, které neodpovídaly současným standardům a požadavkům intenzivní péče.

Transportní plicní ventilátor



Transportní plicní ventilátor je na oddělení anesteziologicko-resuscitační používán u pacientů, kteří vyžadují transport mezi odděleními za účelem vyšetření, eventuálně transport mimo nemocnici.

Plicní ventilátor (2ks)



Plicní ventilátory pro anesteziologicko-resuscitační oddělení patří k základnímu vybavení tohoto oddělení. Používá se u pacientů v kritickém stavu, kteří potřebují plicní ventilátor pro podporu nebo náhradu dýchání.

Vybavení stravovacího provozu s pořizovací cenou nad 100 tisíc Kč

Universální velkokuchyňský stroj



Velkokuchyňský univerzální stroj byl pořízen jako náhrada za stroj, který byl používán ve stravovacím provozu téměř 18 let. Jeho oprava byla již nerentabilní.

Výklopná pánev plynová



Po 18 letech nepřetržitého provozu bylo nezbytně nutné přistoupit k postupné obměně varné techniky, neboť časté závady a již nedostupnost náhradních dílů komplikovali zajištění stravování jak pro pacienty, tak pro zaměstnance.

Tabletový systém pro distribuci patientské stravy



Pořízením nového systému pro distribuci patientské stravy došlo k obměně stávajícího, značně opotřebovaného a již hygienicky neudržitelného tabletového systému, včetně vozíku pro distribuci stravy. Nový systém splňuje jak požadovanou teplotu, tak i kvalitu podávané stravy.

Košová myčka se zabudovaným změkčovačem



Nová košová myčka nahradila již 18 let starou, značně opotřebovanou myčku, jež vykazovala neustále závady. Nová myčka zajišťuje splnění požadovaných hygienických standardů a uspoří až 30% energie včetně mycích prostředků.

Dvojitá myčka na černé nádobí včetně příslušenství



Nová dvojitá myčka na černé nádobí nahradila již 18 let značně opotřebovanou myčku, které skončila servisní podpora. Nová myčka vyřešila jak problém s mytím a odpovídá současným hygienickým předpisům.

Diagnostické a léčebné postupy

V minulém roce došlo v nemocnici k zavedení následujících inovativních léčebných postupů v členění dle jednotlivých oddělení:

GYNEKOLOGICKO-PORODNICKÉ ODDĚLENÍ

Kontrola močového rezidua po operacích UZV technikou namísto cévkování - větší komfort pro pacientky.

Centrální monitoring CTG na porodním sálu.

Navýšení počtu porodních asistentek ve službě na dvě.

CHIRURGICKÉ ODDĚLENÍ

Byly provedeny první laparoskopické resekce střev, zaváděny nové postupy v laparoskopické operativě tříselných a ventrálních kýl s tím související plasticko-chirurgické zákroky s následným zavedením bariatrické chirurgie. Byly uskutečněny první kroky v přípravě zavedení komplexní péče o chronické rány – plán zavedení samostatné ambulance personálně zajištěné zkušenou erudovanou sestrou se zajištěním péče pro celou nemocnici a spádovou oblast Nemocnice Kyjov.

OKB

Od 1. 7. 2019 byly v LISu zavedeny Lightova kritéria pro rozlišení typu výpotku (transsudát vs. exsudát) a standardizovaný postup zpracování vzorků neznámých tekutin pro rozlišení ascites vs. moč a likvor vs. sekret z nosu (ucha).

Od 1. 9. 2019 v souvislosti s doporučením České společnosti klinické biochemie a České diabetologické společnosti jsme zavedli vyšetření glykemie z terénu ze zkumavky se směsí citrátu a fluoridu sodného. Tato směs zajišťuje stabilitu glukózy až na 96 hodin při pokojové teplotě, čímž jsou dodrženy preanalytické podmínky pro její stanovení, nedochází k falešně negativním výsledkům a tím chybné diagnóze.

Od 1. 10. 2019 jsme zavedli stanovení CALPROTECTINU a HEMOGLOBILINU ve stolici kvantitativně.

Od 1. 12. 2019 jsme rozšířili paletu monitorování hladin léčiv (TDM) o stanovení koncentrace antibiotika VANCOMYCINU.

OKM

Zavedení metody identifikace mikroorganismů metodou MALDI-TOF do rutinního provozu OKM.

Testování FIA metody (detekce chřipky A/B, detekce Streptococcus pneumoniae a Legionella pneumoniae v moči).

Zavedení molekulárně biologické metody PCR do rutinního provozu OKM (detekce chřipky A/B a RS viru).

ONM

V roce 2019 byla základní pozornost věnována zavedení a rozšíření SPECT/CT technologie relevantních metod do klinické praxe, zvláště s ohledem na možnosti radionavigované chirurgie (scintigrafie sentinelové uzliny, scintigrafie příštítných tělísek, atd.).

Při vyhodnocení scintigrafického vyšetření dopaminového transportéru jsme s významným přínosem pro diagnostiku začali využívat nejmodernější dostupný vyhodnocovací software-Datquant.

UNK

Zavedeno využívání nových technik orofaciální a bazální stimulace při terapii hyposenzitivních a hypersenzitivních klientů v orofaciální oblasti.

Při diagnostice řečového vývoje a před řečových schopností u dětí s opožděným vývojem řeči se začal využívat model dle Leheyové. Zavedl se dotazník vývoje komunikace DOVYKO II pro děti od 16 měsíců, při terapii autismu u dětí raného věku se začala používat metoda O.T.A. Romany Strausové.

Urologie

Do běžné praxe byla zavedena nová operační technologie k řešení benigní hypereplazie prostaty – TransUretrální Bipolární E nukleace Prostaty (TUBEP).

I.3. Ošetrovatelská péče

Skupina pro prevenci a péči o dekubity

I v dnešní technicky vyspělé době se s dekubity setkáváme prakticky ve všech zdravotnických zařízeních, ve kterých jsou hospitalizováni zcela nebo částečně imobilní pacienti. Dekubity způsobují pacientům nemalé utrpení. Často je nutné prodloužit i dobu hospitalizace, pro nemocnice pak narůstají náklady spojené s léčbou. Proto věnuje Nemocnice Kyjov této problematice velkou pozornost. Dobře organizovaná a kvalitní ošetrovatelská péče má při péči o proleženiny, ale i v prevenci zásadní význam. Výskytu dekubitů lze mnohdy předejít správně organizovanou ošetrovatelskou péčí, ale také intenzivní spoluprací lékařů, ošetrujících sester, nutričních terapeutů a fyzioterapeutů.

V Nemocnici Kyjov se této problematice věnuje Skupina pro prevenci a péči o dekubity a chronické rány, ve které pracují sestry ze všech oddělení.

Činnost Skupiny pro prevenci a péči o dekubity byla i v roce 2019 zaměřena na:

Pravidelnou vzdělávací činnost:

V listopadu jsme v rámci mezinárodního dne dekubitů uspořádaly akci s názvem „STOP DEKUBITŮM“, která byla určena nejenom pro pracovníky ve zdravotnictví, ale i pro širokou veřejnost. Zvláštní pozornost byla věnována správnému polohování (zájemci si mohli polohování vyzkoušet), hygienické péči, výživě. Zájemce jsme seznámily s novými krycími materiály, odbornou radu poskytla i naše sociální pracovníce. Akci navštívilo 163 lidí. Vzhledem k velkému zájmu veřejnosti plánujeme v této akci pokračovat i v následujících letech.

Na poradách se seznamujeme s fotodokumentací některých dekubitů, které vznikly v NK, probíráme doporučenou léčbu a její efekt. Zveme firmy, které se zabývají léčbou chronických ran a nutriční terapií. V roce 2019 se 2 sestry zúčastnily XVII. Kongresu ČSLR, týkajícího se Mezioborové spolupráce při léčbě ran a kožních defektů v Pardubicích. Zúčastňujeme se seminářů a sympózií, které se problematikou proleženin zabývají.

Zlepšování preventivní péče o pacienty, u kterých bylo zjištěno zvýšené riziko vzniku dekubitů.

Na oddělení jsou zakupovány polohovací pomůcky a antidekubitory.

Poskytnutí vysoce kvalitní ošetrovatelské péče pacientům, kteří byli přijati s proleženinou, anebo u kterých tato vznikla během jejich pobytu v Nemocnici Kyjov. K tomuto účelu byla vydána nová směrnice PREVENCE A OŠETŘOVÁNÍ DEKUBITŮ V Nemocnici Kyjov, určená pro lékaře a ZPNO. Jejím cílem je stanovit jednotný postup při poskytování péče.

Sledování dekubitů je jedním z indikátorů kvality péče v nemocničních zařízeních. V Nemocnici Kyjov se výskyt dekubitů sleduje již několik let.

Výskyt dekubitů sledujeme na všech odděleních naší nemocnice. V roce 2019 bylo evidováno v NK 982 dekubitů, z čehož 263 jich vzniklo na našich odděleních. Jak vyplývá z přiložené tabulky, s více jak 3/4 dekubitů, které jsme ošetřovali, byli pacienti již přijati. Ve srovnání s rokem 2018 došlo k mírnému zvýšení počtu dekubitů, které vznikly v naší organizaci, jednalo se především o dekubity I. a II. stupně.

Evidence rizikových pacient dle stupnice Nortonové a počty pacientů s dekubity za rok 2019

Evidence a počty pacientů s dekubity za rok 2019			
Oddělení	pacientů celkem	dekubity celkem	dekubity na mateřském oddělení
ARO	296	68	24
CHIRURGIE	3204	160	35
DĚTSKÉ	2857	0	0
GYN.-POR.	1985	31	3
INFEKČNÍ	995	100	17
INTERNA	3799	147	39
KOŽNÍ	481	3	0
NEUROLOGIE	1436	16	3
OČNÍ	618	0	0
ORTOPEDIE	1550	22	10
PLICNÍ	904	75	27
REHABILITACE	575	35	4
UNK	1221	5	0
UROLOGIE	1292	10	0
OOP Veselí n.Mor.	948	310	101
CELKEM:	22169	982	263

VYUŽITÍ LŮŽEK: 1. 1. 2019 - 31. 12. 2019

<i>oddělení</i>	<i>prům. počet lůžek</i>	<i>přijato</i>	<i>převzato (PO)</i>	<i>propuštěno</i>	<i>zemřelo</i>	<i>předáno (TO)</i>	<i>ošetřovací dny</i>	<i>% využití</i>	<i>oš. doba</i>	<i>letalita</i>	<i>počet hosp.</i>
Interní	82	3 553	178	3 161	177	393	22 503	75,19	6,03	47,44	3 731
Infekční	20	840	95	858	26	59	5 649	77,38	6,02	27,57	939
Plicní	22	716	148	728	76	65	7 309	91,02	8,44	87,46	867
Nervové	30	1 365	70	1 330	19	81	7 697	70,29	5,37	13,29	1 433
Dětské	45	2 859	2	2 855	1	0	10 339	63,79	3,62	0,35	2 859
Gynekologické	44	1 955	10	1 950	3	8	8 833	55,76	4,50	1,53	1 963
Chirurgické	68	2 666	477	2 600	52	497	16 169	80,52	5,14	16,51	3 146
ARO	6	96	162	61	59	140	1 766	80,64	6,82	226,92	259
Ortopedické	30	1 276	268	929	2	613	7 337	69,28	4,75	1,30	1 544
Urologické	20	1 202	85	1 216	4	67	5 223	73,98	4,06	3,11	1 287
UNK	20	1 200	19	1 205	1	13	6 367	94,75	5,22	0,82	1 219
Oční	8	616	2	612	0	6	2 344	82,54	3,79	0,00	618
Kožní	15	469	12	463	0	17	4 396	83,02	9,15	0,00	481
Rehabilitační	20	129	441	558	2	10	5 600	79,32	9,82	3,51	570
Následná péče RHB	24	310	0	322	0	0	6 081	71,78	19,24	0,00	316
Následná péče	24	481	0	392	74	0	10 723	122,41	22,65	158,80	474
CELKEM	478	19 733	1 969	19 240	496	1 969	128 336	76,70	5,91	22,85	21 704

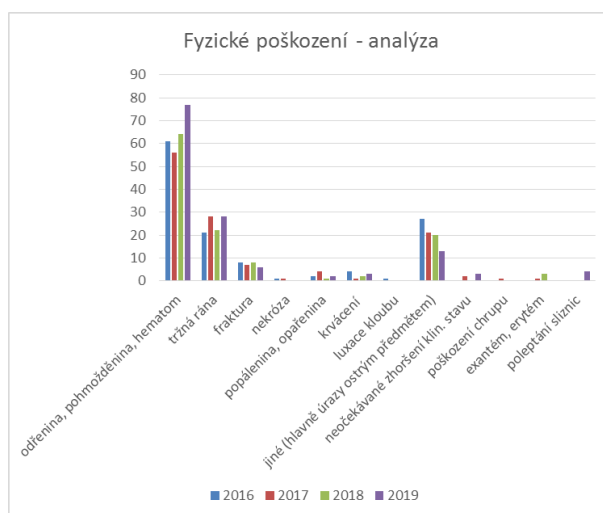
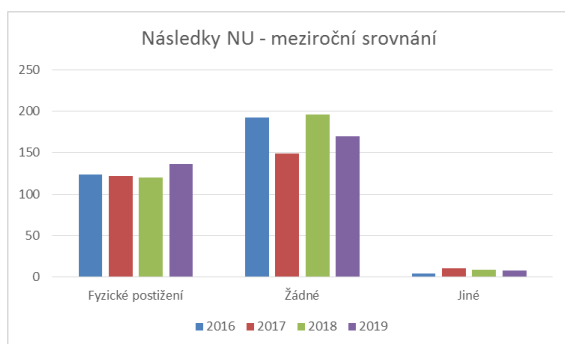
Výskyt nežádoucích událostí (NU)

Nežádoucí události jsou v Nemocnici Kyjov hlášeny personálem prostřednictvím interního elektronického systému, který zaručuje přenos informace o proběhlé NU příslušným vedoucím pracovníkům a manažerovi kvality. Vedení nemocnice je pravidelně informováno o vývoji počtu a o charakteru nežádoucích událostí. Také personál NK je informován o NU, o nápravných a preventivních opatřeních.

V roce 2019 se trend co do počtu, druhů, ale i následků NU zásadně neodlišoval od předchozích 3 let, kdy probíhal sběr dat stejným způsobem. NU vznikaly nejčastěji na odděleních s převahou pacientů ve vyšším věku – Oddělení ošetrovatelské péče, INT, RHB a to hlavně díky častějším pádům. V ambulantních provozech a odděleních komplementu se vyskytovaly jen minimálně.

Druh NU	2017	2018	2019
Pád pacienta	187	230	216
Pracovní úraz	37	35	47
Problém s léčivý	11	15	7
Svévolný odchod pacienta ze zdravotnického zařízení	7	7	12
Problém se zdravotnickou technikou	4	2	2
Problém s chováním pacienta	12	8	10
Problém s chováním návštěvníků nemocnice	3	1	2
Poškození, poranění nebo nehoda pacienta	11	9	8
Neočekávané zhoršení klinického stavu pacienta	4	6	2
Jiné	4	5	2
Problém s nezdravotnickým vybavením	0	0	1
Záměna vzorku nebo identifikace pacienta při odběru	2	3	5
Záměna při zobrazovacích metodách	-	4	-
Celkem	282	325	314

Fyzická poškození pacienta byla zejména nezávažného charakteru (pohmožděnina, odřenina, hematom apod.). Skladba byla podobná jako v předchozích letech. Bohužel došlo také k několika NU závažnějším poškozením – především frakturám či neočekávanému zhoršení zdravotního stavu.



Byla provedena analýza následků pádů. Tabulka níže dokládá, že indikátory kvality:

1. podíl zranění vůči počtu pádů,
2. zranění z pádů na 1000 ošetrovacích dnů,

jsou v roce 2019 srovnatelné s údaji získanými během celorepublikových šetření velkého rozsahu.

	NK 2019	NK 2018	NK 2017	NK 2016	NK 13.4.2015 - 31.12.2015	Sledování v letech 2004 - 2010 v českých ZZ*	Sledování 2011 - 2012*
Počet zapojených ZZ	1	1	1	1	1		41
Počet hospitalizovaných pacientů	21703	21894	22395	23100	16082	5 775 758	1 504 505
Počet ošetrovacích dnů	128336	125298	126973	133299	95379	41 886 105	10 726 576
Počet pádů	216	230	187	219	131	45 897	16 218
Počet zranění z pádů	89	73	73	79	37	21 703	6217
Podíl zranění vůči počtu pádů (indikátor dle ČAS)	41%	32%	39%	36%	28%	47%	38%
Zranění z pádu na 1000 ošetrovacích dnů (indikátor kvality dle ČAS)**	0,69**	0,58	0,57	0,59	0,39	0,5	0,58

* Zdroj dat: http://www.cnaa.cz/docs/tiskoviny/zaverecna_zprava_2011_2012-91b6f.pdf

** Optimální hladina je udávána mezi 0,4 – 0,8

Deset nejčastějších diagnóz

ARO

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
J9600	Akutní respirační selhání, Typ I [hypoxický]	16	6,13
I460	Srdeční zástava s úspěšnou resuscitací	15	5,75
J9601	Akutní respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]	10	3,83
I509	Selhání srdce NS	10	3,83
J9609	Akutní respirační selhání, typ nespecifikován	8	3,07
I500	Městnavé selhání srdce	8	3,07
S0650	Úrazové subdurální krvácení; neotevřená rána	6	2,30
N179	Akutní selhání ledvin NS	6	2,30
J441	Chronická obstruktivní plicní nemoc s akutní exacerbací NS	6	2,30
S2240	Mnohočetné zlomeniny žeber; zavřená	4	1,53

DĚTSKÉ

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
Z380	Jediné dítě, narozené v nemocnici	944	33,04
Z763	Zdravá osoba doprovázející nemocnou osobu	530	18,55
E86	Snížení objemu plazmy nebo extracelulární tekutiny	126	4,41
J209	Akutní bronchitida NS	100	3,50
J040	Akutní zánět hrtanu	50	1,75
A090	Jiná a nespecifikovaná gastroenteritida a kolitida infekčního původu	43	1,51
R55	Mdloba - synkopa a zhroucení - kolaps	42	1,47
B349	Virové infekční onemocnění NS	36	1,26
N390	Infekce močového ústrojí neurčené lokalizace	35	1,23
R104	Jiná a neurčená břišní bolest	34	1,19

GYNEKOLOGIE

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
O800	Spontánní porod záhlavím	706	35,97
O821	Neodkladný (krizový) císařský řez	109	5,55
O820	Plánovaný císařský řez	94	4,79
N840	Polyp těla děložního	92	4,69
O021	Zamlklý (nevypuzený) potrat	69	3,52
O600	Předčasná porodní činnost bez porodu	60	3,06
N812	Neúplný výhřez dělohy a pochvy	42	2,14
N832	Jiné a neurčené cysty vaječníku	40	2,04
D251	Intramurální leiomyom dělohy	30	1,53
N921	Nadměrná a častá menstruace s nepravidelným cyklem	29	1,48

CHIRURGIE

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
K409	Jednostranná nebo neurčená tříselná kýla bez neprůchodnosti nebo gangrény	144	4,57
S0600	Otřes mozku; neotevřená rána	126	4,00
K801	Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou	97	3,08
Z470	Následná péče zahrnující vynětí kostních dlah nebo jiných vnitřních fixačních pomůcek	93	2,95
I7021	Ateroskleróza končetinových tepen, s gangrénou	84	2,67
M171	Jiná primární gonartróza	73	2,32
K429	Pupeční kýla bez neprůchodnosti nebo gangrény	69	2,19
K30	Funkční dyspepsie	69	2,19
S7200	Zlomenina krčku kosti stehenní; zavřená	56	1,78
K802	Kámen žlučníku bez cholecystitidy	55	1,75

INFEKČNÍ

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
E86	Snížení objemu plazmy nebo extracelulární tekutiny	142	15,06
A099	Gastroenteritida a kolitida NS původu	114	12,09
A46	Růže - erysipelas	96	10,18
N390	Infekce močového ústrojí neurčené lokalizace	44	4,67
B029	Herpes zoster bez komplikací	44	4,67
A047	Enterokolitida, původce: Clostridium difficile	43	4,56
A692	Lymeská nemoc	22	2,33
A045	Enteritida, původce: Campylobacter	18	1,91
J180	Bronchopneumonie NS	14	1,48
A081	Akutní gastroenteropatie, původce: virus skupiny Norwalk	14	1,48

INTERNA

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
I509	Selhání srdce NS	424	11,36
I489	Fibrilace a flutter síní, NS	158	4,23
I500	Městnavé selhání srdce	149	3,99
I10	Esenciální (primární) hypertenze	118	3,16
I269	Plicní embolie bez akutního cor pulmonale	114	3,05
N390	Infekce močového ústrojí neurčené lokalizace	110	2,95
R55	Mdloba - synkopa a zhroucení - kolaps	99	2,65
D630	Anemie při onemocněních novotvary (C00-D48+)	89	2,38
D649	Anemie NS	86	2,30
Z034	Pozorování pro podezření na infarkt myokardu	84	2,25

KOŽNÍ

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
L97	Vřed dolní končetiny, NJ	99	20,63
L308	Jiná určená dermatitida	40	8,33
L400	Běžná lupénka - psoriasis vulgaris	32	6,67
L303	Infekční dermatitida	32	6,67
L309	Dermatitida NS	29	6,04
L209	Atopická dermatitida NS	22	4,58
L304	Opruzení s erytémem - erythema intertrigo	12	2,50
L299	Pruritus NS	12	2,50
C443	Jiný ZN - kůže jiných a neurčených částí obličeje	12	2,50
I890	Lymfedém, NJ	10	2,08

NEUROLOGIE

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
M5446	Lumbago s ischiasem; bederní krajina	125	8,74
M5447	Lumbago s ischiasem; bederně-křížová krajina	99	6,92
I639	Mozkový infarkt NS	71	4,97
G409	Epilepsie NS	70	4,90
I632	Mozkový infarkt způsobený neurčenou okluzí nebo stenózou přírodních mozkových tepen	51	3,57
H813	Jiná periferní závrať - vertigo	44	3,08
M5490	Dorzalgie NS; mnohočet. postižení páteře	40	2,80
M5457	Bolesti dolní části zad; bederně-křížová krajina	39	2,73
M5456	Bolesti dolní části zad; bederní krajina	32	2,24
I635	Mozkový infarkt způsobený neurčenou okluzí nebo stenózou mozkových tepen	32	2,24

OČNÍ

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
H258	Jiná senilní katarakta	194	31,39
H402	Primární glaukom uzavřeného úhlu	70	11,33
H251	Senilní katarakta nukleární	50	8,09
H353	Degenerace makuly a zadního pólu	39	6,31
H330	Odchlípení sítnice s trhlinou	29	4,69
H348	Jiné sítnicové cévní uzávěry	27	4,37
H200	Akutní a subakutní iridocyklitida	22	3,56
H431	Krvácení do sklivce	14	2,27
H160	Vřed rohovky - ulcus corneae	11	1,78
H471	Edém papily NS	9	1,46

ORTOPEDIE

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
M171	Jiná primární gonartróza	185	11,98
M161	Jiná primární koxartróza	120	7,77
S7200	Zlomenina krčku kosti stehenní; zavřená	117	7,58
M2322	Porucha menisku způsobená starým odtržením nebo poraněním, zadní roh vnitřního menisku	113	7,32
M175	Jiná sekundární gonartróza	59	3,82
M167	Jiná sekundární koxartróza	55	3,56
S832	Přetržení (odtržení, natržení) menisku, čerstvé	51	3,30
M9426	Chondromalacie; bérec	38	2,46
S7210	Pertrochanterická zlomenina; zavřená	30	1,94
M5457	Bolesti dolní části zad; bederně-křížová krajina	30	1,94

TRN

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
J189	Pneumonie NS	138	15,86
J441	Chronická obstruktivní plicní nemoc s akutní exacerbací NS	115	13,22
J209	Akutní bronchitida NS	69	7,93
I509	Selhání srdce NS	48	5,52
J180	Bronchopneumonie NS	45	5,17
D381	Novotvar NNCH - průdušnice, průduška a plíce	45	5,17
C349	ZN - průduška a plíce NS	32	3,68
I500	Městnavé selhání srdce	23	2,64
J150	Pneumonie způsobená Klebsiellou pneumoniae	21	2,41
J459	Astma NS	12	1,38

REHABILITACE

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
Z509	Péče s použitím rehabilitačních výkonů NS	570	100

ORL

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
J352	Hypertrofie adenoidní tkáně	136	11,16
H931	Ušní šelesty - tinnitus	132	10,83
Z763	Zdravá osoba doprovázející nemocnou osobu	127	10,42
H903	Percepční nedoslýchavost, ztráta sluchu oboustranná	55	4,51
J36	Peritonzilární absces - abscessus peritonsillar	46	3,77
J324	Pansinusitida (chronická)	44	3,61
H912	Náhlá idiopatická nedoslýchavost, ztráta sluchu	42	3,45
R040	Krvácení z nosu - epistaxis	33	2,71
H810	Ménierova nemoc	33	2,71
J350	Chronický zánět mandlí - chronická tonzilitida	30	2,46

UROLOGIE

Drg	Název	Počet	Výskyt (%)
N132	Hydronefróza s obstrukcí kamenem v ledvině a močovodu	172	13,36
N40	Zbytnění prostaty - hyperplasia prostaticae	114	8,86
C679	ZN - měchýř močový NS	109	8,47
N131	Hydronefróza se strikturou ureteru, NJ	87	6,76
N393	Stresová inkontinence	63	4,90
C64	Zhoubný novotvar ledviny mimo pánvičku	62	4,82
N10	Akutní tubulo-intersticiální nefritida	54	4,20
N47	Hypertrofie předkožky, fimóza a parafimóza	49	3,81
N201	Kámen močovodu	44	3,42
N200	Kámen ledviny	40	3,11

Počty operací a porodů

V roce 2019 byl v Nemocnici Kyjov provedeno celkem 8 393 operací.

Název oddělení	Počet velkých operací (operační sály)			Počet reoperací (operační sály)		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019
chirurgie	1 934	1 824	1 820	12	13	16
z toho laparoskopické	351	351	424	0	1	0
oční	1 738	1 804	2 597	2	2	2
ORL	421	427	437	4	9	4
ortopedie	999	1 094	1 162	24	31	15
z toho laparoskopické	351	358	380	0	0	0
gynekologie	1 217	1 155	1 055	9	10	6
z toho laparoskopické	490	439	413	0	1	0
urologie	1 549	1 501	1 322	0	3	6
z toho laparoskopické	0	1	3	0	0	0
Celkem	7 858	7 805	8 393	51	68	49

Počet porodů	2017	2018	2019
	1 056	1 009	955

I.4. Provozní činnosti

Praní prádla			dodavatelsky
Rok 2019	Celkové náklady	Kč	6 235 tis. Kč
	Vyprané množství	kg	341 tis. kg
	Náklady na vyprání 1 kg prádla	Kč	18,28 Kč
	Roční kapacita prádelny (pouze ve vlastní režii)	kg	-
Stravování			dodavatelsky
Rok 2019	Náklady na stravu pacientů*		
	Celkové náklady (potraviny + režie) vč. DPH	Kč	20 768 tis. Kč
	Počet celodenních stravovacích jednotek	ks	126 907
	Celkové náklady na poskytnutí celodenní stravy pro 1 pacienta (bez DPH)	Kč	128,30Kč * 139,00Kč**
	z toho cena potravin (bez DPH)	Kč	57,65Kč * 61,00Kč**
	Roční kapacita provozu - celodenní stravování (jen vl. zařízení)	ks	-
	Náklady na obědy pro zaměstnance		
	Celkové náklady na obědy vč. DPH	Kč	4 464 tis. Kč
	Počet obědů celkem (zaměstnanci)	ks	84 600
	Náklady na 1 oběd celkem (vč. DPH)	Kč	52,77 Kč
	z toho cena potravin (vč. DPH)	Kč	31,63 Kč
	Roční kapacita provozu - pouze obědy (u vlastních zařízení)	ks	-

* - cena od 1.1.2019 do 30.6.2019

** - cena od 1.7.2019 do 31.12.2019

Prádelna

Období	Náklady na praní prádla v tis. Kč	Vyprané množství v kg	Náklady na vyprání 1 kg prádla
Rok 2017	6 467	346 634	18,66
Rok 2018	6 296	344 078	18,30
Rok 2019	6 235	341 097	18,28

Ceny uvedeny bez DPH.

Náklady na praní prádla jsou dlouhodobě cenově srovnatelné.

Stravovací provoz

Období	Počet dnů hospitalizovaných pacientů	Celková cena stravy v tis. Kč	Náklady stravné zaměstnanci v tis. Kč
Rok 2017	126 973	17 250	4 141
Rok 2018	125 298	17 606	4 505
Rok 2019	126 907	20 768	4 464

Náklady na stravné zaměstnanců jsou oproti předchozím letům vyšší, protože v roce 2019 došlo ke zvýšení úhrady za režijní náklady.

Telefonní ústředna

Období	Náklady na telefonování celkem v tis. Kč	Tržby z prodeje služeb v tis. Kč	Náklady nemocnice v tis. Kč
Rok 2017	188	42	146
Rok 2018	168	41	127
Rok 2019	173	34	140

Voláme za ceny vysoutěžené Jihomoravským krajem (CEJIZA s.r.o.). Tržby z prodeje klesly odchodem firem, které využívají pevné linky nemocnice. Volání z pevných linek se postupně přesouvá do mobilní sítě.

Mobilní telefony

Období	Náklady v tis. Kč
Rok 2017	203
Rok 2018	493
Rok 2019	589

Mobilní telefony slouží k zajištění provozního spojení mezi zaměstnanci. Služební mobilní telefony vlastní především vedoucí pracovníci, tj. primáři, vrchní sestry, sloužící lékaři a pracovníci ZDS pro organizaci vozidel ZDS. Organizace hradí těmto zaměstnancům tarif dle pracovního zařazení.

Do konce měsíce března roku 2019 v částkách: vedoucím pracovníkům 83,49Kč; lékařům a ostatním zaměstnancům 34,97Kč včetně DPH.

Od dubna 2019 se tarif zvýšil: vedoucím pracovníkům na 244,42Kč; lékařům a ostatním zaměstnancům na 181,50Kč včetně DPH.

Volání mezi jednotlivými mobilními telefony ve vnitřní síti je zcela zdarma.

Úklid

Období	Náklady v tis. Kč
Rok 2017	18 245
Rok 2018	19 947
Rok 2019	21 892

V roce 2019 došlo ke zvýšení nákladů o 1 702 tis. Kč.

Zvýšení nákladů vzniklo z důvodu:

- zvýšení frekvence úklidu na onkologii, očních ambulancích, centrálních šatnách
- zvýšení mzdových nákladů (zvýšení mzdy o 5% k 1. 1. 2019)
- zvýšení mzdových nákladů z důvodu zařazení uklízeček do vyššího platového stupně
- zvýšení mzdových nákladů jednorázovými odměnami za úklid a pastování po malování na URO, INF, INT, CHIR, GYN, ORT,
- zvýšení dodavatelských cen
- pracovišť),
- nárůstu proplacených přesčasových hodin pracovníků úklidu (z důvodu vysoké nemocnosti),
- zvýšení dodavatelských cen
- pořízení pracovního oděvu (šatů) pro pracovnice úklidu

Vrátnice

K 31. 12. 2019 mělo na středisku vrátnice pracovní úvazek celkem dvanáct zaměstnanců, z toho deset vrátných, jeden pracovník regulace dopravy a jedna telefonistka, která zároveň vykonává funkci vedoucí střediska. Pro malou fyzickou náročnost zde zaměstnáváme převážně pracovníky s omezenou pracovní schopností, někteří z nich mají z tohoto důvodu zkrácený pracovní úvazek.

V letošním roce jsme pokračovali ve zlepšování podmínek parkování pro klienty naší nemocnice. Byl zakoupen nový platební terminál na vjezdu, který mimo jiné umožňuje bezhotovostní platbu parkovného.

Nadále však zůstává problémem parkování klientů v areálu nemocnice. Zde jako nejvýhodnější varianta vychází rozšíření parkoviště u hlavního vjezdu do areálu. Nadále se prohlubuje akutní nedostatek parkovacích míst pro zaměstnance, v tomto případě bychom se chtěli zaměřit na rozšíření parkovací zóny u ústavní lékárny.

Areál nemocnice – pracovníci údržby areálu

Prvořadým úkolem úseku údržby areálu bylo zajištění všech provozních opatření pro bezchybný a bezpečný chod nemocnice. Úklidové služby jsou pro údržbu areálu v letních i zimních podmínkách zajišťovány vlastními pracovníky nemocnice, klienty sdružení „KROK Kyjov“ v rámci léčebné terapie a klienty domova Horizont v rámci spolupráce s Městem Kyjov. Ve sledovaném období byly v rámci činnosti údržby areálu zajišťovány standardní provozní úkoly, tj. v letních měsících údržba trávníků včetně řezání a zmlazování okrasných keřů a stromů, zajišťování svozu všech odpadů včetně jejich třídění, vznikajících v jednotlivých oddělení nemocnice do centrálního chlazeného shromaždiště odpadů, odkud je infekční odpad odvážen 4x za týden k likvidaci do spalovny, a ostatní druh odpadu na sklad u čističky odpadních vod. Dále zajišťování zimní údržby vozovek, chodníků a parkovišť včetně heliportu nemocnice.

Údržba

Úsek údržby je zařazen pod technický úsek a je prováděn vlastními silami. Cílem úseku údržby je udržování majetku ve správě nemocnice tak, aby se předcházelo poškození budov, zařízení budov, a poškození zdravých pacientů, personálu a návštěvníků nemocnice Kyjov.

Údržba nemocnice zajišťuje provádění periodických prohlídek a následně každodenní odstraňování poruch na technickém vybavení nemocnice. Práce je prováděna v jednosměnném provozu v pracovní dny. Mimo pracovní dobu jsou pro důležité profese stanoveny pohotovostní služby v místě bydliště. V současné době provádí údržbáři v jednotlivých oborech **i náročnější - odbornější a finančně náročnější opravy**. Toto je způsobeno nárůstem nového technického vybavení nemocnice a s tím spojených čtenějších preventivních prohlídek, jež jsou stanoveny výrobci jednotlivých technologických celků.

Činnost údržby je zajišťována těmito odbornými profesemi:

provozní elektrikář, vodoinstalatér-topenář, zámečník, zedník, stolař, malíř, zahradník, obsluha kyslíkové stanice, obsluha ČOV (čistička odpadních vod), pracovník pro rozvoz materiálu, pracovníci pro údržbu zeleně a pracovníci pro svoz komunálního a infekčního odpadu, v celkovém počtu 23 pracovních úvazků.

Období	Náklady v tis. Kč	Výnosy v tis. Kč
Rok 2017	7 898	6 887
Rok 2018	8 915	7 326
Rok 2019	9 631	8 073

V průběhu roku 2019 došlo v Nemocnici Kyjov k přípravným pracem pro výstavbu nové budovy ZZS a plánované přístavby odd. ARO. Došlo k přestavbě hematologické ambulance, přestavbě ultrazvukové dětské ambulance a následně inspekčních pokojů tamtéž. Rovněž bylo provedeno propojení rozvodů medicijního vzduchu z centrální stanice nacházející se v chirurgickém pavilonu s pavilonem gynekologicko-porodním. Pracovníci údržby se rovněž podíleli na opravách kuchyně, kde došlo k ukončení nájemního vztahu a provoz přechází pod vlastní režii provozně-technického oddělení. Tak, jak v letech předešlých, i v roce 2019 se opravy většího rozsahu realizovaly jak pracovníky údržby nemocnice, tak i dodavatelskými firmami. Je logisticky velmi náročné skloubit tyto opravy bez přerušení provozu dotčených oddělení či ambulancí. Částečně se na navýšení nákladů podílelo opětovné navýšení mzdových nákladů.

Absorpční sušička vzduchu

Záložní zařízení do kompresorové stanice lékárny na přípravu a úpravu stlačeného medicijního vzduchu.



Návěs za malotraktor

Zakoupením nového návěsu za malotraktor došlo k obměně dosud používaného, jehož technický stav byl dlouhodobě na hraně bezpečné provozovatelnosti. Návěs je využíván pro potřeby střediska údržba, úseku úklid areálu Nemocnice Kyjov.



Sklad materiálně technického zásobování

Sklad materiálně technického zásobování je organizačně řízen ekonomickým náměstkem.

V roce 2019 bylo ve skladu realizováno 1 120 ks příjemek a 8 240 ks výdejek. Z toho 40 ks příjemek ve skladu dopravy, 89 ks příjemek ve skladu výpočetní techniky, 986 ks příjemek v hlavním skladu a 5 ks příjemek ve veřejné lékárně. Zpracováno 54 ks výdejek ve skladu dopravy, 601 ks výdejek ve skladu výpočetní techniky, 7 579 ks výdejek v hlavním skladu a 6 ks výdejek ve veřejné lékárně.

Oddělení si na základě svých požadavků objednávají materiál přímo ze svého pracoviště přes počítač a pracovníci skladů jeho výdej realizují přímo na jejich pracoviště.

Veškeré nákupy jsou předem schvalovány ekonomickým náměstkem, aby nedocházelo k předzásobování a pořizování zásob s nízkou obrátkovostí.

Pracovnice MTZ kontroluje stavy zásob a materiálu ve skladě, předává požadavky na nákup referentce oddělení veřejných zakázek, která vystavuje objednávky a jako příkazce operace likviduje došlé faktury a předává do hlavního skladu k dalšímu zpracování.

Ostatní běžné nákupy obstarávají vedoucí pracovníci dle náplně práce a obsahového vymezení příkazců operací pro daný rok (Příkaz ředitele k obsahovému vymezení příkazců operací na rok 2019).

Nákupy jsou prováděny na základě on-line výběrových řízení za účelem dosažení co nejnižší ceny, ale ne na úkor kvality.

Vzhledem k optimální skladbě zboží plní sklad MTZ požadavky jednotlivých oddělení ve stanovených termínech, specifické požadavky řeší bezodkladně.

I.5. Technické činnosti

Elektrická energie

V roce 2019 byla zajištěna dodávka elektrické energie z hladiny vysokého napětí 22000 V.

Nákup elektrické energie byl proveden centrálně v rámci Jihomoravského kraje, nákup provedla firma CEJIZA s r.o. Brno (Centralizované zadávání).

Odebraná elektrická energie byla za rok 2019 v celkové sumě 3 059 376 kWh pro Nemocnici Kyjov. Roční skutečná nejvyšší rezervovaná kapacita 1/3 max. byla 699 kW. Měsíčně se tato kapacita upravovala dle požadavků zatížení nemocnice 0-80 kW.

Náhradní zdroje elektrické energie o výkonu 405 a 810 kVA zajišťovali dodávku el. energie po dobu výpadků z distribuční sítě, pracovali spolehlivě bez závad. Zkoušky náhradních zdrojů se provádí dle ČSN 33 2000-7-710. Zkoušky soustrojí provádějí pověřeni pracovníci el. údržby dle rozpisu zkoušek. Jedenkrát za 14 dní zkouška bez výpadku el. energie, jedenkrát za 14 dní zkouška automatického náběhu dieselagregátů vypnutím celé nemocnice.

Kontrolní starty po celý rok 2019 byly bez problémů. Oba dva diesly jsou jedenkrát ročně nastaveny a kontrolovány odborným autorizovaným servisem se zápisem.

Odloučené pracoviště Nemocnice Kyjov ve Veselí nad Moravou je samostatně připojeno k rozvodu NN. Cenu el. energie soutěží CEJIZAs.r.o., Brno.

Spotřeba el. energie ve Veselí nad Moravou v roce 2019

Celkem za rok 2019 byla spotřeba 83 159 kWh za cenu v průměru za 1kWh – 4,77 Kč

Celková spotřeba byla v roce 2019 o 14 808 kWh vyšší, jak v roce 2018.

Spotřeba elektrické energie pro Nemocnici KYJOV

Období	Spotřeba v kWh	Náklady v tis. Kč s DPH
Rok 2017	3 010 465	6 191
Rok 2018	3 073 460	6 545
Rok 2019	3 059 376	8 713

Spotřeba elektrické energie v Nemocnici Kyjov je oproti roku 2018 o 2,1 % nižší.
Průměrná cena za 1 kWh s DPH je v porovnání s rokem 2018 o 25 % vyšší.
Fakturační cena s DPH v porovnání s rokem 2018 je o 24,8 % vyšší.

Vyšší spotřeba elektrické energie v Nemocnici KYJOV je způsobena delším létem a potřeba delší dobu klimatizovat vybrané místnosti nemocnice. Dále je způsobena nákupem a montáží dalších klimatizačních jednotek a nákupem nových přístrojů.

Vyšší cena elektrické energie je způsobena navýšením cen od dodavatele.

Teplo

Dodávka tepla do Nemocnice Kyjov je zajišťována z Teplárny a.s. Kyjov. Dodávky jsou prováděny na základě dohodnutého odběrového diagramu. Po dobu poruchy a plánované odstávky v Teplárně, je dodávka tepla zajištěna z náhradního zdroje tepla, který je situován v areálu Nemocnice Kyjov a je plně ve vlastnictví Teplárny Kyjov.

Stabilní dodávky tepla jsou zajišťovány dle požadavků Nemocnice bez výpadků, nepřetržitě a v požadované teplotě vody dle smlouvy. Dodávané teplo je používáno pro vytápění a přípravu teplé užitkové vody.

Kyjov

Období	Spotřeba GJ	Náklady v tis. Kč
Rok 2017	24 789	8 473
Rok 2018	22 743	8 798
Rok 2019	22 146	9 147

Spotřeba tepla za rok 2019 je nižší oproti roku 2018, a to o 2,62%.

Průměrná cena tepla za 1 GJ v roce 2019 činila 413,02 Kč. Oproti roku 2018 se cena zvýšila o 7 %. Náklady v Kč na teplo jsou v roce 2019 v porovnání s rokem 2018 o 3,96 % vyšší.

Zemní plyn

Dodávka plynu do Nemocnice Kyjov je zajištěna od dodavatele společnosti CEJIZA s r.o. Brno na základě dohodnutého odběrového diagramu. Plyn se používá hlavně pro výrobu technologické páry pro centrální sterilizaci, varnu jídel a čtyř plynových závěsných kotlů. Za účelem výroby páry jsou instalovány 2 ks parních vyvíječů Certuss Junior o výkonu 328 kW a 164 kW. Pro vytápění skladu MTZ je osazen teplovodní kotel Baxi Luna3 1.240Fi o výkonu 24 kW a zásobníkový ohřívač TUV zn. Supersga 80V CS o výkonu 3,3 kW. Teplo pro odpadové hospodářství zajišťuje teplovodní kotel Therm Pro 14TKX o výkonu 14 kW a zdrojem tepla pro ČOV je teplovodní kotel Ecofour 1,24F o výkonu 24 kW. Pro vytápění veřejné lékárny je namontován kotel Baxi Nuvola3 Comfort 240Fi o výkonu 24 kW.

Pracoviště Veselí nad Moravou - plyn se používá k vytápění a přípravě teplé užitkové vody pro oddělení ošetrovatelské péče. Za tím účelem jsou instalovány 3 ks teplovodních kotlů Wolf

NG 31E – 110 o výkonu 110 kW, umístěných v kotelně suterénu a 1 ks teplovodní kotel Therm 28 TKZA o výkonu 28 kW, který je osazen v místnosti kotelny na Dopravě.
Spotřeba plynu ve Veselí nad Moravou za rok 2019 činila 57 347 m³ v ceně 730 601,- Kč/m³ včetně 21% DPH, což je zvýšení celkových nákladů o 26% oproti roku 2018.

Kyjov

Období	Spotřeba m ³	Náklady v tis. Kč
Rok 2017	55 998	455
Rok 2018	55 530	515
Rok 2019	54 924	644

Spotřeba za rok 2019 je nižší o 1,09 % v porovnání s rokem 2018.
Náklady na 1m³ plynu jsou v roce 2019 vyšší o 25 % v porovnání s rokem 2018.

Vodné, stočné

Dodávka pitné vody do nemocnice je zajištěna dvěma odběrovými místy. Dodávku vody zajišťuje společnost Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s. středisko Kyjov.

Období	Náklady vodné, stočné v tis. Kč
Rok 2017	5 302
Rok 2018	5 402
Rok 2019	5 166

Náklady jsou srovnatelné s předchozími lety. Cena vodného a stočného v roce 2019 činila 77,33Kč za 1m³.

Spotřeba vody

Období	Kyjov / m3	Veselí n. Mor. / m3	Celkem/ m3
Rok 2017	70 107	3 643	73 750
Rok 2018	70 930	2 356	73 286
Rok 2019	58 894	2 390	61 284

Rozhlasové a televizní poplatky

Období	Náklady v tis. Kč
Rok 2017	266
Rok 2018	345
Rok 2019	415

Bylo zakoupeno 56 ks nových televizorů, za které musí nemocnice platit koncesionářské poplatky.

Produkce odpadů

Období	Počet tun zdrav. a nebezpečného odpadu	Náklady v tis. Kč	Cena za 1 kg
Rok 2017	225	1 417	6,30
Rok 2018	279	1 759	6,31
Rok 2019	228	3 338	14,64

Náklady na likvidaci zdrav. a nebezpečného odpadu výrazně stouply z důvodu navýšení ceny za likvidaci 1 kg tohoto odpadu.

Období	Počet tun tuhého odpadu	Náklady v tis. Kč	Cena za 1 kg
Rok 2017	124,60	662	5,30
Rok 2018	102,50	472	4,60
Rok 2019	141,00	499	3,53

Celkové náklady na odstranění všech druhů odpadů činily v roce 2019 3 876 tis. Kč.

Stav požární ochrany

Na úseku požární ochrany byla tak, jako každý rok, v objektech nemocnice Kyjov a střediska Veselí nad Moravou provedena komplexní řada preventivních opatření dle platné legislativy, v rámci zabezpečení kvality požární ochrany. Byly provedeny pravidelné požární preventivní prohlídky všech objektů a jednotlivých požárních úseků z hlediska požární bezpečnosti vykonávaných činností. Dále byla provedena kontrola správnosti a aktuálnosti zpracování dokumentace požární ochrany. Kontrola označení a umístění požárně bezpečnostních zařízení a ověření periodicity kontrol provozuschopnosti jednotlivých druhů těchto zařízení. Aktualizací dokumentace zdolávání požáru na jednotlivých odděleních bylo vyhověno požadavku Přílohy č. 1 SIAŘ č.115/2016 Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje Územní odbor Hodonín.

Během roku 2019 byly provedeny odbornou firmou Jordán požární ochrana s.r.o. kontroly všech přenosných hasicích přístrojů umístěných v areálu nemocnice Kyjov a kontrola všech vnitřních hydrantů a požárních uzávěrů otvorů, a dále kontrola venkovních hydrantů a požárních prostupů.

Následovala kontrola přenosných hasicích přístrojů a hydrantů včetně venkovních ve středisku Veselí nad Moravou. V červenci byla provedena kontrola Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje Územní odbor Hodonín odbor prevence se zaměřením na náhradní zdroj elektrické energie dle zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole v platném znění. Kontrolní orgán konstatoval, že v době prohlídky bylo vše bez zjevných nedostatků.

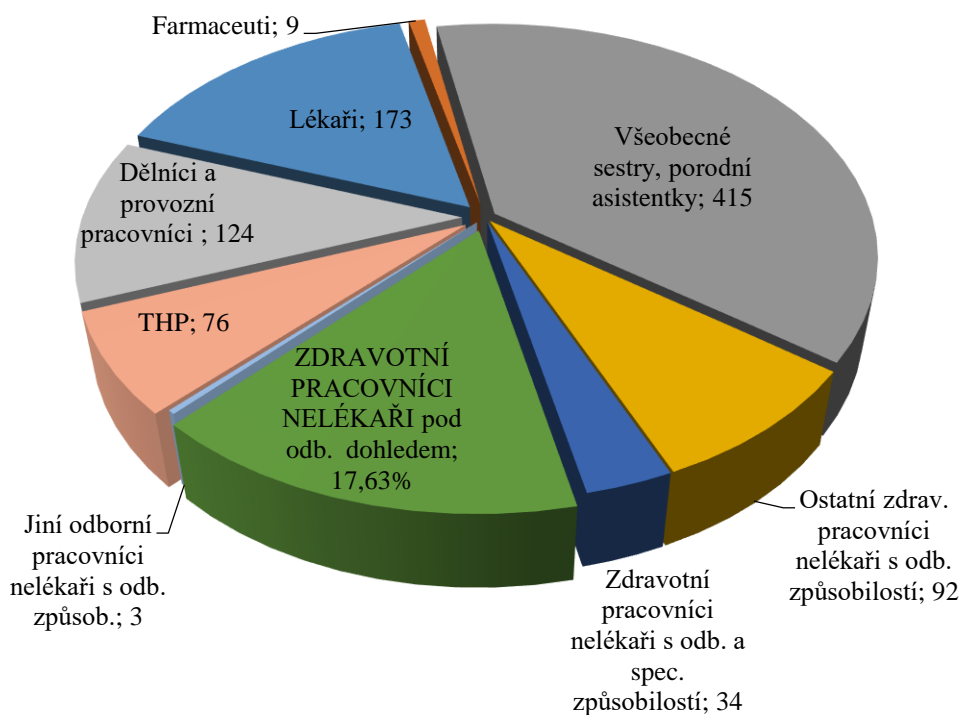
V závěru roku byla provedena každoroční kontrola zařízení skrápění kovových konstrukcí v prostoru „severní křídlo chirurgického pavilonu“, a dále byla provedena kontrola požárních klapek a požárních prostupů klimatizací a požárního odvětrávání.

II. Plnění úkolů v personální oblasti

II.1. Struktura zaměstnanců podle kategorií

Kategorie zaměstnanců	Průměrný přepočtený počet zaměstnanců			Evid. počet zaměstnanců (fyz. osoby) k 31.12.2019
	2017	2018	2019	
Lékaři	148,3	148,19	143,61	173
Farmaceuti	7,34	8,94	9,59	9
Všeobecné sestry, porodní asistentky	383,78	381,06	392,55	415
Ostatní zdrav. pracovníci nelékaři s odb. způsobilostí	63,75	87,66	89,19	92
Zdravotní pracovníci nelékaři s odb. a spec. způsobilostí	32,54	31,33	32,02	34
Zdravotní pracovníci nelékaři pod odb. dohledem nebo přímým vedením	176,81	159,43	165,51	169
Jiní odborní pracovníci nelékaři s odb. způsob.	0,75	1,7	2,15	3
THP	69,2	72,88	72,86	76
Dělníci a provozní pracovníci	120,48	121,14	121,95	124
Celkem za všechny kategorie	1002,95	1012,33	1029,43	1095

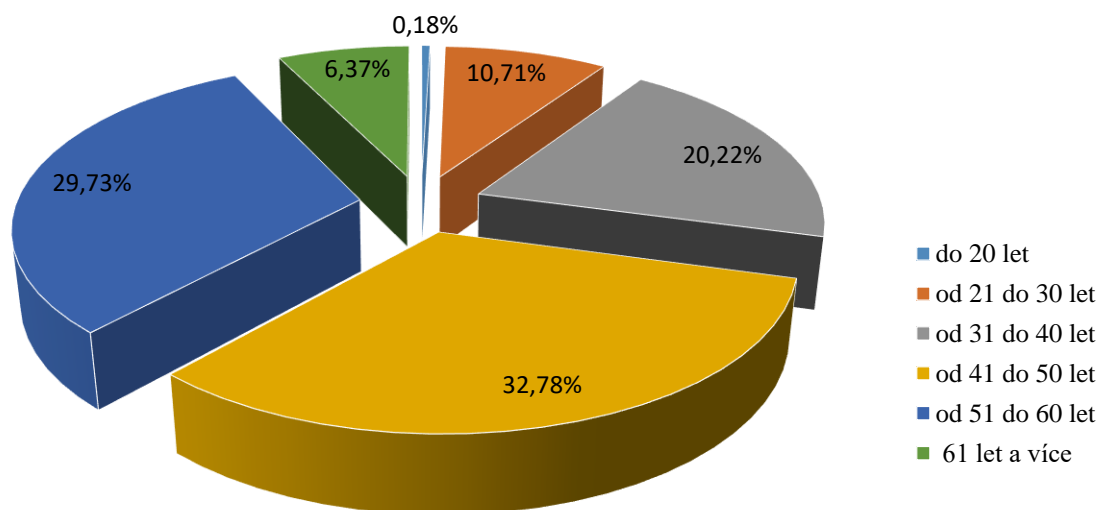
Struktura zaměstnanců dle kategorií v %



II.2. Věková struktura zaměstnanců

Věkové rozmezí	muži (fyz. osoby)	ženy (fyz. osoby)	celkem (fyz. osoby)	muži (v %)	ženy (v %)	celkem (v %)
do 20 let	0	5	5	0,00	0,46	0,46
od 21 do 30 let	15	84	99	1,37	7,67	9,04
od 31 do 40 let	35	181	216	3,20	16,53	19,73
od 41 do 50 let	44	312	356	4,02	28,49	32,51
od 51 do 60 let	60	279	339	5,48	25,48	30,96
61 let a více	29	51	80	2,65	4,66	7,31
Celkem:	183	912	1 095	16,71	83,29	100,00

Věková struktura zaměstnanců v procentech

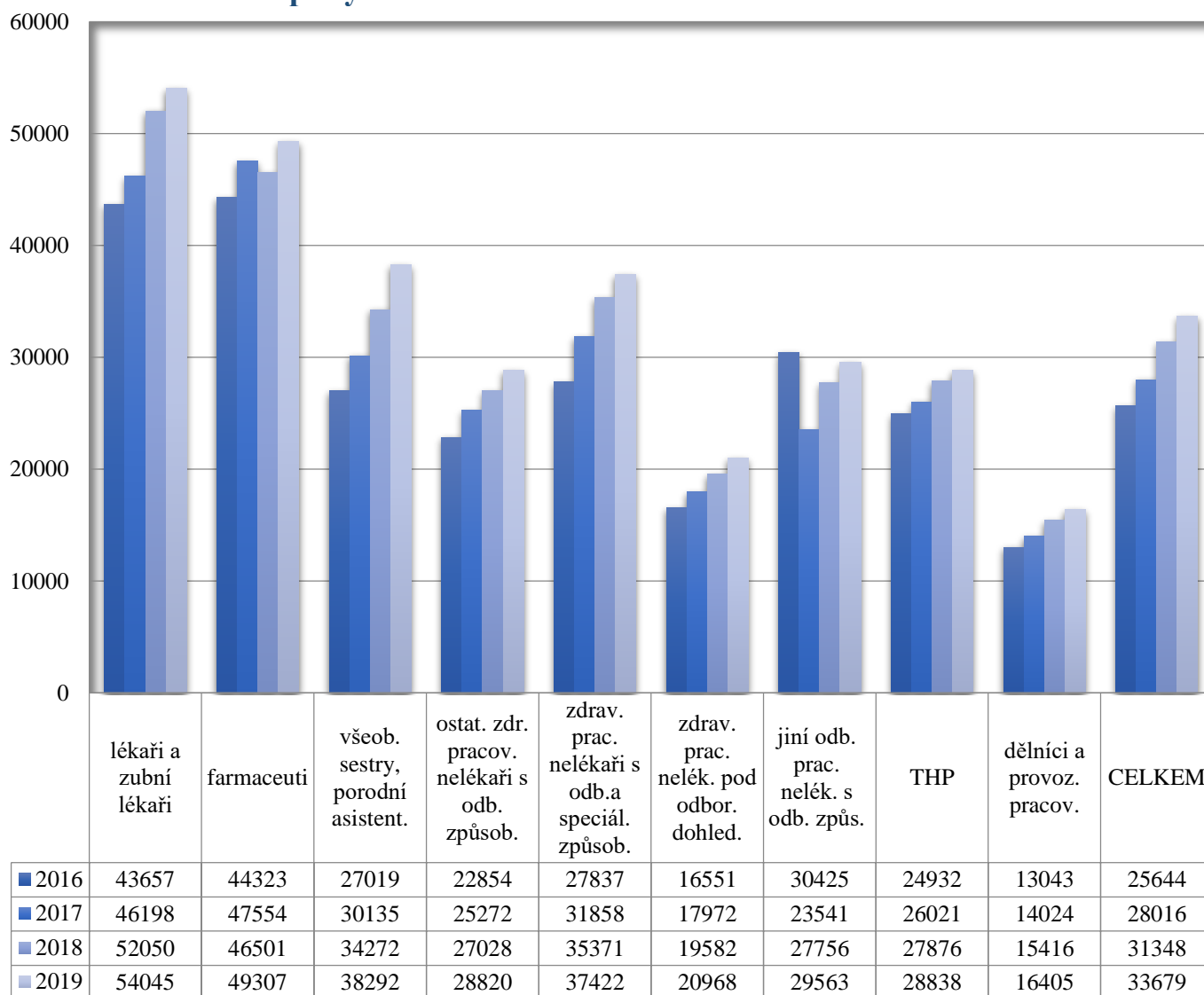


II.3. Přepočtené počty zaměstnanců v jednotlivých kategoriích

Zaměstnanci	Stav k 1. 1. 2019		Stav k 31. 12. 2019		Ø přepočt. počet v roce 2019	přepočt.počet prac. / příslušná třída	Průměrný stupeň	průměrný plat v Kč	nástupy		výstupy	
	fyzické osoby	přepočt. počet	fyzické osoby	přepočt. počet					fyzické osoby	přepočt. počet	fyzické osoby	přepočt. počet
lékaři a zubní lékaři	168	147,77	173	142,02	143,61	0,75 prac./11 tř. 51,55 prac./12 tř. 9,02 prac./13 tř. 78,54prac./14 tř. 3,75 prac./15 tř.	7,96	54 045	13	10,550	10	7,8
farmaceuti	10	9,94	9	9	9,59	2,00 prac./12 tř. 6,58 prac./13 tř. 1,00 prac./14 tř.	8,33	49 307	1	1,000	1	0,938
všeob.sestry, porodní asistentky, (§5 a §6 z.č.96/2004 Sb.)	406	383,76	415	390,26	392,55	285,93 prac./10 tř. 104,62 prac./11 tř. 2,00 prac./12 tř.	8,82	38 292	37	34,050	32	28,500
ostat.zdrav.pracovníci nelékaři s odb. způsobilostí (§7-§21 z.č.96/2004 Sb.)	92	88,75	92	89,66	89,19	0,44 prac./ 7 tř. 13,74 prac./ 8 tř. 30,29 prac./ 9 tř. 28,56 prac./10 tř. 16,16 prac./11 tř.	6,91	28 820	7	6,938	3	3,000
zdrav.pracovníci nelékaři s odb.a speciál. způsobilostí (§22-§28 z.č. 96/2004 Sb.)	35	32,4	34	30,94	32,02	1,00 prac./ 9 tř. 1,17 prac./10 tř. 3,89 prac./11 tř. 17,85 prac./12 tř. 6,11 prac./13 tř. 2,00 prac./14 tř.	9,00	37 422	0	0,000	1	1,000
zdrav.prac.nelék.pod odb.dohledem nebo přímým vedením (§29 až §42 z.č. 96/2004 Sb.)	165	162,86	169	164,51	165,51	20,62 prac./ 3 tř. 112,45 prac./ 4 tř. 27,49 prac./ 5 tř. 1,00 prac./ 6 tř. 3,95 prac./ 7 tř.	9,9	20 968	29	26,250	24	22,900

jiní odb.prac.nelékaři s odb. způsobilostí (§43 z.č.96/2004Sb.)	2	1,6	3	2,94	2,15	2,15 prac./11 tř.	5,66	29 563	1	0,938	0	0,000
THP	74	72,05	76	73,8	72,86	1,70 prac./ 5 tř. 13,00 prac./ 6 tř. 20,56 prac./ 7 tř. 4,62 prac./ 8 tř. 11,84 prac./ 9 tř. 9,48 prac./ 10 tř. 7,00 prac./ 11 tř. 2,83 prac./ 12 tř. 1,83 prac./ 15 tř.	9,31	28 838	7	6,750	6	5,750
dělníci a provozní pracovníci	130	124,94	124	117,86	121,95	92,73 prac./ 2 tř. 6,33 prac./ 4 tř. 22,89 prac./ 5 tř.	11,91	16 405	14	12,400	16	15,125

II.4. Průměrné platy meziročně v Kč



Navýšení platů

Nárůst platů oproti předchozímu období je způsoben navýšením tarifních platů nařízením vlády č. 263/2018 a 332/2018 Sb. a to pro zdravotnické pracovníky o 7%, kvalifikované lékaře o 2% a pro ostatní nezdravotnické pracovníky o 5%. Součástí této novelizace je i navýšení příplatku za ztížené pracovní prostředí a zvláštních příplatků, s tím souvisí provedené změny v platech u vrchních a staničních sester. Z důvodu zvýšení konkurenceschopnosti na trhu práce došlo ke zvýšení platů zaměstnanců dělnických kategorií. Dalším důvodem nárůstu platů je navýšení počtu zaměstnanců v lékárně pro veřejnost, všeobecných sester na chirurgii, infekčním, ORL a kožní ambulanci v souvislosti se zvýšením náročnosti těchto provozů. Částečně je nárůst také způsoben platovými postupy zaměstnanců na základě dosažené praxe.

II.5. Uzavřené dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr

Ostatní osobní náklady (za rok 2019)	tis. Kč	fyzické osoby		přepočtené osoby	
		celkem	z toho s vlastními zaměstnanci	celkem	z toho s vlastními zaměstnanci
dohody o pracovní činnosti	46 287	358	244	68,71	62,03
dohody o provedení práce	94	6	1	0,15	0,02
vyplacené odstupné	0	x	0	x	0

Zdůvodnění navýšení OON

K nárůstu OON v roce 2019 došlo zejména navýšením sazeb za pohotovostní služby u všech zaměstnanců sloužících ÚPS.

Zdůvodnění uzavřených dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr

	<i>s vlastními zaměstnanci</i>	<i>s cizími zaměstnanci</i>
<i>lékaři</i>	pohotovostní služby, LSPP, konzultace a indikace pacientů k plastickým operacím, katarakt.chir. a k léčbě anti-VEGF preparátem, spec. práce na mamograf. screeningu, práce v ATB středisku, popis k vyšetření MR	pohotovostní služby, LSPP, klinické dny, garance odbornosti, konzultace a popis k vyšetření MR, preventivní a léčebná péče
<i>farmaceuti</i>	vedení distribučního skladu léčiv	garance odbornosti
<i>zubní lékaři</i>	LSPP	LSPP
<i>všeobecná sestra</i>	pohotovostní služby, LSPP	dohled při odborné praxi žákyň SZŠ, LSPP, kontrola DRG
<i>porodní asistentka</i>	pohotovostní služby	--
<i>radiologický asistent</i>	pohotovostní služby, činnost na mamograf. screeningu, pracovišti MR	--
<i>zdravotní laboranti</i>	pohotovostní služby	--
<i>zdravotní záchranáři</i>	pohotovostní služby	--
<i>řidiči dopr.nemoc. a ran.</i>	--	řidič ZDS
<i>ostat.nelék.povolání</i>	pohotovostní služby, práce v ATB středisku, příprava a revize dokumentů k auditu NASKL	poradenství v oblasti radiační ochrany
<i>THP</i>	práce v etické komisi, technický pracovník pro program IROP, poradenství a konzultace v obl. rezidenčních míst a akreditací, pracovník pro pořizování dat, zajištění agendy registru smluv, správce NIS pro program IROP	aktualizace seznamu právních předpisů, tiskový mluvčí, dispečer, zpracování statist. přehledů odb. praxe studentů, zpracování ekonomických dat, poradenská a konzult. činnost v oblasti ekonomiky, kontrola DRG
<i>ostatní pracovníci</i>	údržba vozidel	organizace parkování, úprava zeměleho, údržba radiosítě, práce telefonisty a vrátného, řidič pro rozvoz vzorků

II.6. Bezpečnost práce a ochrana zdraví při práci

Cílem bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci je omezování rizik ohrožujících zdraví, životy lidí a provádění identifikaci nebezpečí a klasifikaci rizik. Základní požadavky a činnost v oblasti BOZP :

- zajištění výkonu funkce odborně způsobilé osoby v oboru bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci.
- školení zaměstnanců a vypracování dokumentace v oblastech bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci
- pravidelné preventivní kontroly bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
- provádění prověrek bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci
- identifikace a zhodnocení pracovních rizik - analýza rizik
- sledování lhůt, revizí a kontrol vyhrazených technických zařízení
- vedení a aktualizace potřebné základní dokumentace v oblasti bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci dle platného legislativního rámce
- šetření pracovních úrazů, jejich registrace a evidence nemocí z povolání
- vyhodnocování rizik pro poskytování osobních ochranných pracovních prostředků včetně zpracování, vedení a aktualizace předpisu pro poskytování osobních ochranných pracovních prostředků
- začlenění prací do jednotlivých kategorií práce s cílem zařadit práce do kategorie nižší
- spolupráce s KHS, OIP A HZS JmK.

Metodiku BOZP a prevenci rizik zajišťuje externí osoba odborně způsobilá v prevenci rizik dle zákona č.309/2006 Sb., v platném znění. Roční prověrka BOZP byla provedena v průběhu měsíce května a června 2019.

II.7. Pracovní úrazy

V roce 2019 je registrováno celkem 9 pracovních úrazů s pracovní neschopností a 17 drobných poranění. Odškodnění všech pracovních úrazů bylo provedeno v plné výši dle platné legislativy.

Zdroje a příčiny pracovních úrazů:

dle zdroje: nejčastějším zdrojem pracovních úrazů jsou pád na rovině, pády na schodech a na mokré podlaze, manipulace s živým břemenem, napadení pacientem.

dle příčiny: nepředvídatelné riziko práce nebo selhání lidského činitele a běžná provozní neopatrnost

Drobná poranění jsou zejména bodnutí ostrým předmětem

Z celkového počtu zaměstnanců 1094, v roce 2019 je podíl úrazovosti ve vztahu k počtu zaměstnanců 0,8 %. V roce 2018 bylo procento úrazovosti 1,1 %.

III. Plnění úkolů v oblasti hospodaření

Přehled o plnění plánu hospodaření k 31. 12. 2019

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace	Hlavní činnost				Doplňková činnost			
	Sestavený plán hospodaření k 1.1.2019	Upravený-plán hospodaření	Skutečnost k 31.12.2019	% S/UR (SR) ²⁾	Sestavený plán hospodaření k 1.1.2019	Upravený plán hospodaření	Skutečnost k 31.12.2019	% S/UP (SR) ²⁾
Výnosy za vlastní výrobky								
Výnosy z prodeje služeb:	853 237		885 401	103,8	50		42	84,0
z toho:								
1. příspěvek na péči								
2. ubytování								
3. stravné								
4. regulační poplatky	1 700		1 621	95,4				
5. ošetřovné								
6. archeologické výzkumy								
7. vstupné								
8. výnosy od ZP	834 855		867 832	104,0				
Výnosy z pronájmu	4 500		4 226	93,9				
Výnosy za prodané zboží	86 119		80 590	93,6				
Výnosy z prodeje materiálu	213		158	74,2				
Použití fondů: 1. Fond investic								
2. Fond rezervní	6 000		7 140	119,0				
3. Fond odměn								
4. FKSP								
Výnosy z přijatých neinvestičních transferů celkem 3):	32 909		32 693	99,3				
z toho: 1. z příspěvku na provoz od JMK bez účel. určení	18 000		18 000	100,0				
2. z účel. určeného příspěvku na provoz od JMK	3 075		3 075	100,0				
3. výnosy z přijatých transferů z ost. ÚSC								
4. výnosy z přijatých transferů ze SR								
5. výnosy z ostatních transferů (rezidenční místa)	4 304		3 420	79,5				
6. Dotace na provoz - obce	30		35	116,7				
Výnosy z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů	7 500		8 163	108,8				
Jiné ostatní výnosy	10 075		13 293	131,9	420		266	63,3

Výnosy celkem	993 053		1 023 501	103,1	470		308	65,5
Spotřeba materiálu	176 496		197 500	111,9				
Spotřeba energie celkem:	6 980		9 130	130,8				
z toho: 1. elektrické energie	6 100		8 024	131,5				
2. plynu	880		1 106	125,7				
3. ostatní								
Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek celkem:	10 300		10 317	100,2				
z toho: 1. voda	1 900		1 696	89,3				
2. teplo	8 400		8 621	102,6				
3. pára								
Prodané zboží	67 109		64 485	96,1				
Aktivace dlouhodobého majetku			-63					
Aktivace oběžného majetku								
Změna stavu zásob vlastní výroby								
Opravy a udržování	12 000		14 022	116,9				
Cestovné	816		715	87,6				
Náklady na reprezentaci	230		369	160,4				
Aktivace vnitroorganizačních služeb	-9 400		-9 815	104,4				
Ostatní služby	57 300		60 808	106,1	130		119	91,5
Osobní náklady celkem	642 027		635 078	98,9				
z toho: 1. platy zaměstnanců	431 323		416 001	96,4				
2. náhrady mzdy za doč. pracovní neschopnost	900		1 994	221,6				
3. OON	47 857		46 380	96,9				
4. zákonné soc. pojištění - soc. a zdrav. pojištění	146 650		156 447	106,7				
5. zákonné sociální náklady	14 184		12 363	87,2				
6. jiné sociální pojištění	2 013		1 893	94,0				
Odpisy dlouhodobého majetku	33 580		31 705	94,4				
Rezervy								
Opravné položky								
Náklady z drobného dlouhodobého majetku	4 409		4 387	99,5				
Daně a poplatky (nezahrnuje daň z příjmů)	250		130	52,0				

Finanční náklady	150		470	313,3			
Ostatní náklady	3 390		2 973	87,7			
Náklady celkem	1 005 637		1 022 211	101,6	130	119	91,5
Výsledek hospodaření před zdaněním	-12 584		1 290		340	189	
Daň z příjmů	0		0				
Dodatečné odvody daně z příjmů	0		0				
Výsledek hospodaření po zdanění	0		0				
Výsledek hospodaření za hlavní činnost	-12 584		1 290				
Výsledek hospodaření za hlavní i doplňkovou činnost	-12 244		1 479				

v tis. Kč

Komentář k přehledu o plnění plánu hospodaření k 31. 12. 2019

Hlavní činnost:

Výnosy:

Účet 602 Výnosy z prodeje služeb
skutečnost 885 401 tis. Kč plán 853 237 tis. Kč % plnění plánu 103,8

Nejvyšší položku tvoří výnosy za lékařské výkony v částce **867 832 tis. Kč**, výnosy za léčení cizinců **4 594 tis. Kč**, výnosy za regulační poplatky placené v nemocnici **1 621 tis. Kč**, ostatní výnosy **11 354 tis. Kč**.

Účet 603 Výnosy z pronájmů
skutečnost 4 226 tis. Kč plán 4 500 tis. Kč % plnění plánu 93,9

Výnosy na základě uzavřených smluv o pronájmu.

Účet 604 Výnosy z prodaného zboží
skutečnost 80 590 tis. Kč plán 86 119 tis. Kč % plnění plánu 93,6

Na tomto účtu jsou zaúčtovány výnosy z prodeje zboží přes Lékárnu pro veřejnost v částce **80 590 tis. Kč**.

Účet 644 Výnosy z prodeje materiálu
skutečnost 158 tis. Kč plán 213 tis. Kč % plnění plánu 74,2

účet:

644 0332	Výnosy z prodeje ochranných pomůcek	12 tis. Kč
644 0337	Výnosy za prodanou krev	74 tis. Kč
644 0338	Výnosy za med. plyny	4 tis. Kč
644 0700	Výnosy za prodané zboží – ZP, lékárna	20 tis. Kč
644 0800	Výnosy za prodané zboží – léky, lékárna	48 tis. Kč

Použití fondů:

Fond rezervní
skutečnost 7 140 tis. Kč plán 6 000 tis. Kč % plnění plánu 119,0

Účet: 648 0308 Dary neúčelové 7 140 tis. Kč

Výnosy z přijatých neinvestičních transferů celkem
skutečnost 32 693 tis. Kč plán 32 909 tis. Kč % plnění plánu 99,3

Z toho:

Účet: 672 0510 Příspěvek na provoz bez účelového určení z rozpočtu JMK

skutečnost 18 000 tis. Kč plán 18 000 tis. Kč % plnění plánu 100,0

Účet: 672 0520 Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK

skutečnost 3 075 tis. Kč plán 3 075 tis. Kč % plnění plánu 100,0

Výnosy z ostatních transferů (rezidenční místa)

skutečnost 3 420 tis. Kč plán 4 304 tis. Kč % plnění plánu 79,5

Dotace na provoz – obce

skutečnost 35 tis. Kč plán 30 tis. Kč % plnění plánu 116,7

Veřejnoprávní smlouva o poskytnutí dotace z rozpočtu města Kyjov – sociální lůžka – 15 tis. Kč
Smlouva o poskytnutí grantu z rozpočtu města Veselí nad Moravou – podpora jednorázových aktivit v sociální, zdravotní a humanitární oblasti občanům Veselí nad Moravou – sociální lůžka – 20 tis. Kč.

Výnosy z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů

skutečnost 8 163 tis. Kč plán 7 500 tis. Kč % plnění plánu 108,8

Účet 6 ... Jiné ostatní výnosy

skutečnost 13 293 tis. Kč plán 10 075 tis. Kč % plnění plánu 131,9

Do této položky je zahrnut účet 649 – ostatní výnosy a účet 662 – úroky, který obsahuje:

- ostatní výnosy	1 483 tis. Kč
- výnosy za kovový odpad, papír	8 tis. Kč
- jiné ostatní výnosy (dary, nadační příspěvky)	112 tis. Kč
- bezplatné nabytí krve	4 951 tis. Kč
- přístup do systému NIS, internet	8 tis. Kč
- výnosy – příspěvek onkologie	90 tis. Kč
- výnosy za pojistné události	1 tis. Kč
- výnosy za klinické hodnocení léčiv	91 tis. Kč
- výnosy za praktické vyučování žáků	9 tis. Kč
- odborný dohled po dobu praxe	121 tis. Kč
- ostatní výnosy	2 479 tis. Kč
- výnosy za klinické hodnocení – nedaňové	642 tis. Kč
- výnosy z pronájmu svěřeného majetku	2 634 tis. Kč
- výnosy ze smlouvy o umístění věci	438 tis. Kč
- úroky – kreditní úrok JMK /(CASH-POOLING)	226 tis. Kč
Celkem	13 293 tis. Kč

Výnosy – třída 6

Skutečnost 1 023 501 tis. Kč plán 993 053 tis. Kč % plnění plánu 103,1

Náklady:

Účet 501.. Spotřeba materiálu

skutečnost 197 500 tis. Kč plán 176 496 tis. Kč % plnění plánu 111,9

Nejvyšší položku tvoří spotřeba zdravotního materiálu ve výši **104 969 tis. Kč**, spotřeba léků **57 083 tis. Kč** a spotřeba krve **15 920 tis. Kč**.

Účet 502.. Spotřeba energie
skutečnost 9 130 tis. Kč **plán 6 980 tis. Kč** **% plnění plánu 130,8**

Mezi nákladové položky výrazně ovlivňující výsledek hospodaření patří spotřeba elektrické energie **8 024 tis. Kč** a plynu **1 106 tis. Kč**.

Účet 503.. Spotřeba jiných neskladovatelných dodávek
skutečnost 10 317 tis. Kč **plán 10 300 tis. Kč** **% plnění plánu 100,2**

Mezi nákladové položky, které významně ovlivňují výsledek hospodaření, patří spotřeba vody **1 696 tis. Kč** a spotřeba tepla **8 621 tis. Kč**.

Účet 504 .. Prodané zboží
skutečnost 64 485 tis. Kč **plán 67 109 tis. Kč** **% plnění plánu 96,1**

Na tomto účtu jsou zaúčtovány náklady za nákup zdravotního materiálu, PZT, léků a léčivých přípravků, spotřeba naslouchacích přístrojů a kontaktních čoček přes Lékárnu pro veřejnost v částce **64 485 tis. Kč**.

Účet 506 .. Aktivace dlouhodobého majetku
skutečnost - 63 tis. Kč

Účet 511 Opravy a udržování
skutečnost 14 022 tis. Kč **plán 12 000 tis. Kč** **% plnění plánu 116,9**

z toho:

stavební opravy budov, chodníků **2 tis. Kč**, opravy elektroinstalační **38 tis. Kč**, práce malířské **1 357 tis. Kč**, opravy STA rozvodů **39 tis. Kč**, opravy hasících přístrojů a hydrantů **124 tis. Kč**, opravy, revize přístrojů a zdrav. zařízení **2 957 tis. Kč**, smluvní servis, servisní práce **4 936 tis. Kč**, ostatní opravy **2 782 tis. Kč**, ostatní opravy – firma Hrabec **118 tis. Kč**, opravy automobilů **1 186 tis. Kč**, revize tlakových nádob **182 tis. Kč**, opravy žaluzií, sítí **43 tis. Kč**, opravy, servis bazénu **81 tis. Kč**, opravy a udržování Veselí **131 tis. Kč**, opravy počítačů a výpočetní techniky **46 tis. Kč**.

Účet 512.. Cestovné
skutečnost 715 tis. Kč **plán 816 tis. Kč** **% plnění plánu 87,6**

Účet 513.. Náklady na reprezentaci
skutečnost 369 tis. Kč **plán 230 tis. Kč** **% plnění plánu 160,4**

Účet 516.. Aktivace vnitroorganizačních služeb
skutečnost - 9 815 tis. Kč **plán - 9 400 tis. Kč** **% plnění plánu 104,4**

Do této položky jsou zahrnuty tyto účty:

542 - ostatní pokuty a penále	7 tis. Kč
544 - prodaný materiál	107 tis. Kč
549 - ostatní náklady	2 774 tis. Kč
557 - náklady z vyřazených pohledávek	85 tis. Kč
Celkem	2 973 tis. Kč

Náklady – třída 5

skutečnost 1 022 211 tis. Kč plán 1 005 637 tis. Kč % plnění plánu 101,6

Výsledek hospodaření za hlavní činnost

skutečnost: 1 290 tis. Kč

Hospodaření nemocnice Kyjov vykázalo od počátku roku 2019 zisk 1 479 tis. Kč, což lze vzhledem ke ztrátě z předchozího roku (-47 mil. Kč) a srovnání dohadných položek (14,5 mil. Kč), hodnotit jako rok úspěšný.

V oblasti výnosů se podařilo nasmlouvat se zdravotními pojišťovkami nové léčebné postupy a výkony a vyjednat úhrady vyšší o 30 mil. proti plánu. Velmi pozitivní roli sehrál i provozní příspěvek od zřizovatele (+18 mil. Kč), který byl v plné výši použit na úhradu faktur po splatnosti. V nákladech došlo k překročení plánu i meziročního čerpání zejména vlivem nárůstu cen. U spotřeby materiálu je nejvýrazněji překročenou položkou proti plánu spotřeba léků, zvláště diagnostik a zdravotnického materiálu. Vlivem zavedení nákladné, ale pro pacienty velmi důležité centrové léčby (+13 mil. Kč), došlo rovněž k nárůstu spotřeby léků.

Nákladovou stránku u energií nepříznivě ovlivnila vysoutěžená cena (nárůst o 31 % proti plánu), naopak se podařilo udržet odpisy a osobní náklady pod plánovanou výší.

Nadále jsou dodržována důsledná úsporná opatření a výběr dodávek se provádí formou internetových aukcí.

Bohužel vzhledem k velkému nedostatku hotovostních prostředků na účtu, klesají doby po splatnosti faktur až do výše 300 dnů po splatnosti. Tato skutečnost ohrožuje životaschopnost nemocnice a může být v brzké době důvodem soudních sporů s dodavateli.

Mimořádné vlivy, které ovlivnily výsledek hospodaření v roce 2019

Hospodaření Nemocnice Kyjov vykázalo za rok 2019 zisk 1.479 tis. Kč. Vzhledem ke ztrátě roku předchozího (-47 mil. Kč) a nutnosti dorovnat dohadné položky (-14,5 mil. Kč) lze hodnotit rok 2019 jako rok ekonomicky úspěšný.

V oblasti výnosů se podařilo vyjednat se zdravotními pojišťovkami, nadlimitní zdravotní výkony a dosáhnout úhrad o 113 mil. Kč vyšších, než tomu bylo v roce 2018.

Velmi pozitivní roli v dosažení kladného hospodaření sehrál i provozní příspěvek od zřizovatele ve výši 18 mil. Kč, který byl v plné výši použitý k úhradě faktur po splatnosti. Vlivem nově zavedené finančně nákladné, ale pro pacienty velmi důležité centrové oční léčby, došlo k nárůstu nákladů na léky a současně se podařilo nasmlouvat úhrady za centrovou léčbu u zdravotních pojišťoven.

Stejně jako v minulých letech, došlo i v roce 2019 k plošnému navýšení mezd, a přestože toto navýšení nebylo plně pokryto financemi z úhradové vyhlášky, dostála nemocnice závazku vůči všem zaměstnancům.

V letošním roce byl dokončen projekt Návazné péče v Nemocnici Kyjov a byly pořízeny zdravotnické přístroje v hodně 100 milionů Kč. Desetinu těchto výdajů byla uhrazena z vlastních finančních prostředků, zbývající je pokryta dotací z evropských fondů a příspěvku JMK.

V roce 2019 byl plněn investiční plán v celém rozsahu, včetně mimořádných havarijních situací.

I nadále hledá nemocnice úspory a rezervy prováděním internetových aukcí a výběrových řízení v kapitole zdravotního materiálu a léků, pozitivních listů, slev od dodavatelů apod. Vedení nemocnice vyjednává se zdravotními pojišťovkami nejvýhodnější možné podmínky financování zdravotní péče, jejich možné navýšení s ohledem na počet hospitalizačních případů, finanční náročnosti jednotlivých diagnóz a nových léčebných metod a postupů.

Vyrovnaný plán hospodaření v kapitole nákladů byl pro management nemocnice stejně jako v minulých letech zásadním úkolem, aby bylo možné udržet celkový pozitivní rozpočet. V tomto trendu hodláme nadále pokračovat.

Tvorba výsledku hospodaření v roce 2019

	Hlavní činnost:	Doplňková činnost
Náklady	1 022 211 tis. Kč	119 tis. Kč
Výnosy	1 023 501 tis. Kč	308 tis. Kč
VH	1 479 tis. Kč	189 tis. Kč

Tvorba výsledku hospodaření před výpočtem daně z příjmu

	Hlavní činnost:	Doplňková činnost
Náklady	1 022 211 tis. Kč	119 tis. Kč
Výnosy	1 023 501 tis. Kč	308 tis. Kč
VH	1 479 tis. Kč	189 tis. Kč

Dodatečné odvody daně z příjmu **0 tis. Kč**

Daň z příjmů za rok 2019 činí **0 tis. Kč**

Výsledek hospodaření – návrh na rozdělení

Ztráta z minulých let	- 47 327 144,59 Kč
Zisk k 31. 12. 2019	1 478.821,26 Kč

III.1. VÝNOSY – včetně doplňkové činnosti

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace – k 31. 12. 2019

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2018	Skutečnost 2019	Rozpočet 2019	% plnění upraveného rozpočtu	poznámka
Výnosy v tis. Kč			899 209	1 023 809	993 523	103,0	
Výnosy z prodeje služeb	602		771 602	885 443	853 287	103,8	
Výnosy za ostatní placené služby (veterinární služby)		0109	44	42	50	84,0	<i>Doplňková činnost</i>
Výnosy za léčení cizinců		0308	5 368	4 594	5 400	85,1	
Výnosy za nadstandardní pokoje		030901	587	699	600	116,5	
Výnosy RHB		030902-913	442	430	450	95,6	
Výnosy za laser		030905	103	111	110	100,9	
Výnosy za interrupce		030914	205	219	210	104,3	
Výnosy za sociální lůžka		030916	456	363	470	77,2	
Výnosy za ostatní placené služby		030917	601	570	600	95,0	
Výnosy za aplikaci implantátů		030923	22	9	22	40,9	
Výnosy za gynekologické služby – porod cizinek		030925	223	503	230	218,7	
Výnosy – akupunktura		030926	13	14	20	70,0	
Výnosy za sonografické a mamografické vyšetření		030929	224	221	230	96,1	
Výnosy za pobyt matky, doprovod dítěte (+rodinný pas)		030930,31	40	39	50	78,0	
Výnosy za kontaktní čočky, roztoky		030932	1	1	1	100,0	
Výnosy - uložení zemřelých		0309033	0	6	0	0,0	
Výnosy RHB – rázová vlna		030936	111	114	110	103,6	
Výnosy za zhotovení CD, snímek plodu		030937	61	62	60	103,3	
Výnosy z nadstandardních pokojů - rodinný pas		030938	40	47	40	117,5	
Výnosy za tejpování – rehabilitace		030941	6	6	10	60,0	
Výnosy za očkování		030942	470	602	470	128,1	
Výnosy za ostatní služby (lab.vyš.,sperm.)		030943	12	14	12	116,7	
Výnosy za vstupní a výstupní prohlídky		030944	64	59	70	84,3	
Výnosy za administrativní služby		030946	18	56	20	280,0	
Výnosy za operaci očních víček, Xantelasma		030947	706	885	710	124,6	

Výnosy za gyn.sloužby – ultrazvuk, samoplátci	030948	58	51	60	85,0
Výnosy za ultrazvukové vyšetření – rodinný pas	030950	1	1	1	0,0
Výnosy senior pas	030951	0	1	0	0,0
Výnosy za enuretický alarm	030953	4	2	4	0,0
Výnosy za regulační poplatky	0310, 0410, 0610, 0710	1 667	1 621	1 700	95,4
Výnosy za pohotovostní služby	0360	120	121	120	100,8
Výnosy za komunální odpad	0361	2	1	2	0,0
Výnosy za teplo	0363	42	41	40	102,5
Výnosy za dopravu	0365	24	46	30	153,3
Výnosy za praní mopů, úklid	0366	11	11	10	110,0
Výnosy za stravovací karty, stravu, stravování	0368	5	7	8	87,5
Výnosy za sterilizaci pro soukromníky	0369	5	5	5	100,0
Výnosy za el. energii	0371	224	206	230	89,6
Výnosy za vodu	0372	50	48	50	96,0
Výnosy za práce údržbářů	0373	5	6	3	200,0
Výnosy za výpis tel.hovorů, paušály	0374	31	30	50	60,0
Výnosy – náklady spojené s přítomností osoby blízké u porodu	0375	140	113	140	80,7
Výnosy – nákl. spojené s přítomností osoby blízké u porodu-rodinný pas	0376	14	14	13	107,7
Výnosy - čas narození	0377	2	2	2	100,0
Výnosy za provedené rentgeny - OPG	0379	36	34	50	68,0
Výnosy – konsignační sklad sluchadel	0383	135	83	140	59,3
Výnosy za manipulační poplatky – mobilní telefony	0385	57	56	60	93,3
Výnosy za vyšetření pro policii	0386	19	19	20	95,0
Výnosy za tepelné služby	0387	4	4	3	133,3
Výnosy za stomatologické práce	0388	80	56	90	62,2
Výnosy za parkovné - areál	0474	1 624	1 826	1 800	101,4
Výnosy za kopírování	0674	5	1	5	0,0
Výnosy za WC	0774	1	0	1	0,0
Výnosy - parkovné - klienti	0810	2 630	3 124	3 400	91,9
Výnosy - VZP	0820	439 034	488 476	474 131	103,0
Výnosy - Vojenská ZP	0821	12 289	16 468	15 624	105,4
Výnosy - Česká průmyslová ZP	0822	155 563	184 995	177 038	104,5

Výnosy - Oborová zaměstnanecká pojišťovna		0823	11 636	16 502	13 875	118,9	
Výnosy - ZP Škoda		0824	38	39	0	0,0	
Výnosy - ZP Ministerstva Vnitřní		0825	86 227	95 494	91 438	104,4	
Výnosy - Revírní bratrská pojišťovna		0826	49 589	65 858	62 749	105,0	
Výnosy z reklam		0974	331	388	350	110,9	
Výnosy – konference sester, semináře		0975	82	27	100	27,0	
Výnosy z pronájmů	603		4 390	4 226	4 500	93,9	
Pronájem nebytových prostor		0301	1 679	1 578	1 740	90,7	
Pronájem movitého majetku		0302	2 322	2 472	2 330	106,1	
Ostatní pronájem – DPH 0 %		0320	29	29	30	96,7	
Ostatní pronájem – DPH 21 % - pronájem bazénu		0321	34	28	50	56,0	
Ostatní pronájem – DPH 21 %		0322	326	119	350	34,0	
Výnosy z prodaného zboží	604		82 041	80 590	86 119	93,6	
Výnosy za prodané zboží – lékárna pro veřejnost		07*,08*	79 441	77 447	83 419	92,8	
Výnosy za sluchadla a foniatrické pomůcky		0901	2 516	3 076	2 600	118,3	
Výnosy za kontaktní čočky, roztoky		0902	41	34	50	68,0	
Výnosy z platby poukázkou		0904	36	31	40	77,5	
Výnosy z platby dárkovým poukazem		0905	7	2	10	0,0	
Výnosy z prodeje materiálu	644		147	158	213	74,2	
Výnosy z prodeje ochranných pomůcek		0332	11	12	20	60,0	
Výnosy za prodanou krev		0337	26	74	50	148,0	
Výnosy za med. plyny		0338	4	4	10	40,0	
Výnosy za prodané zboží - lékárna		0700-0800	106	68	133	51,1	
Zúčtování fondů	648		4 511	7 140	6 000	119,0	
Zúčtování fondů – neúčelové dary		0308	4 511	7 140	6 000	119,0	
Jiné ostatní výnosy			10 388	13 559	10 495	129,2	
Aktivace	621		0	0	0	0,0	
Aktivace krevních výrobků		0331	0	0	0	0,0	
Ostatní výnosy z činnosti	649		10 332	13 333	10 439	127,7	
Výnosy za manipulaci a distribuci prádla		0106-0108	264	244	330	73,9	<i>Doplňková činnost</i>
Výnosy za kosmetické výkony		0109	49	22	90	24,4	<i>Doplňková činnost</i>
Ostatní výnosy		0300	0	1 483	0	0,0	

Výnosy za kovový odpad, papír		0310	22	8	22	36,4
Jiné ostatní výnosy (dary, nadační příspěvky)		0340	18	112	18	622,2
Výnosy za bezplatné nabytí krve		0370	4 876	4 951	4 876	101,5
Výnosy za přístup do systému NIS, internet		0410	9	8	9	88,9
Výnosy - příspěvek klinické onkologii		0460	80	90	80	112,5
Výnosy za pojistné události		0500	18	1	18	5,6
Výnosy za náhrady škody		0510	1	0	1	0,0
Výnosy za klinické hodnocení léčiv		0610	97	91	97	93,8
Výnosy za praktické vyučování žáků SOŠ		0620	9	9	9	100,0
Výnosy za odborný dohled po dobu praxe		0630	571	121	571	21,2
Ostatní výnosy, reklamace, bonusy		0640	0	2 479	0	0,0
Výnosy za klinické hodnocení léčiv-nedaňové		0670	1 539	642	1 539	41,7
Výnosy z pronájmu svěřeného majetku		0940,0943	2 580	2 634	2 580	102,1
Výnosy ze smlouvy o umístění věci		0963	199	438	199	220,1
Úroky	662		56	226	56	403,6
Úroky (kreditní úrok JMK Cash pooling)		0332	56	226	56	403,6
Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů	672		26 130	32 693	32 909	99,3
Výnosy z ostatních transferů – rezidenční místa		0400	4 304	3 420	4 304	79,5
Příspěvek na provoz – bezúčelový z rozpočtu JMK		0510	12 000	18 000	18 000	0,0
Příspěvek na provoz účelově určený z rozpočtu JMK		0520	2 712	3 075	3 075	100,0
Dotace na provoz – obce		0600	24	35	30	0,0
Výnosy z titulu časového rozlišení přijatých investičních transferů		0750-0754	6 562	8 163	7 500	108,8
Výnosy z titulu časového rozlišení přijatých neinvestičních transferů		0910	528	0	0	0,0
Výnosy celkem:			899 209	1 023 809	993 523	103,0

Tržby zdravotních pojišťoven v roce 2019 v tis. Kč

Název zařízení: Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

Tržby za nasmlouvané výkony za poskytnutí zdravotní péče u jednotlivých zdravotních pojišťoven v roce 2019							
zdravotní pojišťovna	VZP	ZPMV	OZP	VOZP	ČPZP	RBP	ZP ŠKODA
číslo zdravotní pojišťovny	111	211	207	201	205	213	209
akutní péče	479 486	89 656	13 461	15 674	179 752	58 010	36
následná péče (+sociální lůžka)	20 098	3 066	306	187	4 660	1 186	0
Celkem tržby od zdravotní pojišťovny	499 584	92 722	13 767	15 861	184 412	59 196	36
<i>regulace výkonů (doplatky) zvýšení tržeb</i>	11 014	2 879	3 451	1 037	8 802	7 061	3
<i>regulace výkonů (krácení), snížení tržeb</i>	22 122	107	716	430	8 219	399	0
Celkem tržby od zdravotních pojišťoven po regulaci	488 476	95 494	16 502	16 468	184 995	65 858	39

V Ý N O S Y

Příspěvek na provoz od zřizovatele, ostatní provozní dotace – viz III.5. Dotace a příspěvky poskytnuté v roce 2019.

Regulační poplatky v roce 2019

(v tis. Kč)

	Celkem
PŘEDPIS	
z toho:	2 086
osvobozeno	489
neuhrazeno	14
Zaplaceno (hotově, kupónem, dodatečně, vratky z pokladny)	1 583

III.2. NÁKLADY – včetně doplňkové činnosti

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace – k 31. 12. 2019

	SÚ	AÚ	Skutečnost 2018	Skutečnost 2019	Upravený rozpočet 2019	% plnění upraveného rozpočtu	Poznámka
Náklady v tis. Kč			946 536	1 022 330	1 005 767	101,6	
<i>Spotřebované nákupy</i>			<i>257 945</i>	<i>281 369</i>	<i>260 885</i>	107,9	
Spotřeba materiálu			175 887	197 500	176 496	111,9	
Spotřeba nádobí a kuchyňských potřeb	501	0310	515	476	515	92,4	
Spotřeba kancelářského materiálu		0320	1 210	1 206	1 210	99,7	
Spotřeba etiket a barvicích pásek		0321	1	3	1	0,0	
Spotřeba tiskopisů		0325	242	282	250	112,8	
Spotřeba knih, časopisů a pomůcek		0326	115	57	120	47,5	
Spotřeba prádla pacientů		0350	165	160	170	94,1	
Spotřeba čisticího a drogistického materiálu		0360	1 929	1 815	2 000	90,8	
Spotřeba čisticího materiálu na úklid		0361	1 459	1 462	1 500	97,5	
Spotřeba dezinfekčního materiálu		0362	49	33	50	66,0	
Spotřeba PHM a mazadel		0370,0371	3 599	3 404	3 600	94,6	
Spotřeba elektromateriálu		0380	806	901	810	111,2	
Spotřeba zámečnického a instalačního materiálu		0381	589	580	590	98,3	
Spotřeba malířského materiálu		0382	138	169	140	120,7	
Spotřeba stavebního materiálu, dřeva, podlahovin		0383	244	266	260	102,3	
Spotřeba stolařského materiálu		0384	253	219	260	84,2	
Spotřeba šicího materiálu		0385	25	19	30	63,3	
Spotřeba náhradních dílů - automobily		0386	272	346	280	123,6	
Spotřeba náhradních dílů - lékařské nástroje		0387	1 709	2 061	1 770	116,4	
Spotřeba náhradních dílů - výpočetní technika		0388	1 036	1 258	1 200	104,8	
Spotřeba náhradních dílů a součástek – různé		0389	427	376	450	83,6	
Spotřeba technických plynů		0395	0	10	0	0,0	
Spotřeba potravin pro dárce krve		0400	151	152	180	84,4	
Spotřeba potravin mléčná kuchyně		0401	47	38	50	76,0	

Spotřeba ochranných nápojů		0402	4	5	10	50,0
Spotřeba med. plynů		0500	1 602	1 689	1 600	105,6
Spotřeba krve a krev. výrobků		0600	15 764	15 920	15 800	100,8
Spotřeba ostatního ZM		0722	1 364	1 538	1 400	109,9
Spotřeba ostatní - Veřejná lékárna		0723	172	195	180	108,3
Spotřeba ZM		0745	100 323	104 969	100 393	104,6
Spotřeba léků		0843	40 863	57 083	40 863	139,7
Spotřeba posypového materiálu		0920	49	47	50	94,0
Spotřeba nábytku + doplňků do 3 000,- Kč		0935	280	284	280	101,4
Spotřeba – výpočetní techniky do 3 000,- Kč		0936	63	56	70	80,0
Spotřeba – lékařských přístrojů do 3 000,- Kč		0937	22	12	25	48,0
Spotřeba – ostatní DDHM do 3 000,- Kč		0938	172	197	156	126,3
Spotřeba stravovacích karet		0943	4	5	4	125,0
Spotřeba ostatního materiálu		0944	27	21	30	70,0
Spotřeba pomocného materiálu v lékárně		0946	58	46	59	78,0
Spotřeba - jednorázových obalů		0947	139	137	140	97,9
Spotřeba hasících přístrojů + příslušenství		0948	0	3	0	0,0
Spotřeba energie	502		6 878	9 130	6 980	130,8
Spotřeba el. energie Kyjov	502	0300	5 731	7 663	5 800	132,1
Spotřeba el. energie Veselí		0301	290	361	300	120,3
Spotřeba plynu Kyjov		0400	286	372	300	124,0
Spotřeba plynu Veselí		0401	571	734	580	126,6
Spotřeba ostatních neskladovat. dodávek	503		10 198	10 317	10 300	100,2
Spotřeba vody - Kyjov		0372	1 792	1 612	1 800	89,6
Spotřeba vody - Veselí		0373	103	84	100	84,0
Spotřeba tepla - Kyjov		0475	8 303	8 621	8 400	102,6
Prodané zboží	504		65 049	64 485	67 109	96,1
Prodej zboží – lékárna pro veřejnost		0702,0802	62 438	61 422	64 437	95,3
Spotřeba naslouchacích přístrojů – sluchadla		0901	2 342	2 891	2 400	120,5
Spotřeba naslouchacích přístrojů – spotřební mat.		0902	239	145	240	60,4
Spotřeba kont. čoček, dez. roztoků		0903	28	25	30	83,3
Provize – poukázky		0904	2	2	2	100,0
Aktivace dlouhodobého majetku	506		-67	-63	0	0,0

Aktivace dlouhodobého drobného majetku		0301	-67	-63	0	0,0	
Služby			60 358	66 218	61 076	108,4	
Opravy a udržování	511		11 153	14 022	12 000	116,9	
Stavební opravy budov, chodníků, střech		0301	697	2	700	0,0	
Opravy elektro-instalační		0311	5	38	5	760,0	
Práce malířské		0321	1 212	1 357	1 435	94,6	
Opravy STA – rozvodů		0331	8	39	10	390,0	
Opravy hasících přístrojů a hydrantů		0341	57	124	60	206,7	
Opravy, revize přístrojů a zdrav. zařízení		0353	2 800	2 957	3 000	98,6	
Smluvní servis a servisní práce		0373	2 251	4 936	2 300	214,6	
Ostatní opravy strojů a zařízení		0387	2 303	2 782	2 500	111,3	
Ostatní opravy – Firma Hrabec, s. r. o.		0388	249	118	300	39,3	
Opravy automobilů		0392	1 229	1 186	1 300	91,2	
Revize tlakových nádob		0393	143	182	150	121,3	
Opravy žaluzií, sítí do oken		0403	7	43	10	430,0	
Servis, opravy bazénů		0433	44	81	50	162,0	
Opravy a udržování Veselí		0440	120	131	150	87,3	
Opravy počítačů a výpočetní techniky		0903	28	46	30	153,3	
Cestovné	512		912	715	816	87,6	
Cestovné zaměstnanců		0300-0340	767	567	660	85,9	
Cestovné dárců krve		0350	107	106	115	92,2	
Cestovné - odloučené pracoviště		0380	38	42	41	102,4	
Náklady na reprezentaci	513		223	369	230	160,4	
Náklady na reprezentaci		0300	223	369	230	160,4	
Aktivace vnitropodnikových služeb	516		-9 332	-9 815	-9 400	104,4	
Aktivace vnitropodnikových služeb-aktivace krevních výr.		0300	-9 332	-9 815	-9 400	104,4	
Ostatní služby	518		57 402	60 927	57 430	106,1	
Distribuce prádla		0140	125	119	130	91,5	<i>Doplňková činnost</i>
Náklady na poplatky za bankovní služby		0301	292	301	292	103,1	
Náklady na poplatky za bankovní služby-karty (veř.lék.)		0302	101	102	101	101,0	
Náklady na poplatky za bankovní služby-karty NK		0304	0	67	0	0,0	
Servis programu		0310	4 643	5 098	4 643	109,8	
Fa za telefony Telefónica O2		0400	132	143	132	108,3	

Fa - poplatky za telefonní ústřednu		0402	41	34	41	82,9
Fa za mobilní tel. - Telefonica		0410	487	582	487	119,5
Automatizované zpracování dat – internet, přenos dat		0420	437	397	437	90,8
Poštovné, balné		0430	208	253	208	121,6
Fa za poplatky televizí		0440	290	359	290	123,8
Fa za radiopřijímače		0441	56	56	56	100,0
Poplatky za provoz radiostanice		0442	14	15	14	107,1
Poplatky za užívání programů		0450	666	867	666	130,2
Náklady na propagaci nemocnice		0500	77	58	77	75,3
Kopírovací, knihařské a tiskařské služby		0510	5	11	5	220,0
Revize BOZP, PO		0530	3	4	3	0,0
Dopravné, transport se zajištěním vit. funkcí		0600	75	19	75	25,3
Stočné		0610	3 130	3 150	3 130	100,6
Pronájem lahví		0620	652	678	652	104,0
Nájemné		0621	361	112	361	31,0
Nájem přístrojů		0622	790	1 196	790	151,4
Nájem prostěradel		0623	673	806	673	119,8
Úklid areálu Veselí		0700	136	90	136	66,2
Úklid ostatní		0702	0	17	0	0,0
Praní prádla, čištění		0710	7 753	7 711	7 753	99,5
Stravné pacientů		0720	17 606	20 138	17 606	114,4
Ostraha objektu		0730	625	608	625	97,3
Měření emisí, STK		0740	49	44	49	89,8
Vývoz, uložení a likvidace odpadu		0750-0770	2 349	3 597	2 349	153,1
Porad. služby, odbor. pomoc, audit, akreditace		0800	4 287	2 564	4 287	59,8
Právní služby		0801	676	785	676	116,1
DDNM od 0,00 Kč do 7 000,00 Kč		0860	24	47	24	195,8
Služby v oblasti BOZP a PO		0870	145	145	145	100,0
Průkaz energetické náročnosti budov		0871	1	0	1	0,0
Ostatní služby		0872	0	3	0	0,0
Ostatní služby, uložení dokumentů		0920	61	61	61	0,0
Ostatní služby, dozimetrie		0930	104	99	104	95,2
Vyšetření ostatní		0932	422	428	422	101,4

Vyšetření sterility krevních derivátů		0933	130	117	130	90,0
Kontrolní služby, technické prohlídky, ostatní		0934	4 995	5 083	4 995	101,8
Ostatní služby, certifikáty, registrace, pov.		0935	82	49	82	0,0
Údržba areálu		0939	379	328	379	86,5
Čalounické práce		0940	61	9	61	14,8
Podlahářské práce		0941	183	616	183	336,6
Zámečnické práce		0942	69	78	69	113,0
Znalecké posudky, odhady		0946	0	2	0	0,0
Mobilní litotripsie		0947	509	521	509	102,4
Deratizace, desinfekce, sterilizace		0948	150	189	150	126,0
Sklenářské práce		0951	30	8	30	0,0
Čištění kanalizace		0952	52	117	52	225,0
Zhotov. razítek, klíčů, broušení nástrojů		0955	73	60	73	82,2
Datové schránky - konverze dokumentů		0960	7	8	7	114,3
Poplatek za schránku		0962	3	3	3	100,0
Poplatky za inzeráty		0965	6	32	6	533,3
Rozbor vody		0969	141	134	141	95,0
Za mytí aut - sanitky		0970	9	10	9	111,1
Kácení stromů, výsadba		0971	114	7	114	6,1
Náklady na výběrová řízení		0974	154	0	154	0,0
Obsluha provozu kotelny - Synerga		0975	1 940	1 975	1 963	100,6
Služby lékařů		0991	312	293	312	93,9
Služby lékařů, pohotovostní služby		0993	498	510	498	102,4
Uložení zemřelých		0997	6	8	6	0,0
Geodetické služby, zaměření pozemku		0998	3	6	3	0,0
Osobní náklady			581 018	635 078	642 027	98,9
Mzdové náklady	521		424 351	464 375	479 180	96,9
Mzdové náklady – platy zaměstnanců		0301	380 662	416 001	431 323	96,4
Mzdové náklady – OON		0302	42 311	46 380	47 857	96,9
Náhrada mzdy za dočasnou pracovní neschopnost		0303	1 378	1 994	900	221,6
Jiné sociální náklady	525		1 754	1 893	2 013	94,0
Jiné sociální pojištění		0360	1 754	1 893	2 013	94,0

Zákonné sociální pojištění	524		143 410	156 447	146 650	106,7
Zákonné sociální a zdravotní pojištění		0300	143 410	156 447	146 650	106,7
Zákonné sociální náklady	527		11 503	12 363	14 184	87,2
Příděl FKSP		0301	7 641	8 360	9 584	87,2
Stravné zaměstnanců		0302	1 039	1 107	1 700	65,1
Ochranné osobní pracovní prostředky		0304	1 363	1 123	1 400	80,2
Účastnické poplatky		0307-0607	1 276	1 460	1 300	112,3
Ubytování		0707-0907	184	313	200	156,5
<i>Daně a poplatky</i>			276	130	250	52,0
Daň silniční	531		53	48	53	90,6
Daň silniční		0330	53	48	53	90,6
Ostatní daně a poplatky	538		223	82	197	41,6
Dálniční známky		0600	6	13	6	216,7
Poplatek za kolky		0601	10	22	10	220,0
Soudní poplatky		0602	167	-41	141	-29,1
Správní poplatky		0603	40	88	40	220,0
<i>Ostatní náklady</i>			9 197	2 973	3 390	87,7
Ostatní pokuty a penále	542		27	7	27	25,9
Ostatní pokuty a penále		0300	27	7	27	25,9
Prodaný materiál	544		104	107	104	102,9
Prodaná krev		0600	0	42	0	0,0
Prodané zboží – ZM lékárna		0700	30	19	30	63,3
Prodané zboží – léky lékárna		0800	74	46	74	62,2
Ostatní náklady	549		8 992	2 774	3 189	87,0
Pojištění budov		0325	280	280	280	100,0
Pojištění odpovědnosti za škody		0374	2 094	2 086	2 094	99,6
Náhrady škody		0384	6 303	24	500	4,8
Členský příspěvek asociace krajských nemocnic		0430	0	10	0	0,0
Pojištění motorových vozidel – flotila		0445	315	374	315	118,7
<i>Náklady z odepsaných pohledávek</i>	557		74	85	70	121,4
Náklady z odepsaných pohledávek		0300	74	85	70	121,4
<i>Náklady z drobného dlouhodobého majetku</i>	558		4 937	4 387	4 409	99,5

Spotřeba nábytku-byt.doplňků nad 3 000,- Kč		0300	1 660	930	1 309	71,0
Spotřeba výpočetní techniky nad 3 000,- Kč		0301	1 369	1 256	1 300	96,6
Spotřeba lékařských přístrojů nad 3 000,- Kč		0302	939	1 078	900	119,8
Spotřeba DDHM nad 3 000,- Kč		0303	969	1 072	900	119,1
Spotřeba DDNM od 7 001,- Kč do 60 000,- Kč		0310	0	51	0	0,0
Úroky	562		198	436	130	335,4
Úroky placené		0300	198	436	130	335,4
Kurzové ztráty – finanční náklady	563		15	34	20	170,0
Kurzové ztráty		0300	15	34	20	170,0
Odpisy DHM a DNM			32 580	31 705	33 580	94,4
Odpisy dlouhodobého majetku	551		32 580	31 705	33 580	94,4
Odpisy DHM a DNM		0301-0303	32 580	31 705	33 580	94,4
Náklady			946 524	1 022 330	1 005 767	101,6
Daň z příjmů	591		0	0	0	0,0
Daň z příjmů	591	0300	0	0	0	0,0
Dodatečné odvody daně z příjmu	595		12	0	0	0,0
Dodatečné odvody daně z příjmu		0300	12	0	0	0,0
Náklady celkem:			946 536	1 022 330	1 005 767	101,6

Náklady

Opravy a údržba majetku k 31. 12. 2019

Účet	Název	Částka
5110301	Stavební opravy budov, chodníků (řezání asfaltu vozovky)	2 tis. Kč
5110311	Opravy elektroinstalační (havarijní oprava UPS)	38 tis. Kč
5110321	Práce malířské (malířské a natěračské práce – gynekologické oddělení, ortopedické oddělení, urologické oddělení, infekční oddělení, interní oddělení JIP, chirurgické oddělení JIP...)	1 357 tis. Kč
5110331	Opravy STA rozvodů (opravy antény, zesilovače)	39 tis. Kč
5110341	Revize hasících přístrojů a hydrantů	124 tis. Kč
5110353-5110387	Opravy, revize, servis přístrojů a zařízení, ostatní opravy (opravy, servisy, revize, bezpeč. techn. kontroly)	10 675 tis. Kč
5110388	Ostatní opravy – Firma Hrabec, s. r. o. (opravy pronajatého zařízení kuchyně)	118 tis. Kč
5110392	Opravy automobilů	1 186 tis. Kč
5110393	Revize a kontroly tlakových nádob	182 tis. Kč
5110403	Opravy žaluzií, sítí (opravy a montáž žaluzií)	43 tis. Kč
5110433	Servis, opravy bazénu (pravidelný servis bazénu)	81 tis. Kč

5110440 Opravy a udržování Veselí 131 tis. Kč
(údržba areálu)

5110903 Opravy počítačů a výpočetní techniky 46 tis. Kč
(opravy tiskáren, kopírek)

Celkem opravy majetku 14 022 tis. Kč

Slevy poskytované příspěvkovými organizacemi Jihomoravského kraje v oblasti zdravotnictví v rámci projektu Rodinné pasy

V roce 2019 byla využita sleva v částce 71 412,62 Kč v rámci projektu „Rodinné pasy“ a „Senior pasy“, a to:

50 % slevy	Nadstandard	47 277,81 Kč	35 klientů
50 % slevy	Náklady spojené s přítomností osoby blízké u porodu	14 043,81 Kč	85 klientů
50 % slevy	Ultrazvukové vyšetření	900,00 Kč	6 klientů
50 % slevy	Doprovod dítěte	7 900,00 Kč	29 klientů
50 % slevy	Nadstandard senior pas	1 291,00 Kč	1 klient

III.3. Finanční majetek k 31. 12. 2019 v tis. Kč

Přehled finančních prostředků dle jednotlivých bankovních účtů

		Počáteční stav	Stav k 31. 12. 2019
2410011	Běžný účet u KB	1 659	2 137
2410012	Běžný mzdový účet	49 144	56 841
2410416	Investiční účet u KB	12 488	19 580
2430100	Účet FKSP	6 901	9 621
2450100	Účet cizích prostředků (depozitní účet)	88	109
Celkem		70 280	88 288

* peněžní prostředky uloženy na účtech 241 0011 a 241 0012 jsou určeny na úhradu faktur.

Účet 263 0100 Ceniny

2

4

Jedná se o nákup bezhotovostních karet určených na výdej stravy v nemocnici.

V operativní evidenci vedeny na úseku závodního stravování.

Dále jsou zde účtovány nakoupené dárkové poukazy ve Veřejné lékárně, které jsou vedeny v operativní evidenci ve Veřejné lékárně.

Účet FKSP - 243 0100 6 901 9 621

Fond FKSP - 412 9 365 10 722

Rozdíl – nepřevedené finanční prostředky – z půjček FKSP, z přidělu FKSP za 12/2018

Investiční účet - 241 0416 12 488 19 580

Investiční fond - 416 12 818 21 534

Nepřevedené finanční prostředky - částečné odpisy za 12/2018, bankovní poplatky, fa uhr. z BÚ

Pokladna:

Činnost pokladny je zajišťována ekonomickým útvarům. V nemocnici Kyjov a Veselí jsou zřízeny hlavní pokladny pro všechny typy plateb. Jsou umístěny v přízemí budovy a zajištěny proti vniknutí.

Stav pokladny Kyjov 347 329

Stav pokladny Veselí nad Moravou 4 17

Stav depozitní pokladny Kyjov 13 0

Stav depozitní pokladny Veselí nad Moravou 21 0

Stav valutové pokladny Kyjov 12 12

Celkem: 397 **358**

Pro evidenci a účtování pokladní agendy používá nemocnice Kyjov program FEIS, který umožňuje tuto evidenci při dodržování příslušných směrnic.

Limit v pokladně v Kyjově – 400 tis. Kč

Limit v pokladně ve Veselí nad Moravou - 60 tis. Kč

Limit ve valutové pokladně je stanoven 3 tis. EUR

III.4. Pohledávky a závazky

Přehled pohledávek k 31. 12. 2019

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace,
Strážovská 1247/22, 697 01 Kyjov

v tis. Kč									
P o h l e d á v k y									
Syntetický i analytický účet	Celkem	Do data splatnosti	Po datu splatnosti						
			Celkem po splatnosti	0-30 dnů po splatnosti	31-60 dnů po splatnosti	61-90 dnů po splatnosti	91-180 dnů po splatnosti	181-360 dnů po splatnosti	nad 360 dnů po splatnosti
311 0010 Ostatní odběratelé	930	736	194	144	10	5	0	0	35
311 0011 Cizinci	20	2	18	1	8	0	8	0	1
311 0047 Nájemné byty	258	225	33	0	5	11	0	0	17
311 0051 VZP	42 416	42 416	0	0	0	0	0	0	0
311 0052 VoZP	1 321	1 321	0	0	0	0	0	0	0
311 0054 ČPZP	15 631	15 631	0	0	0	0	0	0	0
311 0055 OZP	1 123	1 123	0	0	0	0	0	0	0
311 0057 ZP MV CR	7 398	7 398	0	0	0	0	0	0	0
311 0059 RBP	5 248	5 248	0	0	0	0	0	0	0
311 0064 Zdravotní pojišťovna ŠKODA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
311 0066 ZP - Veřejná lékárna	4 804	3 396	1 408	1 408	0	0	0	0	0
311 0071 - Mylné platby	-151	-151	0	0	0	0	0	0	0
311 0070 Pohl.k pr. vymáhání	41	0	41	0	0	0	0	0	41
311 0080 Pohledávky za krev a krevní výrobky	37	0	37	37	0	0	0	0	0
314 0130 Zálohy na exekuce	5	5	0	0	0	0	0	0	0
314 0150 Zálohy na znal. posudek	0	0	0	0	0	0	0	0	0
314 0300 Zálohy na zásoby zboží	0	0	0	0	0	0	0	0	0
314 0400 Zálohy na služby	169	169	0	0	0	0	0	0	0
314 0610 Zálohy CEIZA - el. Energie	0	0	0	0	0	0	0	0	0
314 0820 – zálohy CEIZA - plyn	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Celkem	79 250	77 519	1 731	1 590	23	16	8	0	94

377 0150 Přefakturace - tel.hovory	0	0	0	0	0	0	0	0	0
377 0300 Jiné pohledávky – FKSP	0	0	0	0	0	0	0	0	0
377 0320 Platby kartou - VL	2	2	0	0	0	0	0	0	0
377 0322 Dobropisy VL	23	23	0	0	0	0	0	0	0
377 0331 Platby v hotovosti VL II	0	0	0	0	0	0	0	0	0
377 0332 Dobropisy VL II	3	3	0	0	0	0	0	0	0
377 0333 Distribuční sklad léčiv	89	89	0	0	0	0	0	0	0
377 0340 Platby kartou v NK	0	0	0	0	0	0	0	0	0
344 0341 Platby kartou – parkovné	1	1	0	0	0	0	0	0	0
377 0491 Pohledávky z roku 2019	39	39	0	0	0	0	0	0	0
377 0510 Neuhrazené RP rok 2019	15	15	0	0	0	0	0	0	0
377 0520 Neuhrazené RP 2013	21	0	21	0	0	0	0	0	21
377 0530 RP neuhrazené 2012	17	0	17	0	0	0	0	0	17
377 0541 Neuhrazené RP 2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0
377 0542 Neuhrazené RP 2018	11	0	11	0	0	0	0	0	11
377 Celkem	221	172	49	0	0	0	0	0	49

Příloha k pohledávkám

Stav pohledávek k 31. 12. 2019 celkem 79 250 tis. Kč

- do lhůty splatnosti 77 519 tis. Kč.
- po lhůtě splatnosti 1 731 tis. Kč.

Přehled pohledávek po lhůtě splatnosti:

účet 311 0010 Pohledávky

0 – 30 dnů po splatnosti

Ahorn	11 tis. Kč	Vyšetření
Krůček	10 tis. Kč	Pohotovostní služby
T-mobile	49 tis. Kč	Nájemné
ORTIKA	62 tis. Kč	Paušál
Běžné pohledávky za praní prádla, OPG, tel.	12 tis. Kč	Zaslány upomínky

31 – 60 dnů po splatnosti

Národní centrum tkání a buněk	10 tis. Kč	Odběr hlavice femuru – zaslána upomínka
-------------------------------	------------	--

61 – 90 dnů po splatnosti

Schuber CZ	5 tis. Kč	Pronájem výstavní plochy – zaslána upomínka
------------	-----------	--

91 – 180 dnů po splatnosti

0 tis. Kč

181 – 360 dnů po splatnosti

0 tis. Kč

Nad 360 dnů po splatnosti

Vařák Martin	35 tis. Kč	Lékařské ošetření – soudní vymáhání
Novák Jan	1 tis. Kč	Lékařské ošetření – soudní vymáhání
Nykl Tomáš	4 tis. Kč	Lékařské ošetření – soudní vymáhání
Krýsa Tomáš	1 tis. Kč	Soudní řízení - dědictví
	24 tis. Kč	Nájemné – vyřizuje právní oddělení
Dobré jídlo Milotice	8 tis. Kč	Pronájem reklamní plochy – vyřizuje právní oddělení

účet 311 0011 Cizinci

31 – 60 dní po splatnosti

Latu Nicolae	1 tis. Kč	Zdravotní péče - upomínka
Porubčan Juraj	8 tis. Kč	Zdravotní péče – bude faktura na ZP

91 – 180 dnů po splatnosti Porubčan Juraj	8 tis. Kč 8 tis. Kč	Zdravotní péče – bude faktura na ZP
Nad 360 dnů po splatnosti Opavová Natálie	1 tis. Kč 1 tis. Kč	Zdravotní péče – bude faktura na ZP
účet 311 0047 Nájemné byty	5 tis. Kč	
31 – 60 dní po splatnosti Mikulíková Jarmila	5 tis. Kč 5 tis. Kč	Zaslána upomínka
61 – 90 dní po splatnosti Krohe Nikodém	11 tis. Kč 11 tis. Kč	Postupné splátky
Nad 360 dnů po splatnosti Blahová Alena	17 tis. Kč 17 tis. Kč	Vyřizuje právní oddělení
účet 311 0070 Pohledávky k právnímu vymáhání		
Nad 360 dní po splatnosti	41 tis. Kč	
Bartoň Michal	8 tis. Kč	Ubytovací služby – soudní vymáhání
Zita Martin	15 tis. Kč	Ubytovací služby – soudní vymáhání
Regulační poplatky 2008	6 tis. Kč	Soudní vymáhání
Regulační poplatky 2010	1 tis. Kč	Soudní vymáhání
Regulační poplatky 2011	11 tis. Kč	Soudní vymáhání

Přehled závazků k 31. 12. 2019

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

Z á v a z k y		v tis. Kč							
Syntetický i analytický účet	Celkem	Do data splatnosti	Po datu splatnosti						
			Celkem po splatnosti	0-30 dnů po splatnosti	31-60 dnů po splatnosti	61-90 dnů po splatnosti	91-180 dnů po splatnosti	181-360 dnů po splatnosti	nad 360 dnů po splatnosti
321	140 439	65 591	74 848	20 577	14 630	11 393	18 475	9 773	0
321 Dodavatelé	140 439	65 591	74 848	20 577	14 630	11 393	18 475	9 773	0
324	14	14							
324 0251 Přijaté zálohy na splátky z insolvence	14	14							
378	5 912	5 912							
378 0000 Závazky z uložení peněz pacientů na depoz. účtu	109	109							
378 0002 Závazky – neuhrazené bankovní poplatky	11	11							
378 0320 Jiné závazky – Dr. Dlouhý	106	106							
378 0330 Jiné závazky – karty zaměstnanců	196	196							
378 0331 Jiné závazky – transponder pro vjezd	220	220							
378 0351 Jiné závazky	5 270	5 270							
Celkem	146 365	71 517	74 848	20 577	14 630	11 393	18 475	9 773	0

Příloha k pohledávkám a závazkům v tis. Kč

Přehled závazků (bez účtu 378)

	Závazky z obchodního styku po lhůtě splatnosti						Závazky celkem	Pohledávky celkem	Pohledávky - závazky
	celkem	do 30 dnů	do 90dnů	do 180 dnů	do 1 roku	nad 1 rok			
31.12.2003	72 407	11 331	20 224	20 680	19 913	259	94 526	39 255	-55 271
31.12.2004	60 707	10 972	15 319	17 034	17 159	223	80 438	53 988	-26 450
31.12.2005	50 340	8 529	12 501	15 048	14 257	5	71 015	60 460	-10 555
31.12.2006	55 569	7 612	17 439	16 326	14 192	0	74 777	60 753	-14 024
31.12.2007	49 131	8 967	15 085	12 590	12 489	0	73 797	52 526	-21 271
31.12.2008	30 092	7 145	10 582	9 552	2 813	0	51 630	39 821	-11 809
31.12.2009	23 062	10 011	9 875	3 176	0	0	53 896	49 066	-4 830
31.12.2010	34 703	9 954	11 479	11 357	1 921	-8	64 326	37 619	-26 707
31.12.2011	33 523	10 139	14 445	8 827	120	-8	66 150	76 280	10 130
31.12.2012	28 264	12 771	15 493	0	0	0	68 281	73 930	5 649
31.12.2013	48 125	17 466	24 747	5 911	0	1	92 811	48 278	-44 533
31.12.2014	33 909	24 729	9 180	0	0	0	87 427	58 518	-28 909
31.12.2015	38 137	24 097	11 622	1 855	563	0	85 666	64 211	-21 455
31.12.2016	42 077	20 866	21 185	26	0	0	89 243	67 266	-21 977
31.12.2017	73 872	25 208	31 467	17 155	42	0	129 003	68 141	-60 862
31.12.2018	89 962	24 430	27 997	26 416	11 119	0	147 591	69 709	-77 882
31.12.2019	74 848	20 577	26 023	18 475	9 773	0	140 453	79 250	-61 203

Vývoj závazků a pohledávek v roce 2019

	Závazky z obchodního styku po lhůtě splatnosti						Závazky celkem	Pohledávky celkem	Pohledávky - závazky
	celkem	do 30 dnů	do 90dnů	do 180 dnů	do 1 roku	nad 1 rok			
31.1.2019	88 247	19 283	28 386	26 404	13 969	205	142 944	79 181	-63 763
28.2.2019	89 545	24 110	25 133	25 378	14 737	187	152 992	80 022	-72 970
31.3.2019	83 055	21 568	25 670	24 874	10 943	0	143 876	81 512	-62 364
30.4.2019	83 871	21 503	24 775	23 657	13 936	0	147 570	78 649	-68 921
31.5.2019	87 846	22 335	25 619	23 113	16 773	6	150 655	82 667	-67 988
30.6.2019	87 303	22 231	26 213	23 038	15 821	0	149 173	84 799	-64 374
31.7.2019	74 494	23 275	24 251	21 885	5 083	0	133 686	78 877	-54 809
31.8.2019	76 633	21 812	24 946	22 227	7 648	0	138 148	83 668	-54 480
30.9.2019	70 416	20 845	23 866	20 014	5 679	12	139 950	101 047	-38 903
31.10.2019	74 419	21 754	22 308	8 532	21 825	0	131 981	84 305	-47 676
30.11.2019	77 556	21 311	24 507	19 853	11 876	9	138 338	82 789	-55 549
31.12.2019	74 848	20 577	26 023	18 475	9 773	0	140 453	79 250	-61 203

Odpis pohledávek

V roce 2019 byl uplatněn odpis pohledávek ve výši 85 tis. Kč, z toho u regulačních poplatků 15 tis. Kč a u nedobytných pohledávek 70 tis. Kč.

Bankovní úvěry

Usnesením Rady JMK 7449/19/R100 ze dne 3. 6. 2019 byl schválen revolvingový úvěr s KB do výše 10 000 tis Kč. Klient je oprávněn čerpat úvěr do 26. 6. 2020. K 31. 12. 2019 nebyl úvěr čerpán.

Nemocnici Kyjov byla schválena Smlouva o úvěru u KB ve výši 89 000 000,00 Kč na předfinancování dotace „Návazná péče v Nemocnici Kyjov“ usnesením Rady JMK č. 11087/16/R160 ze dne 13. 10. 2016. Úvěr byl čerpán v roce 2019 ve výši 29 405 856,46 Kč.

Nemocnici Kyjov byla schválena Smlouva o úvěru u KB ve výši 40 000 000,00 Kč na předfinancování dotace „projekt NIS v Nemocnici Kyjov“ usnesením Rady JMK č. 5206/18/R69 ze dne 27. 8. 2018. Úvěr nebyl k 31. 12. 2019 čerpán.

Doba splatnosti pohledávek za jednotlivými zdravotními pojišťovnami

- 30 kalendářních dnů u VZP, Vojenské ZP, u České průmyslové ZP, ZP Ministerstva vnitra ČR, RBP
- 15 kalendářních dnů u Oborové ZP

III.5. Dotace a příspěvky na opravy poskytnuté v roce 2019

Z rozpočtu Jihomoravského kraje:

Dotace na investice

NK obdržela investiční příspěvek na pořízení mamografického přístroje ve výši **3 000 tis. Kč** (Usnesení 1712/19/Z19). Tato částka byla vyčerpána v roce 2019.

NK obdržela investiční příspěvek na digitální pojízdný RDG přístroj – havárie ve výši **2 000 tis. Kč** (Usnesení č. 1923/19/Z21). V roce 2019 byla vyčerpána částka ve výši **1 944 tis. Kč**, o zůstatku příspěvku bude rozhodnuto v roce 2020.

NK obdržela investiční příspěvek na Odstranění havarijního stavu 2 ks nákladních výtahů na porodním oddělení (Usnesení č.1454/18/Z16/P1) ve výši **896 tis. Kč**. Vyčerpána byly celá částka **896 tis. Kč**.

Dále byl dočerpán v roce 2019 příspěvek na Návaznou péči ve výši **3 268 tis. Kč** (Usnesení č. 454/18/Z16/P1), který byl obdržen v roce 2018.

V roce 2019 proběhlo čerpání investičního příspěvku na Rekonstrukci bleskosvodu objektu C ve výši **4 500 tis. Kč** (Usnesení 1655/18/Z18) dle schválení v roce 2018. V roce 2019 byla obdržena platba ve výši **3 755 tis. Kč**, která byla celá vyčerpána na uvedený příspěvek. Rozdíl ve výši **744 tis. Kč** byl převeden na nový investiční příspěvek na pořízení traktoru pro zimní a letní údržbu (Usnesení 2298/19/Z25 P1), který bude čerpán v roce 2020 (usnesení 2371/19/Z27).

V roce 2019 byl potvrzen nemocnici Kyjov investiční příspěvek ve výši **4 431 tis. Kč** na Informační a komunikační systémy v Nemocnici Kyjov, který nebyl v tomto roce čerpán. Bude čerpán v roce 2020 (Usnesení 2370/19/Z27).

Dále byl čerpán NK investiční příspěvek ve výši **7 375 tis. Kč** na Posílení výkonu trafostanice a silnoproudých rozvodů (1655/18/Z18). Čerpání bylo ve výši **5 608 tis. Kč**, zbylá část bude dočerpána v roce 2020.

Nemocnici Kyjov byl potvrzen investiční příspěvek na odstranění havarijního stavu budovy K ve výši **1 803 tis. Kč**, který bude realizován v roce 2020 (Usnesení 2370/19/Z27). Dále příspěvek na minimalizaci výskytu bakterií legionella v TUV ve výši **1 280 tis. Kč** (Usnesení 2371/19/Z2 s realizací v roce 2020).

V tomto roce byly potvrzeny investiční příspěvky dle Usnesení 2059/19/Z23 na pořízení porodních lůžek ve výši **900 tis. Kč**, na pořízení kardiografů + centrální monitor ve výši **1 100 tis. Kč**, na pořízení lůžek pro pacientky po porodu ve výši **200 tis. Kč**, na pořízení pojízdných operačních světel ve výši **220 tis. Kč**, na pořízení tabletového systému ve výši **2 000 tis. Kč**, na pořízení ultrazvukového diagnostického přístroje ve výši **1 800 tis. Kč**. Uvedené příspěvky byly proplaceny, ale čerpání nastane v roce 2020.

NK obdržela investiční příspěvek na pořízení dvojité myčky ve výši **600 tis. Kč** a košové myčky ve výši **400 tis. Kč** (Usnesení 2131/19/Z24 P1). Uhrazené prostředky budou čerpány v roce 2020.

Dále byl schválen investiční příspěvek na pořízení digitálního pojízdného RDG přístroje ve výši **2 500 tis. Kč** (Usnesení 8665/19/R122), který bude čerpán v roce 2020.

Příspěvek na provoz

Na rok 2019 byl schválen Zastupitelstvem Jihomoravského kraje účelově určený příspěvek na provoz na zajištění lékařské služby první pomoci ve výši **3 075 tis. Kč**, (Usnesení č. 1712/19/Z19).

Vyčerpáno k 31.12.2019 3 075 tis. Kč.

Dále byl poskytnut NK příspěvek na pořízení elektrických polohovacích lůžek ve výši **800 tis. Kč** (Usnesení 2059/19/Z23), který bude čerpán v roce 2020.

Dále NK obdržela provozní příspěvek ve výši **18 000 tis. Kč** (Usnesení č.2217/19/Z24 na částku 6 mil. Kč a Usnesení č. 7454/19/R100 ve výši 12 mil. Kč.) Příspěvek byl k 31. 12. 2019 vyčerpán.

z jiných titulů:

Dotace na rezidenční místa

Nemocnice Kyjov získala dotaci na rezidenční místa z Ministerstva zdravotnictví ve výši **3470tis. Kč**, z toho lékařské obory 2 365 tis. Kč, nelékařské obory 1 105 tis. Kč. Vyčerpáno: **3420 tis. Kč**, z toho lékařské obory 2 340 tis. Kč, nelékařské obory 1 080 tis. Kč. Za rok 2019 bude Nemocnice Kyjov **vracet** nevyužitě dotace ve výši **50 tis. Kč** za lékařské a nelékařské obory.

Dotace a granty na sociální služby

Město Kyjov – dotace na nákup kompenzačních pomůcek **15 tis. Kč**
K 31. 12. 2019 vyčerpáno 15 tis. Kč

Město Veselí nad Moravou – grant na nákup komp. pomůcek **20 tis. Kč**
K 31. 12. 2019 vyčerpáno 20 tis. Kč

Úhrady z programů EU

Nemocnici Kyjov byla v roce 2019 proplacena částka ve výši **5 931 tis. Kč** v rámci schváleného projektu Návazné péče v Nemocnici Kyjov.

III.6. Investice

III.6.1. Probíhající investice

Stavební úpravy části nervového oddělení – projektová dokumentace

- akce zahájena v roce 2017
- investiční náklady k 31. 12. 2019 610 395,- Kč

Zpracována projektová dokumentace pro stavební povolení a pro provedení stavby. Vydáno prodloužení stavební povolení s platností do 12/2022. Na stavební úřad Kyjov podána žádost o prodloužení stavebního povolení.

Oddělení neurologie se nachází ve 2.NP pavilonu interny. Objekt byl postaven podle původního projektu Ing. Arch. Rozehnalů začátkem 50-tých let 20. století. Stavební úpravy jsou navrženy pouze v části půdorysu. Cílem stavebních úprav je zmodernizovat a zrekonstruovat prostory s následujícím stavebním programem:

- 2 x dvojlůžkový pokoj s vlastní koupelnou s WC
- 1 x jednolůžkový pokoj nadstandard s vlastní koupelnou s WC
- 1 x jednolůžkový bezbariérový pokoj nadstandard s vlastní koupelnou s WC
- 2 x neurologická ambulance
- 1 x primariát
- 1 x zázemí zaměstnanců neurologie (denní místnost, šatna, kuchyňka, koupelna s WC)
- 1 x pracovna vrchní sestry / inspekční pokoj (2 varianty)
- 1 x WC personál ambulance
- skladovací a úložné prostory v maximálním rozsahu
- bezbariérový přístup – výtah
- sociální zázemí pacientů

Stavební úpravy transfúzního oddělení – objemová studie

- akce zahájena v roce 2017
- investiční náklady k 31. 12. 2019 70 180,- Kč

Zpracována objemová studie. Hematologicko-transfúzní oddělení se nachází v objektu ve východní části areálu nemocnice, který je přístupný jak pro pěší, tak pro automobily. Přímo před vchody jsou parkovací stání. Pro HTO jsou vyhrazeny přibližně dvě třetiny přízemí. Návrh počítá s kompletní demolicí vnitřních příček, některých oken a parapetů a kompletního TZB. Kromě zcela nových přístaveb bude kompletně nová i vestavba provozu celého oddělení.

Stavební úpravy ARO

- akce zahájena v roce 2016
- investiční náklady k 31. 12. 2019 157 300,- Kč

Ověřovací architektonická studie řeší zpracování vyhodnocení proveditelnosti záměru rekonstrukce provozů ARO, rehabilitace a ambulancí. Základním úkolem studie bylo vyhodnotit jednotlivé možnosti ve vztahu k požadavkům jednotlivých provozů, vyhodnotit přesuny z hlediska hygienických a požárně bezpečnostních předpisů, a samozřejmě analyzovat návrh logistiky přesunů včetně možností řešení za provozu nemocnice (bez zásadního ovlivnění provozu ostatních navazujících oddělení). Návrh finálního řešení by měl umožnit zlepšení provozu stávajícího nevyhovujícího provozu ARO. Plánovanými stavebními úpravami musí být dosaženo takového prostředí, které bude v souladu s hygienickými, bezpečnostními a dalšími legislativními požadavky na jednotlivá pracoviště.

Projektovou dokumentaci řeší investor projektu – Krajský úřad Jihomoravského kraje.

Psychiatrický pavilon Nemocnice Kyjov – koncepční řešení

- akce zahájena v roce 2017
- investiční náklady k 31. 12. 2019 118 580,- Kč

Zpracováno koncepční řešení. Výrazný nárůst osob trpících psychickou poruchou vede v posledním desetiletí k zvýšení poptávky po specializované péči. Z dostupných informací lze předpokládat, že tento trend dále poroste. V návaznosti na vize Strategie reformy psychiatrické péče je třeba decentralizovat odbornou péči, zajistit maximální dostupnost v přirozeném prostředí pacient. Je nutné zřízení regionálních lůžkových kapacit a jejich propojení se službami ambulantní péče. To vše primárně v odbornosti psychiatrie, dále klinická psychologie a psychoterapie. Dalšími nezbytnými prvky systému jsou navazující služby, bez kterých se kvalitní ucelený systém péče neobejde. Cílem koncepčního řešení je odhad prostorových, provozních a ekonomických nároků na výstavbu zcela nového pavilonu psychiatrické péče. Dle výše zmíněných dokumentů se jedná o variantu „nové psychiatrické oddělení“. Součástí zadání je tedy i sestavení stavebního programu pro lůžkové oddělení s 30 místy, ambulanční provoz se 6 ordinacemi a nezbytné zázemí.

Energetické úspory v bytovém domě

- akce zahájena v roce 2016
- investiční náklady k 31. 12. 2019 410 420,- Kč

Zpracována projektová dokumentace solárně termického ohřevu teplé vody a projektová dokumentace zateplení a výměny otvorových prvků obytné budovy včetně průkazu energetické náročnosti budovy. Projekt řeší celkovou revitalizaci budovy obytné 240 lůžek Nemocnice Kyjov. Realizováním zateplení a výměny otvorových prvků dojde k výraznému snížení tepelných ztrát a tedy úpravu topného výkonu. Dojde k razantnímu snížení spotřeby tepelné energie pro vytápění.

Prodloužení stavební povolení s platností do 08/2021. Akce plánována v rámci Integrovaného regionálního operačního programu Energetické úspory v bytových domech III., prioritní osy 2 – Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů, specifického cíle 5.1 – snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení.

Úprava vnitroareálových komunikací Nemocnice Kyjov – projektová dokumentace

- akce zahájena v roce 2017
- investiční náklady k 31. 12. 2019 473 110,- Kč

Vypracován investiční záměr a projektová dokumentace pro vydání územního rozhodnutí na stavbu. Územní rozhodnutí vydáno s nabytím právní moci dne 3. 1. 2020 a závazné stanovisko k odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu vydáno dne 5. 12. 2019.

Předmětem investiční akce jsou stavební úpravy, doplnění a rozšíření vozovek, parkovacích ploch, chodníků a navazujících zpevněných ploch v areálu Nemocnice Kyjov. Navrženými úpravami a doplněním nových staveb se uvedou komunikace v areálu do stavu, který svými parametry a konstrukčním řešením bude odpovídat současným provozním, ale i technickým, legislativním a estetickým požadavkům.

Zateplení a výměna oken budovy doprava

- akce zahájena v roce 2018
- investiční náklady k 31. 12. 2019 289 070,- Kč

Vypracována projektová dokumentace a vydáno stavebního povolení s platností do 07/ 2020. Projektová dokumentace pro provedení stavby řeší celkovou revitalizaci budovy doprava Nemocnice Kyjov. Řeší zateplení neprůsvitných fasád certifikovaným kontaktním zateplovacím systémem s tepelným izolantem z minerálního vlákna, zateplení stropu v půdním prostoru, výměnu všech otvorových výplní a dále související nutné úpravy uchycení zařízení na fasádách.

Akce je plánována v rámci Operačního programu životního prostředí, prioritní osy 5 – Energetické úspory, specifického cíle 5.1 – snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie. Projekt zaregistrován dne 23. 1. 2020 pod registračním číslem CZ.05.5.18/0.0/0.0/19_121/0011564.

Zateplení a výměna oken infekčního pavilonu

- akce zahájena v roce 2018
- investiční náklady k 31. 12. 2019 423 605,- Kč

Vypracována projektová dokumentace a vydáno prodloužení stavebního povolení s platností do 12/2022.

Projektová dokumentace pro provedení stavby řeší celkovou revitalizaci infekčního pavilonu Nemocnice Kyjov. Řeší zateplení neprůsvitných fasád certifikovaným kontaktním zateplovacím systémem s tepelným izolantem z minerálního vlákna, zateplení stropu v půdním

prostoru, výměnu všech otvorových výplní a dále související nutné úpravy uchycení zařízení na fasádách.

Akce je plánována v rámci Operačního programu životního prostředí, prioritní osy 5 – Energetické úspory, specifického cíle 5.1 – snížit energickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie. Projekt zaregistrován dne 22. 1. 2020 pod registračním číslem CZ.05.5.18/0.0/0.0/19_121/0011542.

Zateplení a výměna oken pavilonu OOP Veselí nad Moravou

- akce zahájena v roce 2019
- investiční náklady k 31. 12. 2019 268 824,- Kč

Vypracována projektová dokumentace pro stavební řízení a stavební povolení vydáno s platností do 07/2021.

Projektová dokumentace pro provedení stavby řeší celkovou revitalizaci pavilonu OOP Veselí nad Moravou Nemocnice Kyjov. Řeší zateplení neprůsvitných fasád certifikovaným kontaktním zateplovacím systémem s tepelným izolantem z minerálního vlákna, zateplení stropu v půdním prostoru, výměnu všech otvorových výplní a dále související nutné úpravy uchycení zařízení na fasádách.

Akce je plánována v rámci Operačního programu životního prostředí, prioritní osy 5 – Energetické úspory, specifického cíle 5.1 – snížit energickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie. Projekt zaregistrován dne 30. 1. 2020 pod registračním číslem CZ.05.5.18/0.0/0.0/19_121/0011714.

Rekonstrukce gynekologického pavilonu

- akce zahájena v roce 2015
- investiční náklady k 31. 12. 2019 8 427 143,- Kč

V roce 2016 byla provedena architektonicko – dispoziční studie, projektová dokumentace pro územní řízení, dokumentace pro stavební povolení, dokumentace provádění stavby a s tím spojenou inženýrskou činností v celkové výši 8 420 000,- Kč. Součástí projektové dokumentace je i posílení výkonu trafostanice a silnoproudých rozvodů v gynekologicko-porodním pavilonu. Vydáno prodloužení stavebního povolení s platností do 07/ 2021.



NOVÁ PŘÍSTAVBA PAVILONU E



PŘÍSTAVBA S OPERAČNÍMI SÁLÝ A LŮŽKOVOU JEDNOTKOU



PAVILON E - REKONSTRUKCE VSTUPNÍ HALY



PAVILON E - LŮŽKOVÝ POKOJ REHABILITAČNÍHO ODDĚLENÍ

Celý areál Nemocnice Kyjov je koncipován jako pavilónový a nachází se v jihozápadním okraji urbanizovaného území města. Řešená budova gynekologicko-porodnického pavilónu patří do území architektonicky cenného souboru staveb (autorem je architekt Bedřich Rozehnal). Rozsah projektu zahrnuje stavební úpravy a přístavbu pavilónu E a F, které tvoří jeden objekt situovaný v severozápadní části areálu Nemocnice Kyjov.

Tvůrčí nově přístavby vychází ze zřetelů původních nemocničních budov a plně respektuje urbanistické řešení areálu. Nosnou myšlenkou je vytvoření nového křídla pavilónu E tak, aby se zúrodnilo pročlenění budovy a nová hmota operačního traktu logicky zapadala do celkového rázu nemocnice.

Společnými rysy je členění fasád, ustupující podlaží na kulatých pilířích, členění a barevnost oken a zakončení budovy pomocí členité římsy.

Pavilón E
Vzhledem k nutnosti zachování provozu bude realizace probíhat ve 2. etapách. V 1. etapě bude řešena 3. podlažní přístavba a rekonstrukce střední vnitřní části objektu s návazností na úpravy hlavního vstupu. Budou vybudovány nové operační sály pro oční a gynekologické oddělení a nová lůžková jednotka očního oddělení.

V průběhu stavby nebude narušen stávající provoz lůžkových jednotek gynekologicko-porodnického oddělení ani provoz kojeneckého ústavu. Součástí akce je i rekonstrukce suterénu se šatnami zaměstnanců, sklady a technickým zázemím.

V rámci 2. etapy bude kompletně opravena zbývající část pavilónu E, kde vzniknou oční ambulance, lůžková jednotka rehabilitačního oddělení a nové porodní oddělení s porodními pokoji.

Pavilón F
V úrovní přízemí, kde se nachází hlavní vstup do objektu, je situována lůžková jednotka s JIP dětského oddělení. Tyto provozy budou rekonstruovány v plném rozsahu.

Do prvního patra je umístěna ambulantní část dětského oddělení, včetně zázemí lékařů. Součástí tohoto podlaží je i prostorná čekárna s herním koutkem pro děti, uzavřená místnost pro kočárky matek a kojící místnost.



hlavní vjezd do areálu



PAVILON F - ČEKÁRNA V AMBULANTNÍ ČÁSTI



PAVILON F - LŮŽKOVÝ POKOJ PRO MATKU A DÍTĚ



NOVÝ OPERAČNÍ SÁL V PŘÍSTAVBĚ PAVILONU E



Jihomoravský kraj



Posílení výkonu trafostanice a silnoproudých rozvodů Nemocnice Kyjov

- akce zahájena v roce 2019
- investiční náklady k 31. 12. 2019 5 607 541,- Kč

Projekt řeší stavební úpravy areálové trafostanice: výměnu transformátorů a napojení do rozvaděčů VN a NN, rozšíření rozvodny NN. Důvodem je navýšení odběru rekonstruovaných pavilónu „E“ a „F“ (gynekologicko-porodní pavilón) a výhledový rozvoj nemocnice (pořizování nových přístrojů a vzduchotechnických celků).

Odstranění havarijního stavu výtahu budovy „K“ – ředitelství Nemocnice Kyjov

- akce zahájena v roce 2019
- investiční náklady k 31. 12. 2019 27 656,- Kč

Stávající instalovaný výtah neodpovídá požadavkům na provoz vyhrazeného zdvihacího zařízení. Je hodně opotřeben a dochází k častým poruchám. V současné době na nainstalovaný výtah nelze již obstarat náhradní díly. Vzhledem k tomu, že jsou v objektu ředitelství ve 4.NP ambulance psychologie a psychiatrie, které navštěvují imobilní starší pacienti, dochází k velkým problémům při poruše výtahu do doby, než se uvede do provozu. Dále je výtah používán ubytovaným personálem na budově ředitelství, kde vzniká při odstavení zařízení z provozu další problém.

Zrealizováním výměny výtahu dojde k odstranění havarijního stavu stávajícího výtahu, a tím i možnosti provozuschopnosti dle platných předpisů. Dne 23. 12. 2019 byla podepsána smlouva o dílo a akce bude realizována v období 05 - 07/2020.

III.6.2. Ukončené investiční akce

Rekonstrukce bleskosvodu objektu „C“

- akce zahájena	v roce 2019
- akce ukončena	v roce 2019
- investiční náklady celkem	3 755 684,- Kč
investiční příspěvek z rozpočtu JMK	3 755 684,- Kč

Provedena nová hromosvodová soustava na pavilonu „C“ dle platné české legislativy k minimalizaci nebezpečí. V tomto pavilonu se vyskytuje spousta drahých zdravotnických přístrojů typu magnetická rezonance, CT, RTG a dále centrální operační sály, ARO a několik lůžkových oddělení nemocnice. Zrealizováním investiční akce došlo k minimalizaci nebezpečí.



Odstranění havarijního stavu 2 ks výtahů na porodním oddělení

- akce zahájena	v roce 2018
- akce ukončena	v roce 2019
- investiční náklady celkem	984 110,- Kč
investiční příspěvek z rozpočtu JMK	896 000,- Kč
investiční fond organizace	88 110,- Kč

Zrealizováním výměny 2 ks výtahů na porodním oddělení Nemocnice Kyjov došlo k odstranění havarijního stavu stávajících výtahů, a tím i možnosti provozuschopnosti dle platných předpisů ČSN EN 81-3.



Stavební úpravy serverovny v pavilonu E

- | | |
|-----------------------------|--------------|
| - akce zahájena | v roce 2017 |
| - akce ukončena | v roce 2019 |
| - investiční náklady celkem | 963 936,- Kč |
| investiční fond organizace | 963 936,- Kč |

Zrealizováním investiční akce byla připravena serverovna k následnému přemístění stávající serverovny areálu Nemocnice Kyjov z pavilonu „K“ (ředitelství) do nových prostor 1. PP pavilonu E (gynekologicko-porodního pavilonu) a doplnění vybavení serverovny potřebným zařízením pro splnění standardu dotační výzvy č. 26 IROP eGovernment I – „Informační a komunikační systémy v Nemocnici Kyjov, příspěvková organizace“.

IV. Autoprovoz

Zdravotnická dopravní služba Nemocnice Kyjov (ZDS) je dislokována na dvou dopravních střediscích – v Kyjově a Veselí nad Moravou.

Kromě kompletních služeb při převozu klientů po území republiky i do zahraničí zajišťujeme svoz biologického materiálu do našich laboratoří, převoz krve a krevních derivátů, lékařských a technických zásilek a veškeré další dopravně provozní potřeby Nemocnice Kyjov.

K 31. 12. 2019 disponovala ZDS 43 vozidly z toho:

- sanitních vozidel	24
- provozních vozidel	10
- referenčních vozidel	7
- pohřební vozidlo	1
- vysokozdvihný vozík	1

Na obou střediscích mělo úvazek 36 zaměstnanců, z toho 29 řidiček a řidičů, 2 dělníci a 5 THP.

Základní úkolem ZDS v roce 2019 bylo pokračování v obnově vozového parku. Tento úkol se podařilo splnit. V lednu bylo zakoupeno dodávkové vozidlo se zdvihací plošinou pro rozvoz materiálu z ústavní lékárny, v dubnu vlek za traktor pro středisko úklid venkovní, v červenci dvě sanitní vozidla a dodávkové vozidlo pro středisko údržba a v prosinci dodávkové vozidlo pro svoz biologického materiálu z ambulancí kyjovského regionu do laboratoří naší nemocnice. U všech děle provozovaných vozidel jsme prováděli pouze opravy havarijních stavů. V nákladové kapitole opravy automobilů a nákup náhradních dílů ve výši 1 425 241,-Kč.

Hospodářský výsledek střediska vykázal zisk 11 543 327,- Kč. Při dalších nákladech na výkony, které byly provedeny pro vnitropodnikovou přepravu, ve výši 3 016 671,- Kč.

Vozidla ZDS ujela celkem 1 184 998km, z toho 1 005 576km při přepravě 50 839 klientů zajištěných 18 718 převozy.

Stáří vozidel a jejich celkový technický stav zůstává nadále, i přes výrazné zlepšení, naším největším problémem. Průměrné stáří vozidel je 9 let, sanitních 7 - ty mají průměrně najeto 358 189 km.

Prvořadým úkolem ZDS, pro příští rok, je pokračování v obnově vozového parku, zejména provozních vozidel.

Zakoupená vozidla v roce 2019:

Sanitní vozidla – 2ks

Pořízením nových sanitních vozidel dochází k postupné obměně vozového parku ZDS Nemocnice Kyjov.

Některá vozidla jsou s počtem najetých kilometrů a stářím na hranici životnosti. Nová sanitní vozidla představují mnohem vyšší komfort pro převážené klienty.



Dodávkové vozidlo

Zakoupením vozidla došlo k obměně stávajícího, jehož technický stav byl již na hraně provozovatelnosti. Vozidlo je využíváno pro potřeby střediska údržba, úseku kyslíková stanice Nemocnice Kyjov.



Dodávkové vozidlo

Vozidlo zajišťuje svoz biologického materiálu ze soukromých ambulancí kyjovského regionu do laboratoří Nemocnice Kyjov.



Dodávkové vozidlo se zdvihací plošinou

Dodávkové vozidlo se zdvihací plošinou je využíváno pro rozvoz zdravotnického materiálu, infuzí, rouškování a dalšího velkoobjemového materiálu z ústavní lékárny na jednotlivá oddělení Nemocnice Kyjov.



<i>SPZ vozidla</i>	<i>Tovární značka</i>	<i>Rok výroby</i>	<i>Ujeté km celkem</i>	<i>Ujeté km Rok 2019</i>	<i>Celkem projeto PHM v l</i>	<i>Průměrná spotřeba l/100 km</i>
HOA 44-42	VW Transporter	1997	1 259 337	44 037	4880	11,10
2B0 1979	VW Trans. - poh.	1995	786 998	328	107	32,62
HOA 36-69	VW Transporter	1995	597 836	3 986	460	11,54
HOA 44-03	VW Transporter	1995	438 010	1 789	191	10,68
HOK 01-35	VW Tran.-steril.	2000	57 400	2 807	603	21,48
1B7 8516	VW Transporter	2002	881 490	36 023	3515	9,76
1B4 2322	VW Transporter	2002	759 045	17 321	1639	9,46
1B4 2344	VW Transporter	2002	864 721	32 611	3262	10,00
2B0 5533	VW LT nákladní	2002	126 156	1 695	346	20,41
3B4 5161	VW Transporter	2004	638 055	33 965	3402	10,02
3B7 8953	Š Octavie	2002	397 778	20 978	1326	6,32
4B8 8938	Š Octavie	2007	203 191	11 733	636	5,42
HOI 05-61	Š Felicie	1996	181 060	1 645	154	9,36
HOJ 86-57	Š Felicie	1998	170 852	9 337	802	8,59
7B0 1092	Š Octavie	1999	272 352	10 266	903	8,80
7B0 1093	VW Trans. - areál	1996	557 998	4 664	706	15,13
8B3 4176	VW Transporter	2011	431 411	52 214	4675	8,95
8B3 4531	VW Transporter	2012	509 168	60 309	5470	9,07
9B0 0363	VW Transporter	2013	410 012	56 843	5617	9,88
9B0 2488	VW Transporter	2014	299 273	49 852	4513	9,05
9B0 4465	Hyundai	2014	40 769	6 954	449	6,46
9B04534	VW Transporter	2014	282 687	55 062	5030	9,14
9B04535	VW Transporter	2014	259 246	44 054	3970	9,01
9B1 9085	VW Transporter	2015	244 999	54 173	4392	8,11
9B1 9086	VW Transporter	2015	231 091	56 400	4594	8,15
9B19129	Dacia Sandero	2015	56 177	10 745	700	6,51
9B19496	Renault – odpady	2016	21 604	5 884	1050	17,85
9B20632	VW Transporter	2016	159 500	45 443	3808	8,38
9B20633	VW Transporter	2016	161 818	47 703	4116	8,63
9B22236	VW Transporter	2017	136 017	53 126	4288	8,07
9B22237	VW Transporter	2017	128840	51331	4173	8,13

1BU6042	Š Octavie	2017	26592	6137	352	5,74
1BU6395	VW Transporter	2017	95663	42109	3471	8,24
1BU6396	VW Transporter	2017	127061	58031	4777	8,23
1BZ3067	VW Transporter	2018	55562	48126	3959	8,23
1BZ3068	VW Transporter	2018	55471	46805	3778	8,07
1BX9800	Dacia Daster	2018	36470	22336	1511	6,76
2BB5387	VW Transporter	2019	25580	25580	2060	8,05
2BB5539	VW Transporter	2019	22491	22491	1844	8,2
2BB5401	Fiat Ducato	2019	3687	3687	295	8
2BA 8916	Renault Master	2019	7856	7856	998	12,7
2BB6160	Fiat Doblo	2019	342	342	40	8,55
	Vysokozdvížňý vozík	2017	79	79	30	37,97



V. Plnění úkolů v oblasti nakládání s majetkem

V.1. Přehled majetku a jeho zařazení v tis. Kč 1. 1. – 31. 12. 2019

Účet	Název	PS	Zařazeno	Vyřazeno	KZ
0210101	Bytové domy a bytové jednotky	0	0	0	0
0210201	Budovy pro službu obyvatelstva	598 442	11 441	3 825	606 058
0210301	Jiné nebytové domy a nebytové jednotky	12 523	0	0	12 523
0210401	Komunikace a veřejná osvětlení	62 882	107	0	62 989
0210501	Jiné inženýrské sítě	11 430	379	0	11 809
0210601	Ostatní stavby	87 296	0	0	87 296
		772 573	11 927	3 825	780 675
0220001	Dopravní prostředky	27 428	2 638	1 851	28 215
0220002	Dopravní prostředky-bezúplatný převod	1 670	0	460	1 210
0220003	Dopravní prostředky - vlastní majetek	2 038	1 059	0	3 097
0220101	Energetické a hnací stroje	14 387	0	0	14 387
0220201	Inventář	2 164	0	15	2 149
0220301	Počítače, kancelářská technika	5 377	135	54	5 458
0220303	Počítače - vlastní majetek	198	0	53	145
0220401	Pracovní stroje	13 310	349	85	13 574
0220501	Přístroje a zvl. technická zařízení	29 377	5 352	21	34 708
0220701	Zdravotnické přístroje	394 221	41 930	6 585	429 566
0220703	Zdravotnické přístroje-dary	6 546	1 168	0	7 714
		496 716	52 631	9 124	540 223
0130001	Software	17 624	799	93	18 330

V.2. Komentář k přehledu majetku a jeho zařazení

Účet 021 0101 – Bytové domy a bytové jednotky

Počáteční stav	0 tis. Kč
Konečný zůstatek	0 tis. Kč

Účet 021 0201 – Budovy pro službu obyvatelstva

Počáteční stav	598 442 tis. Kč
Zařazeno: TZ Koridor spojovací Veselí	1 912 tis. Kč
TZ Pavilon por. gyn. Kyjov	964 tis. Kč
TZ Budova OOP veselí nad Moravou	1 913 tis. Kč
TZ Budova OOP Veselí nad Moravou	1 913 tis. Kč
TZ Pavilon por. gyn. Kyjov	984 tis. Kč
TZ Pavilon chirurgie Kyjov	1 877 tis. Kč
TZ Budova přístavba chirurgie	939 tis. Kč
TZ Severní křídlo chirurgického pavilonu	939 tis. Kč
Celkem	11 441 tis. Kč
Snížení: Koridor spojovací Veselí	1 912 tis. Kč
Budova OOP Veselí nad Moravou	1 913 tis. Kč
Celkem	3 825 tis. Kč
Konečný zůstatek	606 058 tis. Kč

Účet 021 0301 – Jiné nebytové domy a nebytové jednotky

Počáteční stav	12 523 tis. Kč
Konečný zůstatek	12 523 tis. Kč

Účet 021 0401 – Komunikace a veřejné osvětlení

Počáteční stav	62 882 tis. Kč
Zařazeno: TZ Pozemní parkoviště	107 tis. Kč
Celkem	107 tis. Kč
Konečný zůstatek	62 989 tis. Kč

Účet 021 0501 – Jiné inženýrské sítě

Počáteční stav	11 430 tis. Kč
Zařazeno: 1x Areálový rozvod stlačeného vzduchu	379 tis. Kč
Celkem	379 tis. Kč
Konečný zůstatek	11 809 tis. Kč

Účet 021 0601 – Ostatní stavby

Počáteční stav	87 296 tis. Kč
Konečný zůstatek	87 296 tis. Kč

Účet 022 0001 – Dopravní prostředky

Počáteční stav	27 428 tis. Kč
Zařazeno: 1 x Dodávkové vozidlo Fiat Ducat	489 tis. Kč
1 x Vozidlo se zdvih. plošinou	658 tis. Kč
1 x Vozidlo pro rozvoz stravy	433 tis. Kč
1 x Sanitní vozidlo	1 058 tis. Kč
Celkem	2 638 tis. Kč
Vyřazeno: 1 x Vůz sanitní	835 tis. Kč
1 x Zvedák plošinový	19 tis. Kč
1 x Sanitní automobil	997 tis. Kč
Celkem	1 851 tis. Kč
Konečný zůstatek	28 215 tis. Kč

Účet 022 0002 – Dopravní prostředky-bezúplatný převod zřizovatelem (3 ks)

Počáteční stav	1 670 tis. Kč
Vyřazeno: 1 x Sanitní vozidlo	460 tis. Kč
Celkem	460 tis. Kč
Konečný zůstatek	1 210 tis. Kč

Účet 022 0003 – Dopravní prostředky-vlastní majetek

Počáteční stav	2 038 tis. Kč
Zařazeno: 1x Sanitní vozidlo	1 059 tis. Kč
Celkem	1 059 tis. Kč
Konečný zůstatek	3 097 tis. Kč

Účet 022 0101 – Energetické a hnací stroje

Počáteční stav	14 387 tis. Kč
Konečný zůstatek	14 387 tis. Kč

Účet 022 0201 – Inventář

Počáteční stav	2 164 tis. Kč
Vyřazeno: 1 x Videorekordér	15 tis. Kč
Celkem	15 tis. Kč
Konečný zůstatek	2 149 tis. Kč

Účet 022 0301 – Počítače, kancelářská technika

Počáteční stav	5 377 tis. Kč
Zařazeno: 1 x Poweredge R340 server	67 tis. Kč
1 x Poweredge R340 server	68 tis. Kč
Celkem	135 tis. Kč
Vyřazeno: 1 x NB-2007 Sony VAIO	54 tis. Kč
Celkem	54 tis. Kč
Konečný zůstatek	5 458 tis. Kč

Účet 022 0303 – Počítače – vlastní majetek, dary

Počáteční stav	198 tis. Kč
Vyřazeno: 1 x Nootobook NB-2017 Toshiba	53 tis. Kč
Celkem	53 tis. Kč
Konečný zůstatek	145 tis. Kč

Účet 022 0401 – Pracovní stroje

Počáteční stav	13 310 tis. Kč
Zařazeno: 1 x Universální velkokuchyňský stroj	235 tis. Kč
1 x Návěs malotraktoru	114 tis. Kč
Celkem	349 tis. Kč
Vyřazeno: 2 x Stroj universální	35 tis. Kč
1 x Robot kuchyňský	30 tis. Kč
2 x Pilka vibrační	20 tis. Kč
Celkem	85 tis. Kč
Konečný zůstatek	13 574 tis. Kč

Účet 022 0501 – Přístroje a zvláštní technická zařízení

Počáteční stav	29 377 tis. Kč
Zařazeno: 1 x Vnitřní dvoukřídl. únikové požární dveře	345 tis. Kč
3 x Klimatizační zařízení Acond	156 tis. Kč
1 x Mincovní automat	120 tis. Kč
2 x Hewlett Packard Enterprise	219 tis. Kč

1 x Absorpční sušička vzduchu	157 tis. Kč
1 x Pístový kompresor	105 tis. Kč
1 x Dvojitá myčka na černé nádoby	582 tis. Kč
1 x Elektrická fritéza	60 tis. Kč
1 x Košová myčka	430 tis. Kč
1 x Tabletový systém pro distribuci stravy	2 380 tis. Kč.
5 x Transportní vozík	571 tis. Kč
2 x Výklopná pánev plynová	154 tis. Kč
1 x Průmyslová pračka	73 tis. Kč
Celkem	5 352 tis. Kč
Vyřazeno: 2 x Stroj psací el. Robotron	21 tis. Kč
Celkem	21 tis. Kč
Konečný zůstatek	34 708 tis. Kč

Účet 022 0701 – Zdravotnické přístroje

Počáteční stav	394 221 tis. Kč
Zařazeno: 1 x Kardiologický ultrazvuk	2 076 tis. Kč
17 x Lůžko pro intenzivní péči	1 391 tis. Kč
14 x Monitor základních životních funkcí	2 642 tis. Kč
2 x Plicní ventilátor	1 164 tis. Kč
1 x Transportní plicní ventilátor	397 tis. Kč
1 x Diagnostický ultrazvuk Aloka	2 466 tis. Kč
1 x Digitální mamografický RDG	5 976 tis. Kč
1 x Digitální pojízdný RDG přístroj	1 994 tis. Kč
1 x Centrální monitor zákl. život. funkcí	94 tis. Kč
2 x Ultrazvukový diagnostický přístroj	2 075 tis. Kč
1 x Fototerapeutický přístroj	382 tis. Kč
1 x Mrazicí box	121 tis. Kč
2 x Centrální monitor Carescape	726 tis. Kč
1 x Laboratorní mikroskop	91 tis. Kč
1 x Stolní chlazená odstředivka	218 tis. Kč
1 x Kardiologický ultrazvuk	2 027 tis. Kč
1 x Operační laparoskopická sestava	2 964 tis. Kč
1 x Myčka podložních mís	115 tis. Kč
2 x Pojízdné operační světlo	183 tis. Kč
1 x Kryochirurgický přístroj	288 tis. Kč
1 x Aplanační tonometr	60 tis. Kč
1 x Endotelový mikroskop	499 tis. Kč
1 x Kontaktní tonometr	79 tis. Kč
1 x Lupové brýle	88 tis. Kč
1 x Optotyp	96 tis. Kč
1 x Štěrbinová lampa	113 tis. Kč
1 x Synotofor	79 tis. Kč
1 x EKG	91 tis. Kč
1 x Fibrobronchoskop	254 tis. Kč
1 x Myčka	107 tis. Kč
1 x Archiv na bločky	60 tis. Kč

1 x Dialyzační křeslo	73 tis. Kč
1 x Resectoscope Shark	165 tis. Kč
1 x Urologická endoskopická sestava	3 488 tis. Kč
3 x Anesteziologický přístroj	3 154 tis. Kč
1 x Anesteziologický vozík	71 tis. Kč
1 x Přenosný ultrazvuk	236 tis. Kč
1 x Radiofrekvenční generátor	402 tis. Kč
1 x Artroskopická sestava pro ortopedii	2 179 tis. Kč
1 x Operační laparoskopická sestava	2 769 tis. Kč
1 x EEG přístroj	417 tis. Kč
1 x Horkovzdušný sterilizátor	60 tis. Kč
Celkem	41 930 tis. Kč
Vyřazeno: 1 x Porodní lůžko	410 tis. Kč
1 x Přístroj ultrazvukový	3 309 tis. Kč
1 x Motorový systém Comfort	324 tis. Kč
1 x Hrudní odsávačka	50 tis. Kč
1 x Přístroj narkotizační	61 tis. Kč
1 x Odstředivka stolní	23 tis. Kč
1 x EKG Schiller Cardiovit	94 tis. Kč
1 x Centrální monitorovací systém	63 tis. Kč
1 x Vana balneologická	343 tis. Kč
1 x Zubní souprava	455 tis. Kč
1 x Digitální zobrazovací systém	840 tis. Kč
1 x Sterilizátor	23 tis. Kč
1 x Fotometr plamenný	95 tis. Kč
1 x Pračka automatická	119 tis. Kč
1 x Pediatrické lůžko	31 tis. Kč
1 x – Projektor Hitachi CPX	56 tis. Kč
1 x Odstředivka K80	103 tis. Kč
1 x Pumpa infuzní	55 tis. Kč
1 x Monitor Dash 4000	131 tis. Kč
Celkem	6 585 tis. Kč
Konečný zůstatek	429 566 tis. Kč

Účet 022 0703 – Zdravotnické přístroje – dary

Počáteční stav	6 546 tis. Kč
Zařazeno: TZ Ultrazvukový diagnostický přístroj	104 tis. Kč
TZ Motorová dlaha	106 tis. Kč
1 x Elektrochirurgický generátor	405 tis. Kč
1 x Dialyzační křeslo	73 tis. Kč
2 x Dětské lůžko	160 tis. Kč
1 x Akumulátorová pila Acculan	197 tis. Kč
1 x Motodlaha	123 tis. Kč
Celkem	1 168 tis. Kč
Konečný zůstatek	7 714 tis. Kč

Účet 013 0001 - Software

Počáteční stav	17 624 tis. Kč
Zařazeno: 1 x Stravovací programový systém	603 tis. Kč
2 x Manažerský informační systém	196 tis. Kč
Celkem	799 tis. Kč
Vyřazeno: 1 x SW – Systém Intranet	93 tis. Kč
Celkem	93 tis. Kč
Konečný zůstatek	18 330 tis. Kč

V.3. Přehled nakoupeného majetku a jeho zařazení v tis. Kč 1. 1. – 31. 12. 2019

Účet	Název	PS	Nákup	Zařazeno	KZ
0410200	Nehmotný majetek	0	799	799	0
0410201	Kybernetická bezpečnost	722	0	0	722
042070501	Zdravotnické přístroje - návazná péče způsob.	0	1 371	1 371	0
042070502	Zdravotnické přístroje - návazná péče nezpůsob.	0	1 594	1 594	0
0420701	Zdravotnické přístroje - digitální mamograf	0	5 976	5 976	0
0420700	Zdravotnické přístroje	0	9 445	9 445	0
0420500	Počítače	0	354	354	0
0420071-0420125	Rekonstrukce	15 350	15 225	11 548	19 027
0420705	Zdravotnické přístroje - Návazná péče	0	24 713	24 713	0
0420900	Ostatní majetek - Klimatické jednotky	0	156	156	0
0420901	Ostatní majetek	0	5 589	5 589	0
0420600	Dopravní prostředky	0	3 811	3 811	0
Celkem		16 072	69 033	65 356	19 749

V.4. Komentář k přehledu nakoupeného majetku a jeho zařízení

Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek

Pořízení (účet 041 0200)

Dodavatel	název majetku	částka
SEFIMA s.r.o.	Manažerský informační systém	51 tis. Kč
SEFIMA s.r.o.	Manažerský informační systém	145 tis. Kč
ANETE spol.s.r.o.	Stravovací programový systém	603 tis. Kč
Celkem		799 tis. Kč
počáteční stav NDNM		0 tis. Kč
pořízeno NDNM		799 tis. Kč
<u>zařazeno NDNM</u>		<u>799 tis. Kč</u>
zůstatek		0 tis. Kč

Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek

Pořízeno: účet 0410201 Kybernetická bezp. Zabezpeč.informační inf.

počáteční stav NDNM	722 tis. Kč
pořízeno NDNM	0 tis. Kč
<u>zařazeno NDNM</u>	<u>0 tis. Kč</u>
zůstatek	722 tis. Kč

Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek

Přístroje

Pořízeno: účet 042 0700 – zdravotnické přístroje

Dodavatel	Název majetku	Částka
Promedica Praha Group	Digitální pojízdný RDG příst.	1 994 tis. Kč
Medisap s.r.o.	Centrální monitor ŽF	95 tis. Kč
Aura Medical s.r.o.	Ultrazvuk. diagnost. přístroj 2x	2 075 tis. Kč
MSBF, v.o.s.	Fototerapeutický přístroj	382 tis. Kč
Trigon Plus spol.s.r.o.	Mrazicí box	121 tis. Kč
Olympus Czech Group s.r.o.	Laboratorní mikroskop	91 tis. Kč
Beckman Coulter Česká republika	Stolní chlazená odstředivka	218 tis. Kč
Arjo Czech Republic s.r.o.	Myčka podložních mís	115 tis. Kč
Fénix Brno spol.s.r.o.	Pojízdné oper. světlo 2x	183 tis. Kč
Spirit Medical spol.s.r.o.	Kryochirurgický přístroj	288 tis. Kč
Topcomed s.r.o.	Aplanační tonometr	60 tis. Kč
Topcomed s.r.o.	Endotelový mikroskop	499 tis. Kč
CMI s.r.o.	Kontaktní tonometr	79 tis. Kč
CMI s.r.o.	Lupové brýle	88 tis. Kč
Spirit Medical spo.s.r.o.	Optotyp	96 tis. Kč
Topcomed s.r.o.	Štěrbínová lampa	113 tis. Kč

Bulletin CZ s.r.o.	Synoptofor	79 tis. Kč
Medisap s.r.o.	EKG	92 tis. Kč
Medinet s.r.o.	Fibrobronchoskop	254 tis. Kč
Miele spol.s.r.o.	Myčka	107 tis. Kč
Bamed s.r.o.	Archiv na bločky	60 tis. Kč
RQL s.r.o.	Dialyzační křeslo	146 tis. Kč
Hospimed spol.s.r.o.	Resectoscope	165 tis. Kč
AKC Konstrukce s.r.o.	Anesteziologický vozík	71 tis. Kč
Surgipa Medical spol.s.r.o.	Radiofrekvenční generátor	402 tis. Kč
Deymed diagnostic s.r.o.	EEG přístroj	417 tis. Kč
DN Formed Brno s.r.o.	Horkovzdušný sterilizátor	60 tis. Kč
SpiritMedical spol.s.r.o.	TZ IM2371000	104 tis. Kč
Proormedent s.r.o.	Motodlaha	123 tis. Kč
Linet spol.s.r.o.	Dětské lůžko 2x	160 tis. Kč
Jaroslav Měchura	TZ IM2379048	106 tis. Kč
Olympus Czech Group	Elektrochirurgický generátor	405 tis. Kč
B.Braun Medical s.r.o.	Akumulátorová pila	197 tis. Kč
Celkem		9 445 tis. Kč

Rekapitulace přístrojů:
(účet 0420700)

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	9 445 tis. Kč
zařazeno	9 445 tis. Kč
zůstatek	0 tis. Kč

P ř í s t r o j e

Pořízeno: účet 042 0701 – zdravotnické přístroje- Digitální mamografický přístroj

<i>Dodavatel</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Částka</i>
Fujifilm Europe GmbH	Digit. Mamograf. RDG přístroj	5 976 tis. Kč
Celkem		5 796 tis. Kč

Rekapitulace přístrojů:
(účet 0420701)

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	5 796 tis. Kč
zařazeno	5 796 tis. Kč
zůstatek	0 tis. Kč

P ř í s t r o j e

Pořízeno: účet 042 0705 – zdravotnické přístroje- návazná péče

<i>Dodavatel</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Částka</i>
Hospimed spol. s r.o.	Oper. laparoskop. sestava	2 769 tis. Kč
Hospimed spol. s r.o.	Operační artroskop. sestava	2 179 tis. Kč
Hospimed spol. s r.o.	Urologická ednoskop. sestava	3 488 tis. Kč
Medisap s.r.o.	Přístroj pro rychlou identit.	851 tis. Kč
Medisap s.r.o.	Anesteziologický přístroj	3 154 tis. Kč
Promedica Praha Group	Diagnostický ultrazvuk	2 467 tis. Kč
Medisat s.r.o.	Monitory ZŽF 12x + 2x centrální	2 518 tis. Kč
Promedica Praha Group	Přenosný ultrazvuk pro ARO	237 tis. Kč
Promedica Praha Group	Kardiologický ultrazvuk 2x	4 103 tis. Kč
Linet spol.s.r.o.	Lůžka pro intenziv. péči 17x	1 386 tis. Kč
A.M.I.s.r.o.	Plicní ventilátor 2x	1 164 tis. Kč
A.M.I. s.r.o.	Transportní plicní ventilátor	397 tis. Kč
Celkem		24 713 tis. Kč

Rekapitulace přístrojů:

(účet 0420705)

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	24 713 tis. Kč
zařazeno	24 713 tis. Kč
zůstatek	0 tis. Kč

Přístroje

Poríženo: účet 042 070501 – zdravotnické přístroje- návazná péče- způs. výdaje

<i>Dodavatel</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Částka</i>
Hospimed spol. s r.o.	Operační laparoskop. Sestava	1 371 tis. Kč
Celkem		1 371 tis. Kč

Rekapitulace přístrojů:

(účet 042070501)

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	1 371 tis. Kč
zařazeno	1 371 tis. Kč
zůstatek	0 tis. Kč

Přístroje

Poríženo: účet 042 070502 – zdravotnické přístroje- návazná péče- nezpůs. výdaje

<i>Dodavatel</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Částka</i>
Hospimed spol. s r.o.	Operační laparoskop. sestava	1 594 tis. Kč
Celkem		1 594 tis. Kč

Rekapitulace přístrojů:
(účet 042070502)

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	1 594 tis. Kč
zařazeno	1 594 tis. Kč
zůstatek	0 tis. Kč

Počítače

Pořízeno: účet 042 0500 – Počítače

<i>Dodavatel</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Částka</i>
Autocont a.s.	Poweredge R340 server 2x	135 tis. Kč
Ave Bohemia s.r.o.	Vybavení serverovny	219 tis. Kč
Celkem		354 tis. Kč

Rekapitulace přístrojů:
(účet 0420500)

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	354 tis. Kč
zařazeno	354 tis. Kč
zůstatek	0 tis. Kč

Dopravní prostředky:

Pořízeno: účet 042 0600 – Dopravní prostředky

<i>Dodavatel</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Částka</i>
AutoPokorný s.r.o.	Nový vůz 2BA 8916	658 tis. Kč
Rehos s.r.o.	Návěs k malotraktoru	115 tis. Kč
Fosan s.r.o.	Sanitní vozidlo 2BB 5539	1 059 tis. Kč
Fosan s.r.o.	Sanitní vozidlo 2BB 5387	1 058 tis. Kč
Profi auto cz. s.r.o.	Dodávkové vozidlo Fiat	489 tis. Kč
Profi auto cz.s.r.o.	Nákup nového vozu	432 tis. Kč
Celkem		3 811 tis. Kč

Rekapitulace přístrojů:
(účet 0420600)

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	3 811 tis. Kč
zařazeno	3 811 tis. Kč
zůstatek	0 tis. Kč

Rekonstrukce

Účet	Název	PS	Rekonstrukce v roce 2019 (v tis. Kč)	Zařazeno (v tis. Kč)	Zůstává do roku 2020 (v tis. Kč)
0420071	Technické zhodnocení - optic. Kabely	0	1	0	1
0420072	Úpravy provozu ORL - op.trakt	96	0	0	96
0420073	Zateplení a výměna oken pav. OOP Veselí	0	269	0	269
0420075	Stavební úpravy 2NP budovy D ins.pokoj	54	0	0	54
0420079	Potrubní pošta	0	95	0	95
0420083	Rekonstrukce gyn. pavilonu	8 221	0	0	8 221
0420084	Solární ohřev vody	22	0	0	22
0420087	Rozšíření neurolog.odd. o lůžk.pokoje	348	0	0	348
0420090	Stavební úpravy části nervového odd.	609	0	0	609
0420091	Kantýna Nemocnice Kyjov	0	58	0	58
0420098	Stavební úpravy dětského odd.	129	0	0	129
0420099	Stavební úpravy - přesun úst.léčárny	294	0	0	294
0420102	Přesun skladu MTZ	589	0	0	589
0420105	Nemocnice Kyjov - rozšíř. parkoviště	0	107	107	0
0420106	Stavební úpravy ARO	157	0	0	157
0420107	Energetické úspory v byt. domě	409	1	0	410
0420108	Stavební úpravy transfúzního odd.	70	0	0	70
0420109	Psychiatrický pavilon	118	0	0	118
0420112	Chirurgický pavilon - bleskosvod	18	3 738	3 756	0
0420115	Zateplení a výměna oken infekčního odd.	411	0	0	411
0420116	Staveb. Úpravy serverovny v pav. E	964	0	964	0
0420117	Úprava vnitroareálových komunikací NK	473	1	0	474
0420118	Odstranění hav. stavu výtahu OOP Veselí	1912	3 825	5 737	0
0420119	Zateplení a výměna oken budovy dopravy	289	0	0	289
0420120	Rekonstrukce gyn. pavilonu	3	4	0	7
0420121	Úprava stravovacího systému	85	0	0	85
0420122	Oplocení areálu Nemocnice Kyjov	79	0	0	79
0420123	Posílení výkonu trafostanice a silnoproud	0	6 114	0	6 114
0420124	Odstran. hav. stavu 2 ks výtahů na porod.	0	984	984	0
0420125	Odstan. hav. stavu výtahu budovy	0	28	0	28
Celkem		15 350	15 225	11 548	19 027

Ostatní majetek- klimatizační jednotky:

Pořízeno: účet 042 0900 – Ostatní majetek- klimatizační jednotky

<i>Dodavatel</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Částka</i>
Martin Zbořil	Klimatizační zařízení	54 tis. Kč
Martin Zbořil	Klimatizační zařízení	54 tis. Kč
Martin Zbořil	Klimatizační zařízení	48 tis. Kč
Celkem		156 tis. Kč

Rekapitulace přístrojů:

(účet 0420900)

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	156 tis. Kč
zařazeno	156 tis. Kč
zůstatek	0 tis. Kč

Ostatní majetek:

Pořízeno: účet 042 0901 Ostatní majetek

<i>Dodavatel</i>	<i>Název majetku</i>	<i>Částka</i>
Buona Gastro s.r.o.	Univer. velkokuchyňský stroj	235 tis. Kč
Filco spol. s r.o.	Absorpční sušička	158 tis. Kč
Megastro cz s.r.o.	Výklopná pánev 2x	154 tis. Kč
Jiří Pleskač	Průmyslová pračka	73 tis. Kč
Alup cz. spol. s r.o.	Pístový kompresor	105 tis. Kč
MZ Liberec a.s.	Areálový rozvod stl. vzduchu	378 tis. Kč
AS Parking s.r.o.	Mincovní automat	120 tis. Kč
Hospimed spol. s r.o.	Elektrická fritéza	60 tis. Kč
Dortechnik, s.r.o.	Automatické dveře	345 tis. Kč
Hospimed spol. s r.o.	Tabletový systém pro dist. stravy	2 380 tis. Kč
Hospimed spol. s r.o.	Transportní vozíky 5x	570 tis. Kč
Hospimed spol. s r.o.	Košová myčka	429 tis. Kč
Hospimed spol. s r.o.	Dvojité myčka na černé nádoby	582 tis. Kč
Celkem		5 589 tis. Kč

Rekapitulace přístrojů:

(účet 0420901)

počáteční stav	0 tis. Kč
pořízeno	5 589 tis. Kč
zařazeno	5 589 tis. Kč
zůstatek	0 tis. Kč

V.5. Přehled drobného dlouhodobého majetku a jeho zařazení – 1. 1. – 31. 12. 2019

Účet	Název	PS	Zařazeno	Vyřazeno	KZ
280 011	Nábytek, bytové doplňky	27 532	642	518	27 656
280 021	Zdravotní nástroje a přístroje	17 086	527	235	17 378
280 022	Bezúplatný převod majetku zřizovatelem	217	0	0	217
280 031	Hospodářské potřeby	394	0	14	380
280 033	Vlastní majetek - dary, nábytek	168	174	0	342
280 041	Kuchyňské potřeby	148	0	5	143
280 043	Vlastní majetek - zdrav. nástroje a přístroje	452	282	18	716
280 051	Ostatní DDHM	15 721	809	2 497	14 033
280 053	Vlastní majetek - ostatní DDHM	249	286	10	525
280 061	DDHM výpočetní technika	12 491	1 123	649	12 965
280 063	Vlastní majetek - výpočetní technika	125	50	0	175
280 091	Ostatní DDHM	422	0	28	394
280 101	Osobní automobil po leasingu	4	0	0	4
280 501	DDHM Veselí n. Mor.	315	0	0	315
280 601	DDHM Veselí n. Mor.	103	0	5	98
280 701	DDHM sklad zdrav.zab.	32	0	11	21
Celkem		75 459	3 893	3 990	75 362
180 011	Drobný nehmotný majetek	854	0	61	793
Celkem		854	0	61	793
Účty celkem		76 313	3 893	4 051	76 155

V.6. Komentář k přehledu drobného dlouhodobého majetku, jeho zařazení a vyřazení k 31. 12. 2019 (v tis. Kč)

Zařazeno	Cena	Vyřazeno	Cena
<i>0280 011 – Nábytek, bytové doplňky</i>			
Kartotéka	16	Dvoj.+ troj. křeslo	15
Koberec	10	Koberec	12
Kontejner	17	Lůžko nemocniční	227
Kuchyňská linka	44	Stůl pracovní	15
Regál policový	77	Regál	4
Křeslo klozetové	6	Kontejner	4
Lehátko poloh.	156	Křeslo	13
Skříň brýlová	11	Křeslo klozetové	12
Stůl	35	Židle otočná	4
Stolek elektr.	20	Linka kuchyňská	4
Skříň	54	Matrace mol.pol.	4
Stojan pojízdný pod monitor	15	Postel polohovací	80
Sestava skříní	37	Židle kancelářské	42
Židle kancelářské	87	Sestava skříní	24
Stolek noční	20	Skříň	11
Opěradlo profi	3	Stolek noční	38
Pohovka + křeslo	20	Stolek k lůžku	9
Židle otočná	9		
Infuzní stojan	5		
<i>Celkem</i>	<i>642</i>		<i>518</i>
<i>0280 021 – Zdravotní nástroje a přístroje</i>			
Světlo vyšetřovací	27	Antidekubitní matrace	123
Antidekubitní matrace	13	Infuzní pumpa	23
Bifázický defibrilátor	40	Injekční dávkovač	24
Bublínková matrace	4	Negatoskop	20
Infuzní pumpa	148	Pulsní oxymetr	21
Drtič léků	46	Snímač MS	15
Odsávačka Fazzini	6	Světlo PEHA SPOT	5
Lineární dávkovač	155	Tlakoměr digitální	4
Pulsní oxymetr	56		
Prac. část bipolaru	32		
<i>Celkem</i>	<i>527</i>		<i>235</i>
<i>0280 022 – Bezúplatný převod maj. zřizovatelem</i>			
	0		0
<i>Celkem</i>	<i>0</i>		<i>0</i>
<i>0280 031 – Hospodářské potřeby</i>			

	0	Návěs vyklápěcí	14
Celkem	0		14
0280 033 – Majetek , nábytek			
Noční stolek	103		
Skříň	34		
Židle kancelářské	37		
Celkem	174		0
0280 041 – Kuchyňské potřeby			
	0	Mikrovlonná trouba	5
Celkem	0		5
0280 043 – Vlastní majetek – zdrav. nástroje a přístroje			
Acufex Pro Basket	105	Antidekub. matrace	5
Antidekub. Matrace	68	Postel polohovací	13
Diamond RASP	16		
Drtič léků	12		
LOOP HANGLE	66		
Ohřívač kontr. Roztoků	15		
	282		18
0280 051 – Ostatní DDHM			
Analyzátor	28	Chladnička	35
Chodítka čtyřkolové	15	Gastronádoba	170
Chladicí vitrina	5	Jídelní rozděl. System	1 810
Chladnička	32	Kontejner plast.	30
Dřevěný altán	31	Fotopast	14
Kávovar	4	IPhone	25
Klimatizace	194	Kopírovací stroj	25
Kamera	48	Klimatizace	23
Kompresor	76	Vyvolávací automat	11
Mobilní telefon	6	Mobilní telefon	21
Podestavba pod sporák	8	Termoport	298
Mrazicí box	26	Mikrovlonná trouba	5
Myčka nádobí	20	Telefonní přístroj	5
Projektor	27	Televizor	10
Skartovačka	20	Rudl	4
Výrobník nápojů	3	Poj. vozík pod EKG	5
Televizor	24	Věž Philips	6
Svářečka impulsní	7		
Protihlukový kryt	22		
Vozík invalidní	31		
Vozík sprchový	9		
Vozík výdejní vyhřívaný	60		
Sporák plynový	39		

Telefonní přístroj	15		
Vzdušník	33		
Změkčovač vody	26		
Celkem	809		2 497
0280 053 – Vlastní majetek – ostatní DDHM			
Chladnička	16	Televizor	10
Chodítko čtyřkolové	21		
Holící strojek	13		
Kávovar	12		
Klimatizace	167		
Myčka na nádobí	10		
Televizor	21		
Váha kojenecká	10		
Vozík instrumentální	7		
Termoport	9		
Celkem	286		10
0280 061 – DDHM výpočetní technika			
HP 1920 Switch	54	Cisco Wap4410	4
Rozdělovač	25	Monitor	36
Monitor	113	Notebook+ adaptér	38
PC Office Pro	809	Počítač	336
Záložní zdroj	41	Skener	4
Tiskárna	81	Tiskárna	172
		Dokovací stanice	5
		Projektor	31
		Síťová karta	20
		Tablet	3
Celkem	1 123		649
0280 063 – Vlastní majetek- výpočetní technika			
Tiskárna	15		0
Monitor	35		
Celkem	50		0
0280 091 – Ostatní DDHM			
	0	Lednička	14
		Bodové světlo	4
		Mikroton sáňkový	7
		Stůl laboratorní	3
Celkem	0		28
0280 101 – Osobní auto po leasingu			
	0	Volkswagen	0

Celkem	0		0
0280 501 – DDHM Veselí nad Moravou			
	0		0
Celkem	0		0
0280 601 - DDHM Veselí nad Moravou –předán MÚ			
	0	Masážní stůl	5
Celkem	0		5
0280 701 – DDHM sklad zdrav. Zab.			
	0	Manipulační vozík	11
Celkem	0		11
0180 011 – Drobný nehmot. majetek			
	0	SW- windows	15
		SW-PC info	46
Celkem	0		61

V.7. Přehled nájemních smluv

Seznam platných nájemních smluv k datu 31. 12. 2019

Poř. číslo	Smluvní partner	Druh smlouvy	Platnost smlouvy
1.	České radiokomunikace a.s.	Nájemní smlouva - vysílač	neurčito
2.	Gajdoščíková Ilona	Smlouva o nájmu nebytových prostor	neurčito
3.	Gajdoščíková Kateřina	Smlouva o nájmu nebytových prostor	neurčito
4.	GTS Novera a.s.	Nájemní smlouva - budova	neurčito
5.	Jihomoravská plynárenská a.s.	Nájemní smlouva - pozemek	31.12.2099
6.	Lexa Pavel MUDr.	Smlouva o podnájmu nebytových prostor	neurčito
7.	Ordinace klinické psychologie Profero	Smlouva o nájmu nebytových prostor	neurčito
8.	PSYCHIART, s.r.o.	Smlouva o nájmu nebytových prostor	neurčito
9.	SWISSPHARMA, spol. s r.o. PharmDr. Dlouhý	Nájemní smlouva - budova	31.3.2020
10.	Příkazská Gabriela	Smlouva o nájmu nebytových prostor	neurčito
11.	Soukopová Vendula	Smlouva o nájmu nebytových prostor	neurčito
12.	Teplárna Kyjov a.s.	Smlouva o nájmu pozemku	neurčito
13.	Teplárna Kyjov a.s.	Smlouva o nájmu pozemku	neurčito
14.	Václav Hrabec s.r.o.	Smlouva o nájmu nebytových prostor- kuchyně	neurčito
15.	Václav Hrabec s.r.o.	Smlouva o nájmu nebytových prostor- kantýna	neurčito

VI. Přehled o tvorbě a čerpání peněžních fondů Nemocnice Kyjov k 31. 12. 2019, v tis. Kč

	stav k 1.1.	tvorba		čerpání			stav k 31.12.2019	bankovní krytí
			plán	skutečnost		plán		
		příděl z odpisů z DHM a DNM	33 580	23 542	pořízení dlouhodobého majetku	22 200	27 072	
		inv. dotace z rozpočtu zřizovatele	19 306	22 447	úhrada investičních úvěrů nebo půjček	0	5 931	
		inv. příspěvky ze státních fondů		5 931	rekonstrukce a modernizace (technické zhodnocení)	25 900	13 073	
		výnos z prodeje DHM (vlastního)			údržba a opravy majetku			
		převod z fondu rezervního		1 880	odvod do rozpočtu zřizovatele		2	
		dary a příspěvky od jiných subjektů	1 000	994	vratky do rozpočtu zřizovatele			
					jiné použití			
Fond investic	12 818	celkem tvorba	53 886	54 794	celkem čerpání	48 100	46 078	21 534 19 580
	stav k 1.1.	tvorba		čerpání			stav k 31.12.2019	bankovní krytí
			plán	skutečnost		plán		
		příděl ze zlepš. výsl. hospod.		0	další rozvoj své činnosti			
		převod nespotřebované dotace kryté z rozpočtu EU, a z fin.mechanismu EHP, Norska a z progr. švýcarsko-české spolupráce dle § 28 odst. 3 zák. č. 250/2000 Sb.			časové překlenutí dočasného nesouladu mezi výnosy a náklady			
					úhrada případných sankcí			
					úhrada ztráty za předchozí léta			
					převod do fondu investičního		1880	
		peněžní dary	6000	6169	použití peněžních darů	6000	7140	
					čerpání nespotřebované dotace dle § 28 odst. 3 zák. č. 250/2000 Sb.			
Fond rezervní	5 576	celkem tvorba	6000	6169	celkem čerpání	6000	9020	2 725 2 137
	stav k 1.1.	tvorba		čerpání			stav k 31.12.2019	bankovní krytí
			plán	skutečnost		plán		
		příděl ze zlepš. výsl. hospod.			odměny zaměstnancům			

Fond odměn	ostatní			překročení prostředků na platy				stav k 31.12.2019	bankovní krytí	
	celkem tvorba	0	0	celkem čerpání	0	0	0			0
	stav k 1.1.	tvorba		čerpání				stav k 31.12.2019	bankovní krytí	
			plán	skutečnost		plán	skutečnost			
			příděl do fondu na vrub nákl.	9584	8360	pořízení DHM				
			peněžní dary			úhrada potřeb zaměstnanců	8 483	7003		
						z toho závodní stravování	770	767		
		jiná tvorba			jiné použití					
FKSP	9 365	celkem tvorba	9584	8360	celkem čerpání	8 483	7003	10 722	9 621	

VI.1. Příloha k Přehledu o tvorbě a čerpání peněžních fondů k 31. 12. 2019

416 – Fond reprodukce majetku

Stav k 1. 1. 2019

12 818 tis. Kč

Tvorba:

Příděl z odpisů

Odpisy DNHM a DHM

23 542 tis. Kč

Investiční příspěvek z JMK

Rekonstrukce bleskosvodu	3 756 tis. Kč
Odstranění hav.stavu výtahu gyn.por.NK	896 tis. Kč
Posílení výkonu trafostanice	7 375 tis. Kč
Digitální pojízdný přístroj RDG	2 000 tis. Kč
Kardiograf	1 100 tis. Kč
Lůžka po porodu	200 tis. Kč
Operační světla	220 tis. Kč
Košová myčka	400 tis. Kč
Dvojitá myčka	600 tis. Kč
Tabletový systém	2 000 tis. Kč
Porodní lůžka	900 tis. Kč
Mamograf	3 000 tis. Kč
Součet IP	22 447 tis. Kč

IP ze státních fondů

5 931 tis. Kč

Převod z rezervního fondu

1 880 tis. Kč

Dary – obcí

994 tis. Kč

Celkem tvorba:

54 794 tis. Kč

Čerpání:

17 339 tis. Kč

➤ auto s plošinou	658 tis. Kč
➤ návěs za malotraktor	115 tis. Kč
➤ EKG holtery	305 tis. Kč
➤ celotělová hydromasážní vana	604 tis. Kč
➤ manuální dezinfektor	88 tis. Kč
➤ EKG přístroj	91 tis. Kč
➤ UZV pro cévní ambulanci	117 tis. Kč
➤ intubační videolaryngoskopický systém	118 tis. Kč
➤ univerzální vrtačka s nástavcem	221 tis. Kč
➤ štěrbínová lampa	285 tis. Kč
➤ barvicí automat	440 tis. Kč
➤ morcelátor	604 tis. Kč
➤ TZ IM 2379042	44 tis. Kč
➤ dialyzační křeslo	73 tis. Kč
➤ zvedací zařízení operačních desek	99 tis. Kč
➤ server MaR	57 tis. Kč
➤ potrubní pošta	95 tis. Kč

➤ přístroj na ohřev pacienta	45 tis. Kč
➤ synoptofor	79 tis. Kč
➤ sáňkový mikroton	255 tis. Kč
➤ myčka podložních mís	115 tis. Kč
➤ stolní chlazená odstředivka	218 tis. Kč
➤ UV fototerapeutický přístroj	382 tis. Kč
➤ EKG přístroj	42 tis. Kč
➤ Modul A-Scan	104 tis. Kč
➤ Resectoscope	165 tis. Kč
➤ Klimatizační jednotky	157 tis. Kč
➤ Velkokuchyňský přístroj	235 tis. Kč
➤ Absorbční sušička med.vzduchu	158 tis. Kč
➤ Smažicí pánev	154 tis. Kč
➤ Kompresor pro výrobu med.plynů	105 tis. Kč
➤ Pračka	73 tis. Kč
➤ Mamograf	2 976 tis. Kč
➤ Centrální monitor základních životních funkcí	94 tis. Kč
➤ Radiofrekvenční generátor	402 tis. Kč
➤ Horkovzdušný sterilizátor	60 tis. Kč
➤ EEG přístroj	417 tis. Kč
➤ Anesteziologický vozík	71 tis. Kč
➤ Štěrbínová lampa	113 tis. Kč
➤ Endotecový mikroskop	499 tis. Kč
➤ Ultrazvukový přístroj	581 tis. Kč
➤ Mrazicí box	121 tis. Kč
➤ Sanitky	2 117 tis. Kč
➤ Technické vozidlo	489 tis. Kč
➤ Poweredge severů	135 tis. Kč
➤ Myčka	107 tis. Kč
➤ Laboratorní mikroskop	91 tis. Kč
➤ Optotyp	96 tis. Kč
➤ Motodlaha-tech.zhodnocení	106 tis. Kč
➤ Akumulátorová pila	197 tis. Kč
➤ Kontaktní tonometr	79 tis. Kč
➤ Operační laparoskopická sestava	1 593 tis. Kč
➤ Rozvod stlačeného vzduchu	378 tis. Kč
➤ Mincovní automat	120 tis. Kč
➤ Informační systém	196 tis. Kč

Z IP JMK

Návazná péče	7 603 tis. Kč
Pořízení mamografického přístroje	2 609 tis. Kč
Digitální pojízdný přístroj RDG	3 000 tis. Kč
	1 994 tis. Kč

Z darů

Ultrazvukový přístroj	2 130 tis. Kč
EKG přístroj	974 tis. Kč
Motodlaha kolenního kloubu	50 tis. Kč
Dětské postele	123 tis. Kč
Dialyzační křeslo	160 tis. Kč
	73 tis. Kč

Elek.generátor	405 tis. Kč
Automatické dveře	345 tis. Kč

Rekonstrukce a modernizace (z vlastních zdrojů)	1 292 tis. Kč
Zateplení a výměna oken infekční pavilon	70 tis. Kč
Serverovna v pavilonu E	749 tis. Kč
Zateplení a výměna oken budovy dopravy NK	70 tis. Kč
Oplocení areálu NK	79 tis. Kč
Odstranění HV výtahu ve Veselí nad Moravou	55 tis. Kč
Rekonstrukce kantýny	58 tis. Kč
Bleskosvod	-18 tis. Kč
Rekonstrukce 2 ks výtahu na gyn-por.	87 tis. Kč
Energetické úspory v bytovém domě	1 tis. Kč
Rozšíření parkoviště pro veřejnost	108 tis. Kč
Rekonstrukce gyn.pav.-realizace	4 tis. Kč
NIS	1 tis. Kč
Budova K	28 tis. Kč

Rekonstrukce a modernizace z investičního příspěvku JMK **11 783 tis. Kč**

Oprava výtahu ve Veselí nad Moravou	1 521 tis. Kč
Oprava výtahů 2 ks na gyn-por. oddělení	896 tis. Kč
Posílení výkonu trafostanice	5 608 tis. Kč
Bleskosvod chirurgického pavilonu	3 756 tis. Kč
Havarijní stav dispečinku MaR	- odvod do rozpočtu JMK 2 tis. Kč

Z úvěrů a půjček

Návazná péče	5 931 tis. Kč
--------------	----------------------

Celkem čerpání **46 078 tis. Kč**

Stav k 31. 12. 2019 **21 534 tis. Kč**

Stav krytí fondu investic (na účtu 241 0416) k 31. 12. 2019 činí 19 580 tis. Kč.

414 – Fond rezervní

Stav k 1. 1. 2019 **5 576 tis. Kč**

Tvorba: Z darů od fyzických a právnických osob	6 169 tis. Kč
Ze zlepšeného VH	0 tis. Kč
Celkem tvorba	6 169 tis. Kč

Čerpání:

Použití pro potřeby oddělení	7 140 tis. Kč
Převod do fondu investic	1 880 tis. Kč
Celkem čerpání	9 020 tis. Kč

Stav k 31. 12. 2019**2 725 tis. Kč**

Rezervní fond je kryt běžným účtem.

411 – Fond odměn není v Nemocnici Kyjov tvořen.

412 – Fond FKSP**Stav k 1. 1. 2019****9 365 tis. Kč****Příděl do fondu:****8 360 tis. Kč****Čerpání:** na úhradu potřeb zaměstnanců**7 003 tis. Kč**

Z toho:	příspěvek na závodní stravování	767 tis. Kč
	rekreace a zájezdy	2 707 tis. Kč
	kultura, tělovýchova, sport	743 tis. Kč
	dary, životní jubilea	517 tis. Kč
	příspěvek na knihy do lékařské knihovny	1 tis. Kč
	příspěvek na penzijní připojištění	1 746 tis. Kč
	dary nepeněžní	176 tis. Kč
	občerstvení, den dětí, důchodci	42 tis. Kč
	příspěvek na vitamíny, očkování	62 tis. Kč
	příspěvek na rehabilitaci	242 tis. Kč

Čerpání fondu FKSP probíhá v souladu s kolektivní smlouvou uzavřenou mezi nemocnicí a odborovými organizacemi.

Stav k 31. 12. 2019**10 722 tis. Kč**

Stav krytí - účet 243 0010 FKSP k 31. 12. 2019 činí 9 621 tis. Kč.

VII. Informace o výsledku inventarizace majetku a závazků

VII.1. Inventarizace majetku a závazků

Směrnice upravující inventarizaci majetku a závazků v souladu s ustanovením zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 410/2009 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení výše uvedeného zákona, pro některé vybrané účetní jednotky, vyhláškou č. 270/2010 Sb., o inventarizaci majetku a závazků a Českými účetními standardy pro některé vybrané účetní jednotky, které vedou účetnictví podle vyhlášky č. 410/2009 Sb.

Vymezení a rozsah inventarizace

Inventarizací se zjišťuje skutečný stav veškerého majetku a závazků a ověřuje se, zda zjištěný skutečný stav odpovídá stavu majetku a závazků v účetnictví nebo zda vznikly zúčtovatelné rozdíly. Mimo porovnání se stavem v účetnictví, je nutné provést zjištění technického stavu, zajištění majetku proti odcizení a poškození, případně jeho nadbytečnosti.

Obecně se inventarizace provádí ke dni řádné účetní závěrky.

Nemocnice Kyjov sestavila na rok 2019 Plán inventur s termíny provedení inventarizace.

Seznámení a proškolení inventarizačních komisí bylo provedeno vždy před zahájením inventarizace.

- Zahájení fyzické inventarizace dne: 1. 10. 2019
- Zahájení dokladové inventarizace dne: 1. 1. 2020
- Ukončení fyzické inventarizace dne: 31. 12. 2019
- Ukončení dokladové inventarizace dne: 31. 1. 2020
- Vyhotovení a předání zpracovaných inventurních soupisů ústřední inventarizační komisi nebo pracovníkovi odpovědnému za provedení inventarizací do: 31. 1. 2020
- Pracovníci odpovědní za svěřený majetek předají předsedovi příslušné komise, nebo jím pověřeným pracovníkem, veškerou dokumentaci týkající se stavu či pohybu majetku, které nebyly předány k zaúčtování, a podepsané písemné prohlášení, že inventarizace proběhla za jejich přítomnosti a že veškeré doklady byly předány k zúčtování před zahájením inventury a žádné doklady ani informace o majetku nebyly zatajeny do: 31.1.2020
- ÚIK vyhotoví na základě inventurních soupisů, nebo inventurních zápisů, zpracovaných dílčími inventarizačními komisemi závěrečnou inventarizační zprávu o provedené inventarizaci v termínu do: 31. 1. 2020
- Podání návrhu na vypořádání zúčtovatelných rozdílů do: 31. 1. 2020
- Vyúčtování zúčtovatelných rozdílů do: 31. 1. 2020
- Předsedové DIK předloží ÚIK návrhy na vyřazení včetně návrhů na likvidaci inventarizovaného majetku spolu s inventurními soupisy do: 31. 1. 2020

VII.2. Fyzická inventura

Zjišťuje se skutečný stav majetku hmotné povahy, nebo i nehmotné povahy pokud to jejich stav dovoluje. Fyzické inventuře podléhá hlavně hmotný majetek, zboží, materiál, hotovost v pokladně a ceniny, majetek vedený v podrozvahové evidenci.

Skutečný stav se zjišťuje měřením, vážením, počítáním.

U zásob materiálu, neotevřených a nepoškozených v původních obalech, se jejich skutečné množství může výjimečně zjišťovat podle údajů na obalech.

Finanční účtárnou jsou vytisknuty inventurní soupisy ve 2 vyhotoveních.

Předseda inventarizační komise spolu s pracovníkem odpovídajícím za přidělený inventář, provádí: fyzickou inventuru, kde zejména kontroluje název inventáře, inventarizační číslo, počet ks a ostatní údaje s tištěnou sestavou a na závěr provede celkové odsouhlasení, popř. zapíše zjištěné rozdíly.

Inventuru výpočetní techniky (počítačů, tiskáren apod.) včetně celkového odsouhlasení počtu v nemocnici, provádí programátor se svými pracovníky pracujícími na úseku OIIT a pracovníky odpovědnými za inventář na oddělení.

Při inventuře materiálových zásob ve skladech, jsou vytištěny sestavy v hlavním skladu a inv. komise provádí odsouhlasení zásob přepočítáváním jednotlivých položek a skupin a následně odsouhlasí zjištěný stav se sestavami.

Při inventuře zásob, zboží, léků, ZM a ZP používá komise k inventuře elektronický snímač, za pomoci kterého provádí inventuru a odsouhlasuje zjištěný stav s inventurním soupisem předloženým pracovníky lékárny. Následně přepočítá, převáží a přeměří veškerý inventarizovaný majetek a odsouhlasí celkový zjištěný stav s korunovou kontrolou (soupis o pohybech zboží v jednotlivých skladech).

Na úseku Lékárny pro veřejnost I byl zjištěn rozdíl ve výši 1 733,44 Kč, který byl v rámci normy nezaviněných ztrát zaúčtován dokladem VEL002552019 30. 11. 2018 dle Směrnice pro vedení účetnictví veřejné lékárny SM/EKO – 7 k 31. 12. 2019.

Na úseku Lékárny pro veřejnost II byl zjištěn rozdíl ve výši 725,9 Kč, který byl v rámci normy nezaviněných ztrát zaúčtován dokladem VEL002262019 31. 10. 2019 dle Směrnice pro vedení účetnictví veřejné lékárny SM/EKO – 7 k 31. 12. 2019.

Rozdíl za rok 2019 zjištěný při inventuře v ústavní lékárně ve výši 523,25 Kč u zdravotních prostředků byl v rámci normy nezaviněných ztrát zaúčtován do spotřeby dokladem LEK001592019 dle Směrnice pro vedení účetnictví SM/EKO – 1 k 31. 12. 2019.

Rozdíl za rok 2019 zjištěný při inventuře v ústavní lékárně ve výši 1 332,29 Kč u léků byl v rámci normy nezaviněných ztrát zaúčtován dokladem LEK001532019 do spotřeby dle Směrnice pro vedení účetnictví SM/EKO – 1 k 31. 12. 2019.

Inventarizační zpráva obsahuje informace, které byly zjištěny v průběhu inventarizace (doplnění zápůjčních protokolů, převody majetku zjištěných v průběhu inventarizace).

Po provedení fyzické inventury byl každou dílčí komisí vypracován inventurní soupis, který obsahuje:

inventurní soupis ke dni, způsob provedení, zahájení a ukončení inventarizace, účet, název účtu, inventurní stav, účetní stav, rozdíl, počet příloh, vyčíslení zúčtovatelných rozdílů, příčiny vzniku rozdílů, návrh na vypořádání rozdílů, závažná zjištění, návrh na likvidaci opotřebovaného majetku (u inventury majetku), datum vyhotovení soupisu, předseda komise, členové komise, podpisy hmotně odpovědných osob u účtů 112, 132, 261, osoby odpovědné za provedení inventur a inventarizace, osoby za zjištěné údaje, likvidační komise, datum vyhotovení.

Ke každému inventurnímu soupisu je přiložen zápis z instruktáže členů inventarizačních komisí.

Dále se členové IK zavazují k mlčenlivosti o průběhu inventarizace a jejich výsledcích.

Nemocnice Kyjov provádí v měsíci srpnu a září vždy předběžnou inventuru, kterou si provádí pracovníci odpovědní za svěřené úseky sami a pak v následujících měsících provádí inventuru

pověřená pracovnice vedením majetku v nemocnici s pracovníky odpovědnými za svěřený inventurní úsek. Proto nedochází již k inv. rozdílům a inventarizace probíhá rychleji. Inventura majetku v roce 2019 byla provedena pracovníci operativní evidence a odpovědných pracovníků jednotlivých úseků se čtečkou čárového kódu v období říjen až prosinec 2019. Majetek byl na úseku operativní evidence načten a předán i se čtečkou na příslušná oddělení. Pracovnice zodpovědná za majetek nemocnice provedla sejmutí štítků s čárovým kódem pomocí čtečky a předala zpátky pracovníci operativní evidence, která zpracovala tuto inventuru do účetnictví.

Tento způsob inventury se v nemocnici velmi osvědčil. Nemocnice vlastní 3 ks čteček a s tímto počtem je prováděna inventura u 153 úseků. Inventarizační zprávu o průběhu a výsledku inventarizace vyhotovuje vedoucí účetní jednotky po ukončení inventur.

Součástí inventarizační zprávy jsou:

- přehledy majetku a závazků podléhajících inventarizaci
- inventurní soupisy fyzické i dokladové inventury
- inventurní závěry
- zjištěné zúčtovatelné a inventarizační rozdíly
- nedostatky a závady zjištěné při inventarizaci

Výsledek inventarizace a způsob vypořádání zúčtovaných rozdílů je schválen ředitelem nemocnice.

Kopie inventurních sestav (fyzické odsouhlasení) jsou založeny u odpovědného pracovníka na oddělení operativní evidence.

Originál inventurních sestav je založen u inventurních soupisů daného roku.

VII.3. Dokladová inventura

Dokladovou inventurou se zjišťují stavy majetku a závazků v případech, kdy povaha předmětu neumožňuje provést fyzickou inventuru (např. pohledávky a závazky).

Podstata dokladové inventury spočívá v tom, že se skutečný stav příslušného druhu majetku a závazků zjišťuje, ověřuje a prokazuje jen pomocí různých písemností, tzn. porovnáním účetního stavu účtů s doklady (např. závazky a pohledávky).

Dokladovou inventuru provádí v nemocnici pracovnice FÚ dle pracovní náplně.

Vedoucí účtárny vytiskne inventurní soupis obrátové předvahy k 31. 12. a jednotliví pracovníci FÚ k zůstatkům jednotlivých účtů provedou dokladovou inventarizaci písemnou formou. Zůstatky jednotlivých účtů jsou doloženy příslušnými doklady.

Ke každému účtu je doložen inventurní seznam účtu s rozpisem jednotlivých položek a odsouhlasen zůstatek k 31. 12. 2019.

Na závěr je vypracována inventarizační zpráva k 31. 12. 2019.

➤ Inventura dlouhodobého nehmotného majetku

Inventura u tohoto majetku je prováděna k 31. 12. dokladovou inventurou. Přihlíží se k funkčnosti programů užívaných v nemocničním systému.

Odpovídá: programátor

Provádí: pracovnice finanční účtárny ve spolupráci s programátorem

➤ **Inventura pozemků**

Skutečný stav se zjišťuje fyzickou inventurou a to zda má účetní jednotka evidenci pozemků v souladu s evidencí katastru nemovitostí vedenou na listu vlastnictví. K inventuře se dokládá výpis z katastru nemovitostí.

Provádí: provozní náměstek ve spolupráci se správcem nemocnice

➤ **Inventura nedokončeného dlouhodobého hmotného majetku**

Stav NDHM se při inventuře odsouhlasuje se zůstatkem účtu 042 – Pořízení dlouhodobého majetku k datu provádění inventury. Tento zůstatek se ověřuje především dokladovou inventurou a to na podkladě faktur dodavatelů za dlouhodobý hmotný majetek.

Odpovídá: pracovnice FÚ a vedoucí investičního úseku

➤ **Inventura materiálu**

U účtu 111 - pořízení materiálu, 112 – materiál na skladě, 131, 132 – zboží se dokladovou inventurou provádí odsouhlasení stavu účtů ve skladech se stavy účtů v účetnictví.

Odpovídá: pracovnice FÚ účtující o zásobách

➤ **Inventura bankovních účtů**

Inventura bankovních účtů spočívá v dokladové kontrole zůstatku příslušných bankovních účtů v účetnictví se zůstatky bankovních výpisů příslušného účtu.

Odpovídá: pracovnice FÚ dle pracovní náplně

➤ **Inventura pokladní hotovosti**

Inventura pokladní hotovosti se provádí k 31. 12. při sestavování účetní uzávěrky.

Inventura se provádí fyzickým přepočítáním pokladní hotovosti, kdy se zjistí skutečný stav a porovná se stavem v pokladní knize.

Odpovídá: vedoucí účtárny + pokladní

➤ **Inventura cenin**

Jedná se o karty při výdeji stravy, dárkové poukazy ve veřejné lékárně. Fyzickou inventurou se ověřuje počet kusů jednotlivých cenin (přírůstky, úbytky, konečný stav) s porovnáním s evidencí na příslušném účtě.

Odpovídá: vedoucí stravování + pracovnice FÚ

➤ **Inventura stvrzenek**

Inventura pokladních dokladů a stvrzenek se provádí na podkladě fyzické inventury, při níž se ověřuje počet ks a jejich pořadová čísla. Stvrzenky a pokladní doklady se vedou v operativní evidenci.

Odpovídá: vedoucí účtárny

➤ **Inventura pohledávek a závazků**

Inventura pohledávek a závazků se zjišťuje dokladovou inventurou. Při inventuře pracovníce zkoumá věcnou správnost pohledávek a závazků na podkladě došlých a vydaných faktur - splatnost, řádné vymáhání pohledávek a úhrady závazků. K tomuto účelu slouží sestava – saldokonto pohledávek a závazků, členěná dle jednotlivých dodavatelů a odběratelů. NK odsouhlasuje pohledávky a závazky s konsolidovanými partnery.
Odpovídá: pracovníce FÚ dle pracovní náplně.

➤ **Inventura provozních záloh**

Jedná se o zúčtované zálohy za zboží, teplo, služby, vodu, plyn.
Odsouhlasení se provádí na základě přijatých zálohových faktur.
Odpovídá: pracovníce FÚ dle pracovní náplně

➤ **Zúčtování se zaměstnanci**

Jedná se o zúčtování mezd, exekucí, pohledávek za zaměstnance a zúčtování s orgány nemocenského pojištění.
Kontrola se provádí na základě rekapitulací mezd se stavem účetním.
Odpovídá: pracovníce FÚ + vedoucí PAM

➤ **Zúčtování daní, dotací a ostatní zúčtování**

Jedná se o zúčtování daně z příjmů, daně ze závislé činnosti, DPH, silniční daně, dotací na rezidenční místa, provozních dotací.
Odsouhlasení se provádí na základě přijatých dokladů.
Odpovídá: pracovníce FÚ dle pracovní náplně

• **Přechodné účty aktiv a pasiv**

Jedná se o účtování nákladů a výnosů příštích období, dohadných účtů aktivních a pasivních.
Odsouhlasení se provádí na základě přijatých faktur se zůstatky jednotlivých účtů.
Odpovídá: pracovníce FÚ dle pracovní náplně

• **Inventura podrozvahových účtů**

Na podrozvahových účtech se sledují důležité skutečnosti, o kterých se neúčtuje v soustavě podvojného účetnictví.

Nemocnice Kyjov účtuje na podrozvahových účtech:
- drobný dlouhodobý majetek

- vyřazené pohledávky
- dlouhodobé podmíněné pohledávky
- ostatní krátkodobé podmíněné pohledávky z transferů
- krátkodobé podmíněné závazky z důvodu užívání cizího majetku
- dlouhodobé podmíněné závazky z důvodu užívání cizího majetku
- přijatá depozita
- cizí majetek

Tato inventura se provádí dokladovou inventurou a jmennými seznamy, tam kde to povaha účtů dovoluje.

Odpovídá: pracovnice FÚ dle pracovní náplně + investiční technik

VIII. Kontrolní činnost

Komentář k výsledkům finančních kontrol a účinnosti vnitřního kontrolního systému orgánu veřejné správy – Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace za rok 2018

Souhrnné zhodnocení výsledků finančních kontrol zajišťovaných orgánem veřejné správy v oblasti vlastního hospodaření

Ke kontrolní činnosti Nemocnice Kyjov, příspěvkové organizace byla vydána směrnice SM/ORG-29 Interní audity a SM/EKO-2 systém finanční kontroly, které upravují kontrolní činnost v organizaci.

V roce 2019 byly zpracovány v souladu s § 30 odst. 3 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, předpisu č. 416/2004 Sb., v platném znění plány kontrolních auditů. Kontrolní činnost probíhá soustavně během celého roku dle stanoveného plánu. Případné nedostatky jsou odstraňovány v období, kdy vznikly (v zápise v protokolu o provedené kontrole jsou vždy uvedena nápravná opatření).

Vedoucí finanční účtárny

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola vyúčtování příjmů od zdravotních pojišťoven
pravidelná čtvrtletní kontrola
- kontrola účtování a odvodu DPH u přenesené daňové povinnosti
namátková kontrola
- kontrola stavu pokladní hotovosti
namátková kontrola
- kontrola stavu investičního fondu s fondem reprodukce majetku
namátková kontrola
- kontrola časového souladu odvodu tržby v hotovosti z veřejné lékárny I a II do hlavní pokladny Nemocnice Kyjov
namátková kontrola

Bylo provedeno 5 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem kontrol 2019. Nebyla zjištěna žádná chyba.

Vedoucí PAM

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola dodržování ustanovení § 93 ZP práce přesčas
- namátková kontrola srážek ze mzdy na základě §147 odst. 2 ZP
- kontrola účtování platů personálního a mzdového oddělení
- kontrola dodržování § 76 odst. 2 ZP

Bylo provedeno 5 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2019.

Nebyly shledány nedostatky.

Personální oddělení:

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola čerpání dotací na rezidenční místa – lékaři, nelékaři 1x
- kontrola čerpání finančních limitů na vzdělávání nelékařů 1x
- kontrola pracovních náplní 1x
- kontrola mzdových indexů 1x

Byly provedeny 4 kontroly. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem.

Při kontrole náplní práce byly nalezeny nedostatky, které byly odstraněny. Při kontrole mzdových indexů byly zjištěny nedostatky u pěti pracovníků. Byly způsobené nezaznamenáním ukončení nástupní praxe a dokončení specializace. Indexy byly opraveny.

Nevyčerpané dotace ve výši 49 763,- Kč budou vráceny na účet MZČR, které dotace poskytlo.

Vedoucí zdravotnické techniky

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola provádění BTK – namátková kontrola
- kontrola evidence o proškolení personálu k obsluze prostředků zdravotnické techniky - namátková kontrola
- kontrola evidence faktur v souladu s vnitřní směrnici – namátková kontrola
- kontrola dokladů k výběrovým řízením zdravotnické techniky - namátková kontrola

Bylo provedeno 8 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2019. Nebyly shledány nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

Technik BOZP

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola dodržování všeobecných předpisů BOZP na pracovištích nemocnice (roční prověrka BOZP dle § 108 Zákoníku práce.)
- kontrola dodržování zákazu požívání alkoholu a návykových látek zaměstnanci nemocnice

Bylo provedeno 18 kontrol v souladu s plánem kontrol na rok 2019. Při kontrole na alkohol a návykové látky nebylo zaznamenáno porušení.

Nedostatky zjištěné roční prověrkou BOZP na pracovištích jsou uvedeny v dílčím zápise a jsou pravidelně odstraňovány v předepsaných termínech se stanovením odpovědnosti vedoucích pracovníků za odstranění těchto nedostatků.

Vedoucí údržby

Plán kontrolní činnosti zahrnoval provedení následujících kontrol:

- kontrola pracovníků zajišťující provoz kyslíkové stanice
- kontrola pracovníků zajišťující svářečské práce
- kontrola pracovníků zajišťujících provoz elektroúdržby se zaměřením na provoz diesselagregátu
- kontrola pracovníků zajišťujících práce s vysokozdvizným vozíkem a strojníka malé stavební mechanizace

Bylo provedeno 5 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2019. Všechny doklady a školení potřebná k uvedeným pracovním činnostem jsou platná. Nebyly shledány nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

Technik

Plán kontrol stanovoval provedení následujících kontrol:

- Kontrola vnitřních teplot na pokojích pacientů kožního oddělení 1x namátkově
- Kontrola přípravy TUV v interním pavilonu 1 x namátkově
- Kontrola strojoven VZT v areálu – 1x namátkově

Byly provedeny 3 kontroly. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2019. Z kontrol byly pořízeny protokoly, ze kterých vyplývá, že nebyly zjištěny nedostatky a nebylo třeba nápravných opatření.

Vedoucí provozního oddělení

Plán kontrolní činnosti zahrnoval provedení následujících kontrol:

- Kontrola pohybu osob po areálu nemocnice – namátkově
- Kontrola třídění a likvidace odpadů – namátkově
- Kontrola heliportu – 2x ročně, namátkově

Bylo provedeno 6 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2019. Z kontrol byly pořízeny protokoly, ze kterých vyplývá, že nebyly zjištěny nedostatky a nebylo třeba nápravných opatření.

Nutriční terapeut

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola stravy pro pacienty při tabletování - průběžně
- kontrola spotřeby stravy na jednotlivých odděleních - průběžně
- kontrola teploty stravy před výdejem - průběžně
- kontrola množství a kvality při tabletování – průběžně
- kontrola množství a kvalita jídla podávaného v zaměstnanecké jídelně – průběžně
- kontrola čistoty ve stravovacím provozu- průběžně

Bylo provedeno 9 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2019.

Stravování a dotovaná strava

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola objednávání a čerpání zaměstnanecké stravy

Bylo provedeno 9 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2019. U dvou zaměstnanců bylo zjištěno neoprávněné čerpání dotované stravy. Toto bylo vyřešeno doplacením do plné výše hodnoty stravy a poučením o nároku čerpání dotované stravy.

Vedoucí DZS

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- namátková kontrola zaměstnanců na přítomnost alkoholu v krvi
- kontrola úniku provozních kapalin – namátkově denně
- kontrola docházky
- kontrola všech záložních klíčů – 2x ročně
- kontrola kompletnosti a přesnosti zpracování dokladů u tří vozidel – 2x ročně
- kontroly stanovené zákony a vyhláškami budou prováděny dle předepsaných termínů a rozsahů

Bylo provedeno 7 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2019, nebyly shledány nedostatky a nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

Technicko provozní náměstek

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrola faktur s příkazcem operace – provozně – technický náměstek
namátková 2x ročně
- kontrola evidence faktur – 1x ročně
- kontrola výběrového řízení 1x ročně
- kontrola uveřejňování smluv na protikorupčním portálu JMK – 1x ročně

Bylo provedeno 7 kontrol. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2019. Nebyly shledány nedostatky, nebylo nutno nápravných ani preventivních opatření.

Náměstkyně pro ošetrovatelskou péči

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- Kvalita zdravotnické dokumentace a poskytované ošetrovatelské péče o pacienty, 1x namátkově
- Nakládání s léčivými přípravky a manipulace a evidence omamných látek při poskytování zdravotní péče 2x ročně, namátkově

Byly provedeny 3 kontroly. Kontroly byly provedeny v souladu s plánem vypracovaných kontrol pro rok 2019. Nebyly shledány žádné závažné nedostatky. Nebyla uložena žádná nápravná opatření.

Vedoucí úklidu

Plán kontrolní činnosti stanovoval provedení následujících kontrol:

- kontrolní činnost zaměřená na kvalitu a dodržování technologie úklidu 1x ročně 4 pracoviště NK – namátkově
- kontrola docházky na pracovištích – namátkově vč. víkendových směn
- kontrola zásob čistících a úklidových prostředků - namátkově

Bylo provedeno 7 kontrol. Při kontrolách technologie úklidu byly shledány drobné nedostatky, které byly vyřešeny ihned. Pracovnice úklidu byly poučeny o dodržování technologie úklidu. Při kontrole docházky bylo zjištěno, že pracovnice dětského oddělení opustila pracoviště z důvodu vyzvednutí dítěte. O tomto neinformovala svou vedoucí. Byla poučena o dodržování pracovní doby.

KONTROLY EXTERNÍMI SUBJEKTY V ROCE 2019 V NK

Státní úřad pro jadernou bezpečnost

- 12. 06. 2019 Oddělení nukleární medicíny - nebyly zjištěny zásadní nedostatky
- 04. 09. 2019 Radiodiagnostické oddělení - nebyly zjištěny zásadní nedostatky

Státní ústav pro kontrolu léčiv

- 19. 09. 2019 Urologické oddělení - zjištěny nedostatky, následně odstraněny
- 19. 09. 2019 Interní oddělení II - zjištěny nedostatky, následně odstraněny

Krajská hygienická stanice

- 16. 04. 2019 ARO - některé podlahové plochy vykazují opotřebení
- 16. 10. 2019 Novorozenecké oddělení - nebyly zjištěny nedostatky
- 16. 10. 2019 Interní JIP - nebyly zjištěny nedostatky
- 16. 10. 2019 Chirurgická JIP - nebyly zjištěny nedostatky
- 13. 12. 2019 Chirurgická cévní ambulance - nebyly zjištěny nedostatky
- 18. 12. 2019 Rehabilitační oddělení - nebyly zjištěny nedostatky

IX. Doplnková činnost

Doplňková činnost Nemocnice Kyjov je vedena v uvedeném rozsahu ve Zřizovací listině příspěvkové organizace Jihomoravského kraje, schválené Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 1984/15/Z21 ze dne 17. 9. 2015 ve znění dodatku č. 1 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 2092/15/Z22 ze dne 12.11.2015, dodatku č. 2 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 502/17/Z6 ze dne 22.6.2017 a dodatku č. 3 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 1011/18/Z 13 ze dne 1.3.2018, dodatku č. 4 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 1642/18/Z18 ze dne 13.12.2018 a dodatku č. 5 schváleného Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 1776/19/Z19 ze dne 28.2.2019.

Výnosy:

Účet 602 0109 Výnosy z prodeje služeb

skutečnost 42 tis. Kč plán 50 tis. Kč % plnění plánu 84,0

V doplňkové činnosti jsou zaúčtovány výnosy – platby za veterinární služby v částce **42 tis. Kč**.

Účet 649 0106, 649 0107, 649 0108, 649 0109 Jiné ostatní výnosy

skutečnost 266 tis. Kč plán 420 tis. Kč % plnění plánu 63,3

Na těchto účtech jsou zaúčtovány tržby za distribuci prádla pro cizí subjekty na základě smlouvy o dílo mezi firmou Chrištof spol. s.r.o. Vyškov a nemocnicí Kyjov, kdy je prováděno praní prádla pro nemocnici dodavatelsky s komplexním servisem prádla – tzn. odvoz špinavého prádla, praní a dodání na dodací místa pracovišť nemocnice ve výši **244 tis. Kč**, výnosy za kosmetické výkony v částce **22 tis. Kč**.

Celkem výnosy za doplňkovou činnost:

skutečnost 308 tis. Kč plán 470 tis. Kč % plnění plánu 65,5

Náklady:

Účet 518 0140 Ostatní služby

skutečnost 119 tis. Kč plán 130 tis. Kč % plnění plánu 91,5

Na tomto účtu jsou zúčtovány náklady na distribuci prádla pro cizí subjekty na základě dohod o vzájemné spolupráci ve výši **119 tis. Kč** mezi Nemocnicí Kyjov a firmou Chrištof, s.r.o. Vyškov.

Cena je vypočtena na základě ceníku firmy Chrištof + náklady za distribuci, manipulaci a dopravného nemocnice.

Celkem náklady za doplňkovou činnost:

skutečnost 119 tis. Kč

plán 130 tis. Kč

% plnění plánu 91,5

Výsledek hospodaření za doplňkovou činnost

K 31. 12. 2019 vykazuje doplňková činnost nemocnice Kyjov zisk **189 tis. Kč**. Problémy v doplňkové činnosti nejsou.