



v ý r o č n í z p r á v a

2019



Vážené dámy a pánové,

máme za sebou další rok, ve kterém jsme dokázali, že nastoupená cesta k užší spolupráci mezi jednotlivými nemocnicemi založenými Zlínským krajem je správná. Musím velmi ocenit ochotu realizovat společné projekty a společné kroky jak ze strany členů vedení nemocnic ve Zlíně, Uherském Hradišti Vsetíně a Kroměříži, tak i ze strany samotných zdravotníků a dalších zaměstnanců našich zdravotnických zařízení. Také v uplynulém roce se nám podařilo úspěšně pokračovat v dobrých výsledcích hospodaření, kdy čtyři nemocnice vykázaly dohromady zisk ve výši 102,3 milionů korun a už třetí rok v řadě tak všechny nemocnice Zlínského kraje dosáhly kladného hospodářského výsledku. Nebyl to snadný úkol už jen z toho důvodu, že jsme i v loňském roce pokračovali ve vyrovnávání historických disparitací v odměňování zaměstnanců a vynaložili jsme tak největší část příjmů právě na mzdy.

Další velkou část prostředků jsme investovali do modernizace přístrojového vybavení a na další zlepšování kvality poskytované léčebné a ošetrovatelské péče. Z velkých investic v oblasti diagnostické a léčebné péče stojí jistě za zmínku modernizace pracoviště počítačové tomografie (CT) ve Vsetínské nemocnici, modernizace přístroje magnetické rezonance v Uherskohradištské nemocnici nebo nákup technologie a spuštění nového pracoviště magnetické rezonance v Kroměřížské nemocnici. Ve Zlínské nemocnici byla velmi podstatnou změnou koncentrace akutní péče do jednoho místa v rámci komplexního oddělení urgentního příjmu, které slouží pro příjem pacientů v závažných stavech z celého Zlínského kraje.

Naším pacientům ze všech regionů kraje přinesla i v loňském roce spolupráce a propojování jednotlivých nemocnic konkrétní profit v oblasti poskytované zdravotní péče. Velmi důležitým krokem je spolupráce onkologických pracovišť, která se postupně transformovala do společného celku zastřešeného Komplexním onkologickým centrem Krajské nemocnice Tomáše Bati ve Zlíně. Díky tomuto kroku můžeme našim pacientům poskytovat centrovou léčbu přímo v jejich regionech a nemusí tak za specializovanou péčí dojíždět do Zlína. Podobně jsme posílili spolupráci i v oboru očního lékařství, kdy zlínské oddělení zajišťuje ambulantní provoz i ve Vsetínské nemocnici a poskytuje lůžkovou péči i pro pacienty z Kroměřížské nemocnice.

České zdravotnictví se v posledních letech neustále potýká s nedostatkem kvalifikovaného zdravotnického personálu. Ve všech čtyřech nemocnicích intenzivně pracujeme na zajištění personální stability, díky čemuž jsme se i v loňském roce vyhnuli zásadnějším problémům v personálním zajištění našich ambulantních i lůžkových pracovišť i dalších nemocničních provozů.

Kontinuálně chceme také zvyšovat kvalitu a bezpečnosti poskytované péče. Dobrou zprávou je, že tři ze čtyř našich zdravotnických zařízení loni úspěšně prošla akreditačním auditem podle standardů Spojené akreditační komise České republiky. Krajská nemocnice Tomáše Bati ve Zlíně absolvovala akreditační šetření vůbec poprvé, Vsetínská nemocnice byla držitelem certifikátu už v minulosti, jeho platnost však po třech letech vypršela. Nyní jsou obě zdravotnická zařízení úspěšně akreditovaná a přidala se tak k Uherskohradištské nemocnici, která akreditaci SAK získala v roce 2016 a loni na jaře ji rovněž úspěšně obhájila. Tři ze čtyř nemocnic Zlínského kraje tak aktuálně mají Certifikát o udělení akreditace SAK, obhajovat jej budou v roce 2022. Kroměřížská nemocnice získala v roce 2017 Certifikát kvality a bezpečí od České společnosti pro akreditaci ve zdravotnictví, v letošním roce by jej tedy měla obhájit, bude se ale tentokrát pokoušet o získání akreditace rovněž podle standardů SAK.

Závěrem bych chtěl vyjádřit velké poděkování především všem našim zaměstnancům za jejich práci a úsilí při péči o pacienty. Naším pacientům děkuji za důvěru, se kterou se na naše nemocnice obraceli. Děkuji také všem, kdo s námi v uplynulém roce aktivně spolupracovali nebo nás podporovali. Naším společným cílem je neustále se zlepšovat a být spolehlivými partnery v poskytování zdravotní péče.

MUDr. Radomír Maráček

předseda představenstva nemocnic Zlínského kraje



Obsah

výroční zprávy

Od historie po současnost	6
Politika kvality Krajské nemocnice T. Bati, a. s.	8
Základní údaje o společnosti	10
Orgány společnosti	11
Organizační struktura	12
Zpráva dozorčí rady	13
Jednotlivá oddělení nemocnice	16
Základní ekonomické, personální, kapacitní a výkonnostní údaje	38
Ochrana životního prostředí, majetkové vztahy a ostatní povinně zveřejňované informace	42
Významné události roku 2019	48
Osvědčení	58
Ekonomika v datech	66
Dotace, významní dárci finančních a věcných darů	74
Publikační a přednášková činnost zaměstnanců	78
Předpokládaný budoucí vývoj společnosti	96
Účetní závěrka	
Rozvaha	příloha
Výkaz zisků a ztrát	příloha
Příloha k účetní závěrce	příloha
Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami	příloha
Zpráva o podnikatelské činnosti a stavu majetku	příloha
Návrh na rozdělení zisku, návrh na úhradu ztráty	příloha
Zpráva nezávislého auditora o ověření výroční zprávy, zprávy o vztazích a účetní závěrky	příloha



Od historie po současnost

Od roku 1900 působili ve Zlíně dva lékaři, MUDr. Leopold Král, který vykonával praxi praktického lékaře a pracoval pro Okresní zdravotní pojišťovnu, a MUDr. Rudolf Gerbec, kterého si Baťovi vybrali jako svého osobního lékaře. V roce 1927 měla prudce rostoucí firma Baťa už 10 000 zaměstnanců. Tomáš Baťa se proto rozhodl vybudovat nemocnici, na jejíž založení věnoval 1 milion korun. Prvním primářem nemocnice se stal MUDr. Bohuslav Albert, který se spolu se stavebním oddělením Baťových závodů a architektem Františkem Lydia Gahourou podílel na návrhu nemocnice.

S výstavbou bylo započato v březnu roku 1927 a už na podzim téhož roku byla otevřena hlavní budova a dva pavilony. První pacient byl přijat 21. listopadu toho roku.

Nemocnice byla vystavěna formou pavilonového systému a uspořádáním jednotlivých budov připomínala spíše sanatorium. A jak popsal Ing. Dr. Josef Piskač v knize Baťův Zlín po stavební stránce vydané roku 1932: „Vnějšek i vnitřek působí přívětivě a vzbuzuje pocit jakéhosi uklidnění; červeň režného zdiva průčelí s částečným bílým orámováním v souladě se svěží zelení okolí zabraňuje dojmu stísněnosti a po nurosti.“ Do roku 1935 vzniklo 14 pavilonů.

Dne 12. června 1935 byla slavnostně odhalena pamětní deska Tomáše Bati, kterého se zúčastnili všichni tehdejší představitelé Zlína a význační lékaři. Pamětní deska s bustou T. Bati nese slova jeho projevu: „Není možno zůstatí trvale zdravým mezi nemocnými, jako není možno býti šťastným mezi

nešťastnými – jsem šťasten, že výsledky naší práce umožní nám založiti tento ústav, aby chránil zdraví našich spolupracovníků a spoluobčanů.“

V roce 1938 byly postaveny Domovy pro přestárlé (dnešní LDN), v roce 1940 byla vybudována nová porodnice. Pod vedením MUDr. Alberta (v letech 1927–1942) se nemocnice stala jednou z nejlepších ve střední Evropě. Všichni lékaři i primáři byli pravidelně hodnoceni ve smyslu jejich vztahu k práci a chování, byla také hodnocena povaha, vůdčí schopnosti a vztah k závodu.

Baťovská tradice se promítla i do nemocničních pavilonů, a to především heslem – NÁŠ ZÁKAZNÍK, NÁŠ PÁN. Všechna péče v Baťově nemocnici byla proto orientována na pacienta. Toto byla deviza hodná rozvíjení na všech úrovních – od ředitele, primářského sboru a lékařů až po sestry a ostatní personál. Cílem bylo, aby každý pacient nejen měl tu nejlepší péči, ale aby svou těžkou dobu v nemoci prožíval v příjemném prostředí.

V roce 1936 měl Zlín 40 tisíc obyvatel. Ředitel nemocnice MUDr. Albert si uvědomoval, že Baťova nemocnice určená pro 20 tisíc obyvatel, už nestačuje. Proto ve spolupráci s primářským a stavebním oddělením, začal plánovat nový Dům zdraví. K výstavbě tohoto objektu však nedošlo. Po 2. světové válce změnila název na Zemskou nemocnici. Do roku 1960 byla nemocnicí krajskou, poté jen nemocnicí okresní.

Od 1. ledna 2006 funguje jako akciová společnost Krajská nemocnice T. Bati.





Politika kvality

Krajské nemocnice T. Bati, a. s.

Krajská nemocnice T. Bati, a. s. (KNTB) je zdravotnickým zařízením, které poskytuje zdravotní péči v širokém spektru odborností, v rozsahu standardní, specializované až superspecializované péče v centrech pro oblast Zlínska a celého Zlínského kraje. Je otevřenou nemocnicí ke spolupráci se všemi zdravotnickými zařízeními v kraji i v ČR. K tomu, aby mohla takto působit, je nezbytné udržovat a rozvíjet kvalitu poskytované zdravotní péče a bezpečí pacientů. Procesy uvnitř nemocnice jsou kontrolovány interními i externími kontrolami, které jsou důležité k získání nezávislého hodnocení a k dalším korekcím pro trvalé zlepšování.

Poslání, vize a strategie

„Centrem veškerého dění
v Baťově nemocnici musí být pacient.“

(B. Albert, 1929)







Základní údaje o společnosti

Představení společnosti a její činnosti

Obchodní firma:	Krajská nemocnice T. Bati, a. s.
Sídlo:	Zlín, Havlíčkovo nábřeží 600, PSČ 762 75
Identifikační číslo:	276 61 989
Zapsána v OR:	Krajský soud v Brně, oddíl B, vložka 4437
Právní forma:	akciová společnost
URL:	www.kntb.cz
e-mail:	bnzlin@bnzlin.cz
Jediný akcionář:	Zlínský kraj, tř. T. Bati 21, PSČ 760 01 IČ: 708 91 320
Činnost:	viz níže - předmět podnikání

Údaje o založení společnosti

Baťova nemocnice zahájila provoz 21. 11. 1927. Cílem veškerého dění byl pacient - podle baťovského hesla „Náš zákazník, náš pán“.

Po roce 1945 prošla nemocnice několika organizačními formami - Baťova nemocnice, Zemská nemocnice, Krajský ústav národního zdraví, Okresní ústav národního zdraví. V roce 2001 vznikly v ČR kraje. Následně byla zřízena Baťova krajská nemocnice.

Krajská nemocnice T. Bati, a. s., byla založena 13. října 2005. Jediným akcionářem společnosti je Zlínský kraj se sídlem Zlín, tř. T. Bati 21, IČ: 70891320, který dne 31. 8. 2005 rozhodl podle §172 obchodního zákoníku o založení společnosti Krajská nemocnice T. Bati, a. s., se sídlem Zlín, Havlíčkovo nábřeží 600, PSČ 762 75. Její činnost byla zahájena od 1. 1. 2006.

Základní kapitál

Základní kapitál k 31. 12. 2019: 1 649 400 000 Kč

- 44 ks kmenové akcie na jméno v listinné podobě ve jmenovité hodnotě **100 000,- Kč**
- 1 645 ks kmenové akcie na jméno v listinné podobě ve jmenovité hodnotě **1 000 000,- Kč**

Předmět podnikání

- poskytování ambulantní a lůžkové, základní a specializované, diagnostické, léčebné, preventivní a lékárenské péče a dalších služeb souvisejících s poskytováním zdravotní péče v souladu s platnou právní úpravou
- hostinská činnost • opravy silničních vozidel
- výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
- čištění a praní textilu a oděvů • prodej kvasného lihu, konzumního lihu a lihovin

Orgány společnosti

Představenstvo společnosti



MUDr. Radomír Maráček
Předseda představenstva



Mgr. Lucie Štěpánková, MBA
*Členka představenstva
pro oblast personálně-právní*



Ing. Petr Liškář, MBA
*Člen představenstva
pro oblast ekonomickou*

Dozorčí rada

Předsedkyně dozorčí rady
Ing. Miluše Miklíková (zánik funkce 2. 12. 2019)

Členové dozorčí rady
Ing. Karol Muránsky (vznik členství 2. 12. 2019)
MUDr. Miroslav Adámek
MUDr. Róbert Teleky
Martin Déva
Ing. Miroslav Hladík
Ing. Tomáš Pajonk
Martina Hvozdenková (vznik členství 1. 1. 2019)
Hana Filimošínová (vznik členství 1. 1. 2019)
MUDr. Vladimír Kojecký, Ph.D. (vznik členství 1. 1. 2019)

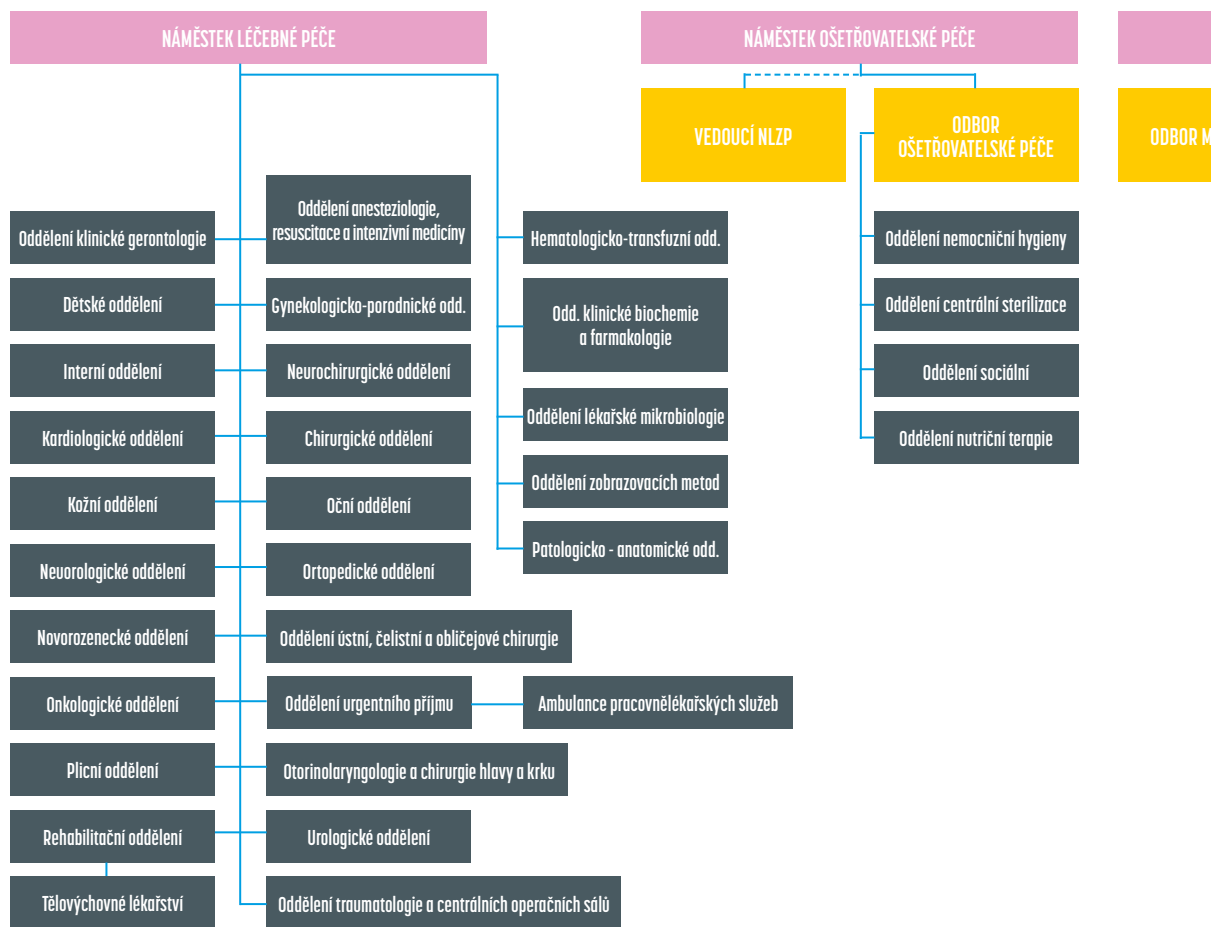
Výbor pro audit

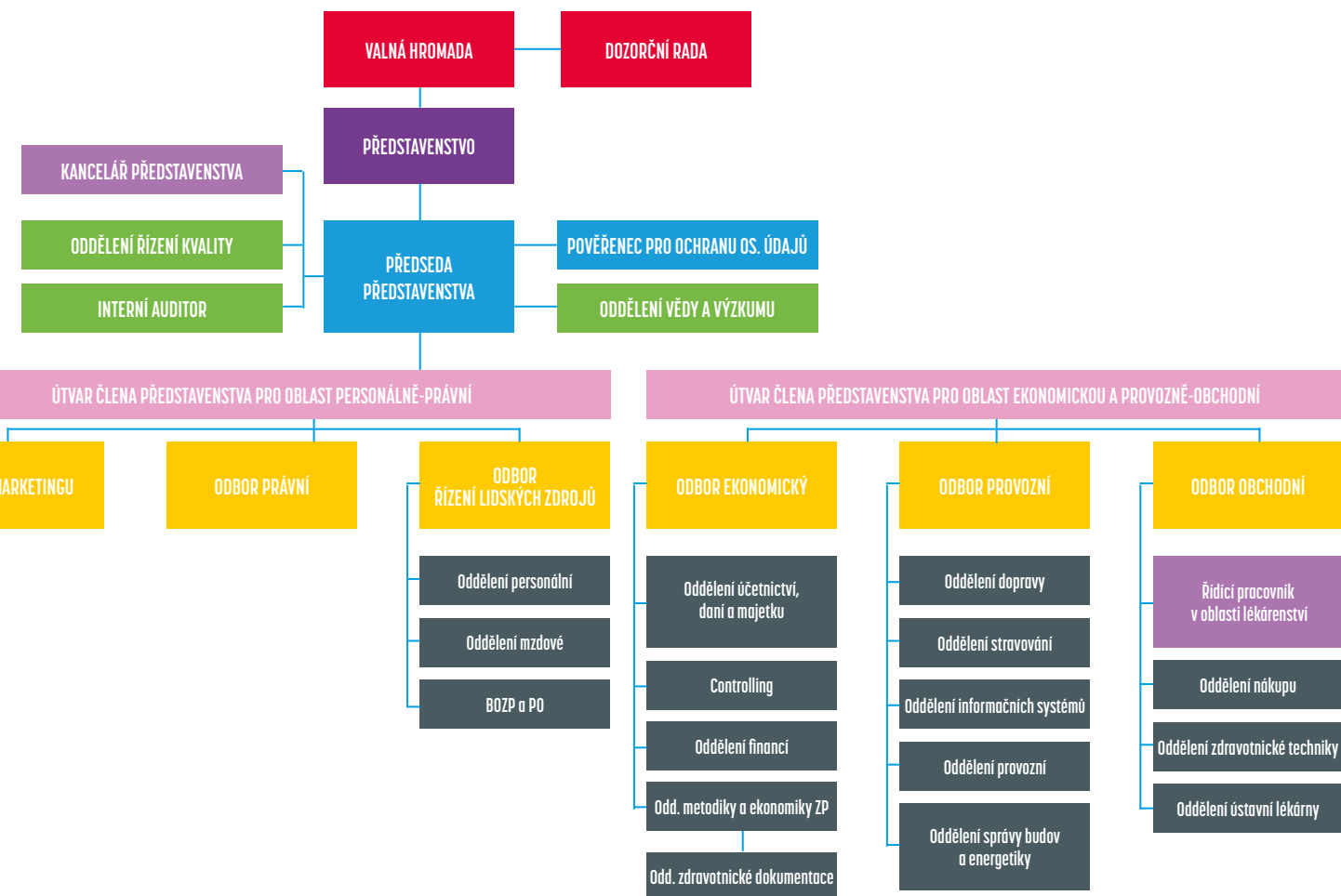
Předseda výboru pro audit
Ing. Miroslav Hladík

Členové výboru pro audit
Ing. Jaroslava Hudečková
Mgr. Ing. Zdeněk Vašátko



Organizační schéma KNTB, a. s. k 31. 12. 2019







ZÁKLADNÍ ÚDAJE O SPOLEČNOSTI

Zpráva dozorčí rady

Krajské nemocnice T. Bati, a.s. za rok 2019

Zpráva Dozorčí rady Krajské nemocnice Tomáše Bati, a.s. za rok 2019

Dozorčí rada je orgánem obchodní společnosti a jejím úkolem je dle zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích, v platném znění, dohlížet na výkon působnosti představenstva a na činnost společnosti.

Dozorčí rada Krajské nemocnice T. Bati, a.s. se v roce 2019 jednala zejména dle naplánovaného ročního harmonogramu. Celkově přitom v roce 2019 zasedla čtyřikrát a ve třech případech rozhodovala per rollam, přičemž při tomto způsobu hlasování byly projednávány zásadní dokumenty, konkrétně obchodní plán na rok 2019 s výhledem na roky 2020 až 2022 a dále rozdělení bilančního zisku za rok 2018. Personální změny dozorčí rady v hodnoceném roce proběhly v podobě odvolání předsedkyně v závěru roku. Členové dozorčí rady přistupovali k jednotlivým zasedáním odpovědně a veškerá zasedání byla usnášeníschopná.

Jedním z pracovních milníků roku 2019 bylo úvodem roku především projednání obchodního plánu s doporučením ke schválení obchodního plánu na rok 2019 valné hromadě. Úvodní zasedání bylo mimořádné, co se obsahové náplně týká, a to v ukázce funkčnosti a možnostech nově implementovaného informačního systému, tzv. MIS, který naskýtá významný a detailně analytický pohled na ekonomické, ale i výkonnostní data nemocnice. Na dalších zasedáních se kontrolní orgán zabýval zejména plněním obchodního plánu v celém jeho rozsahu, tj. nejen ekonomickými výsledky, ale také např. investicemi, vývojem osobních nákladů, systémem odměňování. Na zasedáních dozorčí rady se centrem pozornosti stala také vedle plnění obchodního plánu produkce, kvalita poskytovaných zdravotních služeb (vše za rok 2019) i vyúčtování od zdravotních pojišťoven za období roku 2018. Opomenout nelze ani projednání výroční zprávy za rok 2018 včetně účetní závěrky. Dozorčí rada taktéž vzala na vědomí změnu člena představenstva nemocnice. Samostatně a obsírně se také zabývala plánem oprav a technického zhodnocení nemovitého majetku a opatřeními vedoucími k eliminaci havarijních stavů.


Významnou součinnost při práci dozorčí rady s vysvětleními k projednávané problematice prokázali členové představenstva nemocnice s předsedou MUDr. Radomírem Maráčkem, za což jim patří poděkování.

Dozorčí rada v průběhu výkonu svých kontrolních povinností během roku 2019 nezaznamenala žádný rozpor s platnou legislativou a ani podněty naznačujícími porušení pravidel hospodárnosti, efektivity a neekonomického zacházení s majetkem.

Účetní závěrku s výsledkem hospodaření k 31. 12. 2019 a výroční zprávu za rok 2019 dozorčí rada KNTB, a.s. projednala a doporučila valné hromadě společnosti ke schválení.

Dozorčí rada vyjadřuje poděkování za práci jednak představenstvu nemocnice, managementu nemocnice, ale i celému zaměstnaneckému kolektivu.

Z důvodu mého zvolení předsedou dozorčí rady až v roce 2020, však poděkování zaslouží taktéž celá dozorčí rada ve složení, ve kterém vykonávala svou činnost v roce 2019.


Ing. Karol Muránsky
předseda dozorčí rady





ZÁKLADNÍ UKAZATELE JEDNOTLIVÝCH ODDĚLENÍ NEMOCNICE

Základní ukazatele jednotlivých oddělení nemocnice

Oddělení	Primář	Vrchní sestra	Počet			Prům. doba hospital. (dny)	Počet lůžek	Využití lůžek (%)
			ambulantních		hospital. pacientů			
			pacientů (unikát.)	vyšetření				
Interní obory								
Dětské	MUDr. Lucie Procházková	Alena Pílušová	5 025	10 606	4 888	2,35	45	51,61
Geriatric	MUDr. Zuzana Boháčová	Ing. Lenka Tomančáková	3 197	12 691	601	14,96	30	82,40
Interna	MUDr. Jiří Latta	Ing. Marcela Drábková	23 797	54 957	4 264	5,86	90	83,83
Kardiologie	MUDr. Zdeněk Coufal	Mgr. Jana Poláčková	8 469	13 139	2 679	4,4	55	86,86
Kožní	MUDr. Hana Tomková, Ph.D.	Milena Vaculčíková	9 038	29 029	595	8,94	21	76,22
Neurologie	MUDr. Jan Bartoník	Ing. Bohumila Pavlátová	8301	14 836	2 393	5,6	50	77,49
Novorozenecké	MUDr. Jozef Macko, Ph.D.	Simona Vyoralová	888	1 440	2 726	5,53	54	75,02
Onkologie	MUDr. Milan Kohoutek	Bc. Bohumila Vojtová	10 274	54 762	1 820	5,29	38	74,39
Plicní	MUDr. Gustáv Ondrejka, Ph.D.	Kateřina Paličková	11 463	31 336	1 992	5,52	40	86,16
Radioterapie	MUDr. Milan Kohoutek	Bc. Bohumila Vojtová	1 509	23 795				
Rehabilitace	MUDr. Pavol Skalka	Mgr. Marcela Píknová	8 183	37 434	699	12,51	30	80,32
Chirurgické obory								
ARIM I	doc. MUDr. Tomáš Gabrhelík, Ph.D.	Mgr. Terezie Koničková	2 759	10 325	445	5,56	9	76,70
ARIM II.,III.	doc. MUDr. Tomáš Gabrhelík, Ph.D.	Mgr. Terezie Koničková			1 756	3,23	20	80,32
Gynekologicko- porodnické	MUDr. Martin Trhlík, Ph.D.	Mgr. Kateřina Slováčková	11 750	27 890	4 325	3,59	63	69,92
Chirurgie, PLCH	prof. MUDr. Jiří Klein, Ph.D., FETCS	Mgr. Gabriela Gajzlerová	12 276	23 635	2 800	5,95	74	75,42
Neurochirurgie	doc. MUDr. Michal Filip, Ph.D.	Mgr. Kamila Slabáková	4 132	8 161	939	4,16	13	87,69
Oční	MUDr. Erika Dugová	Ing., Mgr. Lenka Šišlákova	12 197	26 226	528	3,28	6	82,62
ORL	MUDr. Martin Světlík	Světlana Bednaříková	9 992	15 792	933	4,62	16	74,18
Ortopedie	MUDr. Tomáš Janečka	PhDr.Mgr.Petr Snopek, Ph.D.	7 534	13 538	1 346	5,62	35	63,61
Traumatologie a COS	MUDr. Petr Menšík, MBA	Bc. Lenka Vašáková	25 618	38 511	2 180	3,6	34	71,83
ÚČOCH	MUDr. et MUDr. Jiří Šimek, Ph.D.	Miroslava Krajčová	5 717	9 283	507	3,72	8	65,17
Urologie	MUDr. Michal Grepl, Ph.D.	Jaroslava Kučerová	10 181	24 880	1 743	4,57	30	75,64
Urgentní příjem	MUDr. Michal Pisár, EDIC	Mgr. Monika Dlesková	31 198	53 339				

Oddělení	Primář	Vrchní sestra	Počet		Prům. doba hospital. (dny)	Počet lůžek	Využití lůžek (%)	
			ambulantních					hospital. pacientů
			pacientů (unikát.)	vyšetření				
Následná péče								
LDN	MUDr. Zuzana Boháčová	Ing. Lenka Tomančáková			1 573	23,95	115	100,05
DIOP	doc. MUDr. Tomáš Gabrhelík, Ph.D.	Mgr. Terezie Koničková			60	61,89	12	91,06
NIP	doc. MUDr. Tomáš Gabrhelík, Ph.D.	Mgr. Terezie Koničková			101	29,82	10	86,38
Ošetrovatelská lůžka	MUDr. Zuzana Boháčová	Ing. Lenka Tomančáková			19	56,09	21	53,17
Komplenty								
Hematologicko transfuzní	MUDr. Jana Pelková	Vladimíra Jílková	44 604	182 077				
Klinická biochemie a farmacie	MUDr. Tomáš Šálek Ph.D.	Bc. Bronislava Jahodová	47 027	477 487				
Mikrobiologie	MUDr. Nataša Bartoníková	Hana Rusová	27 506	127 144				
Patologie	MUDr. Dagmar Dolinská		6 990	10 291				
Zobrazovací metody a NM	MUDr. Jiří Tesař, Ph.D.	Mgr. Svatava Řezníčková	52 379	95 041				
Ostatní								
Lékárna	PharmDr. Pavel Kurfürst, Ph.D.	Martina Machová	1	2				
LPS			15 714	19 134				
Oddělení nutriční terapie		Ing. Bc. Lenka Kostková	477	828				
Oddělení centrální sterilizace		Bc. Eva Sedláčková						
Oddělení nemocniční hygieny		Mgr. Jana Lehnertová						
Oddělení sociální		Mgr. Michaela Mičková						
Dobrovolnické centrum		PhDr. Michaela Schneidrová Ph.D.						



NEMOCNICE
TOMÁŠE BATI VE ZLÍNĚ



Oddělení nemocnice



CHIRURGICKÉ OBORY

● **Centrální operační sály**

vedoucí Irena Kader Agová

Centrální operační sály tvoří 10 operačních sálů využívaných a rozdělených podle odborností. Tři operační sály jsou dislokovány na Gynekologicko – porodnickém oddělení a jsou zde prováděny výkony gynekologické, otorinolaryngologické, ústní a čelistní chirurgie, ortopedické a neurochirurgické. Další tři operační sály využívají oddělení traumatologie, neurochirurgie a ortopedie. A o zbývajících pět sálů se dělí oddělení chirurgie, urologie. Z těchto sálů je jeden určen endourologii a jeden je využíván k endoskopickým výkonům – ERCP, dětské gastroscopie a kolonoskopie.

V roce 2019 bylo provedeno na všech stanicích centrálních operačních sálů celkem 11 444 operačních výkonů. Gynekologické operační sály byly vybaveny novými, moderními operačními stoly TRUMF s vysokou nosností do 350 kg.

● **Gynekologicko-porodnické oddělení**

primář MUDr. Martin Trhlík

vrchní sestra Mgr. Kateřina Slováčková, DiS.

Gynekologicko-porodnické oddělení KNTB Zlín je základním centrálním oddělením v krajském systému zdravotní péče v oboru gynekologie a porodnictví. Součástí systému komplexní prenatální péče je úspěšně pracující Centrum fetální medicíny.

Svou činnost oddělení dělí na:

- oblast prenatální diagnostiky, včetně genetického poradenství,

- péči o rizikové těhotné,
- vedení rizikových a předčasných porodů z regionu celého Zlínského kraje,
- vedení nerizikových porodů.

V Perinatologickém centru za rok 2019 porodilo 2 074 žen, a narodilo se 2 124 dětí. V Onkogynekologickém centru bylo v loňském roce nově diagnostikováno 168 pacientek a 126 z nich současně podstoupilo primární radikální operační léčbu. V roce 2019 začalo pracovat Centrum pro léčbu endometriózy. Další novinkou je založení Centra porodní asistence, kdy byla rozšířena možnost péče o rodící ženu a to tak, že v případě zcela normálních, fyziologických okolností porodu může být porod odveden a řízen samostatně porodní asistentkou. Oddělení tak vychází vstříc požadavkům generace dnešních nastávajících maminek. Oddělení bylo dovybaveno celkem 7 nejmodernějšími ultrazvukovými přístroji. Byl také obnoven lůžkový mobiliář oddělení šestinedělí a patologického těhotenství, kompletně byly nově vybaveny 2 gynekologické operační sály miniinvazivní laparoskopickou technologií. Velkým posunem vpřed je pořízení celkem 15 nových KTG přístrojů umožňujících monitorování plodů maminek. Významným krokem ke zkvalitnění zdravotní péče a zvýšení komfortu pacientek byla realizace kompletní rekonstrukce oddělení šestinedělí a patologického těhotenství na 5. patře. Součástí rekonstrukce bylo zřízení pooperačního pokoje jak na zrekonstruovaném patře, tak i na oddělení gynekologie. Oba pokoje jsou vybaveny monitorem vitálních funkcí, medicijními plyny a komfortními polohovacími lůžky.



● **Chirurgické oddělení**

*primář prof. MUDr. Jiří Klein, Ph.D., FETCS
vrchní sestra Mgr. Gabriela Gajzlerová*

Chirurgické oddělení poskytuje vzhledem k velikosti spádu a postavení ústřední nemocnice v kraji nepřetržitou akutní i elektivní specializovanou a superspecializovanou chirurgickou péči. V rámci regionu má dominantní postavení především v cévní, koloproktologické a gastroenterologické chirurgii, v dětské chirurgii, v chirurgii štítné žlázy a prsu, kooperuje

s traumatologií na ošetření hrudních a břišních úrazů. Nad rámec regionu ošetřuje nemocné s hrudně-chirurgickou a onkologickou problematikou.

V roce 2019 bylo hospitalizováno 2 800 pacientů a provedeno 2 239 operací. Do spektra rutinně prováděných výkonů se podařilo zařadit resekční výkony na slinivce břišní. Ambulancemi prošlo v minulém roce 23 635 klientů, z toho 12 694 specializovanými poradnami.

Cíleně jsou rozvíjeny zejména miniinvasivní postupy (videolaparoskopie a videotorakoskopie), v kooperaci s radiologickým oddělením jsou aplikovány moderní endovaskulární postupy.



● Neurochirurgické oddělení

primář MUDr. Petr Linzer, Ph.D.

vrchní sestra Mgr. Kamila Slabáková

Neurochirurgické oddělení se specializuje na diagnostiku a operační léčbu onemocnění centrálního a periferního nervového systému, zejména pak nádorů mozku a páteře, degenerativního onemocnění páteře, operační léčbu poranění hlavy a páteře a v neposlední řadě také onemocnění periferních nervů a hydrocefalů.

V roce 2019 bylo na neurochirurgickém oddělení hospitalizováno 938 pacientů, provedeno 4 527 vyšetření a celkem 1 311 operací.

V oblasti mozkové neurochirurgie byly v roce 2019 ve spolupráci oddělení ARIM, logopedy a psychologů provedeny první operace mozkových nádorů při vědomí pacienta. Současně byly zavedeny do rutinního používání metody kortikální mozkové stimulace a zratu fází k lokalizaci elokventních korových oblastí, dále pak kontinuální monitorování pyramidové dráhy. V oblasti spinální chirurgie bylo rozšířeno spektrum operačních technik o zadní fixace C1/C2 poranění a zadní fixace subaxiální krční páteře. Dále byla provedena první navigovaná fixace bederní páteře pro degenerativní onemocnění. Z oblasti minimálně invazivních operací bylo provedeno prvních 5 plně endoskopických operací pro výhrzezy bederní meziobratlové ploténky.

● Oční oddělení

primářka MUDr. Erika Dugová

vrchní sestra Ing., Mgr. Lenka Šišláková

Oddělení poskytuje komplexní péči o pacienty s očními chorobami. Jedná se nejen o oblast oční chirurgie, ale i o zajištění specializované kvalifikované péče o patologické novorozence či péči

o komplikované konzervativní a pooperační stavy z jiných pracovišť kraje. Jako jediné oční oddělení ve Zlínském kraji zajišťuje nepřetržitou pohotovostní službu. Oddělení drží statut Vitreoretinálního centra a nově i možnost provádění tzv. centrové léčby. Kromě lůžkové a ambulantní části má také specializované ambulance: refrakční a rohovkovou, glaukomovou, vitreoretinální, diabetologickou a uveální, makulární centrum, strabologickou, neonatologickou a plastickou. Od podzimu loňského roku KNTB provozuje v areálu Vsetínské nemocnice a.s. oční oddělení jako detašované pracoviště očního oddělení ve Zlíně.

Počtem operačních výkonů dosáhlo v loňském roce na 5 274. Hospitalizovaných pacientů bylo 531, ošetřených na ambulanci celkem 25 763 pacientů. Spolupracuje s oční školkou na Mostní ulici ve Zlíně, která se specializuje na pravidelné cvičení zrakových funkcí prostřednictvím pleopticko – ortoptické terapie, rozvoj zrakového vnímání a kompenzačních smyslů u dětí slabozrakých a nevidomých.

● Oddělení anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny (ARIM)

primář doc. MUDr. Tomáš Gabrhelík, Ph.D.

vrchní sestra Mgr. Terezie Koníčková

Oddělení anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny nabízí komplexní přípravu pacientů před operací a anestezií, zajišťuje plné spektrum léčebných postupů v anesteziologii vyjma kardioanestezie, v managementu akutní a chronické bolesti, resuscitační a následné dlouhodobé intenzivní péči. Na resuscitační lůžkové stanici ARIM I. bylo v roce 2019 přijato 443 pacientů, na jednotkách intenzivní péče ARIM II. a ARIM III. celkem 2 340 pacientů, přičemž podáno bylo 12 300 anestezií.

V roce 2019 došlo k významné modernizaci mo-

nitrovačích technikách, lůžek pro kriticky nemocné, ventilátorů a anesteziologických nebo UZ přístrojů. Byl zahájen provoz ambulantní a konziliární paliativní činnosti v rámci KNTB. Probíhala příprava na zahájení provozu centra léčby bolesti a paliativní medicíny v rekonstruovaném pavilonu 10.

Byl sestaven multidisciplinární paliativní tým (paliatři, sestry, psycholog, kaplani, sociální pracovníci), zahájen provoz MET call týmu, uskutečněn rozvoj programu Domácí umělé plicní ventilace pro chronické pacienty, rozvoj komplexního hemodynamického monitoringu perioperačně i v intenzivní péči, rozvoj multimodálního neuromonitoringu v intenzivní péči. Do provozu byla uvedena metoda intravaskulárního zpětnovazebného teplotního managementu systémem Thermoguard a metoda imunoadsorpce u septických pacientů. Dále byla zahájena preskripce léčebného konopí v léčbě chronické neuropatické bolesti.

● Oddělení urgentního příjmu

*primář MUDr. Michal Pisár, EDIC
vrchní sestra Mgr. Monika Dlesková*

Na oddělení urgentního příjmu jsou přijímáni pacienti primárně ošetřeni Zdravotnickou záchrannou službou, kteří jsou přímo ohroženi na životě, a to z nejrůznějších příčin. Nepřetržitě je dostupná konziliární služba lékařů chirurgických oborů: chirurgie (hrudní, cévní), ortopedie, urologie, neurochirurgie, stomatochirurgie, interních oborů (kardiologie, interna) a komplementu (zobrazovacích metod a radiologie, biochemie, hematologie, mikrobiologie atd.). Do akutních ambulancí oddělení urgentního příjmu jsou přiváženi pacienti pro akutní chirurgické a urologické problémy, ale zároveň zde jsou ošetřeni i pacienti, kteří se pro akutní obtíže dostaví sami nebo v doprovodu blízkých. Oddělení pracuje v nepřetržitém provozu 7 dní v týdnu. V průběhu roku bylo spuštěno do provozu 7 expektační lůžek, zavedena sesterská triage, došlo ke zkrácení DtN time u iCMP pod 30 min. a byla také úspěšně dokončena rekonstrukce Akutní ambulance.

● Oddělení otorinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku (ORL)

*primář MUDr. Martin Světlík
vrchní sestra Světlana Bednaříková*

Oddělení otorinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku je největší poskytovatel péče ve Zlínském kraji v oboru. Jako jediné ORL oddělení v nemocnicích ZK poskytujeme i foniatrickou péči prostřednictvím foniatrické ambulance a ambulance pro korekci sluchových vad.

Provozovány jsou všeobecné ambulance pro dospělé a dětské pacienty, a dále speciální ambulance – otochirurgická, onkologická, rhinologická, foniatrická, ambulance pro korekci sluchových vad, ambulance pro chirurgickou léčbu spánkových poruch a ambulance pro léčbu periferního vertiga (neurootologická). Oddělení je výrazně chirurgicky profilováno, v roce 2019 provedeno téměř 1 400 chirurgických zákroků, 90 % z nich v celkové anestezii. Řada výkonů je prováděna exkluzivně (pokročilá středoušní mikrochirurgie včetně stapediální, dekomprese lícního nervu, chirurgie lebni báze včetně endoskopického odstranění nádorů hypofýzy). V rámci lůžkové části bylo hospitalizováno 906 dospělých pacientů, ošetřeno bylo 8 953 unicitních pacientů.

● Oddělení ústní, čelistní a obličejové chirurgie

*primář MUDr. et MUDr. Jiří Šimek, Ph.D.
vrchní sestra Miroslava Krajčová*

Oddělení ústní, čelistní a obličejové chirurgie provádí diagnostiku a léčbu úrazů obličeje a obličejových kostí, zhoubných i nezhoubných nádorů obličeje, čelistních a obličejových kostí, dutiny ústní a orofaryngu, zánětů v orofaciální oblasti, nemocí slinných žláz, nemocí čelistního kloubu, čelistních anomálií a obličejových deformit, kraniofaciální chirurgií, estetickou a rekonstrukční chirurgií obličeje a v neposlední řadě stomatochirurgickými výkony – extrakcemi zubů moudrosti, závěšením zubních implantátů, odstraňování cyst, preprotetickou chirurgií dásňových výběžků.



Oddělení je součástí onkologického a traumatologického centra KNTB, a.s., účastní se řešení potíží v rámci spánkové medicíny, aj. Poskytuje pohotovost v oboru orální a maxilofaciální chirurgie.

Zajišťuje stomatologickou péči pacientům, kteří nejsou schopni podstoupit ošetření v běžné stomatologické ordinaci a vyžadují výkony v celkovém znecitlivění (např. mentálně, fyzicky hendikepovaní pacienti).

● **Ortopedické oddělení**

primář MUDr. Tomáš Janečka

vrchní sestra Mgr. PhDr. Petr Snopek

Ortopedické oddělení zajišťuje komplexní konzervativní a operační péči. Hlavními výkony jsou umělé náhrady kyčelních a kolenních kloubů, ale i ramenních a hlezenních a drobných kloubů na ruku. Dalším nosným programem jsou endoskopické výkony na kolenních a ramenních kloubech a hlezenních kloubech.

V roce 2019 bylo provedeno celkem 1 286 operací. Ambulantně bylo vyšetřeno celkem 12 549 pacientů.

Umělé náhrady kyčelních a zejména kolenních kloubů jsou prováděny pomocí tzv. počítačové navigace. Přístroj umožní přesné umístění totální náhrady a eliminuje tak případné chyby operátora. S operacemi pomocí počítače má jedny z největších zkušeností v rámci ČR.

● **Traumatologické oddělení**

primář MUDr. Petr Menšík, MBA

vrchní sestra Bc. Lenka Vašáková

Oddělení zajišťuje komplexní léčbu všech úrazů v plném rozsahu. Drží statut Traumacentra, kde v rámci Zlínského kraje zajišťuje nepřetržitě příjem a odbornou komplexní léčbu pro polytraumata, sdružená poranění jako i těžká monotraumata u dětí a dospělých.

Ošetření lehčích a středně těžkých poranění probíhá nepřetržitě v prostorách traumatologické ambulance.







Ambulantní trakt disponuje celkem třemi vyšetřovými a sádrovnou.

Nejčastějšími operačními výkony jsou poranění končetinového skeletu, přičemž oddělení uplatňuje nejnovější operační trendy a má k dispozici modernější osteosyntetické implantáty jak pro vnitřní, tak pro zevní fixaci. Na vysoké úrovni je rozvinutá artroskopická terapie poranění všech velkých končetinových kloubů včetně rekonstrukčních výkonů. Část výkonů tvoří i náročné řešení pouřazových komplikací, včetně moderního způsobu hojení ran (V.A.C.).

● **Urologické oddělení**

*primář MUDr. Michal Grepl, Ph.D.
vrchní sestra Jaroslava Kučerová*

Urologické oddělení zajišťuje veškerou péči o pacienty s urologickým onemocněním v regionu Zlín a Vsetín. Částečně pak pro pacienty regionu Uherské Hradiště a Uherský Brod. Svou činností je zaměřeno na celou oblast urologie, tedy onkologická onemocnění s důrazem na laparoskopickou operativu, řešení potíží s prostatou, močovými kameny a rekonstrukční operace.

Ambulantní část zahrnuje:

- všeobecné urologické ambulance (dvě ambulance určené pro akutní stavy, kontroly pacientů po operacích, dispenzarizace),
- andrologickou ambulanci (pro stavy spojené s poruchami erekce),
- urodynamickou ambulanci (zajišťuje vyšetření a léčbu poruch vyprazdňování moči),
- jednotku pro LERV (slouží pro mimotělní drcení močových kamenů).

INTERNÍ OBORY

● **Centrum klinické gerontologie**

*primářka MUDr. Zuzana Boháčová
vrchní sestra Ing. Lenka Tomančáková*

Centrum klinické gerontologie zajišťuje komplexní péči o geriatrického pacienta od akutní péče, následné péče s rehabilitací a ošetrovatelské péče. Je akreditovaným pracovištěm II. typu MZ ČR, pověřené komplexním vzdělávacím programem v geriatrii.

Celkový počet přijatých pacientů v lůžkové části za rok 2019 činí 1 968. V Geriatrické ambulanci bylo vyšetřeno a případně léčeno celkem 640 pacientů. Na sálku chronických ran bylo provedeno 5 324 převazů. Nutriční ambulance vyšetřila 1 254 pacientů a ambulance klinické logopedie 3 853 pacientů. Ambulance klinické psychologie provedla 1 035 výkonů a léčila celkem 102 pacientů. Byly uspořádány akce Zlínský geriatrický den a 25 let oddělení Centra klinické gerontologie.

● **Dětské oddělení**

*primářka MUDr. Lucie Procházková
vrchní sestra Alena Pílušová*

Oddělení poskytuje zdravotní péči pro děti od 0 do 18 let od problematiky interní, přes chirurgickou (mimo plánované operativy), oční, kožní, ORL, ortopedickou, urologickou, gynekologickou, stomatologickou, neurologickou, traumatologickou. Provozuje specializované ambulance, jako jsou Dětská kardiologie, alergologicko-imunologická, nefrologická, gastroenterologická, dětská neurologická, dětská psychiatrická, endokrinologická a diabetologická, ambulance se zaměřením na revmatologii. V roce 2019 bylo hospitalizováno přes 3 200 dět-

ských pacientů. Od prosince 2019 oddělení získalo statut Centra vysoce specializované péče pro léčbu dětského diabetu. Každoročně pořádá pediatrické sympozium a poskytuje odbornou garanci celostátní pediatrické konferenci s mezinárodní účastí – Festival kazuistik. Dětské oddělení navštěvují pravidelně zdravotní klauni se svým programem a studenti z Institutu zdravotních studií UTB ve Zlíně.

● Interní oddělení

primář MUDr. Jiří Latta

vrchní sestra Ing. Marcela Drábková

Interní oddělení má akreditaci pro obory vnitřní lékařství, intenzivní medicína, gastroenterologie, diabetologie a endokrinologie, angiologie a nefrologie. Ročně hospitalizuje 3 500 pacientů, provede více než 30 000 ambulantních vyšetření a okolo 30 000 různých diagnostických a léčebných výkonů. Vysoce specializovanou péči poskytují pacientům celého Zlínského kraje.

Interní oddělení je provozně rozděleno na tyto části:

- jednotka intenzivní péče,
- diabetologie a endokrinologie,
- gastroenterologie a hepatologie.

V rámci interního oddělení byl v roce 2019 počet hospitalizovaných pacientů celkem 3 622.

Bilance ambulancí a specializovaných ambulancí v loňském roce:

- Angiologická ambulance: 2 067 pacientů s 7 852 vyšetřeními,
- Diabetologické centrum: 11 590 ambulantních vyšetření,
- Endokrinologická ambulance: 3 573 vyšetření, 1 919 UZ štítné žlázy,
- Centrum digestivní endoskopie: 3 687 endoskopií s 425 terapeutickými výkony,
- Gastroenterologická ambulance: 2 108 vyšetření,

- Hemodialýza: 10 949 hemodialýz, z toho 5 318 hemodiafiltrací on-line,
- Nefrologická ambulance: 1 312 vyšetření.

V roce 2019 bylo obnoveno vyšetřování EUS a biopsie, na JIP interního oddělení bylo zavedeno provádění intermitentních hemodialýz u hospitalizovaných dialyzovaných pacientů vyžadujících intenzivní péči nebo hodnocení funkční hemodynamiky. Dále byla zahájena centrová léčba PCSK9 inhibitory a přesunuto NUPIO do Oddělení urgentního příjmu. Mezi organizované akce Gastroenterologie patřilo VII. Zimní setkání valašské gastroenterologie a 6. Zlínská gastroenterologická konference ve Zlíně. Do akcí Diabetologického centra se řadí: Novinky v injekční terapii Diabetu mellitu, Využijte potenciál v léčbě diabetu, 16. pracovní diabetologické dny: Cesta životem s diabetem a Diabetologický den – Pokroky v diagnostice a terapii diabetes mellitus 2019, in memoriam prof. MUDr. Jaroslava Rybky, DrSc.

● Kardiologické oddělení

primář MUDr. Zdeněk Coufal

vrchní sestra Mgr. Jana Poláčková

Kardiologické oddělení a současně Kardiovaskulární centrum pro dospělé – akreditované pracoviště, zajišťuje specializovanou a superspecializovanou kardiologickou péči pro celý Zlínský kraj. Kromě toho je spádovým oddělením pro kardiologické pacienty v celé šíři spektra kardiologických chorob pro okres Zlín.

Ambulantní část zahrnuje:

- kardiologickou ambulanci (odbornosti: všeobecná, arytmiologická, pro srdeční selhání, pro komplikovanou hypertenzi),
- kardiostimulační ambulanci,
- echokardiografickou ambulanci,
- ambulanci neinvazivní kardiologie (ergometrie, HUT, Holterovská monitorování a spirometrie).

V roce 2019 bylo na standardním oddělení hospitalizováno 1 846 pacientů, na koronární jednotce 835 pacientů. Formou



kardiologického stacionáře bylo řešeno 1 293 koronarografií z celkového počtu 2 088.

Bilance ambulancí a specializovaných ambulancí v loňském roce:

- Kardiologická ambulance: 2 453 pacientů,
- Kardiostimulační ambulance: 3 335 pacientů,
- Echokardiografická laboratoř: 3 071 pacientů,
- Neinvazivní kardiologie: 1 277 pacientů.
- Intervenční kardiologie: provedeno 2 088 koronarografií, 773 koronárních intervencí, aj.
- Intervenční arytmologie: implantováno 348 kardiostimulátorů a 58 defibrilátorů.

V roce 2019 byly nově zařazeny do standardních metod nabízených pro pacienty z celého Zlínského kraje radiofrekvenční ablace všech forem arytmií vč. fibrilace síní. Tyto jsou prováděny za pomoci elektroanatomického navigačního systému CARTO, který celou proceduru urychluje a především výrazně redukuje radiační zátěž nemocného i personálu. Za rok 2019 bylo provedeno celkem 99 radiofrekvenčních ablací. V květnu 2019 byl získán souhlas České kardiologické společnosti a v rámci kardiostimulačního centra byla zahájena implantace defibrilátorů (všech typů vč. resynchronizačních). Za část roku 2019 jich bylo implantováno celkem 58.

K organizovaným akcím se řadí Den otevřených dveří kardiologického oddělení a 18. ročník celokrajové konference internistů a kardiologů Zlínského kraje „Valašské srdce 2019“.

• Kožní oddělení

*primářka MUDr. Hana Tomková, Ph.D., MBA
vrchní sestra Milena Vaculčíková*

Kožní oddělení poskytuje komplexní diagnostickou a léčebnou péči pro děti a dospělé v celém spektru

onemocnění kožních a pohlavních. Spolupracuje s praktickými lékaři a ambulantními specialisty Zlínského kraje. Velký podíl tvoří pacienti s ekzémy, alergickými onemocněními kůže a lupénkou. Pro tyto pacienty je zajištěno nejmodernější léčebné spektrum zevní terapie včetně léčebných koupelí a světloléčby.

Je součástí Komplexního onkologického centra krajské nemocnice s provozem onkodermatologické ambulance pro diagnostiku a léčbu kožních nádorů pro pacienty z celého kraje a zároveň jediným akreditovaným pracovištěm pro vzdělávání lékařů v ambulantní i lůžkové dermatovenerologii ve Zlínském kraji. Díky rozšíření provozu nového digitálního dermatoskopu s celotělovým skenerem a onkologické prevence pro občany Zlínského kraje byl proveden více než dvojnásobný počet výkonů ve srovnání s předchozími lety.

Lékaři kožního oddělení se aktivně zúčastnili preventivních akcí Melanoma Day a Spolu proti melanomu.

• Neurologické oddělení

*primář MUDr. Jan Bartoník
vrchní sestra Ing. Mgr. Bohumila Pavlátová*

Neurologické oddělení zabezpečuje centrovou péči v rámci Zlínského kraje v oblasti demyelinizačních (MS centrum) a cerebrovaskulárních onemocnění (Centrum vysoce specializované péče o pacienty s iktem). Ve spolupráci s Dětským oddělením zajišťuje péči v oblasti dětské neurologie.

V roce 2019 bylo hospitalizováno 2 393 pacientů, z toho 546 na JIP. V rámci léčby akutní ischemické cévní mozkové příhody bylo provedeno 137 systémových trombolýz. Ambulantní částí prošlo v minulém roce 10 245 pacientů a MS centrem celkem 1 925 pacientů.

V roce 2019 byl obhájen statut Centra pro specializovanou péči o pacienty s demyelinizačním onemocněním a neuromyelitis optica. Z nových léčebných metod došlo k rozšíření portfolia imunorekonstituční terapie roztroušené sklerosy o nový preparát. Z další diagnostických a terapeutických možností je to klinická a paraklinická diagnostika Alzheimerovy nemoci, léčba spasticity a dystonie botulotoxinem. V plánu je biologická léčba migrény.

● **Novorozenecké oddělení**

primář MUDr. Jozef Macko Ph.D.

vrchní sestra Simona Vyoralová

Novorozenecké oddělení je součástí Perinatologického centra ve Zlíně od roku 1996. Je jediným pracovištěm v kraji, poskytujícím resuscitační a intenzivní péči v oboru neonatologie. Ošetřovány jsou nejen děti narozené ve Zlíně, ale také děti, které potřebují specializovanou neonatologickou péči z celého Zlínského kraje. Tito pacienti jsou převáženi v transportním inkubátoru sanitou Zdravotnické záchranné služby zlínského kraje. Každým rokem je realizováno přibližně 60-70 transportů dětí.

V posledních letech se oddělení orientuje na péči zaměřenou na rodinu (family centered care). Při oddělení funguje bezplatná poradna pro kojící matky. V roce 2019 se tým rozšířil o klinického psychologa a logopeda a díky doplnění přístrojového parku bylo zahájeno poskytování léčebné hypotermie. Oddělení získalo jako jedno z prvních pracovišť v ČR specializované lůžko pro resuscitaci dítěte na nepřerušném pupečníku LIFESTART.





V roce 2019 se živě narodilo celkem 2 115 dětí. Realizovány byly aktivity, jako projekt malemimi (www.malemimi.cz).

● Onkologické oddělení

*primář MUDr. Milan Kohoutek
vrchní sestra Bc. Bohumila Vojtová*

Onkologické oddělení poskytuje kurativní i paliativní léčbu zhoubných nádorů zahrnující chemoterapii, cílenou léčbu (biologická léčba), hormonální terapii a léčbu podpurnou a symptomatickou. KNTB, a.s. je Centrem vysoce specializované onkologické péče.

Komplexní onkologické centrum KNTB, a.s.:

- Usiluje o optimalizaci a dostupnost onkologické péče v regionu Zlínského kraje.
- Zahrnuje všechna pracoviště nemocnice, která se podílejí na diagnostické, léčebné, dispenzární i paliativní péči o pacienty se zhoubnými nádory.
- Spolupracuje se všemi zdravotnickými zařízeními a ambulancemi ve Zlínském kraji, které se spolupodílí na diagnostické, léčebné, dispenzární i paliativní péči o pacienty se zhoubnými nádory (ROP).
- Koordinuje rozsah, způsob sdílení a delegování péče mezi členy (ROP).
- Odpovídá za implementaci společných diagnosticko-klinických postupů v rámci regionálních onkologických pracovišť.

V rámci onkologického oddělení fungují:

- pracoviště klinické onkologie – ambulantní a lůžkové oddělení,
- pracoviště radiační onkologie pro pacienty ozařované jak ambulantně, tak za hospitalizace,
- pracoviště klinického psychologa,
- onkologická ambulance Vsetín.

V loňském roce bylo provedeno 4 972 chemoterapií a 2 943 biologických léčeb včetně nové formy a léčby tabletami. Byly zavedeny metody SBRT + řízené dýchání na radioterapii, existují nové indikace v tzv. centrové léčbě – především imunoterapii. Jako formu podpory onkologické prevence nabízí program „Preventivní onkologická prohlídka pro každého“.

● Plicní oddělení

*primář MUDr. Gustáv Ondrejka, Ph.D.
vrchní sestra Kateřina Paličková*

Oddělení poskytuje veškerou léčebnou i preventivní péči v oborech pneumologie a ftizeologie, alergologie a klinická imunologie, včetně vyšetření ve specializované laboratoři, spánková medicína, pneumoonkologie. Součástí oddělení jsou centra specializované péče. Jedná se o Centrum pro diagnostiku a léčbu IPP, Centrum pro poruchy spánku a bdění a ventilační centrum, Centrum léčby těžké refrakterní asthma bronchiale, Centrum pro léčbu protilátkových imunodeficitů a Centrum pro léčbu závislosti na tabáku. Oddělení je i součástí Centra vysoce specializované onkologické péče. Fungování těchto center umožňuje poskytovat velmi náročnou péči včetně biologické léčby.

Za rok 2019 bylo provedeno více než 10.000 ambulantních vyšetření, z toho bylo pneumologických 6 759 a 3 682 vyšetření bylo realizováno na alergologické a imunologické ambulanci. Na pracovišti funkční diagnostiky bylo provedeno 15 091 vyšetření. Ve spánkové laboratoři bylo uskutečněno 398 monitorací spánku.

V květnu 2019 bylo podstatně rozšířené a rovněž zmodernizované Centrum pro poruchy spánku a bdění a ventilační centrum. Celé pracoviště se přestěhovalo do nových zrekonstruovaných prostor v přízemí 20. pavilonu. Vzniklo tak špičkové pracovi-

ště s adekvátním přístrojovým vybavením. Velmi intenzivně se rozvíjí pracoviště Laboratoře alergologie a imunologie. Byly zavedeny nové diagnostické metody, především vyšetření specifických IgE metodou ALEX a nové vyšetření parametrů celulární imunity. Další rozvoj je plánován v léčbě těžké asthma bronchiale a v pneumoonkologii. Cílem je zvýšení dostupnosti moderní biologické léčby pro obyvatele Zlínského kraje. V roce 2020 je v plánu zavedení nových diagnostických metod v oblasti bronchologie a invazivní pneumologie. Jedná se o radiální EBUS vyšetření a kontrastní ultrasonografii CEUS.

● **Rehabilitační oddělení**

primář MUDr. Pavol Skalka

vrchní fyzioterapeutka Mgr. Marcela Píknová

Rehabilitační oddělení poskytuje akutní lůžkovou a ambulantní rehabilitační péči nemocným Zlínského kraje. Je nedílnou součástí Iktového centra, podílí se na činnosti perinatologického, traumatologického, kardiovaskulárního, onkologického, urogynekologického centra. Ergoterapeutické pracoviště je i jediným ergodiagnostickým centrem v kraji. Pod oddělení je organizačně zařazena i ambulance tělovýchovného lékařství. V roce 2019 bylo hospitalizováno 699 pacientů. V ambulancích bylo ošetřeno 3 831 pacientů. K příležitosti 10 let fungování lůžkového oddělení byla uspořádána konference „Interdisciplinární péče o pacienty po CMP“.

DIAGNOSTICKÉ OBORY

● **Hematologicko-transfuzní oddělení**

primářka MUDr. Jana Pelková

vedoucí nelékařská pracovnice Vladimíra Jílková

Hematologicko-transfuzní oddělení provádí diagnostiku a léčbu nenádorových chorob krvetvorby, stejně jako hematoonkologických chorob a poruch srážlivosti krve.

Transfuzní úsek zajišťuje dodávky transfuzních přípravků, včetně trombokoncentrátů, do vlastního zdravotnického zařízení i do ostatních nemocnic Zlínského kraje. V provozu jsou 2 ambulance pro pacienty s chorobami krve a poruchami srážlivosti.

Provozně je rozděleno na tři části:

- transfuzní úsek včetně imunohematologické laboratoře,
- hematologický úsek,
- hematologická ambulance a stacionář – 7 lůžek.

V roce 2019 se uskutečnilo 11 459 odběrů krve od dárců. Oddělení provedlo v obou odbornostech 364 537 vyšetření. V rámci ambulance bylo 14 569 ošetřených pacientů. Oddělení získalo nově zrekonstruovaný prostor pro hematologické ambulance a stacionář pro pacienty. V laboratorní části jsou využívány nové speciální metody vyšetřování trombocytů. Na transfuzním úseku oddělení zajišťuje dodávky transfuzních přípravků, včetně trombokoncentrátů pro všechny nemocnice Zlínského kraje.

● **Oddělení centrální sterilizace**

vedoucí Bc. Eva Sedláčková

Oddělení centrální sterilizace je specializované zdravotnické pracoviště, které zajišťuje předsterilizační přípravu a sterilizaci zdravotnických prostředků pro všechna oddělení KNTB, a.s. Tuto činnost provádí i pro extramurální klienty za úhradu dle platného ceníku CS. Centrální sterilizace jako specializované pracoviště plní svou činností nezastupitelnou úlohu v bariérovém režimu ošetrovatelské péče klinických pracovišť jako nejúčinnější složky prevence HAI (infekcí spojených se zdravotní péčí) v KNTB, a.s. Veškerá činnost na centrální sterilizaci provázána s programem Doctis. Oddělení je rozděleno na dvě stanice. V budově porodnice a v budově chirurgie, přičemž zde je zajištěn nepřetržitý provoz od června roku 2019. V loňském roce byl dále zaveden sklad centrální sterilizace pro celou nemocnici.



● Oddělení klinické biochemie a farmakologie

*primář MUDr. Tomáš Šálek Ph.D., EuSpIM
vedoucí laborantka Bc. Bronislava Jahodová*

Oddělení se věnuje laboratorním testům v celé jejich šíři. Provádí vlastní měření, nabízí poradenství v oblasti indikace laboratorních testů. V mezinárodní rovině oddělení zastupuje Českou republiku v Pracovní skupině pro hodnocení laboratorního testu Evropské Federace Laboratorní Medicíny <https://www.eflm.eu/site/page/a/1158> a jako klinická farmakologie je 2. největší pracoviště v rámci republiky. Klinická činnost metabolické ambulance se věnuje léčbě pacientů s močovými kameny, prevenci aterosklerózy a terapii poruch vnitřního prostředí organismu.

V rámci metabolické ambulance bylo za rok 2019 ošetřeno 515 pacientů. V laboratoři bylo provedeno celkem 2 095 951 testů.

V loňském roce byl uveden do plného provozu Hmotnostního spektrometru a infračerveného spektrometru, zaveden Placentární růstový faktor v diagnostice vrozených vývojových vad novorozenců. Minulý rok se vyznačuje také rozvojem metabolické ambulance s nárůstem počtu pacientů a začátkem posílání vzorků krve z Kroměřížské nemocnice.

Na začátku roku 2019 byl pořízen Flexi reader na drogy v moči, jehož uvedení do provozu umožnilo uchovávaní primárního výsledkového záznamu, který dříve nebyl možný. Zavedeno bylo hodnocení močových kamenů Infračervenou spektrometrií.

● Oddělení lékařské mikrobiologie

*primářka MUDr. Nataša Bartoníková
vedoucí laborantka Hana Rusová*

Je moderní pracoviště, poskytující komplexní diagnostiku všem klinickým oddělením a ambulancím v KNTB, dle požadavků praktickým lékařům pro dospělé i pro děti, ambulantním specialistům a dalším zdravotnickým zařízením. Provádí rutinní a specializovaná laboratorní vyšetření biologického materiálu sloužící k diagnostice bakteriálních, virových, mykotických a parazitárních patogenů v oblasti humánní a dle požadavků i veterinární medicíny. Zabývá se určováním citlivostí mikrobů k antimikrobním přípravkům, konzultační a konsiliární činností v rámci cílené antibiotické terapie, založené na výsledcích mikrobiologického vyšetření, aj.

Oddělení zahrnuje: ATB středisko, bakteriologii, která je rozdělena na úseky závažného materiálu, močopohlavních nákaz, úsek horních a dolních cest dýchacích, střevní bakteriologie a nozokomiální nákazy a vyšetřování sterilit, dále parazitologie, mykologie a úsek TBC. Pod oddělení také patří úseky virologie, sérologie, mikrobiologické imunologie, mikrobiologické PCR a Laboratoř molekulární genetiky a cytogenetiky.

Za rok 2019 bylo vyšetřeno 39 614 pacientů, počet vyšetření dosáhl k číslu 102 317 a počet výkonů k 368 484.

● Oddělení nemocniční hygieny

vedoucí Mgr. Jana Lehnertová

Oddělení nemocniční hygieny zabezpečuje, aby bylo nemocniční prostředí bezpečné pro všechny, kteří se v něm pohybují – pro pacienty, zdravotníky, návštěvníky a řadu dalších osob, které do nemocnice vstupují. Organizuje a provádí audity hygienicko-protiepidemického režimu (bariérového režimu) na všech odděleních KNTB a. s., včetně testování účinnosti sterilizačních metod pomocí bioindikáto-

rů, kontrolu účinnosti myček endoskopů, provádí epidemiologické šetření a nastavuje protiepidemická opatření při výskytu infekcí.

Oddělení průběžně sleduje a analyzuje výskyt HAI (infekcí spojených se zdravotní péčí, dříve nazývané nozokomiální infekce), provádí šetření při výskytu závažných nebo hromadně se vyskytujících infekcí (vč. HAI) a navrhuje opatření k jejich potlačení.

Během roku 2019 bylo provedeno celkem 392 auditů se zaměřením na hygienicko-epidemiologický režim. Celkem bylo provedeno 217 kontrol sterilizátorů a 28 kontrol myček endoskopů. Nově je od června 2019 sledována compliance hygieny rukou zdravotníků, kdy bylo provedeno 82 měření na 10 pracovištích nemocnice. Byla zjištěna celková compliance hygieny rukou 99 %. Celkem bylo 2019 zaznamenáno 609 HAI. Z celkových ošetřených 41 946 pacientů se HAI prokázaly u 1,4 % nemocných.

Oddělení se zapojilo do pilotní projekt EPIDIS – software pro vyhledávání HAI na základě stanovených kritérií. Byla provedena aplikace antibakteriálních nátěrů a schválena aplikace nano materiálu na bázi malých částic titanu na kontaktní plochy a povrchy na vybraných odděleních, což zajišťuje antimikrobní účinek.

● Oddělení nutriční terapie

vedoucí Ing. Bc. Lenka Kostková

Oddělení nutriční terapie zajišťuje a garantuje na úrovni stravovacího provozu léčebnou výživu, konkrétně její dietní úpravu, a to za úzké spolupráce s Oddělením stravování. Zajišťuje tvorbu jídelních lístků, normování jednotlivých dietních pokrmů, dohlíží na kvalitu přípravy a výdeje patientské stravy. Na úrovni jednotlivých lůžkových oddělení se nutriční terapeutky zaměřují na pacienty s rizikem či rozvojem podvýživy a poskytují jim individualizovanou nutriční péči. Ve spolupráci s lékařem a dalším zdravotnickým personálem se podílí na léčebné a diagnostické péči v rámci oboru klinická výživa. Součástí Oddělení nutriční terapie je nutriční poradna a tři nutriční ambulance.

Za rok 2019 poskytly nutriční terapeutky 2 500 konzultací ambulantním či hospitalizovaným pacientům. Zvýšila se úroveň poskytované nutriční péče pacientkám s mentální anorexií ve spolupráci s dětským oddělením, klinickým psychiatrem a psycholožkou. V rámci ambulantní péče se jedná o poskytování pravidelných konzultací v nutriční poradně s týdenní frekvencí. Ke konci roku 2019 se podařilo zahájit jednání pro zvýšení kvality poskytované nutriční péče u pacientů v perioperačním období podle protokolu ERAS. V roce 2020 lze očekávat vyšší záchyt malnutričních pacientů v rámci předoperační nutriční přípravy, kteří navštíví nutriční ambulanci.

● Oddělení zobrazovacích metod

primář MUDr. Jiří Tesař, Ph.D.

vrchní radiolog, asistentka Mgr. Svatava Řezníčková

Oddělení zobrazovacích metod se zabývá diagnostickými a terapeutickými výkony, při kterých využívá zobrazení lidské tkáně a orgánů. Komě pracoviště mamografického screeningu má všechna pracoviště, která jsou přítomna ve fakultních nemocnicích. Základní dělení je na pracoviště diagnostické radiologie a pracoviště nukleární medicíny a PET/CT.

Činnost je výhradně ambulantní. Oddělení zajišťuje nepřetržitý provoz na pracovištích skiografie, skiaskopie, CT a MR. V rámci kraje má jediné pracoviště vaskulární diagnostiky a intervenční radiologie a pracoviště PET/CT. Jako jediné provádí CT srdce, perfuzní CT mozku, kontrastní ultrazvuková vyšetření a některá speciální MR vyšetření, např. dynamické zobrazení pánevního dna, vyšetření prostaty, funkční MR před neurochirurgickými výkony apod.

V roce 2019 začalo nově provádět PET/CT vyšetření po aplikaci 18F-fluorocholinu pro vyšetřování pacientů s karcinomem prostaty. V polovině roku se navíc podařilo obnovit provoz na obou pracovištích magnetické rezonance.



● **Patologicko-anatomické oddělení**

primářka MUDr. Dagmar Dolinská

Patologicko-anatomické oddělení slouží k bioptické a cytologické diagnostice chorobných procesů a léčbě živých pacientů, zejména v oblasti nádorových onemocnění. Nedílnou součástí oboru, i když dnes již v podstatně menší míře, jsou i pitvy, které slouží zejména ke stanovení příčiny úmrtí pacienta.

Oddělení má tyto provozy:

- bioptický (biopsie je diagnostická metoda spočívající v odběru tkáně z živého jedince s předpokládáním patologickou změnou, hraje klíčovou roli v onkologii, ale i dalších medicínských specializacích),
- cytologický (cytodiagnostika je pomocná mikroskopická vyšetřovací technika, pomocí které se sledují chorobné změny na jednotlivých buňkách odebíraných především z tělních či orgánových dutin),
- nekroptický (pitva se provádí pouze z důvodů stanovených zákonem).

Oddělení v oblasti histologie provedlo v loňském roce diagnostiku 8 877 vzorků. Počet vyšetření skel v rámci histologie se vyšplhal na 72 792.

ÚSEK NELÉKAŘSKÉHO ZDRAVOTNICTVÍ, LÉKÁREN A KVALITY

● **Dobrovolnické centrum**

koordinátorka

PhDr. Michaela Schneider, Ph.D.

Dobrovolnické centrum vzniklo v prosinci 2017. Zajišťuje jednorázové, ale i pravidelné akce k Mezinárodnímu dni žen, Dni matek, v období Velikonoc

a Vánoc, komorní koncerty, přednášky s canisterapeutickou tematikou. Akce se konají s přímým kontaktem ve směru k nemocným či veřejnosti. V loňském roce se uskutečnilo třináct velmi zajímavých jednorázových akcí. Centrum nabízí také pravidelnou činnost. V Dobrovolnickém centru působí 11 canisterapeutických týmů. K pravidelné činnosti přispívají také organizace Zdravotní klaun, Adra, Astra nebo Maltézská pomoc. Do klinické praxe v roce 2019 nastoupilo 5 nových dobrovolníků. Dobrovolníci včetně canisterapeutických týmů a dalších organizací odpracovali celkem 885 hodin. V průběhu roku byly zřízeny dvě knihbudky, a to v budově č. 21 a v prostoru altánu mezi pavilony budov č. 11 a 12.

● **Oddělení klinické pastorační péče**

vedoucí Vít Kadlčík

Služba nemocničních kaplanů je nedílnou součástí komplexní péče o pacienty, jejich blízké a taktéž o personál nemocnice. V náročných obdobích nemoci si člověk, možná více než jindy, pokládá otázky týkající se smyslu života, nemoci, utrpení, umírání, smrti, víry, ale i otázky ke kvalitě dosavadního života. Na tyto potřeby reaguje služba nemocničních kaplanů, kteří slouží všem pacientům bez rozdílu, na jejich úrovni a způsobem, jakým pacienti potřebují. Nemocniční kaplan přichází k pacientovi jako člověk k člověku, může nabídnout svou blízkost, rozhovor, modlitbu, čtení z Bible, na požádání zprostředkuje návštěvu kněze pro udělení svátostí či duchovního jiných křesťanských církví registrovaných v ČR. Poskytování klinické pastorační péče probíhá na základě žádostí pacientů, případně jejich příbuzných nebo zdravotníků. Nemocniční kaplani jsou kontaktováni převážně prostřednictvím mobilního telefonu 731 140 734 nebo e-mailu: kaplan@bnzlin.cz.





● Oddělení řízení kvality

vedoucí Mgr. Jarmila Sedlářová, Ph.D.

Systémy řízení kvality pomáhají nejen řídit procesy, ale dávají možnost sledovat chyby a odchylky, a následně provést korekce, které mohou zabránit nežádoucím událostem.

Oddělení řízení kvality v loňském roce pokračovalo přípravou nemocnice k získání certifikátu kvality podle Spojené akreditační komise České republiky, o.p.s. Listopadový audit byl zaměřen na prověření nastavených procesů a jejich dodržování v praxi, zejména na poskytování kvalitní a bezpečné zdravotní péče. Byla prověřována návaznost, bezpečnost a kvalita poskytované péče, a to v postupech a procesech od přijetí pacienta, přes léčebně diagnostickou a ošetrovatelskou péči, až po ukončení hospitalizace. Auditori sledovali dodržování práv pacientů, etiky, edukace pacientů a celé rodiny, způsob vedení zdravotnické dokumentace, podávání léčiv, nastavení a sledování indikátorů kvality, proces interních auditů a řadu dalších postupů. Součástí šetření byla prohlídka celého zařízení z hlediska stavebního technického a protipožárního bezpečí. V této oblasti se v budoucím č. 25 a 26 vyskytly určité nedostatky, které jsou řešeny.

Nemocnice byla úspěšně akreditována v listopadu minulého roku, přičemž tento certifikát je platný tři roky.

V loňském roce byly dále akreditovány tyto laboratoře:

- LAKI – Audit II (NASKL ČLS JEP) platnost do 19. 2. 2021, audit proveden 20. 2. 2019,
- LMDC – Akreditace ČIA – platnost do 14. 7. 2020, 2. 6. 2019 proběhla 2. dozorová návštěva,
- HTO – Audit II (NASKL ČLS JEP) odbornost 222 platnost do 9. 7. 2021 audit proveden 10. 7. 2019,

- HTO – Audit II (NASKL ČLS JEP) odbornost 818 platnost do 20. 5. 2021, audit proveden 21. 5. 2019.

Nemocnice se každoročně účastní dotazníkového šetření – Volba nemocnice ČR 2019 z pohledů pacientů nemocnic. Ze 154 českých nemocnic se KNTB umístila v celkovém hodnocení za hospitalizované pacienty na 53. místě a za Zlínský kraj na 5. místě. Od hospitalizovaných pacientů bylo dodáno 2 237 platných dotazníků. Za ambulantní pacienty se nemocnice umístila na 33. místě v rámci ČR a za Zlínský kraj na 2. místě. Bylo dodáno 2 922 platných dotazníků.

V uplynulém roce byl nastaven systém sledování a vyhodnocování indikátorů kvality, který byl rozšířen i do ostatních nemocnic Zlínského kraje, a je prováděn benchmarking.

● Oddělení ústavní lékárny

vedoucí PharmDr. Pavel Kurfürst, PhD.

Lékárna poskytuje lékárenskou péči pro veřejnost, nemocnici a další lůžkovou a ambulantní zdravotnická zařízení. Za rok 2019 bylo vydáno celkem 130 329 receptů a 18 296 poukazů, což představuje meziroční nárůst o 1,2 % v receptech a pokles o 1,4 % v poukazech. Na volném prodeji nakupovalo 75 075 pacientů, oproti loňskému roku je to nárůst o 2,6 %. Od září 2019 je nově otevřena výdejna zdravotnických potřeb, v jejím sortimentu jsou mj. kompresní punčochy, ortézy, kompenzační pomůcky, boty a bezpečkové potraviny. Dále byla od září 2019 zahájena příprava léčivých přípravků s obsahem konopí.

● Oddělení vědy a výzkumu

vedoucí Mgr. et. Mgr. Josef Šilhavík

Oddělení vědy a výzkumu je zřízeno pro podporu a evidenci činností pracovníků nemocnice v oblasti

vědy, výzkumu, vývoje a vzdělávání. Poskytuje kompletní organizační, administrativní, právní, účetní a veškerou další podporu nezbytnou pro uchazeče a řešitele projektů. Je i samo odborně činné, podílí se na řešení projektů a poskytuje vzdělávání především v oblastech kritické Evidence Based Medicine, zdravotní gramotnosti a jazykové, informační a publikační kompetence. Je členem konzultační skupiny Národní lékařské knihovny pro rozvoj regionálních center a expertním znalcem MŠMT pro hodnocení efektivity správy elektronických informačních zdrojů.

Poskytuje knihovnicko-informační služby, a to veřejně jako specializovaná knihovna zapsaná do evidence Ministerstva kultury ČR. Zároveň působí jako ústřední knihovnické a informační pracoviště pro oblast lékařství a zdravotnictví v celém zlínském regionu. Zájemcům je na Oddělení k dispozici studovna s volným výběrem z knihovního a časopiseckého fondu a s přístupem k internetu.

Oddělení má za sebou první úspěšný rok projektu v programu TA ČR Théta k hospodárnému nakládání s elektřinou a teplem v nemocnici, vznik školské právnické osoby Mateřské školy Krajské nemocnice T. Bati ve Zlíně a její podmíněný zápis do registru škol Zlínského kraje a vznik systému pro plnění zákonné nabídkové povinnosti spojené s revizí fondů knihoven. Uzavřelo také dohodu o spolupráci s UTB na implementaci systému KOHA v nemocnici.

● Sociální oddělení

vedoucí Mgr. Michaela Mlčková, DiS.

Sociálního oddělení zajišťuje sociální pomoc a základní sociální poradenství všem hospitalizovaným, jejich rodinám a blízkým. Úzce spolupracuje s poskytovateli ambulantních, terénních i pobytových sociálních služeb, s poskytovateli ubytovacích služeb, s dotčenými úřady, policií, soudem.

V uplynulém roce bylo provedeno 2 259 sociálních šetření a zpracováno 1 733 žádostí o prodloužení hospitalizace na oddělení LDN. Výsledkem bylo umístění 86 pacientů do zařízení dlouhodobé pobytové péče ve Zlínském kraji, 4 pacienti byli

umístěni do pobytového zařízení mimo Zlínský kraj. Do hospicové péče bylo na základě sociálních šetření odesláno celkem 25 pacientů.

Pacientům, kteří jsou osobami bez přístřeší, oddělení pomáhá při komunikaci s ubytovny či azylovými domy a jsou poskytovány kontakty na noclehárny nebo sedárny. V loňském roce je dlouhodobě využito pouze 19 osob.

Již od roku 2013, kdy byla v KNTB zřízena sociální lůžka, se oddělení podílí také na zajištění optimálního chodu této služby. Jedná se o smluvně ošetřenu a zpoplatněnou službu, která je primárně určena pacientům nemocnice, kteří již nevyžadují následnou péči ve zdravotnickém zařízení a zároveň nejsou z nějakého závažného důvodu schopni žít ve vlastním přirozeném prostředí a jsou současně čekateli na umístění v domově pro seniory. Sociální lůžka jsou součástí Centra klinické gerontologie. V uplynulém roce umožnila kapacita služby o 3 lůžkách umístit 15 klientů.

V loňském roce oddělení spolupracovalo při zadávání 13 sociálních pohřbů. Dále rozvíjí spolupráci s Podpůrným a paliativním týmem nemocnice.

● Pověřenec pro ochranu osobních údajů

koordinátorka Ing. Bc. Martina Hajdová

Pověřenec pro ochranu osobních údajů, také často označován zkratkou DPO (Data Protection Officer) plní v krajské nemocnici především funkci koordinátora ochrany osobních údajů a zároveň funkci kontaktního bodu pro komunikaci s dozorovým úřadem, tj. Úřad pro ochranu osobních údajů. Hlavním úkolem je dohled nad správným nakládáním s osobními údaji nejen uvnitř společnosti, ale je také i prostředníkem mezi společnostmi, veřejností a již zmiňovaným dozorovým úřadem. Poskytuje nejen managementu nemocnice, zpracovatelům, ale také zaměstnancům nemocnice poradenství k dané problematice. Cílem pověřence je, aby zpracování osobních údajů v nemocnici bylo v souladu s GDPR legislativou. Jednou z úloh pověřence je zvyšovat v organizaci povědomí o ochraně osobních údajů.



NEMOCNICE
TOMÁŠE BATI VE ZLÍNĚ



Základní ekonomické,
personální, kapacitní
a výkonnostní údaje

ZÁKLADNÍ EKONOMICKÉ, PERSONÁLNÍ,
KAPACITNÍ A VÝKONNOSTNÍ ÚDAJE



Ukazatel	2017	2018	2019
Ekonomické ukazatele (v tis. Kč)			
Dlouhodobý nehmotný majetek (netto)	16 554	8 394	7 675
Dlouhodobý hmotný majetek (netto)	1 800 600	1 857 059	1 940 745
Náklady celke	3 645 499	4 214 611	2 787 755
Výnosy celkem	3 662 407	4 265 793	2 789 123
Výsledek hospodaření za úč. období	16 908	51 182	1 368
Výsledek hospodaření před zdaněním	16 908	51 182	1 368
Personální údaje			
Průměrný evid. počet zaměstnanců přepočtený	2 131,90	2 067,00	2 099
Průměrný evid. počet lékařů přepočtený	305,89	312,00	315
Kapacitní údaje k 31.12.			
Počet nasmlouvaných lůžek celkem	928	914	919
Počet akutních lůžek	774	756	761
z toho: lůžka standard	683	665	670
lůžka JIP	91	91	91
Počet následných lůžek	154	158	158
z toho: lůžka NIP a DIOP	18	22	22
Počet sociálních lůžek	3	3	3
Výkonnostní ukazatele za nemocnici			
Počet ošetřených pacientů (počet rodných čísel)	121 301	121 946	125 095
Počet ambulantních vyšetření	1430 087	1426 713	1447 609
Počet hospitalizovaných pacientů	37 901	37 146	35 240
Počet porodů	2 375	2 341	2 074
Počet narozených dětí	2 438	2 410	2 131
Prům. doba hospitalizace - akutní lůžka (dny)	4,9	4,8	4,9
Prům. doba hospitalizace - následná lůžka (dny)	22,7	22,8	26,2
Prům. obloženost - akutní lůžka	76,8	77,0	75,0
Prům. obloženost - následná lůžka	95,8	100,5	95,9
Počet operací celkem	14 748	14 246	14 815
plánované operace	11 596	11 803	13 201
akutní operace	2 650	3 012	2 963
Podíl reoperací	2,1 %	2,0 %	2 %







NEMOCNICE
TOMÁŠE BATI VE ZLÍNĚ



Ochrana životního
prostředí, majetkové vztahy
a ostatní povinně
zveřejňované informace



Kvalita, ochrana životního prostředí, majetkové vztahy a ostatní povinně zveřejňované informace

Ochrana životního prostředí

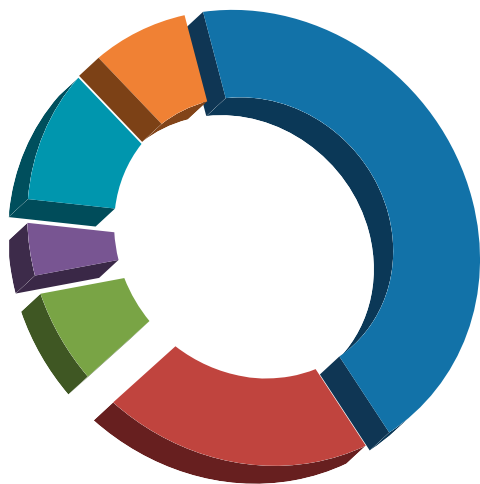
Při ochraně životního prostředí se KNTB, a.s. řídí následujícími zákony a vyhláškami: Zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, Zákonem č. 254/2001 Sb., vodní zákon, Zákonem č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, Zákonem č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích, Zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, Zákonem č. 167/2008 Sb., o předcházení ekologické újmy a její nápravě, Zákonem č. 224/2015 sb., o prevenci závažných havárií vybranými chemickými látkami nebo směsmi, Nařízením vlády č. 293/2011 Sb., o způsobu hodnocení rizik ekologické újmy a bližších podmínkách finančního zajištění, Vyhláškou č. 402/2011 Sb., o hodnocení nebezpečných vlastností chemických látek a chemických směsí a balení a označování nebezpečných chemických směsí, Vyhláškou č. 163/2012 Sb., o zásadách správné laboratorní praxe, Nařízením Evropské komise číslo 1907/2006 (REACH), Nařízením Evropské komise číslo 1272/2008 (CLP).

Ochrana životního prostředí neznamená pouze dodržování zákonů a vyhlášek. Cílem je ve spolupráci s pracovníky z Magistrátu města Zlína, odborných firem i vlastních zaměstnanců vhodnou péčí především o zeleň vytvářet takové podmínky, aby naši pacienti při pohybu po areálu nemocnice alespoň na malou chvíli zapomněli, kde se nacházejí.

Nakládání s odpady

Při nakládání s odpady se KNTB řídí Zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech, Vyhláškou č. 381/2001 Sb., kterou se stanoví katalog odpadů, Vyhláškou č. 93/2016Sb. O Katalogu odpadů, Zákonem č. 167/1998 Sb. O návykových látkách ve znění pozdějších předpisů, Zákonem č. 259/2001 Sb. o pohřebnictví, Vyhláškou č. 306/2012 sb., o podmínkách předcházení vzniku a šíření infekčních onemocnění a o hygienických požadavcích na provoz zdravotnických zařízení a ústavů sociální péče, Zákonem č. 18/1997 s., o mírovém využití jaderné energie a ionizujícího záření (atomový zákon), Vyhláškou Ministerstva zahraničních věcí č. 64/1987 Sb., o evropské dohodě o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí (ADR) a Obecně závaznou vyhláškou č. 9/2013 o odpadech Statutárního města Zlína a souvisejícím vnitřními normami KNTB. Cílem nakládání s odpady je nejenom zabezpečit bezpečnou manipulaci se zdravotnickými odpady, které nemocnice vyprodukuje, ale také něco navíc. Proto má nemocnice navázanu spolupráci s firmami, které se zabývají nejen zneškodněním odpadů, ale i jejich recyklací a dalších materiálovým využitím jako jsou Kolektivní systém REMA zajišťující recyklaci elektroodpadu, Kolektivní systém EKOLAMP zajišťující recyklaci svítidel, Kolektivní systém ELTMA zajišťující recyklaci pneumatik, firma TRAFIN OIL zajišťující recyklaci jedlých olejů. Zaměstnancům ve spolupráci s REMOU pak nemocnice umožňuje sběr

PRODUKCE ODPADŮ ZA ROK 2019



- 479 tun odpadu
- 240 tun směsného komunálního odpadu
- 87 tun velkoobjemového odpadu
- 49,4 tun gastro odpadu
- 127,90 tun využitelného odpadu
- 93,7 tun ostatního odpadu

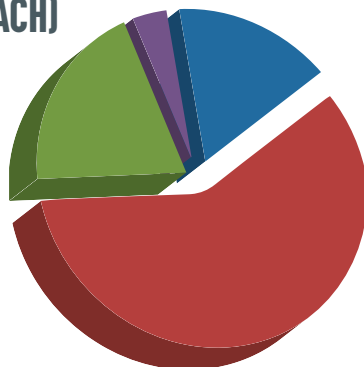
a recyklaci drobných elektrospotřebičů a všem občanům dle zákonné povinnosti možnost odevzdání nepoužitelných léčiv do lékáren nemocnice.

V roce 2019 KNTB vyprodukovala celkové množství **1.077 tun**, z toho **485 tun** odpad kategorie „N“ nebezpečný, **592 tun** odpad kategorie „O“ ostatní.

Podíl odpadů z poskytování zdravotní péče (skupiny 18 01 dle katalogu odpadů) za rok 2019 byl **479 tun** z celkové produkce odpadů společnosti KNTB.



VYUŽITELNÝ ODPAD V ROCE 2019 (V TUNÁCH)



■ 21,56 tun železa ■ 26,64 tun plastu
■ 76,84 tun papíru ■ 4,96 tun skla

Z toho: vlastní oddělení v areálu KNTB **477 tun**, detašované pracoviště onkologie Vsetín **0,33 tun**, detašované pracoviště oční Vsetín **0,71 tun**, detašované pracoviště onkologie Kroměříž **0,44 tun**. Směsného komunálního odpadu bylo vyprodukováno celkem **240 tun** a dále bylo ke skládkování určeno **87 tun** velkoobjemového odpadu. Celkem **18 tun** odpadu bylo předáno do kompostárny a dále bylo předáno ke zpracování v bioplynové stanici **49,4 tun** gastro odpadu z oddělení stravování. Nebezpečného odpadu, který vyprodukovaly nezdravotnické provozy nemocnic, bylo **0,84 tun** a byl předán oprávněným osobám k dalšímu nakládání.

Celkem bylo vytříděno **127,90 tun** využitelného odpadu a k dalšímu využití předány suroviny: **21,56 tun** železa, **76,84 tun** papíru, **24,64 tun** plastu, **4,96 tun** skla.

Dále bylo v systému zpětného odběru výrobků předáno oprávněným Kolektivním systémům k recyklaci: **13,20 tun** elektro odpadu, **0,17 tun** zářivek, **0,7 tun** pneumatik.

Za rok 2019 bylo v lékárnách odevzdáno celkem **0,6 tun** nepoužitelných léčiv.

Majetkové vztahy

Podíl Zlínského kraje jako jediného akcionáře společnosti na základním kapitálu představuje 100 %. Zlínský kraj je vlastníkem 44 ks kmenových akcií na jméno v listinné podobě ve jmenovité hodnotě 100 000 Kč a 1 645 ks kmenových akcií na jméno v listinné podobě ve jmenovité hodnotě 1 000 000 Kč. Působnost jediného akcionáře společnosti vykonává Rada Zlínského kraje. Rada Zlínského rozhoduje ve věcech kraje jako jediného akcionáře podle §59 odst. 1 písm. j) zákona o krajích.

Ostatní informace dle §21 zákona o účetnictví

Aktivity v oblasti výzkumu a vývoje:

Společnost nevyvíjí aktivity v oblasti výzkumu a vývoje.

Skutečnosti, které nastaly až po rozvahovém dni:

Žádné významné skutečnosti nenastaly.

Jiné významné skutečnosti pro naplnění účelu výroční zprávy:

Významné skutečnosti pro naplnění účelu výroční zprávy nenastaly.

Pobočka nebo jiná část obchodního závodu v zahraničí:

Společnost nemá organizační složku v zahraničí.

Investiční instrumenty:

Společnost nepoužívá žádné investiční instrumenty.

Poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím v roce 2018

počet podaných žádostí o informace: 3,
počet vydaných rozhodnutí o odmítnutí žádosti: 1,
počet podaných odvolání proti rozhodnutí: 0,
opis podstatných částí každého rozsudku soudu ve věci přezkoumání zákonnosti rozhodnutí povinného subjektu o odmítnutí žádosti o poskytnutí informace a přehled všech výdajů, které povinný subjekt vynaložil v souvislosti se soudními řízeními o právech a povinnostech podle tohoto zákona, a to včetně nákladů na své vlastní zaměstnance a nákladů na právní zastoupení: 0,
výčet poskytnutých výhradních licencí, včetně odůvodnění nezbytnosti poskytnutí výhradní licence: 0,
počet stížností podaných podle § 16a, důvody jejich podání a stručný popis způsobu jejich vyřízení: 0.

Stížnosti

Stížnosti a podněty jsou přijímány v různých formách, a to nejvíce v písemné podobě (elektronickou nebo doporučenou poštou) nebo osobním podáním ústně s písemným záznamem na formuláři. Po podání stížnosti proběhne posouzení její oprávněnosti ve vztahu k zákonu, který definuje, komu je delegována pravomoc stěžovat si. Případně je stěžovatel požádán o potřebná doplnění. Stížnost je zaevidována, je založen spis, o vyjádření je požádán primář, vrchní sestra nebo vedoucí dotčeného primariátu/oddělení. Po skončení šetření je vypracována písemná odpověď zpravidla na základě dodaného vyjádření vedoucího pracovníka. Opět v souladu se zákonem je součástí odpovědi na stížnost ve většině případů, nabídka ústního projednání. Ústní projednání se však nenabízí v situacích, kdy se stěžovatel dopouští hrubých invektiv vůči KNTB či zaměstnancům, stěžuje si opakovaně a nepodloženě nebo z odpovědi na stížnost vyplývá jasný způsob řešení záležitosti a ústní projednání se tím jeví nadbytečné. Ostatně i samotný zákon uvádí, že ústní projednání se nabízí pouze v případě, že je to „s ohledem na charakter stížnosti vhodné“.

Součástí řešení stížností a podání, včetně těch anonymních jsou, v případě, že byly odhaleny nedostatky, opatření dovnitř nemocnice nápravného, preventivního či kárného charakteru. Podané stížnosti a způsob jejich řešení zpětně posuzuje kontrolní komise, která schází 1x měsíčně.

Zasílání stížností se v KNTB řídí směrnicí Postup při vyřizování stížností a podnětů veřejnosti a zákonem č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách. Činnost kontrolní komise se řídí kontrolním řádem.

V roce 2019 bylo evidováno celkem 53 stížností, z toho 2 stížností byly uznány jako částečně oprávněné a 8 stížností bylo uznáno jako oprávněné. Ve srovnání s rokem 2018 bylo podáno o 28 stížností méně.

V rámci těchto stížností si nejvíce pacienti stěžovali např. na nedostatečnou lékařskou a ošetrovatelskou péči, nevhodné chování, nedodržení soukromí v péči a dlouhé čekání na ošetření.

Poděkování a pochvaly

Zasílání pochval v KNTB se řídí směrnicí Postup při vyřizování stížností a podnětů veřejnosti a zákonem č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách.

V KNTB bylo v roce 2019 evidováno celkem 789 pochval (z toho 119 canisterapie) od pacientů a jejich příbuzných. Ve srovnání s rokem 2018 je to o 110 pochval více.

Pacienti a příbuzní se mají možnost vyjádřit k celkově poskytovaným službám prostřednictvím kontaktního formuláře na oficiálních stránkách www.kntb.cz nebo prostřednictvím knih vedených na jednotlivých odděleních s názvem „Můžete nám napsat“. Z vedených statistik vyplývá, že jsou častěji využívány knihy na jednotlivých odděleních. Pochvaly se nejvíce týkaly poděkování pacientů za laskavou, vzhlednou a odbornou péči a příjemné a ochotné chování všech zdravotnických pracovníků. V menší míře se pochvaly týkaly poděkování studentům za kvalitní péči a praxi a také pochvaly týkaly poděkování uklízečům za pěkné chování na oddělení.



NEMOCNICE
TOMÁŠE BATI VE ZLÍNĚ



VÝZNAMNÉ UDÁLOSTI 2019



LEDEN

Jako první dítě Zlínského kraje se v roce 2019 narodil Štěpán Kubáček z Luhačovic, na svět přišel 1. ledna deset minut před pátou hodinou ranní. První novorozenec města Zlína přišel na svět až 2. ledna třicet šest minut po poledni, byla jím holčička Natálie.

Ve zlínské nemocnici se uskutečnil třídní kurz ELNEC paliativní a hospicové péče s lektory Centra paliativní péče za podpory Nadačního fondu AVAST.

ÚNOR

Dobrovolnické centrum nemocnice uspořádalo pro pacienty akci, kdy žáci Základní umělecké školy Zlín a Základní umělecké školy Rudolfa Firkušného Napajedla zahráli hospitalizovaným na neurologickém oddělení.

Na transfuzní stanici proběhla akce Daruj krev s KORUNKOU LUHAČOVICE a FC Fastav Zlín. Přišlo na ni 60 dárců, z toho osm vůbec poprvé, do registru dárců kostní dřeně se nově zapsalo 17 lidí. Olomoucký arcibiskup Jan Graubner se ve zlínské nemocnici setkal s pacienty a zaměstnanci. Zdravotnické zařízení poctil svou návštěvou u příležitosti Světového dne nemocných. Pro několik desítek pacientů a zdravotníků celebroidal mši svatou v sále centra klinické gerontologie a při setkání s managementem nemocnice ocenil spolupráci a podporu služby nemocničních kaplanů. U lůžka navštívil také ženu, která vzpomínala na jeho působení na farnosti v Horní Lhotě u Luhačovic před pětacíti lety.

BŘEZEN

Mezinárodní den žen si kytičkou připomněly také pacientky nemocnice. Přimo k lůžku jim přišli popřát studenti ze Střední zdravotnické školy a Vyšší odborné školy zdravotnické Zlín. Akci uspořádalo Dobrovolnické centrum zlínské nemocnice, kytičky pro pacientky vyrobily mateřské školy Academic School a Šikula z Uherského Hradiště a mateřská škola Kašava.

I hudba může pomoci byl název charitativní akce, která proběhla 9. března v hudebním klubu Bamboo ve Zlíně. Mladí zlíňští hudebníci, v čele s Jiřinkou Lysákovou připravili skvělý hudební večer, jehož výtěžek putoval na konto projektu Pomáháme onkologii.

DUBEN

Akutní interní ambulance je od dubna v nových prostorách. Z interního pavilonu se přesunula na oddělení urgentního příjmu, jehož součástí je vedle akutní traumatologické a akutní chirurgické ambulance. Nemocnice tak dokončila další etapu koncentrace akutní péče do jednoho místa. V roce 2018 už nemocnice do nutných stavebních úprav investovala 7 milionů korun, v letošním roce si dokončení budování komplexního urgentního příjmu vyžádá dalších 6,5 milionu korun.

V polovině dubna začala v nemocnici fungovat laktanční poradna. Je určena všem maminkám po porodu, které mají po odchodu z porodnice jakékoliv problémy spojené s kojením. Podpora přirozené výživy dětí patří k prioritám péče novorozeneckého oddělení zlínské nemocnice. V nově otevřené



poradně, která funguje v ambulantním režimu, se ženám a kojencům věnuje zkušený tým laktačních poradkyň.

Dalších šestadvacet nových monitorů dechu předali v posledním dubnovém dni zástupci Nadace Křižovatka a jejích partnerů do užívání Novorozeneckému oddělení Krajské nemocnice Tomáše Bati ve Zlíně. Nadace se jako jediná v České republice aktivně věnuje podpoře prevence syndromu náhlého úmrtí kojenců (SIDS) a zvyšování povědomí o možnostech ochrany dětí, které jsou tímto syndromem ohroženy až do jednoho roku věku. Monitory dechu představují vítanou pomoc pro maminky i zdravotnický personál, ve zlínské porodnici jsou jimi díky podpoře nadace vybaveny všechny dětské postýlky.

KVĚTEN

Téměř 1 300 diváků se ve středu 2. května ve Zlíně a 3. května v Uherském Hradišti zúčastnilo celkem tří cestovatelských besed Vandráků - Vagamundos Pavla Lišky a Honzy Révaie, kteří v Kongresovém centru Zlín a kině Hvězda v Uherském Hradišti vyprávěli o svém putování na motorkách po Střední Americe. Představení byla benefiční, a tak po odečtení nákladů mohli organizátoři - spolek Mysli Jinak a Benefice Slováckého léta - předat dvěma nemocnicím ve Zlínském kraji dohromady 100 tisíc korun.

Tři stovky zájemců se 3. května v nemocnici zapojily do akce, kterou zdravotnické zařízení připravilo ke Světovému dni



hygieny rukou. Veřejnost i zdravotníci si mohli na vlastní kůži vyzkoušet dezinfekci rukou a zkontrolovat si správný postup pod lampou s ultrafialovým světlem.

Evropský den melanomu připadá na 13. května. Lidé si mohli v tento den v nemocnici nechat odborně zkontrolovat kožní znaménka a poradit se, jak správně ošetřit kůži a jak ji účinně ochránit před nebezpečným slunečním zářením.

Jediné kardiovaskulární centrum ve Zlínském kraji si mohli prohlédnout zájemci, kteří v sobotu 18. května dorazili na Den otevřených dveří kardiologie KNTB. Příležitost využila více než stovka lidí všech věkových kategorií včetně dětí. Zdravotníci z kardiologického oddělení zlínské nemocnice pro ně připravili ukázky moderní léčby onemocnění srdce a cév, prohlédnout si mohli většinu prostor pracoviště, sami si navíc mohli nechat změřit krevní tlak nebo si vyzkoušet správný postup při resuscitaci. Den otevřených dveří probíhal za provozu, zlíňští odborníci v jeho průběhu zvládli akutní příjem ženy s infarktem.

Částku ve výši 400 tisíc korun získalo Onkologické oddělení nemocnice od pořadatelů charitativní akce Život je dar. Symbolický šek předali 20. května přímo v nemocnici zástupci tohoto dobročinného projektu, který měl už své páté pokračování. Peníze pomohou ke zlepšení podmínek pro pacienty onkologického stacionáře, kam docházejí na ambulantní léčbu.

Budování urgentních příjmů je trendem v organizaci neodkladné a akutní péče v celém světě. Jejich význam měl připomenout Den urgentní medicíny - Eemergency Medicine Day, který připadl na 27. května.



Šestnáct nových polohovacích postýlek pro kojení a batolata získalo Dětské oddělení nemocnice. Dar od Nadačního fondu Kapka naděje přišla přímo do zdravotnického zařízení osobně předat zakladatelka a prezidentka nadace Vendula Pizingerová. Nové vybavení v hodnotě 300 tisíc korun pomohlo nahradit starší postýlky, z nichž některé už byly na hranici své životnosti.

Pohádkové čtení v podání Arnošta Goldflama a Pavla Nového zpříjemnilo květnové odpoledne malým pacientům na Dětském oddělení nemoc-



nice. Pro tuto příležitost si herci vybrali knihu Tatínek není k zahazení, kterou pro děti napsal právě Arnošt Goldflam. Jídelnu oddělení zaplnilo asi patnáct hospitalizovaných dětí, pohádky si ale s chutí poslechli i jejich rodiče a také zdravotníci.

Zdravotnické zařízení se opět připojilo ke Světovému dni bez tabáku. Lidé tak mohli v posledním květnovém dni využít příležitost nechat si změřit kapacitu plic nebo množství oxidu uhelnatého ve výdechu, zároveň se mohli s odborníky poradit o vhodných nikotinových náhražkách a dozvěděli se informace, jak postupovat při odvykání kouření.

ČERVEN

Nejmodernější trendy v urogynekologii a rekonstrukční pánevní chirurgii byly hlavními tématy dvoudenní konference, na kterou se do Zlína v polovině června sjelo osm desítek odborníků z České republiky a Slovenska. Akci spolupořádaly Krajská nemocnice Tomáše Bati a Urogynekologická společnost.

Nově zrekonstruované a vybavené prostory začali v červnu využívat pacienti hematologické ambulance. Lidé s onemocněními krve nebo poruchami srážlivosti, z nichž někteří do nemocnice musí docházet i dvakrát týdně, se tak budou léčit v komfortnějších podmínkách. Zdravotnické zařízení investovalo do úprav pavilonu 12 milionů korun z vlastních zdrojů. Ročně projde ambulancemi hematologicko-transfuzního oddělení zlínské nemocnice více než 15 tisíc pacientů.

Do zaměstnání i z něj - jedině na kole nebo pěšky! Lékařky Krajské nemocnice Tomáše Bati ve Zlíně Adéla Maňáková a Dagmar Studýnková dosáhly v květnové motivační kampani Do práce na kole stoprocentní pravidelnosti, což znamená, že k dopravě do zaměstnání ani jednou nepoužily žádný dopravní prostředek s motorem. To se přitom podařilo pouze 22 týmům z 242, které soutěžily ze Zlína a Otrokovic.

ČERVENEC

Ze dvou na pět navýšila počet lůžek spánková laboratoř Plicního oddělení nemocnice. Jde o reakci na obrovský zájem o vyšetření ze strany lidí, které trápí poruchy spánku. Postupně se tak budou zkracovat objednávací doby, které byly i několikaměsíční. Stavební úpravy, které umožnily rozšířit kapacitu pracoviště, stály nemocnici 2,1 milionu korun.

Ženám, které s ohledem na rizikové nebo patologické těhotenství musí trávit týdny před porodem na nemocničním lůžku, nabízí od 19. července nemocnice větší bezpečí a komfort. Ten zajistil centralizovaný monitoring plodu, díky němuž zdravotníci dostávají nepřetržité a detailní informace



o tom, jak se ještě nenarozenému miminku daří. Lůžka pro rizikové a patologické těhotenství, ale i pokoje na šestinedělí prošly v posledních týdnech rekonstrukcí, díky níž se mohou maminky v době před porodem i po něm cítit příjemně v komfortním prostředí.

Opravdu výjimečný týden zažili porodníci nemocnice na konci července, kdy se během pouhých tří dnů narodilo šestero dvojčat. Zní to trochu jako pohádkový příběh, na personálu zlínské porodnice ale ležela velká odpovědnost, aby to byla pohádka se šťastným koncem. A povedlo se, všechna dvojčátka přišla na svět v pořádku. Červen a červenec patří ve zlínské porodnici z hlediska počtu narozených dětí mezi nejsilnější měsíce, v každém z nich přibýlo do statistik bezmála 200 novorozenců.

SRPEN

Kdo přišel darovat krev nebo krevní plazmu v termínu od 1. do 31. srpna na transfúzní stanici nemocnice, získal v září zvýhodněný vstup za symbolickou korunu do relaxačního centra Wellness Horal v Resortu Valachy ve Velkých Karlovicích na Vsetínsku.

Během jednoho měsíce zdravotnické zařízení vybudovalo parkovací kapacitu o třiceti nových parkovacích místech. Parkoviště, které je v těsném sousedství urgentního příjmu, bylo zpřístupněno na začátku srpna. Snazší parkování pro ty, kdo přivázejí své blízké k ošetření, je součástí konceptu, který nemocnice zahájila už v loňském roce a v rámci kterého chce koncentrovat akutní péči do jednoho místa. Náklady na vybudování parkovací

plochy ve výši 1,5 milionu korun hradilo zdravotnické zařízení z vlastních zdrojů.

Téměř 240 000 korun získalo Komplexní onkologické centrum Krajské nemocnice Tomáše Bati ve Zlíně díky charitativnímu country festivalu Bundy zelený. Hudební akce se o uplynulém víkendu uskutečnila už podruhé v Zádveřicích u Zlína, celý výtěžek byl věnován na projekt Pomáháme onkologii.

Organizace Nedoklubko, která v České republice podporuje rodiny předčasně narozených a nezralých dětí, věnovala nemocnici pět unikátních pelíšků určených právě pro péči o ta nejmenší a nejzranitelnější miminka. Jde o speciální pomůcku, díky níž mohou zdravotníci děťátku zajistit optimální polohování připomínající přirozenou polohu v děloze matky, pelíšek poskytuje pocit bezpečí, významně přispívá ke snížení stresu a zvyšuje celkový komfort dítěte. Dar v hodnotě přes 25.000 korun předali v polovině srpna přímo ve Zlínském Perinatologickém centru regionální zástupci Nedoklubka společně s výkonnou ředitelkou organizace Lucii Žáčkovou.

Hned dvě novinky zavedlo na konci srpna pro pacienty Dobrovolnické centrum nemocnici. V jejím areálu jsou k dispozici knihobudky, ve kterých je možné si půjčit či vzít zdarma knihu, na odděleních geriatry a neurologie byla zavedena felinoterapie, jejímž principem je přímý kontakt pacienta s kočkou.

ZÁŘÍ

Na novinky z oboru geriatry a také z oblasti kardiovaskulárních onemocnění souvisejících se stářím se zaměřil ve svém programu už čtyřadvacátý Zlínský geriatrický den, který tradičně pořádá nemocnice ve spolupráci s Českou gerontologickou a geriatrickou společností. Konference je každoročně určená odborné lékařské veřejnosti, přednášky se uskutečnily 5. září v prostorách Vzdělávacího komplexu Univerzity T. Bati.

Tři špičková a čtyři nadstandardní polohovací křesla byla na konci září instalována pro pacientky, které podstupují vyšetření na Gynekologicko-porodnickém oddělení nemocnice. Vybavení od českých a německých výrobců renomovaných značek se podařilo zakoupit díky evropským projektům sloužícím k rozvoji kvality a dostupnosti vysoce specializované péče v oborech perinatologie a onkogynekologie ve Zlínském kraji.

Výstava fotografií „Být nablízku“ přiblížila práci nemocničních kaplanů. K vidění byla od konce září až do poloviny října v prostorách nemocnice. Snímky vznikaly v lůžkových zdravotnických a sociálních zařízeních po celé České republice a přiblížily tak každodenní práci lidí, kteří se věnují duchovní péči o pacienty.

ŘÍJEN

Nemocnice založené Zlínským krajem začaly od října vydávat nový společný magazín MAGNET. Ten je určený jak pro pacienty, tak i pro zdravotnický personál. Vycházející čísla čtenáři naleznou v nemocnicích ve Zlíně, Uherském Hradišti, Vsetíně a Kroměříži.

Centrum pro závislé na tabáku při Plicním oddělení nemocnice se zapojilo do programu nadcházejícího Týdne zdraví. Ten se uskutečnil v první polovině října v prostorách obchodního centra Zlaté Jablko na náměstí ve Zlíně. Zájemci měli možnost nechat si změřit kapacitu plic či množství oxidu uhelnatého ve výdechu. Měli možnost také diskutovat s odborníky o správném postupu, jak se účinně kouření a cigaret zbavit. Nemocnice otevřela v říjnu výdejnu zdravotnických potřeb. Po více než osmi letech je tak tato služba opět dostupná pacientům. Nová výdejna sídlí v samostatných prostorách, pacienti v ní najdou široký sortiment ortéz, bandáží, pomůcek pro inkontinenci, kompresních punčoch, chodítek, speciální obuvi, čtecích brýlí, ale například i bezlepkových potravin. Druhé místo pro Dagmar Kovařkovou, lékařku novorozeneckého oddělení a Perinatologického centra. A třetí pro Michae-



lu Schneider, koordinátorku Dobrovolnického centra. Velkým úspěchem skončilo pro zaměstnankyně Krajské nemocnice Tomáše Bati ve Zlíně hlasování veřejnosti v prestižní soutěži o titul ŽENA REGIO-NU ve Zlínském kraji.

Všechno, co souvisí s implantací totální endoprotézy, bylo tématem říjnového setkání pacientů se zdravotníky Ortopedického oddělení nemocnice. Akce, jež byla určena pro ty, kteří se na náhradu poškozeného kyčelního, kolenního nebo ramenního kloubu připravují, se uskutečnila vůbec poprvé.

LISTOPAD

Přístroje, zajímavé a praktické informace a také seznámení s celým průběhem radioterapie čekalo účastníky Dne otevřených dveří na pracovišti radiační onkologie při Onkologickém oddělení Krajské nemocnice T. Bati ve Zlíně. Zájemci o medicínskou fyziku se mohli na akci vydat ve čtvrtek 7. listopadu.

Úžasná atmosféra, sportovní výkony, zábava pro celé rodiny, a hlavně velká pomoc těm nejmenším. Takový byl pátý ročník charitativní akce NEO CUP, který se uskutečnil ve sportovní hale v Otrokovcích. Pro podporu předčasně narozených dětí v Krajské nemocnici Tomáše Bati ve Zlíně se mezi dárci vybralo 560 tisíc korun. Akce, kterou už tradičně uspořádal Moravian team Otrokovice, z. s., se účastnila více než tisícovka dospělých a dětí. Profesionální odsávačky mateřského mléka, analyzátor a šoker - takzvaná „mléčná kuchyně“ při Novorozeneckém oddělení nemocnice získala další špičkové vybavení. Kvalita péče poskytované nově narozeným dětem v největší porodnici Zlínského kraje se tak opět zvyšuje. Vybavení za více než 1,4

milionu korun pořídilo zdravotnické zařízení díky spolufinancování z fondů Evropské unie v rámci projektu na zvýšení kvality a dostupnosti vysoce specializované péče zlínského perinatologického centra.

Více než sedm desítek odborníků z celé České republiky se zúčastnilo dalšího ročníku tradičního Diabetologického dne, který ve Zlíně uspořádalo Diabetologické centrum nemocnice. Tématem byly aktuální pokroky v diagnostice a terapii diabetes mellitus, účastníci si vyslechli přednášky špiček v oboru. Mezi přednášejícími nechyběl například předseda České diabetologické společnosti profesor Jan Škrha ze Všeobecné fakultní nemocnice v Praze nebo profesor Milan Kvapil z pražské Fakultní nemocnice Motol a další členové výboru odborné společnosti.

Velká slova díky si na konci listopadu vyslechli členové Dobrovolnického centra při nemocnici na setkání s vedením tohoto zdravotnického zařízení. Během tradičního předvánočního bilancování se také rozdávaly dárky, například pomůcky či potřeby pro práci s nemocnými lidmi, nebo na podporu dobrovolnické činnosti. Pořízeny byly díky dotaci z Fondu zdraví statutárního města Zlína.

Více než stovka lékařů, zdravotních sester, psychologů, sociálních pracovníků i nemocničních kaplanů z celého Zlínského kraje, ale i z dalších částí republiky se na konci listopadu zúčastnila odborné konference Paliativní péče v nemocnici - Dobré umírání III ve Zlíně. Akci uspořádal Podpůrný a paliativní tým nemocnice ve spolupráci s Nadačním fondem AVAST a Střední zdravotnickou školou a Vyšší odbornou zdravotnickou školou Zlín.

PROSINEC

V nemocnici se na začátku prosince objevil Mikuláš. I vzhledem počtu oddělení a zájmu zprostředkovat pacientům oblíbenou tradici se po areálu pohybovalo hned několik skupin. Rolí Mikulášů, andělů a čertů se ujali studenti zlínské zdravotnické školy.

Děti předčasně narozené ve zlínské nemocnici dostaly háčkované chobotničky. Jde o dar od členek Dámského klubu z Kostelán nad Moravou.

Nemocnice prošla náročným auditem Spojené akreditační komise (SAK) a získala certifikát, který je pro pacienty

důležitým signálem, že jim v těchto zařízeních bude poskytnuta kvalitní a bezpečná zdravotní péče. Krajská nemocnice Tomáše Bati ve Zlíně absolvovala akreditační šetření vůbec poprvé.

Pacientům, kteří museli během Vánoc zůstat na léčení v nemocnici, udělaly i letos radost dárky od jednotlivců, škol i organizací. V rámci dobrovolnické akce s názvem Dobrý skutek se jich sešlo rovných 450. Na několika odděleních dobrovolníci nebo žáci zlínské střední zdravotnické školy zahráli pacientům koledy. Vánoční čas využila pro dobrý skutek i společnost Greiner, která věnovala Dětskému oddělení krajské nemocnice šek na 60 tisíc korun.





NEMOCNICE
TOMÁŠE BATI VE ZLÍNĚ



Osvědčení





NÁRODNÍ AKREDITAČNÍ ORGÁN
Signatář EA MLA
Český institut pro akreditaci, o.p.s.
Olšanská 54/3, 130 00 Praha 3

vydává

v souladu s § 16 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů

OSVĚDČENÍ O AKREDITACI

č. 407/2019

Krajská nemocnice T. Bati, a.s.
se sídlem Havlíčkovo nábřeží 600, 762 75 Zlín, IČ 27661989

pro zdravotnickou laboratoř č. 8315
Laboratoř molekulární diagnostiky a cytogenetiky

Rozsah udělené akreditace:

Laboratorní diagnostika v oboru molekulární genetiky a cytogenetiky vymezená přílohou tohoto osvědčení.

Toto osvědčení je dokladem o udělení akreditace na základě posouzení splnění akreditačních požadavků podle

ČSN EN ISO 15189:2013

Subjekt posuzování shody je při své činnosti oprávněn odkazovat se na toto osvědčení v rozsahu udělené akreditace po dobu její platnosti, pokud nebude akreditace pozastavena, a je povinen plnit stanovené akreditační požadavky v souladu s příslušnými předpisy vztahujícími se k činnosti akreditovaného subjektu posuzování shody.

Toto osvědčení o akreditaci nahrazuje v plném rozsahu osvědčení č.: 411/2017 ze dne 14. 7. 2017, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do **14. 7. 2020**

V Praze dne 12. 8. 2019



Ing. Jiří Růžička, MBA, Ph.D.
ředitel
Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.



OSVĚDČENÍ





Osvědčení o splnění podmínek Auditu II



Držitel tohoto osvědčení

**Hematologicko transfuzní oddělení
Krajská nemocnice T. Bati, a. s.
Havlíčkovo nábřeží 600, Zlín**

je evidován v Registru klinických laboratoří
Národního autorizačního střediska pro klinické laboratoře při ČLS JEP
a zapojen do programu zvyšování kvality ve zdravotnictví garantovaném MZ ČR

Držitel úspěšně splnil podmínky Auditu II pro tuto registrovanou odbornost:

818 – Laboratoř hematologická
Včetně výkonů sdílených s touto odborností

Česká lékařská společnost Jana Evangelisty Purkyně

Prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc.
předseda Rady pro akreditaci klinických laboratoří, místopředseda ČLS JEP

**Národní autorizační středisko
pro klinické laboratoře při ČLS JEP**

Prof. MUDr. Antonín Jabor, CSc.
vedoucí Národního autorizačního střediska pro klinické laboratoře při ČLS JEP



Osvědčení o splnění podmínek Auditu II

číslo **AII-036-2019-0064-818**

bylo vydáno dne **21. 5. 2019**

Platnost tohoto osvědčení je dva roky od data vydání.

Po úspěšném absolvování cizorového auditu před uplynutím platnosti bude vystaveno nové osvědčení s platností na dva roky od data vydání.



OSVĚDČENÍ





NEMOCNICE
TOMÁŠE BATI VE ZLÍNĚ



Ekonomika v datech

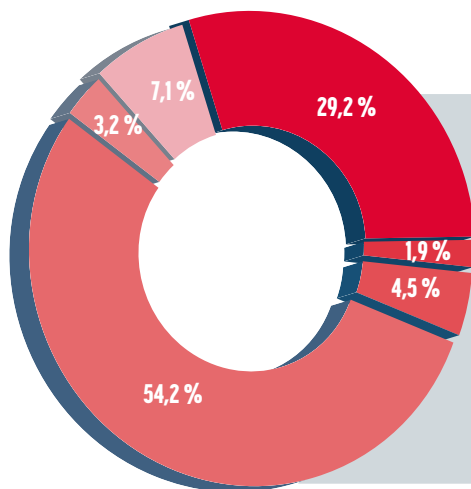


Celkové náklady a výnosy (tis. Kč)	2017	2018	2019
Výnosy	3 662 407	4 265 793	2 789 123
Náklady	3 645 499	4 214 611	2 787 755
Hospodářský výsledek	16 908	51 182	1 368

Náklady dle druhu (tis. Kč)	2017	2018	2019
Spotřeba materiálu	777 079	765 074	814 423
Spotřeba energie	53 666	50 858	53 004
Prodané zboží	122 284	131 015	124 346
Osobní náklady	1 160 674	1 317 962	1 509 932
Odpisy	104 718	95 564	88 951
Odpis pohledávky	1 328 946	1 673 796	349
Ostatní náklady	98 132	180 342	196 749

Vybrané přímé náklady (tis. Kč)	2017	2018	2019
Biologický materiál	62 904	55 831	57 219
Léčivé přípravky	402 952	413 489	446 547
z toho centrové léky (501-205)	255 314	275 383	341 411
Krev a krevní výrobky	22 227	11 521	11 133
Speciální zdravotnický materiál (SZM)	226 521	215 364	227 362
Potraviny pro pacienty	18 054	20 035	18 301
Celkem	732 658	716 241	760 561

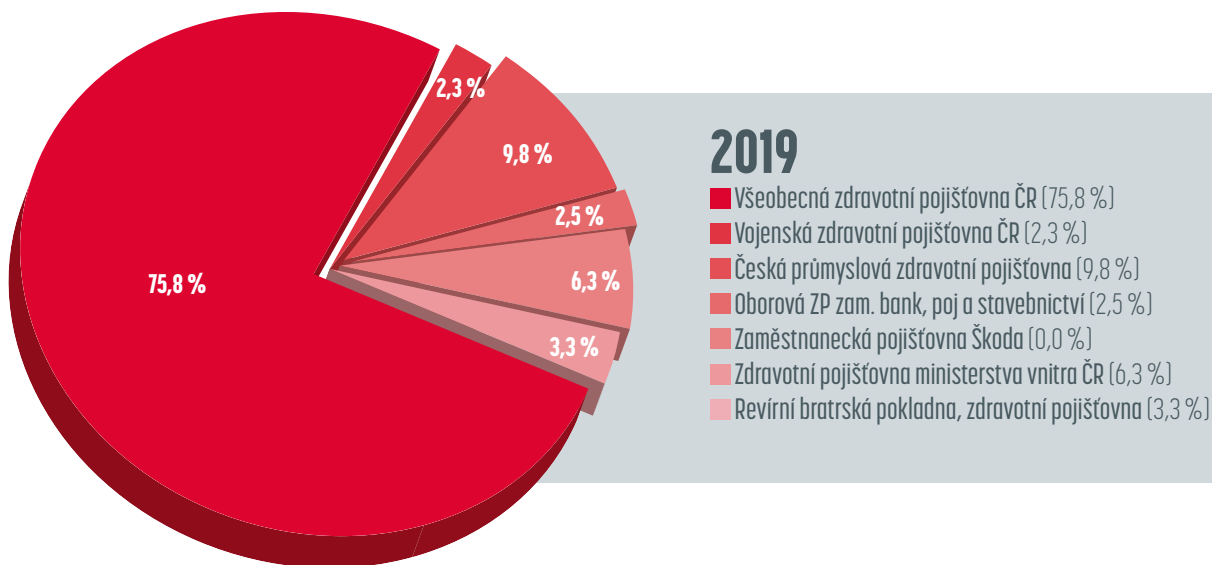
Pravozní náklady (tis. Kč)	2017	2018	2019
Voda	11 644	10 552	10 619
Plyn (pára/teplo)	26 856	23 009	23 497
Elektrická energie	15 166	17 297	18 888
Všeobecný materiál a náhradní díly	32 742	37 885	37 869
Prádlo, služby spojené s prádlem a OOPP	3 054	21 600	33 702
Úklid	853	24 258	44 249
Opravy a udržování	30 769	24 230	24 396
Služby ostatní, výše neuvedené	56 583	72 111	91 649
Celkem	177 667	230 942	284 869



2019

- Spotřeba materiálu (29,2 %)
- Spotřeba energie (1,9 %)
- Prodané zboží (4,5 %)
- Osobní náklady (54,2 %)
- Odpisy (3,2 %)
- Odepsané pohledávky (0 %)
- Ostatní náklady (7,1 %)

Tržby od zdravotních pojišťoven (tis. Kč)	2017	2018	2019	Meziroční změna	
				v tis. Kč	v %
Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR	1 584 537	1 748 675	1 914 950	166 275	109,5%
Vojenská zdravotní pojišťovna ČR	34 193	47 504	56 887	9 383	119,8%
Česká průmyslová zdravotní pojišťovna	204 527	225 058	247 968	22 909	110,2%
Oborová ZP zam. bank, poj a stavebnictví	49 351	53 504	63 438	9 934	118,6%
Zaměstnanecká pojišťovna Škoda	130	78	38	-40	49,1%
Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra ČR	120 672	134 489	158 766	24 277	118,1%
Revírní bratrská pokladna, zdrav. pojišťovna	62 632	74 317	83 499	9 182	112,4%
Celkem	2 056 042	2 283 625	2 525 546	241 920	110,6%
z toho vyúčtování za minulá období	12 115	43 740	35 280		

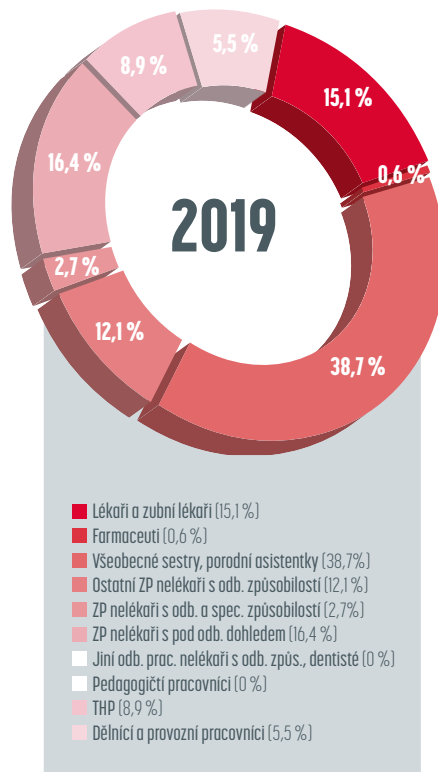




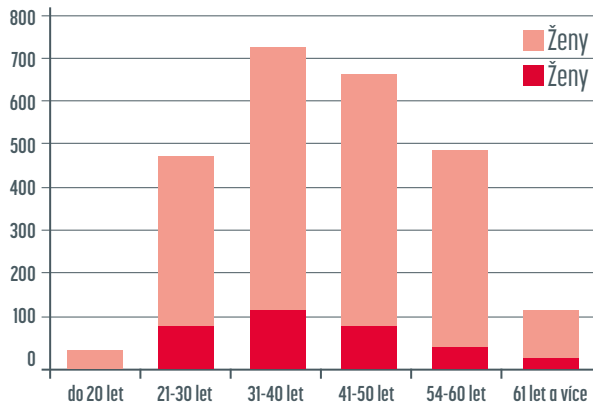
INVESTICE

Investice (tis. Kč)	Celkové výdaje	Financování		
		Vlastní zdroje	Dary věcné a finanční	Dotace
Nehmotný majetek	2 889	2 280		609
Stavební investice	84 931	84 661	270	
Stroje, dopravní prostředky	10 723	10 161	562	
Výpočetní technika	316	316		
Zdravotnické přístroje	170 974	71 975	531	98 468
Anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicína	14 519	3 530		10 990
Centrální operační sály	36 916	11 293		25 622
Centrum klinické gerontologie	388	388		
Dětské oddělení	39	39		
Gyneologicko-porodnické oddělení	42 532	7 425		35 107
Hematologicko-transfúzní oddělení	793	793		
Chirurgické oddělení	235	235		
Interní oddělení	5 549	5 549		
Kardiologické oddělení	10 650	10 650		
Komplexní onkologické centrum	13 126	8 417	116	4 593
Kožní oddělení	1 873	1 818	55	
Lékařská pohotovostní služba	27	27		
Neurochirurgické oddělení	302	302		
Neurologické oddělení	66	66		
Novorozenecké oddělení	26 458	3 994	307	22 157
Oční oddělení	5 997	5 997		
Oddělení centrální sterilizace	176	176		
Oddělení klinické biochemie a farmakologie	377	377		
Oddělení klinické mikrobiologie	644	644		
Oddělení urgentního příjmu	1 541	1 541		
Oddělení ústní, čelistní a obličejové chirurgie	729	729		
Oddělení zobrazovacích metod	556	556		
Ortopedické oddělení	108	108		
Oto-rhino-laryngologické oddělení	31	31		
Patologicko-anatomické oddělení	857	857		
Plicní oddělení	157	157		
Rehabilitační oddělení	0	0		
Traumatologické oddělení	1 554	1 554		
Urologické oddělení	36	36		
Ostatní (lůžka, administrace VZ)	4 736	4 684	52	
Investice celkem	269 834	169 393	1 363	99 077

Průměrný ev. počet zaměstnanců přepočtený	2017	2018	2019
Lékaři a zubní lékaři	305,89	312,00	317,00
Farmaceuti	11,00	12,00	12,00
Všeobecné sestry, porodní asistentky	819,49	798,00	813,00
Ostatní ZP nelékaři s odb. způsobilostí	144,20	219,00	254,00
ZP nelékaři s odb. a spec. způsobilostí	51,46	52,00	57,00
ZP nelékaři s pod odb. dohledem	371,11	333,00	344,00
Jiní odb. prac. nelékaři s odb. zpūs., dentisté	0,00	0,00	
Pedagogičtí pracovníci	0,00	0,00	
THP	171,73	176,00	187,00
Dělníci a provozní pracovníci	257,03	165,00	115,00
Celkem	2 131,91	2 067,00	2 099,00



Struktura zaměstnanců dle věku (stav k 31.12.2018)	Muži	Ženy	Celkem	Podíl v %
do 20 let	2	35	37	1 %
21 - 30 let	89	429	518	19 %
31 - 40 let	131	603	734	28 %
41 - 50 let	94	610	704	27 %
51 - 60 let	75	440	515	20 %
61 let a více	38	88	126	5 %
Celkem	429	2205	2 634	100 %
Podíl v %	16%	84%	100%	



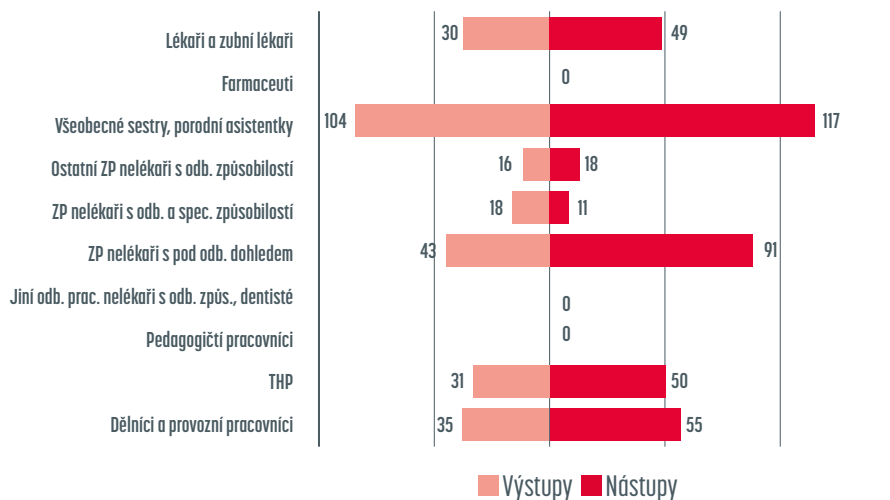
LIDSKÉ ZDROJE



LIDSKÉ ZDROJE

Nástupy a výstupy zaměstnanců	Nástupy		Výstupy	
	2018	2019	2018	2019
Lékaři a zubní lékaři	40	49	35	30
Farmaceuti	2	0	1	0
Všeobecné sestry, porodní asistentky	119	117	81	104
Ostatní ZP nelékaři s odb. způsobilostí	15	18	17	16
ZP nelékaři s odb. a spec. způsobilostí	11	9	18	6
ZP nelékaři s pod odb. dohledem	36	91	38	43
Jiní odb. prac. nelékaři s odb. zpūs., dentisté				
Pedagogičtí pracovníci				
THP	34	50	31	31
Dělníci a provozní pracovníci	69	55	75	35
Celkem	326	389	296	265

2019







NEMOCNICE
TOMÁŠE BATI VE ZLÍNĚ



Dotace, významní
dárci finančních
a věcných darů



DOTACE, VÝZNAMNÍ DÁRCI FINANČNÍ A VĚCNÝCH DARŮ

Přijaté dotace a příspěvky (tis. Kč)		
Účel dotace	Poskytovatel	Výše poskytnuté dotace
Vyrovňovací platba na úhradu nákladů spojených s předáváním údajů do Národního ekologického registru	Zlínský kraj	1 200
Vyrovňovací platba k zajištění služeb veřejného zájmu - lékařské pohotovostní služby	Zlínský kraj	6 100
Poskytnuté dotace na rezidenční místa	Ministerstvo zdravotnictví ČR	12 779
Podpora zavádění paliativní péče	Nadační fond AVAST	1 732
Agendový informační systém Krajské nemocnice T.Bati a.s. - IROP 28	Ministerstvo pro místní rozvoj	10 599
Dotace celkem		32 410

Významní dárci finančních a věcných darů (Kč)		
Dárce	Forma daru	Hodnota daru
Alcon Pharmaceuticals (Czech Republic), s.r.o., Praha	finanční	87 000,00
Bracco Umaging Czech, s.r.o. Praha	finanční	82 043,52
greiner assistec s.r.o., Slušovice	finanční	120 000,00
Nadační fond Kapka naděje, Praha	věcný	293 703,00
Nadační fond Fann dětem, Brno	věcný	99 988,00
Významné dary celkem		682 734,52





NEMOCNICE
TOMÁŠE BATI VE ZLÍNĚ



Publikační a přednášková
činnost zaměstnanců



Publikační a přednášková činnost zaměstnanců

CENTRUM KLINICKÉ GERONTOLOGIE

Publikační činnost:

- **prim. MUDr. Zuzana Boháčová**
Boháčová, Divacká, Brázdilová, Štěpančík – odborná způsobilost v oboru geriatry.

Přednášková činnost:

- **prim. MUDr. Zuzana Boháčová**
Přednáška pro praktické lékaře Poznáte akutní delirium?
7. 10. 2019.

DĚTSKÉ ODDĚLENÍ

Publikační činnost:

- **MUDr. Tomáš Nečas**
Nečas, T. a J. Nečas. Očkování a neurologické onemocnění. JESEŇÁK, Miloš. Očkovanie v špeciálnych situáciách. 2. vydání. Praha: Mladá Fronta, 2019, 190-201, 221-226. ISBN 978-80-204-4324-3.
- **MUDr. Zuzana Vyoralová**
Vyoralová. Urologie pro praxi – Recidivující infekce močových cest, 4/2019, 186- 190.

Přednášková činnost:

- **prim. MUDr. Lucie Procházková**
2/2019 - Ústecký pediatrický den - Diferenciální diagnostika bezvědomí,

4/2019 - Festival kazuistik Luhačovice - Neobvyklá příčina únavy u adolescenta,
11/2019 - Pediatrické sympozium Zlínská 4 Luhačovice - Úrazy hlavy u dětí- společný pohled pediatra a radiologa.

• MUDr. Tomáš Nečas

1/2019 - Atypické pneumonie, KNTB,
3/2019 - Pediatrické postřehy z Filadelfie, Jindřichův Hradec,
4/2019 - Dr. Google - dobrý sluha nebo zlý pán? Luhačovice,
4/2019 - Zinek a nachlazení,
9/2019 - Velká data v pediatrii, Olomouc,
10/2019 - Očkování předčasně narozených dětí, Hradec Králové,
11/2019 - Novinky z Vakcinologických dnů, Luhačovice.

• MUDr. Lenka Ťoukálková

2/2019 - Ústecký pediatrický den - Celiakie může být těžká disciplína,
3/2019 - Pediatrie, oblastní seminář PLDD, Vsetín - Probiotika, výživa kojence,
3/2019 - Gastroenterologický seminář, Zlín - Celiakie - komplikace,
4/2019 - Festival kazuistik Luhačovice - Cizí tělesa GIT - Co by děti íst neměly,
5/2019 - Pediatrie, oblastní seminář PLDD, Zlín - Pancreatitidy,
6/2019 - Klinický seminář, Všeobecná fakultní nemocnice Ke Karlovu - Rozpadová pneumonie,
10/2019 - Pracovní dny dětské gastroenterologie, Doksy - Komplikovaný případ zácpy,
11/2019 - Pediatrické sympozium Luhačovice Z 4 - Nutriční poradenství ve Zlínském kraji.

MUDr. Petra Čamborová

2/2019 – Ústecký pediatrický den – Jak je lepší jednou vidět než stokrát slyšet,

4/2019 – Festival kazuistik Luhačovice - Modrá je dobrá aneb deficit vit. B12 stále aktuální.

MUDr. Gogelová

1/2019 – Dny dětské endokrinologie - Moc ta holka nevyrostla.

GYNEKOLOGICKO-PORODNICKÉ ODDĚLENÍ

Publikační činnost:

Kudela M., Černá M., Hostinská E., Huml K. Prophylactic bilateral iliac artery balloon occlusion during cesarean section in Jehovah's Witnesses patient, 2019.

Harašta J., Huml K. Retroperitoneal bleeding caused by spontaneous rupture of renal angiomyolipoma following cesarean section treated with selective embolisation, 2019.

Havelka P.: Sexuální dysfunkce po léčbě gynekologických zhoubných nádorů. Gynekolog, 2019, 2, 56-61.

Kalist V., Havelka P., Mlčoch M., Adamík Z.: Nádorové markery a karcinom děložního hrdla. Gynekolog, 2019, 2, 62-67.

Studýnková D., Havelka P., Holánek M.: Pacientkou zanedbaný karcinom prsu v těhotenství. Gynekolog, 2019, 2, 68-71.

Pecháčková H., Kalist V., Trhlík M., Havelka P., Khalil G.: Ischemie střeva jako komplikace ligatury arteria mesenterica inferior. Gynekolog, 2019, 2, 72-75.

Pecháček T., Babčová K., Havelka P., Kalist V., Henčlová M.: Objemný submukózní myom komplikující časně puerperium, Gynekolog, 2019, 4, 144-150.

• prim. MUDr. Martin Trhlík

Trhlík M., Gágyor D., Současné postavení miniinvasivní sakropexe

v léčbě vaginálního prolapsu the current position of mini-invasive sacropexy in the treatment of vaginal prolapse.

Přednášková činnost:

Havelka P., Kalist V., Chaloupková B., Trhlík M.: ICG v detekci sentinelové uzliny u karcinomu endometria, IV. Onkogynekologický kongres, Košice, 17. – 18. 1. 2020.

Kalist V., Havelka P., Chaloupková B., Trhlík M.: ICG v detekci sentinelové uzliny u karcinomu vulvy a kontroverze karcinomu vulvy, IV. Onkogynekologický kongres, Košice, 17. – 18. 1. 2020.

Havelka P.: Sexuální dysfunkce po léčbě onkogynekologických onemocnění, IV. Onkogynekologický kongres, Košice, 17. – 18. 1. 2020.

• prim. MUDr. Martin Trhlík

Trhlík, M.: The Surgical Treatment of Deeply Infiltrative Endometriosis Involving the Left Sciatic Nerve. 5. Evropský kongres pro léčbu endometriózy 5. – 7. 12. 2019 – Praha.

HEMATOLOGICKO-TRANSFUZNÍ ODDĚLENÍ

Publikační činnost:

• prim. MUDr. Jana Pelková

In-Vitro Hemocompatibility of Polyaniline Functionalized by Bioactive Molecules. Kateřina Skopalová, Zdenka Capáková, Patrycja Bober, Jana Pelková, Jaroslav Stejskal, Věra Kašpárková, Marián Lehocký, Ita Junkar, Miran Mozetič and Petr Humpolíček, článek v odb. časopise MDPI, Basel, Švýcarsko, impakt faktor 4,183.

Kadir Ozaltin, Marian Lehocky, Petr Humpolicek, Jana Pelkova Antonio Di Martino, Ilkay Karakurt and Petr Saha: Anticoagulant Polyethylene Terephthalate Surface by Plasma-Mediated Fucoidan Immobilization. Článek v mezinárodním odborném časopise International Journal of Molecular Sciences, Published: 28 April 2019, MDPI, Basel, Switzerland.



Přednášková činnost:

- **prim. MUDr. Jana Pelková**

Výměnná plazmaferéza na Amicusu. „Sjednocujeme separací“, Luční bouda, 5. - 6. 9. 2019.

Daruj krev, plazmu nebo dřeň. Konference Cesty krve, řekni Ano, bezpříspěvkovému dárcovství krve, 12. ročník, odborné sdělení. Aula UTB, Zlín. 25. 10. 2019.

- **MUDr. Eva Kadlčková**

Kadlčková, E.: Příběh pacientky s polycytemia vera. Přednáška. Jarní hematologické sympozium regionu Jižní Morava a Vysočina - Hustopeče. 5. 4. 2019.

- **MUDr. Yvetta Stavařová**

Darování krve nebolí, 19. 12. 2019, Gymnázium Lesní čtvrt, Zlín.

- **Judita Bednaříková a Hana Srcháčková**

Hematologická linka XN – 3000 a digitální morfologie, zkušenosti z provozu a využití v naší nemocnici. Vyšetřovací metody – pomoc v klinické medicíně XII. Krajská nemocnice T. Bati, a.s. 23. 4. 2019.

Klinické studie, granty

ACT14884_ studie Onkologické centrum, spolupráce. BAYER – 17403 – klinická studie s Onkologickým centrem. International Hematology Expert Meeting- Barcelona Sitges, Španělsko, 9. - 11. 5. 2019.

Výuková činnost:

Prim. MUDr. Jana Pelková je odborný asistent bakalářského studijního programu Ústavu zdravotnických věd na FHS UTB Zlín, výuka v oboru všeobecná sestra, porodní asistentka a zdravotně sociální pracovník, garant předmětu Vnitřní lékařství a ošetrovatelská péče, Hematologie a transfuziologie.

CHIRURGICKÉ ODDĚLENÍ

Publikační činnost:

- **prim. prof. MUDr. Jiří Klein, Ph.D., FETCS**
Gachechiladze M, Tichý T, Kolek V, Grygárková I, Klein J, Mgebrishvili G, Kharaiashvili G, Janíková M, Smičková P, Cierna L, Pitson S, Maddelein ML, Cuvillier O, Škarda J. Sphingosine kinase-1 predicts overall survival outcomes in non-small cell lung cancer patients treated with carboplatin and navelbine. Oncol Lett. 2019 Aug;18(2):1259-1266.

Přednášková činnost:

B. Tolmaci, J. Klein, P. Žuffa Salvage operace pro pokročilý karcinom žaludku XI. Podlahovy chirurgické dny v Mikulově, 14. - 15. 10. 2019.

Holoubková M.: Hojení chronických ran - následná péče. 16. 5. 2019. Charita Uherské Hradiště.

Gajzlerová G.: Management ošetrovatelské péče chirurgického oddělení. 20. 9. 2019, UTB Zlín.

Holoubková M.: komplexní péče o pacienta s chronickou ranou - využití materiálů vlhké terapie. 26. 9. 2019, Nemocnice Kroměříž.

INTERNÍ ODDĚLENÍ

Publikační činnost:

- **MUDr. Alena Adamíková, Ph.D.**
Adamíková A, Dulaglutid-farmakologický profil. Interní medicína pro praxi 2019; 21(1), s. 62-66.

Adamíková A, Steroidní diabetes mellitus-kazuistika. Kazuistiky v diabetologii 2019; 1, s. 21-23.

Adamíková A, Novinky v léčbě inzulinem. Farmakoter Revue 2019;4(1): s. 36-41.

Adamíková A, Adherence, perzistence, glykemická kontrola a náklady mezi pacienty s DM 2. typu zahajujícími léčbu dulaglutidem v porovnání s liraglutidem nebo exenatidem jedenkrát týdně ve 12 měsíčním následném sledování ze studií z reálné praxe ve Spojených státech. Mody R, Huang Q, Yu M, et al. Komentář ke studii. Farmakoterapie 2019; 15(1), s. 117.

Adamíková A, Suliqua® a její použití v širokém spektru pacientů s diabetes mellitus 2. typu. Acta Medicinæ 2019; 2, s. 104-106.

Adamíková A, Jirkovská A, Skibová J. Skupinová edukace: cesta k efektivnímu zlepšení výsledků terapie DM. Acta Medicinæ 2019; 2, s. 69-71.

Adamíková A. Kombinace gliptinu a inzulinu se zřetelem ke studii CompoSIT-I. In: Kvapil M (ed.) Diabetologie 2019. Stanislav Juhaňák-TRITON, 2019, s. 149-153.

Adamíková A. Sekundární steroidní diabetes mellitus. Praktické aspekty. In: Kvapil M (ed.) Diabetologie 2019. Stanislav Juhaňák-TRITON, 2019, s. 89-93.

Adamíková A, Biosimilární přípravky v diabetologii. Remedia 2019; 29 (3), s. 213-214.

Adamíková A. Komentář: Deintenzifikace u starších pacientů s diabetes mellitus 2. typu: systematický přehled přístupů, potřeb a výstupů. Seidu S., Kunutsor SK, Topsever P, et al. Výhledy a výzvy diabetologie 2019, ročník 4, číslo 3, s. 51-52.

Adamíková A. Výsledky studie CAROLINA® a léčba diabetu 2. typu v praxi. Remedia 2019; 29, číslo 5, s. 418-419.

Adamíková A. Hypoglykemie-bariéra účinné antidiabetické léčby. Česká diabetologie 2019; listopad, s. 17-20.

Adamíková A. Injekční antidiabetika v léčbě diabetes mellitus 2. typu. Abstrakta. Diabetes mellitus-oční komplikace. 19. října 2019, Regionální centrum Olomouc, s. 22.

Adamíková A. Komentář. Rychle působící inzulin aspart prokázal non-inferioritu oproti inzulinu aspart u pediatrické populace s diabetem 1. typu. Výhledy a výzvy diabetologie. Supplementum, ročník 4, říjen 2019, s. 51-52.

Adamíková A. Diabetologický den ve Zlíně 2019. DiaZpravodaj 62. vydání, www.DiaZpravodaj.cz. 12. 12. 2019.

Adamíková, A, Jirkovská A. Skupinová edukace-součást moderní léčby diabetu. Zasláno do časopisu Practicus 12/2019.

• MUDr. Vladimír Kojecký, Ph.D.

Kojecký V., Havlíčková V, Gabrielová M. et al. Zlepší komprese břicha pásem úspěšnost a toleranci koloskopie? Gastroent Hepatol 2019; 73(1): 62–65. doi:10.14735/amgh201962.

Kojecký V., Matouš J., Kianička B. et al. Časové intervaly pro přípravu střeva nízkobjemovými roztoky, Gastroent Hepatol 2019; 73(3): 228–232. doi:10.14735/amgh2019228.

Přednášková činnost:

• MUDr. Alena Adamíková, Ph.D.

Praktické zkušenosti s inzulinem Tresiba. Seminář NovoNordisk a Diabetologického centra Zlín. 28. 1. 2019.

Ultradlouhý a ultrarychlý inzulin=ideální kompenzace. Studie Onset 8. Seminář NovoNordisk a Diabetologického centra Zlín. 28. 1. 2019 + moderování akce.

Kazuistiky. Novinky v diabetologii. Erbia Congress Centrum Praha, 30. 1. 2019.

Jaké benefity můžeme očekávat v léčbě DM1 s inzulinem Tresiba®? Clarion Congress Hotel Olomouc. 21. 2. 2019.

Individualizace při intenzifikaci léčby u DM2. XXIV.postgraduální diabetologický seminář Brno 2019, 22. - 23. 3. 2019.

Kazuistika: První zkušenosti s inzulinem Tresiba. 55. diabetologické dny Luhačovice. Setkání pracovní skupiny basal MASTERS. 11. 4. 2019.



Skupinové hry cvičení paměti diabetiků i diabetologů.
Workshop ČDS. 55. diabetologické dny Luhačovice. 11. 4.
2019 + moderování posterové sekce 12. 4. 2019.

Medicínský Advisory Board společnosti Sanofi.SULIQUA-
-praktické zkušenosti s léčbou u různých typů pacientů
s diabetem 2. typu. Brno 27. 5. 2019.

Individualizace při intenzifikaci injekční terapie u DM2 +
moderování sekce. XXIV. Zlínský geriatrický den. Zlín, 5.
9. 2019.

„Sedm barev duhy“ aneb Pro jaké pacienty je vhodná léč-
ba fixními kombinacemi. 16. pracovní diabetologické dny
Cesta života s diabetem. Velké Karlovice, Hotel Lanterna.
6. - 7. 9. 2019 + moderování celé akce.

Injekční antidiabetika v léčbě diabetes mellitus 2. typu.
Diabetes mellitus-oční komplikace. 19. 10. 2019.

Cévní komplikace a diabetes mellitus. XXI. ročník mezi-
národního setkání věčně mladých diabetiků. Luhačovice,
Společenský dům, 25. 10. 2019.

Hodnocení selfmonitoringu a terapie v projektu skupinové
edukace 2019.

Workshop pro edukační pracoviště pro diabetiky. Praha 6.
12. 2017 + moderování sekce.

• **MUDr. Jana Andělová**
Andělová J. Tresiba-využití v praxi. Seminář Diabetologic-
kého centra Zlín a NovoNordisk. 3. 10. 2019.

• **MUDr. Marta Jordánová**
Další krok v léčbě dyslipidémie SVL ČLS JEP, 4. 3. 2019,
aula SZŠ Zlín.

• **MUDr. Vladimír Kojecký, Ph.D.**
Léčba IBS, Pražské podzimní pracovní dny 26. 9. - 27. 9.
2019.

• **MUDr. Dagmar Langová**
Perorální antidiabetika v geriatрии - přednáška Zlínský
geriatrický den, 5. 9. 2019.

Kulatý stůl pro fy Boehringer-Ingelheim: Léčba gliptiny
a glifloziny, Zlín, 23. 5. 2019.

Studie:
MUDr. Vladimír Kojecký, Ph.D.: GA 28951.
MUDr. Michal Varga: I6T-MC- AMAG.
MUDr. Ilja Ryšavý: STRENGHT sub-investigátor.

KARDIOLOGICKÉ ODDĚLENÍ

Publikační činnost:
• **prim. MUDr. Zdeněk Coufal**
Coufal, Z. Rychlá progresse plicní hypertenze. Kazuistiky
v alergologii, pneumologii a ORL 16, 1: 25-27, 2019.

• **MUDr. Vlastimil Černíček**
Černíček V., Skála, T, Táborský M. Novinky v arytmiologii
z posledních let ve světle klinických studií, Medicína po
promoci, 4/2019.

• **MUDr. Markéta Mikulcová**
Mikulcová M., Tüdös Z., Troubil M. Solitární levostranná
horní dutá žíla. Cor et Vasa Case Reports 2 (2019) e42-
e45.
Mikulcová M. Recidivující setrvalá komorová tachykardie
- akutní myokarditida nebo „jen“ HKMP? Poster na XXVII.
výročním sjezdu České kardiologické společnosti, 12. - 15.
května 2019 v Brně

• **MUDr. Jakub Zápeca**
Zápeca J, Gřiva M, Coufal Z. Společný odstup koronárních
tepen a náhlá srdeční smrt. Interv Akut Kardiol 2019;
18(1): 40-42.

Přednášková činnost:

• prim. MUDr. Zdeněk Coufal

11. 1. 2019 Mimonemocniční zástavy a PCI ve Zlínském kraji v r. 2017, Konference kardiovaskulární rehabilitace, Teplice nad Bečovou.

16. 1. 2019 FFR guided PCI difuzního postižení stě. RIA 10. ročník FFR/iFR/OCT/IVUS workshopu, Praha, Nemocnice na Homolce.

23. 1. 2019 „Jede, jede mašinka“ - case report XXIII. Triky a doznání, Harmony, Špindlerův Mlýn.

29. 1. 2019 Mimonemocniční zástavy a PCI ve Zlínském kraji v r. 2017, SPL Kroměříž.

26. 3. 2019 Mimonemocniční zástavy a PCI ve Zlínském kraji v r. 2017 a 2018, Seminář Uherskohradištské nemocnice.

12. 4. 2019 Trombus nativní koronární tepny jako příčina akutního koronárního syndromu 49-letého muže, XXIX. WORKSHOP ČESKÉ ASOCIACE INTERVENČNÍ KARDIOLOGIE 10. - 12. dubna 2019, Plzeň.

29. 4. 2019 Mimonemocniční zástavy a PCI ve Zlínském kraji v r. 2017 a 2018, SPL Zlín.

14. 5. 2019 Akutní koronární syndromy ve Zlínském kraji, XXVII. výroční sjezd České kardiologické společnosti, 12. - 15. května 2019 v Brně.

29. 5. 2019 Mimonemocniční zástavy a akutní koronární syndromy ve Zlínském kraji v r. 2017, Setkání lékařů, Vsetín.

8. 6. 2019 Ohlédnutí za rokem 2018, co nového v KC Zlín v r. 2019? 18. konference internistů a kardiologů Zlínského kraje „Valašské srdce 2019“.

8. 6. 2019 Cíle a nové možnosti léčby hypercholesterolemie, 18. konference internistů a kardiologů Zlínského kraje „Valašské srdce 2019“.

10. 9. 2019 Pradaxa, Praxbind - Pohled kardiologa, Diskusní soustředění, Boehringer Ingelheim, Lesní hotel Zlín.

5. 9. 2019 Arytmie ve stáří – léčebné postupy XXIV. Zlínský geriatrický den 2019.

14. 9. 2019 PCI po CABG, XXII. Strážnické (Čejkovické) dny intervenční kardiologie

9. 10. 2019 Cesta pacienta po infarktu myokardu, Seminář firmy Amgen, Lázně Teplice nad Bečovou, a.s.

15. 10. 2019 Vaskulární vs. chronologický věk – proč se liší a jak jej můžeme ovlivnit ve světle současných znalostí? Sympóziu Servier: Komplexní řešení pro hypertoniky s dyslipidemií aneb Poloviční ochrana nestačí.

24. 10. 2019 Výsledky studie COMPASS, Seminář lékařů kardiologického a interního odd. KNTB.

31. 10. 2019 Infarkt myokardu u antikoagulovaného pacienta, Sympóziu IKK, FN Brno: Moderní trendy v intervenční kardiologii 2019.

10. 12. 2019 Periprocedurální disekce aorty při primární PCI u nemocné s těžkou kyfoskoliózou – kazuistika, XVII. konference České asociace akutní kardiologie, Karlovy Vary.

14. 12. 2019 Novinky v péči o pacienta po infarktu myokardu v ordinaci PL Seminář Sdružení praktických lékařů, Zlín.

• MUDr. Vlastimil Černíček

29. 1. 2019 RF ablace arytmií ve Zlínském kraji, přednáška SPL Kroměříž.

26. 3. 2019 RF ablace arytmií ve Zlínském kraji, přednáška, nemocnice Uherské Hradiště.

29. 5. 2019 RF ablace arytmií ve Zlínském kraji Setkání lékařů, Vsetín.

8. 6. 2019 Jak se dělá radiofrekvenční ablace? 18. konference internistů a kardiologů Zlínského kraje „Valašské srdce 2019“.



• **MUDr. Vít Gloger**

8. 6. 2019 EKG ze života, 18. konference internistů a kardiologů Zlínského kraje „Valašské srdce 2019“

• **MUDr. Martin Gřiva, Ph.D.**

7. 1. 2019 První pomoc - seminář pro vychovatele - Arcibiskupské gymnázium, Kroměříž.

21. 1. 2019 Neobvyklá příčina terminálního srdečního selhání - Kazuistický workshop (se zaměřením na srdeční selhání) – Ostrava.

18. 3. 2019 Paliativní péče v terminální fázi srdečního selhání (nástrahy a perspektivy) - Sesterský kurz srdečního selhání s praktickými demonstracemi – Olomouc.

20. 3. 2019 Co se skrývá pod pojmem “Paliativní péče v kardiologii” - seminář na kardiologické klinice - FN Hradec Králové.

5. 4. 2019 Pokročilé stavy v kardiologii - kazuistiky - předatestační seminář Týmová práce a rozhodování v paliativní péči - Brno.

17. 4. 2019 Deaktivace ICD v ČR. Kdy a jak? - seminář pro prakt. lékaře a internisty, Kroměříž.

8. 6. 2019 Deaktivace ICD v ČR. Kdy a jak? 18. konference internistů a kardiologů Zlínského kraje „Valašské srdce 2019“.

20. 6. 2019 Doporučení pro deaktivaci implantabilních kardioverterů-defibrilátorů u pacientů v terminální fázi života Konference Výzvy vnitřního lékařství a paliativní medicíny, Jihlava.

4. 10. 2019 Léčba symptomů end-stage chronického srdečního selhání předatestační kurz v oboru paliativní péče, Brno.

14. 10. 2019 Doporučení pro deaktivaci ICD a Aktuální pohled na léčbu dyslipidémie, Uherské Hradiště.

18. 10. 2019 Doporučení pro deaktivaci ICD u pacientů v terminální fázi života, XI. celostátní konference paliativní medicíny, Olomouc.

14. 11. 2019 Paliativní péče u pacientů s pokročilým srdečním selháním, Sesterský kurz srdečního selhání, Brno.

28. 11. 2019 Paliativní péče u pacientů žijících se srdečním selháním, (Position statement kardiologické pracovní skupiny EAPC) – konference, Jihlava.

• **MUDr. Eva Jančová**

30. 1. 2019 Infarkt myokardu a jak ho poznám? BENU lékárna Otrokovice.

8. 6. 2019 Hypertenze v graviditě 18. konference internistů a kardiologů Zlínského kraje „Valašské srdce 2019“.

19. 11. 2019 Edoxaban – praktický návod, seminář, Zlín.

• **MUDr. Petr Kopřiva**

8. 6. 2019 Není STEMI jako STEMI, 18. konference internistů a kardiologů Zlínského kraje „Valašské srdce 2019“.

8. 6. 2019 PCI na bypassech, 18. konference internistů a kardiologů Zlínského kraje „Valašské srdce 2019“.

• **MUDr. Markéta Mikulcová**

8. 6. 2019 Akutní aortální syndrom – disekce aorty, 18. konference internistů a kardiologů Zlínského kraje „Valašské srdce 2019“

• **MUDr. Martin Slabák**

8. 6. 2019 Koronarografie za specifických situací, 18. konference internistů a kardiologů Zlínského kraje „Valašské srdce 2019“.

• MUDr. Jiří Šťastný

8. 4. 2019 Hypertenze - update podle doporučených postupů ESC 2018 SPL Zlín.

8. 6. 2019 Srdeční selhání se zachovalou ejekční frakcí (HFpEF), 18. konference internistů a kardiologů Zlínského kraje „Valašské srdce 2019“.

20. 6. 2019 Novinky v managementu akutního srdečního selhání z výročního sjezdu HFA Atény 2019, Highlights z výroční konference Asociace srdečního selhání při ESC, Atény 2019, NH Collections Congress Hotel, Olomouc.

• MUDr. Jakub Zápeca

8. 6. 2019 Kapiální zkrat do levé komory, 18. konference internistů a kardiologů Zlínského kraje „Valašské srdce 2019“

Výuková činnost:

MUDr. Jančová: výuková aktivita na VOŠ Zlín, obor Všeobecná sestra, předmět Ošetřovatelství v interních oborech.

KOŽNÍ ODDĚLENÍ

Publikační činnost:

• prim. MUDr. Hana Tomková

Pavlíková, Tomková, Dolinská, Mnohočetné leiomyomy v praxi – popis případu, časopis Česko-slovenská dermatologie 2019, 94 (2): 62-66.

Maliňáková, Tomková, Salajka. Růžová papula na lýtku, časopis Česko-slovenská dermatologie 2019, 94 (6): 238-240.

Přednášková činnost:

Horká, Tomková, Lobotková, Maliňáková, Krajský seminář pro dermatovenerology a onkology Zlínského kraje, Zlín 19. 9. 2019.

Vaculčíková, M., Přednáška Řízení akutní ústavní a ambulantní péče. 20. 9. 2019, Fakulta managementu a ekonomiky UTB Zlín.

Výuková činnost:

MUDr. Čermáková: výuka na Střední a vyšší zdravotnické škole Zlín.

NEUROCHIRURGICKÉ ODDĚLENÍ

Publikační činnost:

Moják P., Filip M., Linzer P., Jurek P., Mitál M., Švehlák A., Trenzová K.: Intradurálně extramedulární nádory chrbtice. (minimonografie) Cesk Slov Neurol N 2019; 82/115(2):125-139. (IF 0,355).

Šámal F., Ouzký M., Strnad J., Haninec P., Linzer P., Filip M.: První zkušenosti s kranioplastikou pomocí implantátů z polyetereterketonu (PEEK) – retrospektivní studie při pětiletém sledování. Acta Chir Orthop Traumatol Cech. 86, 2019, No. 6 p. 431–434. (IF 0,436).

Přednášková činnost:

Linzer P., Jurek P., Kempný T., Pospíšková M., Filip M., Moják P., Mitál M.: Fibrózní dysplazie kalvy s přechodem do low-grade osteosarkomu a její multidisciplinární řešení. Kazuistika. VIII. Žilinské neurochirurgické dny, 13. - 15. 3. 2019, Těrchová, Hotel Boboty, Slovensko.

Mitál M., Linzer P., Jurek P., Moják P.: Strelné poranenia hlavy. VIII. Žilinské neurochirurgické dny, 13. -15. 3. 2019, Těrchová, Hotel Boboty, Slovensko.

Linzer P., Jurek P., Moják P.: Mám kůži na špatném místě a vidím špatně, to vím jistě. (Gigantický intradiploický epidermoid s kompresí confluens sinuum. Kazuistika.) 9. Neurokazuistický sjezd, 12. -13. 4. 2019, Staroměstská radnice, Praha.

Linzer P., Jurek P., Moják P., Mitál M., Filip, M.: Augmentovaná přímá osteosynthesa fraktur dens axis. XI. Mezinárodní kongres úrazové chirurgie a soudního lékařství a národní kongres České společnosti úrazové chirurgie ČLS JEP, 5. - 6. září 2019 Mikulov, hotel Galant. Jurek P., Linzer P., Moják P., Mitál M.: Augmentace obratlového těla jako alternativa k stabilizaci u zlomenin Th-L páteře. XI. Mezinárodní kongres úrazové chirurgie a soudního lékařství a národní kongres



České společnosti úrazové chirurgie ČLS JEP, 5. - 6. září 2019 Mikulov, hotel Galant.

Jurek P., Linzer P., Moják P., Mital M., Švehlák A., Trenzová K.: Dekompresní laminektomie L páteře split – spinous process technikou – první zkušenosti. XVII. kongres České spondylochirurgické společnosti s mezinárodní účastí 15. - 17. 9. 2019, Praha.

Slabáková K., Jankůjová I.: Sekundární hojení operační rány. XVII. kongres České spondylochirurgické společnosti s mezinárodní účastí 15. - 17. 9. 2019, Praha.

Linzer P., Jurek P., Moják P.: Syndrom pseudotumor cerebri v důsledku komprese confluens sinuum intradiploickými tumory. Výroční kongres České neurochirurgické společnosti, 10. - 12. října 2019, Tvoršovice.

Slabáková K.: Neurochirurgické oddělení v KNTB – přednáška pro studenty oboru Management ve zdravotnictví (10/2019).

Slabáková K., Festival ošetřovatelských kazuistik studentů VOŠZ – předsedající komise.

Linzer P., Jurek P., Moják P.: Konzervativní versus operační terapie výhřezů bederní meziobratlové ploténky. II. konference Noha jako pilíř, 18. 10. 2019, Fabrika Hotel, Uherské Hradiště.

Jurek P., Linzer P., Moják P.: Techniky operací výhřezu bederní meziobratlové ploténky. II. konference Noha jako pilíř, 18. 10. 2019, Fabrika Hotel, Uherské Hradiště.

Linzer P., Jurek P., Filip M., Moják P.: Dorsální miniinvasivní přístupy k lumbosakrální páteři. Bratislavské neurochirurgické dny. 13. -15. 11. 2019, hotel Falkensteiner, Bratislava, Slovensko.

NEUROLOGICKÉ ODDĚLENÍ

Publikační činnost:

Recmanová E., Mechanizmy účinku DMD a ich imunologický dopad na sekvenčnú liečbu - Multiple Sclerosis News.

Recmanová E., Porovnanie bezpečnosti a monitoringu DMD liekov prvej eskalačnej línie - dimetylfumarát, fingolimod, kladribin a okrelizumab - Neurologie pro praxi.

Dúbravová D., Bartoník J., Lysinová – Bidleňová K., Šuba J. Nežžiaduce účinky farmakoterapie u seniorov : Antiparkinsonika – Geriatria.

Přednášková činnost:

Recmanová E.: Aubagio v léčbě pacientů s RS, 3. 10. 2019, 15. olomoucké neuroimunologické sympozium.

Recmanová E.: Subklinická aktivita RS jako zásadní faktor v průběhu onemocnění, 3. 10. 2019, 15. olomoucké neuroimunologické sympozium.

Recmanová E.: Praktické zkušenosti s podáváním přípravku Lemtrada pacientům s RR RS, 14. 6. 2019, XVI. sympozium praktické neurologie Brno.

NOVOROZENECKÉ ODDĚLENÍ

Přednášková činnost:

- **prim. MUDr. Jozef Macko, Ph.D.**
 - celostátní neonatologické dny – říjen 2019: „Bezpečný bonding“,
 - krajský perinatologický seminář – březen 2019: „Neonatální a postneonatální mortalita a morbidita ve Zlínském kraji v roce 2018“ a „Terapeutická hypotermie“,
 - IV. Dny novorozeneckých kazuistik – duben 2019: „Sr-

deční kanálopatie jako příčina náhlého postnatálního kolapsu“,
- Podzim 2019 – seminář k výročí založení dětského oddělení Kroměříže: „Současné možnosti individualizace péče o nezralého novorozence“,
- Prosinec 2019 – konference Zlínské 4 Luhačovice: „Terapeutická hypotermie“,
- Vox pediatrie 6/19: „Srdeční kanálopatie jako příčina náhlého postnatálního kolapsu novorozence“.

Výuková činnost:

MUDr. Macko je lektorem Evropské resuscitační rady a vyučuje resuscitaci v rámci postgraduálních kursů ERC v Praze.

OČNÍ ODDĚLENÍ

Publikační činnost:

- **MUDr. Radka Hlaváčová**

Hlaváčová, R. Silent sinus syndrom. Publikace v Česko-slovenské oftalmologii. 01/2019.

Přednášková činnost:

- **prim. MUDr. Erika Dugová**

X. Bilaterálne oftalmologicko slovensko-české sympozium, Šamorín, 25. - 27. 4. 2019, Cyklofotokoagulace.

- **MUDr. Daniel Krzyžánek**

XIX. Vitreoretinální kongres Mikulov, 29. - 30. 11. 2019, Pneumatická vitrolýza.

- **MUDr. Ivona Třeštíková**

Zlínský oční festival-kazuistiky, 15. 3. 2019, Zlín.

- **MUDr. Marcela Sušilová**

Pražský glaukomový den, 12. 4. 2019, workshop – výukový blok cyklofotokoagulace.

- **MUDr. Radka Hlaváčová**

Vitreo-retinální škola Moníneč, 29. 5 - 1. 6. 2019.

- **MUDr., Bc. Tomáš Novotný, FEBO**

19. setkání mladých oftalmologů, 20. - 22. 6. 2019:

- Amniotická membrána v oftalmologii,
- Školitel kurzu - Kataraktová škola pro pokročilé při komplikacích kapsulorexe.

ODDĚLENÍ ANESTEZIOLOGIE, RESUSCITACE A INTENZIVNÍ MEDICÍNY

Publikační činnost:

- **prim. doc. MUDr. Tomáš Gabrhelík, Ph.D.**

Gabhelík T., Lejčko J. Kortikoidy v regionální analgezií a anestezii. PostGradMed 2019; 6:444-450.

Gabhelík T. Neopioidní analgetika v léčbě akutní pooperační bolesti. PostGradMed 2019; 6: 504-509.

Vecera L, Gabrhelík T, Prasil P, Stourac P. Review: The role of cannabinoids in the treatment of cancer. Bratisl Med J 2020; 121(1): 79-95. (IF=1,3).

Salek T, Vodicka M, Gabrhelík T. Estimated glomerular filtration rate in patients overdosed with gentamycin. Journal of Laboratory Medicine 2019; <https://doi.org/10.1515/labmed-2019-0124> (IF=0.389).

Přednášková činnost:

- **prim. doc. MUDr. Tomáš Gabrhelík, Ph.D.**

30. 1. 2019 – XXI. Colours of Sepsis, Ostrava, Jak/Proč používám: Neuroleptika/sedativa na ICU.

1. 10. - 4. 10. 2019 - XXVI. kongres ČSARIM, Brno, workshop Úvod do ultrazvuku v léčbě bolesti.

17. 10. - 18. 10. 2019 - XIV. Novozámocký deň, Nové Zámky - Palárikovo, Postcardiac arrest syndrome - prognóza?

14. 11. 2019 - VII. neuromodulační den, Praha, Syndrom bolestivého ramene a intervence pod USG.



15. 11. 2019 - XI. konference Akutně.cz – Brno, Jaké chyby dělají mladí anesteziologové a intenzivisté v komunikaci s pacientem a příbuznými.

12. 12. 2019 – Symposium ČLK – Algeziologie, Současné postavení kortikoidů v regionální analgezií a anestezii.

• **MUDr. Radovan Turek**

30. 1. 2019 – XXI. Colours of Sepsis, Ostrava, Jak používám ATB na ICU.

• **MUDr. Lubomír Večeřa**

30. 1. 2019 – XXI. Colours of Sepsis, Ostrava, Jak používám antiepileptika na ICU.

ODDĚLENÍ KLINICKÉ BIOCHEMIE A FARMAKOLOGIE

Publikační a přednášková činnost:

• **prim. MUDr. Tomáš Šálek, Ph.D., EuSpLM**

Šálek, T., & Adamíková, A. (2019). Cystatin C measurement leads to lower metformin dosage in elderly type 2 diabetic patients. *Basic & clinical pharmacology & toxicology*, 124(3), 298-302.

Šálek T., Friedecký B., Budina M. Cystatin C – Implementation to clinical and laboratory practice. *Klin. Biochem. Metab.*, 27 (48), 2019, No. 1, p. 16–18.

Šálek T. lectures-Chronic kidney disease and kidney stones – Zaragoza Medical faculty, Spain.

Šálek T. přednáška: Vnitřní prostředí organismu – Lékařská fakulta – Ostrava 7. 3. 2019.

Šálek T. přednáška: Diagnostika chronického onemocnění ledvin. Rančířov 6. duben 2019.

Hossein Hassanian-Moghaddam, Nasim Zamani, Darren M. Roberts, Jeffrey Brent, Kenneth McMartin, Cynthia Aaron, Michael Eddleston, Paul I. Dargan, Kent Olson, Lewis Nelson, Ashish Bhalla, Philippe Hantson, Dag Jacobsen, Bruno Megarbane, Mahdi Balali-Mood, Nicholas A. Buckley, Sergey Zakharov, Raido Paasma, Bhavesh Jarwani, Amirhossein Mirafzal, Tomas Salek & Knut Erik Hovda (2019) Consensus statements on the approach to patients in a methanol poisoning outbreak, *Clinical Toxicology*, DOI: 10.1080/15563650.2019.1636992.

Salek, T.; Dhaifalah, I.; Langova, D.; Havalova, J., The prevalence of maternal hypothyroidism in first trimester screening from 11 to 14 weeks of gestation. *Biomed Pap Med Fac Univ Palacky Olomouc Czech Repub.* 2019, 163 (3), 265-8.

Šálek, T. 3rd World congress on Pharmacology and Toxicology. Lecture: Estimated glomerular filtration rate for drug dosing, September 12-14 2019, London, UK.

Šálek, T., Friedecký, B., Kratochvíla, J. et al. Assessment of the degree of adherence of medical laboratories to KDIGO 2012 guideline for evaluation and management of CKD in Czechia and Slovakia. *Biochemia medica*, 2019, roč. 29, č. 3, s. 030704. ISSN: 1330-0962. DOI: 10.11613/BM.2019.030704.

Vyoralová Z., Šálek T., Recidivující infekce močových cest a cystinurie. *Urol. praxi*, 2019; 20(4): 186-190.

Griva, M.; Stastny, J.; Kopriva, P.; Slabak, M.; Coufal, Z.; Jarkovsky, J.; Svoboda, M.; Salek, T.; Sukupova, L.; Tabor-sky, M., Selective coronary angiography, percutaneous coronary intervention and asymptomatic peri-procedural myocardial injury. *Biomed Pap Med Fac Univ Palacky Olomouc Czech Repub.* 2019, 163 (4), 324-30.

• **Bc. Bronislava Jahodová**

Preanalytická fáze – přednáška v KNTB a SZŠ Zlín.

- **MUDr. Irena Kurfürstová**

Kurfürstová I. Využití troponinů v klinické praxi. Přednáška pracovní konference sekce biochemických laborantů ČSKB 10. 4. 2019 Praha-Lékařský dům.

Kurfürstová I. Využití troponinů v klinické praxi. Konference KNTB.

ODDĚLENÍ LÉKAŘSKÉ MIKROBIOLOGIE

Přednášková činnost:

- **prim. MUDr. Nataša Bartoníková**

Současná strategie používání ATB v urologii, Zlín.

Ceftarolin - nové portfolio v ATB terapii, Zlín. ATB politika, Antibiotic Stewardship, racionální ATB terapie, interna + urologie, Zlín.

Naše zkušenosti s použitím ATB Ceftazidim/Avibactam, Olomouc.

Nová diagnostická platforma v PCR, ARO Zlín.

AS, ATB politika, ATB rezistence u vybraných invazivních patogenů, Odborné pediatrické sympozium ZK, Luhačovice.

Kazuistika - Antiinfectives - Použití ceftazidim/avibactamu u pacientky s komplikovaným polytraumatem s dominujícím poraněním břicha a močového ústrojí (Bartoníková, Turek).

- **Mgr. Silvia Svoradová**

Clostridium difficile - celosvětový problém - Konference Vyšetřovací metody XII.

Účast ve studiích:

ARIDIS:- Study Title – Placebo-controlled, double-blind, randomized study of Aerucin® as adjunct therapy to antibiotics in the treatment P. aeruginosa pneumonia (pro ARO).

Studie MK-7655A-014 – Imipenem/Cilastatin/Relebactam versus Pip/Tazobactam (HAP + VAP).

NT/14 209 – 3 C.difficile: genotypizace a fenotypizace klinicky významných izolátů – pokračování – mapování epidemiologické situace v ČR.

Testování in vitro účinnosti ceftazidimu/avibaktamu vůči vybraným druhům Enterobacterales a Pseudomonas aeruginosa v ČR v roce 2018 ve spolupráci s NRL pro antibiotika, SZU Praha.

Methicillin resistant Staphylococcus aureus spa-types t003, t014 and t586 common cause of MRSA infection in Czech Republic – studie ve spolupráci s FN Motol.

ODDĚLENÍ OTORINOLARYNGOLOGIE A CHIRURGIE HLAVY A KRKU (ORL)

Přednášková činnost:

- **prim. MUDr. Martin Světlík**

Sledování otoakustických emisí u pacientů po stapledotomii, 59. Otorinolaryngologický den České společnosti ORL CHHK, Ostrava, prosinec 2019.

- **MUDr. Kateřina Nováková**

Výsledky léčby akutní idiopatické perцепční nedoslýchavosti s užitím hyperbarické oxygenoterapie, Měsíční schůze České společnosti ORL CHHK, Hradec Králové, březen 2019, přednáška).

- **MUDr. Monika Turnová**

Foniatická intervence v dětském věku, 17. česko-slovenský foniatický kongres a XXX. dny Evy Sedláčkové, 6. - 8. 6. 2019, Liberec.

- **MUDr. Patricia Stiborová Maláriková**

Komplikace tracheotomií Měsíční schůze České společnosti ORL CHHK Praha, FN Motol, říjen 2019.

ODDĚLENÍ ZOBRAZOVACÍCH METOD

Přednášková činnost:

Tesař J., Lattová M.: Plicní nálezy u akutní a chronické tromboembolické nemoci, XIX. Krakonošův CT kurz Harrachov, vyzvané sdělení, 21. - 23. 3. 2019.



Jurica Šťastná K.: Emfysematosní pyelonefritida, Urogenitální dny: radiologie urogenitálního systému, Praha, 15. - 16. 4. 2019.

Tesař J., Lattová M.: Intraaxiální intrakraniální tumory, Paprsky Vysočiny 2019, vyzvané sdělení, 3. - 4. 5. 2019.

ODDĚLENÍ URGENTNÍHO PŘÍJMU

Přednášková činnost:

- **MUDr. Lubomír Večeřa**
Vystoupení na odborných konferencích, témata: Point of Care ultrazvuk, resuscitace.

ONKOLOGICKÉ CENTRUM

Přednášková činnost:

Lékaři oddělení pravidelně přednáší na krajských seminářích – Krajský seminář pro dermatology a onkology Zlínského kraje, Setkání praktických lékařů 2018, ORL kongres Kroměříž, Krajský onko-urologický seminář, Setkání s oncoclubem Zlín, Seminář Atlas Zlín.

ORTOPEDICKÉ ODDĚLENÍ

Přednášková a výuková činnost:

- **prim. MUDr. Tomáš Janečka a MUDr. Milan Jurica**
Podpora zdraví – 4x ročně akce pro veřejnost ve spolupráci s českou obuvnickou asociací.
Projekt s Českou obuvnickou a kožedělnou asociací a statutárními orgány města Zlín.
Diagnostické a poradenské centrum v oblasti péče o nohy.
Projekt s českou obuvnickou a kožedělnou asociací a statutárními orgány města Zlín.

Zdravou obuví ke zdravému vývoji dětské nohy. Jedná se o poradenství a besedy pro rodiče dětí v mateřských a základních školách.

PATOLOGICKO-ANATOMICKÉ ODDĚLENÍ

Přednášková činnost:

- **MUDr. Julia Florková**
5. 12. 2019, Městská nemocnice Ostrava, prezentace případu.

PLICNÍ ODDĚLENÍ

- **prim. MUDr. Gustáv Ondrejka, Ph.D.**
29. 3. 2019 - Luhačovice - Současný pohled na fyziologii, patofyziologii a význam eozinofilů v těžkém astmatu.

5. 4. 2019 - Moravský mezikr. Seminář pro pneumology, Záchranná chirurgie karcinomu plic, Nové možnosti biol. Léčby v terapii těžkého eosinofilního rekrakterního asthma bronchiale.

24. 4. 2019 - KNTB Konference - vliv kouření na plicní a onkol. onemocnění, doporučené postupy léčby závisl. na tabáku, Kouření a CHOPN.

17. 5. 2019 - Zlín - IX. Konference funkčního vyš. plic, přednáška: Biologická léčba těžkého astmatu bronchiale.

5. 9. 2019 - Zlín - XXIV. Zlínský geriatrický den, přednáška: Dyspnoe z pohledu pneumologa.

25. 9. 2019 - Vsetín - seminář diagnostiky a léčby IPF, přednáška: Základy dg IPF.

MUDr. Rastislav Šimek

9. 1. 2019 - Olomouc - Visualmedicine - Sonografie hrudníku pro intenzivisty.

1. 3. 2019 - Piešťany - Visualmedicine - Sonografie plic a hrudníku.

11. 4. 2019 - Nitra - XXXVI. Zoborský deň a XVII. Bitterov osteologický deň, odborný lektor, ultrazvukové kurzy Visual Medicine, během celého roku v ČR i SROV.

25. 10. 2019 Olomouc - XXI. Kongres ČPFS a SPFS

přednáška: Využití CEUS (contrast enhanced ultrasound) v diagnostice plicních onemocnění

• MUDr. Pavel Štách

15. 2. 2019 - Val. Meziříčí - Preventivní akce v záchytu respiračním onemocněním bronchitida/CHOPN.

1. 3. 2019 - Val. Meziříčí - Preventivní akce v záchytu resp. onemocněním bronchitida/CHOPN.

29. 3. 2019 - Val. Meziříčí - preventivní akce v záchytu resp. onemocněním bronchitida/CHOPN.

• MUDr. Alena Zimulová

5. 4. 2019 - Moravský mezikr. Seminář pro pneumology, Záchraná chirurgie karcinomu plic, Primární ciliární dyskineze u dospělé pacientky.

17. 5. 2019 - Zlín - IX. Konference funkčního vyš. plic, přednáška: Kdy myslet na imunodeficienci.

• MUDr. Lenka Šišková

5. 4. 2019 - Moravský mezikr. Seminář pro pneumology, Záchraná chirurgie karcinomu plic, Extragonadální tumor mediastina .

24. 4. 2019 - KNTB Konference - vliv kouření na plicní a onkol. onemocnění, doporučené postupy léčby závisl. na tabáku, Kouření a intersticiální plicní procesy.

• MUDr. Jana Kubelová

5. 4. 2019 - Moravský mezikr. Seminář pro pneumology, Neobvyklý případ tumoru plic u epileptičky.

• MUDr. Marta Vránová

5. 4. 2019 - Moravský mezikr. Seminář pro pneumology, Biofilm v dýchacích cestách a fytoterapie .

17. 5. 2019 - Zlín - IX. Konference funkčního vyš. plic, přednáška: Komplexní přístup v prevenci a terapii CHOPN.

5. 9. 2019 Zlín - XXIV. Zlínský geriatrický den, přednáška: apnoe a její klinické konsekvence.

• MUDr. Jan Štochel

17. 5. 2019 - Zlín - IX. Konference funkčního vyš. plic, přednáška: Co víte o Trimbow.

REHABILITAČNÍ ODDĚLENÍ

Přednášková činnost:

• prim. MUDr. Pavol Skalka

Skalka P.: Deset let lůžkové rehabilitace, přednáška, konference Interdisciplinární péče o pacienty po CMP, 15. 3. 2019, Zlín.

Habartová E.: Ošetřovatelská péče o pacienty po iktu, přednáška, konference Interdisciplinární péče o pacienty po CMP, 15. 3. 2019, Zlín.

Zwettlerová H., Kubo K.: manipulace s pacientem po CMP z pohledu neurofyziologie, přednáška, konference Interdisciplinární péče o pacienty po CMP, 15. 3. 2019, Zlín.

Strapková Z.: Využití reflexní lokomoce podle Vojty a dynamické neuromuskulární stabilizace (DNS) u pacientů po CMP, přednáška, konference Interdisciplinární péče o pacienty po CMP, 15. 3. 2019, Zlín.

Skalka P.: Pánevní dno postavené na nohy. Sborník konference FyziDen Brno, workshop, Brno, 10. 10. 2019.

Skalka P.: Atypická příčina dušnosti u nemocné po polytraumatu, přednáška, Lázeňské mezioborové setkání s podtitulem „Na hraně“, Lázně Teplice n. Bečvou, 22. 11. 2019.



Výuková činnost:

MUDr. Burget, MUDr. Skalka a Mgr. Píknová vedou výuku odborných předmětů na FHS UTB Zlín.

MUDr. Skalka přednáší kinezioterapii na FTK UP Olomouc a myoskeletální medicínu v rámci postgraduální výuky na LF UK Hradec Králové.

MUDr. Skalka a MUDr. Überall vedou kurz myoskeletální medicíny pro lékaře.





NEMOCNICE
TOMÁŠE BATI VE ZLÍNĚ



Předpokládaný budoucí
vývoj společnosti



Předpokládaný budoucí vývoj společnosti

Krajská nemocnice T. Bati, a. s. vyvíjí maximální snahu o zlepšení kvality péče, udržení trendu moderní medicíny a její aplikaci v prostředí nemocnice.

Oblast zdravotnictví

Lůžková péče v základních oborech je nadále zachována ve všech nemocnicích kraje. Centrová péče je nadále poskytována v Krajské nemocnici ve Zlíně, kde je situováno několik specializovaných center (perinatologické, onkogynekologické, onkologické, traumatologické, kardiovaskulární, iktové) a řada dalších specializovaných pracovišť. V tuto chvíli se pracuje na koncepci zdravotnictví ZK s výhledem do roku 2030, kde tyto skutečnosti budou reflektovány. Péče (lůžková a ambulantní) v jednotlivých oborech, její rozvoj, kvalita, ekonomické parametry atd., budou řízeny garanty jednotlivých odborností s předpokladem podstatně intenzivnější spolupráce mezi identickými specializacemi ve všech nemocnicích. Základním rámcem pro další rozvoj péče v nemocnicích kraje je pak koncepční záměr, zpracovaný a připomínkový zástupci jednotlivých odborností na roky 2022 -2030 v rámci Koncepce zdravotnictví. Krajská nemocnice T. Bati, a.s. získala v roce 2019 akreditaci Spojené akreditační komise, o. p. s.

Oblast řízení lidských zdrojů

- Zaměřit se na zvyšování spokojenosti zaměstnanců.

- Věnovat pozornost k vytvoření podmínek pro získání nových a udržení vysoce erudovaných odborníků.
- Podporovat aktivní účast na konferencích, kongresech, sympóziích a seminářích.
- Umožnit stáž na smluvně zajištěných pracovištích.
- Udržet akreditaci na všech již akreditovaných pracovištích.

Oblast investic

Rok 2019 byl pro Krajskou nemocnici T. Bati, a.s. rokem investic do důležitých oblastí, především do nejmodernějšího přístrojového vybavení a do nových staveb, či do technických zhodnocení, modernizace stávajících budov.

V oblasti přístrojového vybavení nemocnice zrealizovala mj. dva dotační tituly, a to v oblasti vysoce specializovaná péče perinatologie a vysoce specializovaná péče onkogynekologie a získala tak přístroje v celkové hodnotě 77.816 tis. Kč za hodnotu 15% podílu spoluúčasti. Přístroje byly nakoupeny, instalovány, uvedeny v provoz a řádně zavedeny do majetkové evidence.

V oblasti stavebních investic nemocnice realizovala technická zhodnocení, např. Urgentní příjem v budově chirurgie (21 mil. Kč), ambulance HTO (12 mil. Kč), budova pro paliativní péči (9 mil. Kč), budova GPO (10 mil. Kč) i nové stavby, např. parkoviště u Záchrané služby (11 mil. Kč), celkem za rok 2019 za 98 mil. Kč.

Na konci roku 2019 Zastupitelstvo Zlínského kraje,

jako zakladatel nemocnice, rozhodlo kladně o projektu výstavby nové nemocnice v Malenovicích.

Než budou objekty nové nemocnice postaveny a pronajaty Krajské nemocnici T. Bati, a.s. (investorem bude Zlínský kraj), bude muset ještě nemocnice vynaložit nemalé finanční prostředky na nezbytně nutné stavební opravy, technická zhodnocení či opravy nutných technologií.

O nezbytných investicích nemocnice jedná ve shodě se zakladatelem a společně hledají nejekonomičtější řešení na dočasnou dobu.

Oblast ekonomická, provozně-obchodní

Poprvé v historii nemocnic Zlínského kraje, byly průměrné příjmy zaměstnanců Krajské nemocnice T. Bati, a.s. srovnatelné a v náročnějších specializovaných segmentech i vyšší než v ostatních nemocnicích založených Zlínským krajem. Na zvyšování kvalifikace nemocnice získala finanční prostředky z do-

tace na Rezidenční místa ve výši 6,9 mil. Kč, kdy byl oceněn nejenom školenec, ale i školitel. Pro různá jiná odborná školení nemocnice uvolnila 2,9 mil. Kč, což bylo o 1 mil. Kč více než v předchozím období. Získání Akreditace SAK nyní garantuje pacientům i zaměstnancům pocit bezpečí, že poskytovaná služba se ve zdravotnickém zařízení řídí postupy podle přesně stanovených kritérií a národní legislativy.

Nemocnice dosáhla za rok 2019 zisk pouze ve výši 1.368 tis. Kč, ale zainvestováním do nejdůležitějších oblastí (mzdy zaměstnanců, pořízení nejmodernějšího přístrojového vybavení, modernizace budovy či nových staveb) a předpokládá, že vytvořila velice dobré podmínky svým zaměstnancům pro zvyšování produkce v novém období roku 2020 a letech následných. Nový přicházející rok 2020 bude rokem investic do IT technologií pro zvýšení bezpečnosti dat, vynaložení finančních prostředků pro zakoupení nových software a postupné obnovy počítačů, kdy se jedná o výměnu až 800 kusů.





www.kntb.cz

XVIII. NÁVRH NA ROZDĚLENÍ ZISKU A POUŽITÍ REZERVNÍHO FONDU

Návrh na rozdělení zisku vytvořeného v roce 2019 předkládaný představenstvem společnosti v souladu s ustanovením § 435, odst. 4 zákona č. 90/2012 Sb. o obchodních korporacích a čl. 11.2 stanov společnosti o přidělu do rezervního fondu:

a) Rozdělení zisku na účty

Zisk vytvořený v roce 2019	1 368 319,25 Kč
----------------------------	-----------------

Příděl do rezervního fondu	68 415,96 Kč
----------------------------	--------------

Neuhrazená ztráta minulých let	1 299 903,29 Kč
---------------------------------------	------------------------

b) Použití rezervního fondu na úhradu neuhrazené ztráty minulých let v plné vytvořené výši

Rezervní fond	- 68.415,96 Kč
---------------	----------------

Neuhrazená ztráta minulých let	68.415,96 Kč
---------------------------------------	---------------------

PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH

za období od 1.1.2019 do 31.12.2019

(v celých tisících Kč)

IČ: 27661989

Název a sídlo účetní jednotky

Krajská nemocnice T.Batí, a. s.

Havlíčkovo nábřeží 600

Zlín

76275

Sestaveno dne: 24.4.2020

Právní forma účetní jednotky:

Předmět podnikání účetní jednotky: Zdravotní péče

Označení a	TEXT b	Skutečnost v účetním období	
		běžném 1	minulém 2
P.	Stav peněžních prostředků (PP) a ekvivalentů na začátku účetního období	142 103	59 374
PENĚŽNÍ TOKY Z HLAVNÍ VÝDĚLEČNÉ ČINNOSTI (PROVOZNÍ ČINNOST)			
Z.	Účetní zisk nebo ztráta před zdaněním	1 368	51 182
A.1.	Úprava o nepeněžní operace	83 130	124 251
A.1.1.	Odpisy stálých aktiv(+) s vyj. zůst. ceny a dále umoř. opr. pol. k majetku	88 951	95 564
A.1.2.	Změna stavu opravných položek, rezerv	-21 684	19 385
A.1.3.	Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv, vyúčt. do výnosů -, do nákladů +	-56	-1 267
A.1.4.	Výnosy z dividend a podílů na zisku (-)	0	0
A.1.5.	Vyúčtované nákladové úroky (+), s výjimkou úroků zahrnovaných do ocenění dlouhodobého majetku a vyúčtované výnosové úroky (-)	15 919	10 569
A.1.6.	Případné úpravy o ostatní nepeněžní operace	0	0
A.*	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním a změnami pr.kap.	84 498	175 433
A.2.	Změna stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu	-20 824	89 635
A.2.1.	Změna stavu pohledávek z provozní činnosti (+/-) au čas. rozlišení	-28 550	33 776
A.2.2.	Změna stavu krátkodobých závazků z provozní činnosti (+/-) pu čas. rozl.	4 937	60 321
A.2.3.	Změna stavu zásob (+/-)	2 789	-4 462
A.2.4.	Změna stavu krátkodobého finančního maj. nespádající do PP a ekv.	0	0
A.**	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním	63 674	265 068
A.3.	Vyplacené úroky s výjimkou úroků zahrnovaných do ocenění dlouhodob. maj. (-)	-16 207	-10 783
A.4.	Přijaté úroky (+)	288	214
A.5.	Zaplacená daň z příjmů a za doměrky za minulé období (-)	0	0
A.7.	Přijaté dividendy a podíly na zisku (+)	0	0
A.***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti	47 755	254 499
PENĚŽNÍ TOKY Z INVESTIČNÍ ČINNOSTI			
B.1.	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-171 864	-143 934
B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	71	1 339
B.3.	Zápůjčky a úvěry spřízněným osobám	0	0
B.***	Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti	-171 793	-142 595

Označení a	TEXT b	Skutečnost v účetním období	
		běžném 1	minulém 2
PENĚŽNÍ TOKY Z FINANČNÍCH ČINNOSTÍ			
C.1.	Dopady změn dlouhodobých, popř. krátkodobých závazků na PP a ekv.	-16 421	-29 176
C.2.	Dopady změn vlastního kapitálu na PP a ekv.	0	1
C.2.1.	Zvýšení PP a ekv. z titulu zvýšení základního kapitálu (RF) (+)	0	0
C.2.2.	Vyplacení podílů na vlastním kapitálu společníkům (-)	0	0
C.2.3.	Další vklady PP společníků a akcionářů	0	0
C.2.4.	Úhrada ztráty společníky (+)	0	0
C.2.5.	Přímé platby na vrub fondů (-)	0	1
C.2.6.	Vyplacené dividendy nebo podíly na zisku včetně zapl. srážkové daně (-)	0	0
C***	Čistý peněžní tok vztahující se k finanční činnosti	-16 421	-29 175
F.	Čisté zvýšení, resp. snížení peněžních prostředků	-140 459	82 729
R.	Stav peněžních prostředků a ekvivalentů na konci období	1 644	142 103

Podpisový záznam

PŘÍLOHA ÚČETNÍ ZÁVĚRKY
za rok 2019

OBSAH

1. POPIS SPOLEČNOSTI
2. ZÁKLADNÍ VÝCHODISKA PRO VYPRACOVÁNÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY
3. OBECNÉ ÚČETNÍ ZÁSADY, ÚČETNÍ METODY A JEJICH ZMĚNY A ODCHYLKY
 - a) Dlouhodobý nehmotný majetek
 - b) Dlouhodobý hmotný majetek
 - c) Zásoby
 - d) Pohledávky
 - e) Peněžní prostředky
 - f) Vlastní kapitál
 - g) Cizí zdroje
 - h) Devizové operace
 - i) Účtování výnosů a nákladů
 - j) Daň z příjmů
 - k) Dotace / Investiční pobídky
 - l) Následné události
 - m) Změna v rámci sjednocení nemocnic
 - n) Změna účetních metod v roce 2019
 - o) Oprava chyb minulých let
4. DLOUHODOBÝ MAJETEK
 - a) Dlouhodobý nehmotný majetek (v tis. Kč)
 - b) Dlouhodobý hmotný majetek (v tis. Kč)
5. ZÁSoby
6. POHLEDÁVKY A OPRAVNÉ POLOŽKY
7. KRÁTKODOBÝ FINANČNÍ MAJETEK A PENĚŽNÍ PROSTŘEDKY
8. ČASOVÉ ROZLIŠENÍ AKTIV
9. VLASTNÍ KAPITÁL
10. REZERVY
11. KRÁTKODOBÉ ZÁVAZKY
12. ZÁVAZKY K ÚVĚROVÝM INSTITUCÍM
13. ČASOVÉ ROZLIŠENÍ PASIV
14. DAŇ Z PŘÍJMŮ
15. POLOŽKY NEUVEDENÉ V ROZVAZE
16. VÝNOSY
17. OSOBNÍ NÁKLADY
18. VÝDAJE NA VÝZKUM A VÝVOJ
19. VÝZNAMNÉ POLOŽKY Z VÝKAZU ZISKU A ZTRÁT
20. SPŘÍZNĚNÉ OSOBY
21. PŘEDPOKLAD NEPŘETRŽITÉHO TRVÁNÍ SPOLEČNOSTI
22. VÝZNAMNÉ UDÁLOSTI, KTERÉ NASTALY PO ROZVAHOVÉM DNI
23. PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH

1. POPIS SPOLEČNOSTI

Krajská nemocnice T. Bati, a.s. (dále jen „nemocnice“) je akciová společnost se sídlem Havlíčkovo nábřeží 600, 762 75 Zlín, IČ 27661989, zapsána v obchodním rejstříku Krajského soudu v Brně pod spisovou značkou 4437, oddíl B.

Zakladatelem akciové společnosti je Zlínský kraj, IČ 708 91 320, třída Tomáše Bati 21, 760 01 Zlín.

Předmět činnosti:

- Poskytování ambulantní a lůžkové, základní a specializované, diagnostické, léčebné, preventivní a lékařské péče a dalších služeb souvisejících s poskytováním zdravotní péče v souladu s platnou právní úpravou
- Hostinská činnost
- Opravy silničních vozidel
- Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
- Čištění a praní textilu a oděvů
- Prodej kvasného lihu, konzumního lihu a lihovin
- Vědecká a výzkumná činnost.

Základní kapitál má hodnotu 1 649 400 000 Kč. V roce 2019 nebyly provedeny žádné změny v základním kapitálu.

Členové představenstva:

Předseda představenstva MUDr. Radomír Maráček, Bohuslava Martinů 2039, Místek, 738 01 Frýdek-Místek

Členka představenstva Mgr. Lucie Štěpánková, MBA, U Potoka 260, 783 14 Hlušovice

Změny:

Člen představenstva Ing. Vlastimil Vajdák, 763 45 Březůvky 257 – od 1. 1. 2019 – 31. 7. 2019

Člen představenstva Ing. Petr Liškář, MBA, Okružní 1825/21, 748 01 Hlučín – od 5. 9. 2019

Dozorčí rada

po celé období ji tvořilo 9 členů, z toho 3 členi byli zvoleni z řad zaměstnanců. 2. 12. 2019 valná hromada odvolala Ing. Miluši Miklíkovou a nově zvolila Ing. Karola Muránskeho, vedoucího odboru zdravotnictví Zlínského kraje, jako zástupce zakladatele.

2. ZÁKLADNÍ VÝCHODISKA PRO VYPRACOVÁNÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Příložená individuální účetní závěrka (nekonsolidovaná) byla připravena v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona o účetnictví) a prováděcí vyhláškou č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o účetnictví pro účetní jednotky, které jsou účtující v soustavě podvojného účetnictví (dále jen prováděcí vyhláška k zákonu o účetnictví).

3. OBECNÉ ÚČETNÍ ZÁSADY, ÚČETNÍ METODY A JEJICH ZMĚNY A ODCHYLKY

Způsoby oceňování, které nemocnice používala v roce 2019

a) Dlouhodobý nehmotný majetek

Dlouhodobý majetek (DM) nemocnice oceňuje v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení, náklady na dopravu, clo a další náklady s pořízením související. Úroky z úvěru nejsou součástí pořizovací ceny.

DM získaný bezplatně se oceňuje cenou dle darovací smlouvy a nemocnice jej eviduje na podrozvahové evidenci.

Ocenění DM se snižuje o získané dotace ze státního rozpočtu, či EU a hodnotu dotace eviduje nemocnice v podrozvahové evidenci.

Náklady na technické zhodnocení DM zvyšují jeho pořizovací cenu. Opravy a údržba se účtují do nákladů. Oceňovací rozdíl k nabytému majetku představuje rozdíl mezi oceněním podniku (nebo jeho části) nabytého zejména koupí či vkladem nebo oceněním majetku a závazků.

Nedokončený DM je v aktivech rozvahy evidován v brutto ceně pořízení.

DM v roce 2019 se odepisuje do nákladů na základě odpisového plánu, stanoveného vnitřním předpisem, který je v souladu s metodickým pokynem Zlínského kraje.

Odpisy účetní

- Dlouhodobý nehmotný majetek (DNM)
 - DNM pořízený do 31. 12. 2013

skupina 11-2	odpisová sazba	doba odpisu
software nad 60.000 do 1.000.000 Kč	25%	4 roky
software od 1.000.000 do 5.000.000 Kč	14,29 %	7 let
software nad 5.000.000 Kč	10%	10 let
skupina 11-1		
software nad 30.000 do 60.000 Kč	50%	2 roky
účetní odpis je daňovým výdajem		

DNM do hodnoty 3.000 Kč se neevidoval, DNM do 30tis. Kč se účtoval na 518, DNM od 30tis.Kč do 60tis. Kč se evidoval v operativní evidenci.

- **DNM pořízený od 1. 1. 2014** (změna - jednotný pokyn Zlínského kraje)
 - Software hodnoty 30.000 – 59.999 Kč 36 měsíců
 - Software hodnoty 60.000 a více 48 měsíců

b) Dlouhodobý hmotný majetek

- Dlouhodobý hmotný majetek (DHM) pořízený do 31. 12. 2013

DHM s pořizovací cenou nad 40.000 Kč	odpisová sazba	doba odpisu
skupina 12-1	15%	6,6 let
skupina 12-2 automobily	15%	6,6 let
skupina 12-2	10%	10 let
skupina 12-2 videogastroscopy	15%	6,6, let
skupina 12-3	5%	20 let
skupina 12-4	3%	20 let
skupina 12-5	2%	33,3 let
skupina 12-6	2%	50 let
DHM pořizovací cenou nad 25-40.000 Kč		
skupina 12-8 účetní odpis je daňovým nákladem	50%	2 roky

- DHM pořízený od 1. 1. 2014** (změna – jednotný pokyn Zlínského kraje)

Odpisová skupina	Sazba v %	Odpis v letech
1	25	4
2	12,5	8
3	6,67	15
4	3,33	30
5	2	50
6	2	50

DHM v pořizovací ceně do hodnoty 19.999 Kč byl v roce 2019 účtován přímo do nákladů. Větší celky drobného majetku, na základě odpisového plánu, byly účtovány do nákladů po dobu 12ti měsíců (stanoveno vnitřním předpisem).

- Dlouhodobý finanční majetek společnost nevykazuje

c) Zásoby

Nakupovaný materiál a zboží (léky, potraviny bistro) jsou oceněny pořizovacími cenami s použitím metody „first-in, first-out (FIFO – první cena pro ocenění přírůstku zásob se použije jako první cena pro ocenění úbytku zásob). Pořizovací cena zásob zahrnuje náklady na jejich pořízení včetně nákladů s pořízením souvisejících (např. náklady na přepravu, clo, provize aj.) Zásoby krve a krevních výrobků jsou oceňovány v pořizovacích cenách. Materiál na cestě odpovídá ceně pořízení.

Nemocnice využívá k zásobování také konsignačních skladů.

Výrobky a nedokončená výroba se oceňují vlastními náklady

d) Pohledávky

Pohledávky se oceňují při svém vzniku jmenovitou hodnotou. Ocenění pochybných pohledávek se snižuje pomocí opravných položek na vrub nákladů na jejich realizační hodnotu, a to na základě individuálního posouzení jednotlivých dlužníků a věkové struktury pohledávek.

Dohadné účty aktivní se oceňují na základě odborných odhadů a propočtů.

Analytické členění	Popis položky	Skutečnost
388-001	Zdravotní pojišťovny	37 300
388-002	Ostatní	1 004
388-008	Nevyaktur. vrácené dodávky	-27
Dohadné účty aktivní celkem		38 277

V položce jiné pohledávky se vykazuje také nezpochybnitelný nárok na dotaci.

ČVÚT-projekt	4 747 427,00
Nadační fond AVAST	0,00
Dotace-vysoce special. péče Perinatologie	21 082 925,19
Dotace-vysoce special. péče Onkogynekologie	46 832 960,00
MZ-117D03K000244-IT	10 598 692,50
MZ-117D03K000269-IT	83 725 042,50
MZ-117D03K000270-bezpečnost	12 697 963,85
Rezidenční místa celkem	26 950 646,00

e) Peněžní prostředky

Peněžní prostředky tvoří peníze, peníze v hotovosti a na bankovních účtech.

f) Vlastní kapitál

Základní kapitál společnosti se vykazuje ve výši zapsané v obchodním rejstříku krajského soudu 1.649.400 tis. Kč. Případné zvýšení nebo snížení základního kapitálu na základě rozhodnutí valné hromady, které nebylo ke dni účetní uzávěrky zaregistrováno, se vykazuje jako změny základního kapitálu.

Ostatní kapitálové fondy byly do roku 2015 tvořeny peněžitými či nepeněžitými vklady (přijaté dary).

Dle platné novely zákona o účetnictví se od roku 2016 o přijatých darech účtuje jako o jiných provozních výnosech.

g) Cizí zdroje

Společnost nemusí vytvářet zákonné rezervy ve smyslu zákona o rezervách, úpravou textu ve stanovách společnosti přistoupila k novému zákonu o obchodních korporacích.

Rezervy jsou tvořeny dle závazného metodického pokynu na náhrady škod podaných žalob proti nemocnicím, založených Zlínským krajem, jejichž výše přesahuje předpokládanou náhradu od pojišťovny. Aktuálně 3 soudní spory x 50 tis. Kč.

Dlouhodobé i krátkodobé závazky a úvěry se vykazují ve jmenovitých hodnotách.

Dlouhodobé závazky představují zůstatek dlouhodobého úvěru splatného v roce 2021 a zůstatky úvěrů, kterými se pořídila motorová vozidla – viz úvěry k 31. 12. 2019.

V položce krátkodobé závazky se vykazují zejména závazky z obchodních vztahů, k zaměstnancům, ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění a závazků vůči finančnímu úřadu.

Dohadné účty pasivní jsou oceňovány na základě odborných odhadů a propočtů.

Analytické členění	Popis položky	Skutečnost
389-000	Dohadné účty pasivní	15 987
389-001	Vratky záloh ZP	1 200
389-007	Nevyfakt. - MTZ, potrav. pokladna	-42
389-008	Nevyfakt. dodávky lékárna	548
Dohadné účty pasivní celkem		17 694

Položka zahrnuje také položku dotace pro další období.

h) Devizové operace

Majetek a závazky pořízené v cizí měně organizace ke dni sledovaného účetního období neneviduje. Případné kursové rozdíly se účtují do výnosů nebo nákladů běžného roku.

i) Účtování výnosů a nákladů

Výnosy a náklady se účtují do období, se kterým časově i věcně souvisí. Při nesouladu nákladů a výdajů, výnosů a příjmů se použijí účty časového rozlišení. Výnosy nemocnice účtuje na základě zálohových plateb od zdravotních pojišťoven a skutečných provedených výkonů v některých segmentech poskytovaných služeb. Ke skutečnému vyúčtování se zdravotními pojišťovnami dochází až v období počínaje červnem následujícího roku na základě platné úhradové vyhlášky a uskutečněných výkonů. Proplacení nadprodukce nad rámec vyhlášky je předmětem vzájemného dohodování mezi ZP a nemocnicí. Rozpouštění dohadných položek a účtování dle skutečného vyúčtování je součástí dalšího období.

j) Daň z příjmů

Náklad na daň z příjmů zpracovává daňový poradce nemocnice a počítá ji za pomoci platné daňové sazby z účetního zisku zvýšeného nebo sníženého o trvale nebo dočasně daňově neuznatelné náklady a nezdaňované výnosy (např. tvorba a zúčtování ostatních rezerv a opravných položek, náklady na reprezentaci, rozdíl mezi účetními a daňovými odpisy atd.). Dále se zohledňují položky snižující základ daně, odčitatelné položky (daňová ztráta) a slevy na dani z příjmů.

k) Dotace / Investiční pobídky

Dotace je zaúčtována v okamžiku jejího přijetí či nezpochybnitelného nároku na přijetí. Dotace přijatá na úhradu nákladů se účtuje do provozních nebo finančních výnosů. Dotace přijatá na pořízení dlouhodobého majetku včetně technického zhodnocení a na úhradu úroků zahrnutých do pořizovací ceny majetku snižuje pořizovací cenu nebo vlastní náklady na pořízení.

Přijaté dotace v roce 2019:

- neinvestiční dotace z rozpočtu Zlínského kraje na financování poskytování služeb obecného hospodářského zájmu ve výši 7.100 tis. Kč,
- účelová neinvestiční dotace z rozpočtu Zlínského kraje na částečnou úhradu nákladů spojených s předáváním údajů do Národního onkologického registru ve výši 1.200 tis. Kč,
- dotace poskytnutá Masarykovým onkologickým ústavem k zajištění sběru dat na území Zlínského kraje pro Národní onkologický registr
- dotace Ministerstva zdravotnictví na lékařská rezidenční místa ve výši 12.779 tis. Kč, použito 6.792 tis. Kč
- účelová dotace z rozpočtu Města Zlín na Dobrovolnické centrum činila 20 tis. Kč,
- Nadační fond IMPULS 64 tis. Kč
- dotace Ministerstva zdravotnictví na úhradu nákladů spojených s kalmetizací 709 tis. Kč
- dotace Lokální zdroje el. energie a tepla (ČVÚT) 828 tis. Kč (zůstatek pro další období 4.661 tis. Kč)
- Nadační fond AVAST – podpora zavádění paliativní péče v nemocnici – 869 tis. Kč (zůstatek 864 tis. Kč)
- Nadační fond AVAST II – paliativní péče v nemocnici – mzdové náklady 166 tis. Kč
- realizovány dotační tituly
 - a) vysoce specializovaná péče perinatologie – 25 mil. Kč, z toho dotace 21 mil. Kč (proplacení 4/2020)
 - b) vysoce specializovaná péče onkogynekologie – 53 mil. Kč, z toho dotace 45 mil. Kč (proplacení 5/2020)

Pro další období má nemocnice schválené projekty:

MZ-117D03K000244-IT (kybernetická bezpečnost)	10.598.692,50
MZ-117D03K000269-IT	83.725.042,50
MZ-117D03K000270-bezpečnost (ERP aj. SW)	12.697.963,85

l) Následné události

Dopad událostí, které nastaly mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky, je zachycen v účetních výkazech v případě, že tyto události poskytly doplňující informace o skutečnostech, které existovaly k rozvahovému dni.

V případě, že mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky došlo k významným událostem zohledňujícím skutečnosti, které nastaly po rozvahovém dni, jsou důsledky těchto událostí popsány v příloze účetní závěrky, ale nejsou zaúčtovány v účetních výkazech.

1) Přidělení dotace

MMR 117D03G001440 Mateřská školka v areálu KNTB **38.723.432,15**

- 2) **Pandemie COVID 19** – omezení provozu po nezbytně dlouhou dobu, zvýšené náklady spojené s pandemií, např. na ochranu zaměstnanců, dezinfekce, nákup přístrojů aj.

m) Změny způsobů účtování, odpisování, srovnatelnosti a opravy chyb minulých období

Od 1. 1. 2014 platí pro všechny nemocnice založené Zlínským krajem nový účtový rozvrh (v souladu s uspořádáním syntetických účtů směrné účtové osnovy), který podporuje výstup potřebných ekonomických ukazatelů každé účetní jednotky a odpovídá požadavkům jediného akcionáře.

K jednotnému postupu účtování od roku 2014 byl stanoven jednotný postup účtování v nemocnicích založených Zlínským krajem jednotnou účtovou osnovou a dílčími metodickými pokyny:

- Účtování a odpisy majetku
- Stanovení zásad pro tvorbu opravných položek
- Tvorba rezerv na náhrady škod podaných žalob
- Účtování o odložené dani
- Stanovení zásad pro časové rozlišení nákladů a výnosů
- Opravy chyb minulých období

n) Změna metody účtování

V roce 2019 došlo dle pokynu zakladatele Zlínského kraje **ke změně účtování BONUSŮ**. V předchozích letech byly bonusy účtovány do výnosů, od roku 2019 jsou účtovány do nákladů, tedy ke zboží či materiálu, se kterým souvisí.

Výkaz zisku a ztrát (vykázaná hodnota) byla upravena v minulém období o tuto hodnotu 53.757 tis. Kč (ř.5).

V roce 2019 došlo ke změně **metody účtování postoupených pohledávek** (důvod neúměrného navyšování obrátů) a současně bylo upraveno ve výkazu zisku a ztrát roku 2019 minulého období (1.673.332 tis. Kč). Nyní účtováno rozvahově, v roce 2019 dosáhla položka hodnoty 1.792.839 tis. Kč (ř. 23, 29).

o) Oprava chyb minulých let

Nebyla použita

4. DLOUHODOBÝ MAJETEK

a) Dlouhodobý nehmotný majetek (v tis. Kč)

POŘIZOVACÍ CENA

	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Vyřazení	Konečný zůstatek
Software	56 170	837	101	56 906
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	0	2 889	837	2 052
Celkem 2019	56 170	3 117	938	58 957
Celkem 2018	54 568	3 663	1 554	56 170

OPRAVNÉ POLOŽKY A OPRÁVKY

	Počáteční zůstatek	Odpisy	Vyřazení	Konečný zůstatek	Opravné položky	Účetní hodnota
Software	47 775	3 609	102	51 282	0	51 282
Celkem 2019	47 775	3 609	102	51 282	0	51 282
Celkem 2018	40 122	7 791	138	47 775	0	47 775

K 31. 12. 2019 společnost neeviduje v nehmotném majetku povolenky na emise a preferenční limity. V roce 2019 společnost získala bezúplatně dlouhodobý nehmotný majetek ve výši 0 Kč – dotace (v roce 2018: 0 tis. Kč – dotace). Společnost nezahrnula k 31. 12. 2019 do ocenění dlouhodobého nehmotného majetku úroky.

b) Dlouhodobý hmotný majetek (v tis. Kč)

POŘIZOVACÍ CENA

	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Vyřazení	Konečný zůstatek
Pozemky	138 633	-	-	138 633
Stavby	1 677 606	98 732	273	1 776 065
Hmotné movité věci a jejich soubory (Stroje, přístroje, zařízení, dopravní prostředky, výpočetní technika)	880 110	84 842	37 892	927 060
Jiný dlouhodobý hmotný majetek	12	-	-	12
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	63 501	262 984	281 474	45 011
Celkem 2019	2 759 862	446 558	319 639	2 886 781
Celkem 2018	2 639 983	375 810	259 891	2 755 902

OPRAVNÉ POLOŽKY A OPRAVKY

	Počáteční zůstatek	Odpisy	Prodeje, likvidace	Vyřazení	Konečný zůstatek	Účetní hodnota
Stavby	221 200	35 381	-	273	256 608	256 307
Stroje, přístroje, zařízení, dopravní prostředky, výpočet. technika	677 632	49 977	-	37 892	689 717	689 717
Jiný dlouhodobý hmotný majetek	12	-	-	-	12	12
Celkem 2019	898 844	85 358	-	38 165	946 337	946 036
Celkem 2018	839 384	121 038	-	28 578	931 844	931 844

K 31. 12. 2019 souhrnná výše hmotného majetku neuvedeného v rozvaze činila v pořizovacích/ reprodukčních cenách: majetek 130 061 tis. Kč, prádlo 5 765 tis. Kč (k 31. 12. 2018: majetek 120 441 tis. Kč, prádlo 5 766 tis. Kč).

V roce 2019 společnost získala bezúplatně dlouhodobý hmotný majetek ve výši: finanční dary tis. Kč, fyzické dary 348 tis. Kč, dotace 98 025 tis. Kč (v roce 2018: finanční dary 3 979 tis. Kč, fyzické dary 74 tis. Kč, dotace 115 850 tis. Kč).

Z dlouhodobého hmotného majetku společnosti k 31. 12. 2019 se přístroje v pořizovací ceně 777 tis. Kč a s opravkami 762 tis. Kč odprodaly (k 31. 12. 2018: 10 488 tis. Kč a s opravkami 10 416 tis. Kč odprodaly).

K 31. 12. 2019 byl níže uvedený majetek – budovy, zastaven na krytí k zajištění dluhu 74 504 tis. Kč od ČSOB:

	St. parcela	Požizovací cena k 31. 12. 2018	Zůst. cena k 31. 12. 2018
Svobodárna I	3995 - 349	9 817 tis. Kč	8 456 tis. Kč
Svobodárna II	4477 - 348	9 438 tis. Kč	8 152 tis. Kč
Svobodárna III	4476 - 345	10 079 tis. Kč	8 693 tis. Kč
Parkovací dům	1182 – 1 859	38 207 tis. Kč	32 797 tis. Kč
	St. Parcela	Požizovací cena k 31. 12. 2019	Zůst. cena k 31. 12. 2019
Svobodárna I.	3995 - 349	9 817 tis. Kč	8 909 tis. Kč
Svobodárna II.	4477 - 348	9 438 tis. Kč	7 964 tis. Kč
Svobodárna III.	4476 - 345	10 079 tis. Kč	8 491 tis. Kč
Parkovací dům	1182 – 1 859	38 207 tis. Kč	32 033 tis. Kč

Věcné břemeno = právo užívání. Oprávněný – KNTB, a. s. je vlastníkem stavebního objektu č. SO 05 teplovody – potrubí most. Povinný – Povodí Moravy zřídilo smlouvu oprávněnému na úplatné věcné břemeno k pozemku p. č. 3558 k. ú. Zlín. Věcné břemeno je evidováno jako jiný dlouhodobý majetek v pořizovací ceně 12 tis. Kč. Společnost nezahmovala k 31. 12. 2019 do ocenění dlouhodobého majetku úroky.

Společnost k rozvahovému dni eviduje nezařazený majetek hodnotě 45.011 tis. Kč, z toho projektová dokumentace na novou internu je v hodnotě 24 460 tis. Kč. Zastupitelstvo Zlínského kraje bude nově v roce 2020 rozhodovat o „Nové nemocnici“ v květnu 2020. Ostatní položky jsou využitelné v dalším období, tj. následujících letech.

5. ZÁSoby

Společnost neidentifikovala nepotřebné, zastaralé a pomalu obrátkové zásoby. Průběžná optimalizace skladových zásob zajišťuje, aby ve skladech, které jsou vedeny na jednotlivých odděleních, bylo k dispozici odpovídající množství materiálu a zboží pro krytí potřeb, a to vše v souladu s podmínkou optimálního čerpání nákladů.

6. POHLEDÁVKY A OPRAVNÉ POLOŽKY

v tis. Kč

		k 31. 12. 2018		k 31. 12. 2019	
		Pohledávky z obchodního styku	Jiné pohledávky	Pohledávky z obchodního styku	Jiné pohledávky
Pohledávky do splatnosti		91 394	209 298	92 905	206 988
Pohledávky po splatnosti		4 751	0	5 148	0
z toho:	do 30 dnů	874	0	1 427	0
	do 90 dnů	334	0	499	0
	do 180 dnů	367	0	266	0
	do 1 roku	1 148	0	367	0
	do 2 let	506	0	1 023	0
	nad 2 roky	1 522	0	1 566	0
Pohledávky celkem		96 145	209 298	98 053	206 988

Pohledávky nad 1 rok

Odběratel	Částka	Upomínkované - kolikrát	Podané k soudu - datum	Dané k vymáhání - datum
tuzemci-samoplátci	665	1x	průběžně	průběžně
cizinci	907	1x	průběžně	průběžně
regulační poplatky	51	1x	průběžně	průběžně
ubytování	402	1x	průběžně	průběžně
ostatní	564	1x	průběžně	průběžně

Nemocnice používá účetní a daňové opravné položky. V roce 2019 došlo ke snížení hodnoty.

7. KRÁTKODOBÝ FINANČNÍ MAJETEK

Krátkodobý finanční majetek představují peněžní zůstatky v hotovosti (Kč 303 tis.) a na bankovních účtech (1.341 tis. Kč) k rozvahovému dni. Vysvětlení – nemocnice byla povinna financovat majetek pořízený z dotace-přístroje perinatologická péče a podmínkou dotace bylo, že bude provedena úhrada do stanoveného data, tedy konce roku. Z tohoto důvodu je stav bankovního účtu nízký.

8. ČASOVÉ ROZLIŠENÍ AKTIV

Náklady příštích období zahrnují především částky pojištění, předplatného odborných knih a časopisů aj. Jsou účtovány do nákladů období, se kterým věcně a časově souvisí.

9. VLASTNÍ KAPITÁL

Tvoří **základní kapitál** společnosti = 44 ks kmenových akcií na jméno v listinné podobě ve jmenovité hodnotě 100.000 Kč a 1.645 ks kmenových akcií na jméno v listinné podobě ve jmenovité hodnotě 1.000.000 Kč, **neuhrazená ztráta minulých let** – 146.627 tis. Kč a **výsledek běžného období** 1.367 tis. Kč.

10. REZERVY

V souladu se závazným metodickým pokynem k jednotnému postupu účtování v nemocnicích Zlínským krajem „Tvorba rezerv na náhrady škod podaných žalob“ bylo v r. 2019 při účtování rezerv postupováno následovně: 3 soudní spory x 50 tis. Kč spoluúčast z pojištění. Rezerva vytvořená v roce 2018 na odměny zaměstnanců ve výši 21.763 tis. Kč byla v roce 2019 rozpuštěna, odměny vyplaceny.

11. KRÁTKODOBÉ ZÁVAZKY

v tis. Kč

		k 31. 12. 2018		k 31. 12. 2019	
		Závazky z obchodního styku	Jiné závazky	Závazky z obchodního styku	Jiné závazky
Závazky do splatnosti		271 321	654	243 433	956
Závazky po splatnosti		2 948	0	35 639	0
z toho:	do 30 dnů	503	0	35 467	
	do 90 dnů	224	0	22	
	do 180 dnů	173	0	0	
	do 1 roku	1 882	0	150	
	do 2 let	166	0	0	
	nad 2 roky	0	0	0	
Závazky celkem		274 269	654	279 072	956

12. ZÁVAZKY K ÚVĚROVÝM INSTITUCÍM

Poskytovatel	Typ úvěru/půjčky	Počáteční výše úvěru/půjčky	Měna	Frekvence splácení	Výše splátky (jistina)	Zůstatek k 31.12.2019	Datum splatnosti	Řádek rozvahy
ČSOB, a.s.	investiční	74 503 673	CZK	měsíční	1 379 700	19 315 676	únor 21	ř.35 a ř.50
ČSOB Leasing, a.s.	spotřební	894 669	CZK	měsíční	13 900	535 685	listopad 22	ř.35 a ř.50
ČSOB Leasing, a.s.	spotřební	869 035	CZK	měsíční	13 500	564 257	únor 23	ř.35 a ř.50
ČSOB Leasing, a.s.	spotřební	799 120	CZK	měsíční	21 150	184 472	srpen 20	ř.35 a ř.50
ČSOB Leasing, a.s.	spotřební	446 823	CZK	měsíční	12 000	254 417	srpen 21	ř.35 a ř.50
ČSOB Leasing, a.s.	spotřební	337 246	CZK	měsíční	9 000	192 024	srpen 21	ř.35 a ř.50
ČSOB Leasing, a.s.	spotřební	337 246	CZK	měsíční	9 000	192 024	srpen 21	ř.35 a ř.50
ČSOB Leasing, a.s.	spotřební	201 179	CZK	měsíční	5 000	114 549	srpen 21	ř.35 a ř.50
ČSOB Leasing, a.s.	spotřební	201 179	CZK	měsíční	5 000	114 549	srpen 21	ř.35 a ř.50
ČSOB Leasing, a.s.	spotřební	201 179	CZK	měsíční	5 000	114 549	srpen 21	ř.35 a ř.50
UniCredit Bank	překlenovací	59 489 800	CZK			17 592 844	duben 20	ř.35 a ř.50
UniCredit Bank	KTK	30 000 000	CZK					ř.35 a ř.50
UniCredit Leasing	spotřební	751 797	CZK	měsíční	14 500	530 256	září 22	ř.35 a ř.50
UniCredit Leasing	spotřební	731 808	CZK	měsíční	19 100	654 967	srpen 22	ř.35 a ř.50
UniCredit Leasing	spotřební	731 808	CZK	měsíční	19 100	654 967	srpen 22	ř.35 a ř.50
UniCredit Leasing	spotřební	1 008 057	CZK	měsíční	26 400	928 810	září 22	ř.35 a ř.50
Celkem v CZK		171 504 619			1 552 350	41 944 046		

13. ČASOVÉ ROZLIŠENÍ PASIV

Nemocnice uzavřela s ČSOB smlouvu o budoucím postoupení pohledávek, která je dle potřeb nemocnice aktualizována. Na základě této smlouvy poskytuje banka zálohové platby na úplatu za budoucí pohledávky zdravotních výkonů hrazených VZP v celkové výši až 145 mil. Kč, což představuje 90% měsíční fakturace na VZP. K datu 31. 12. 2019 byla poskytnuta ČSOB zálohová platba ve výši 398.518 tis. Kč (tj. prosinec 2019, leden a únor 2020). Vzhledem k tomu, že se jedná o částky související s výkony roku 2020, nemocnice účtuje o těchto částkách na účtu výnosy příštích období. Platba za měsíc prosinec započtena v účetnictví proti výkonům (fakturaci) VZP a na účtu 384 veden leden a úrok 2020.

14. DAŇ Z PŘÍJMU

Vyčíslení	2019		2018		v tis. Kč
Položky odležené daně	odložená daňová pohledávky	odložený daňový závazek	odložená daňová pohledávka	odložený daňový závazek	
Rozdíl mezi účetní a daň. zůstat. cenou dlouhodobého majetku			91.095		
Ostatní přechodné rozdíly:					
OP k pohledávkám			289		
Celkem			91.384		

Společnost ve výpočtu odložené daňové pohledávky nezohlednila daňové ztráty minulých let. Z důvodu opatrnosti Nezaúčtovala odloženou daňovou pohledávku ve výši (k 31. 12. 2018: 91.384 tis. Kč)

15. POLOŽKY NEUVEDENÉ V ROZVAZE

		Skutečnost 31.12.2019
PODROZVAHA CELKEM		
Účet	Název	Hodnota
751	Výpůjčky přístrojů	66 092
754	Konsignační sklady	6 710
756	Majetek - dotace ostatní	292 638
758	Dary a bezúplatná plnění	3 980
762	Cenné věci v pokladně KNTB	37
764	Výpůjčky pozemků	299
765	Odepsané pohledávky	4 608
766	De Minimis	3 720
767	Nájemní smlouvy přístrojů	1 836
768	Majetek - dotace EU	433 079
769	Šeky před proplacením	10
770	Zástavy	159 891

16. VÝNOSY

Největší podíl výnosů společnosti v obou sledovaných obdobích tvoří tržby od zdravotních pojišťoven za poskytnutou zdravotní péči. Nárůst je způsoben příznivějším úhradovým mechanismem, který měl zabezpečit růst mezd zdravotnických pracovníků.

Tržby za recepty a prodané zboží v lékárně jsou další položkou ovlivňující výnosy. Růst obrátu lékárny souvisí s motivací jak pracovníků lékárny, tak především zdravotníků o vyšší záchyt vlastních receptů. S rozvojem e-receptů a možností jejich odesílání pacientům formou SMS však roste hrozba jejich uplatnění mimo lékárny nemocnice.

Ve výnosech dále společnost eviduje tržby za pronájem nebytových prostor, za služby poskytované k pronajatým prostorám, z přefakturace energií, za tržby za prodanou krev a zdravotnický materiál, regulační poplatky, ostatní nezdravotní služby, za stravování, slevy za odebrané zboží, dotace a příspěvky.

17. OSOBNÍ NÁKLADY

	2019		2018	
	Celkový počet zaměstnanců	Členové řídicích, kontrolních a správních orgánů	Celkový počet zaměstnanců	Členové řídicích, kontrolních a správních orgánů
Průměrný počet zaměstnanců	2 321	15	2 257	15
Mzdy	1 126 365	5 523	982 970	6 069
Sociální pojištění	272 918	1 281	239 657	1 203
Zdravotní pojištění	99 966	520	85 170	582
Ostatní sociální náklady (DPN, příspě. na PF)	3 344	0	2 311	0
Osobní náklady celkem	1 502 593	7 339	1 310 108	7 854

	2019	2018
	Přepočtený průměrný evidenční stav	Přepočtený průměrný evidenční stav
Zdravotničtí pracovníci	1 797	1 726
Nezdravotničtí pracovníci-dělníci	115	165
THP	187	176
Celkem	2 099	2 067

18. VÝDAJE NA VÝZKUM A VÝVOJ

Nemocnice se účastní různých klinických studií a projektů v řádech jednotek mil. Kč

19. VÝZNAMNÉ POLOŽKY Z VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY**Spotřeba materiálu a energie (v tis. Kč)**

	2019	2018
Materiál	814.423	711.317
Energie	53.004	50.857
Celkem	867.427	762.174

U položky změna metody účtování – bonusy účtovány v roce 2018 do výnosů, v roce 2019 do nákladů mínusem. Hodnota v roce 2018 oproti výkazu z roku 2018 o hodnotu -53.757 tis. Kč upravena (řádek 5)

Ostatní provozní výnosy a ostatní provozní náklady (v tis. Kč)

Změna metody účtování – hodnota položky v roce 2018 ve výkazu zisku a ztrát snížena o hodnotu 1.673.332 tis. Kč (postoupené pohledávky), v roce 2019 hodnota postoupených pohledávek 1.792.839 tis. Kč. Nově účtováno rozvahově.

Finanční výnosy a finanční náklady (v tis. Kč)

	2019	2018
Nákladové úroky	16.207	11.683

20. INFORMACE O SPŘÍZNĚNÝCH OSOBÁCH

V roce 2019 se nevyskytly žádné problémy ze strany propojených osob, akcionáře či zaměstnanců, kteří by zpochybňovali ekonomickou výhodnost uzavřených smluv nebo učiněných právních úkonů, případně nárokovali vznik újmy a požadovali adekvátní protiplnění. Společnost dodržuje povinnosti stanovené právními předpisy v oblasti vztahů s propojenými osobami

21. PŘEDPOKLAD NEPŘETRŽITÉHO TRVÁNÍ SPOLEČNOSTI

Společnost měla k 31. 12. 2019 vlastní kapitál ve výši 1.504.140 tis. Kč, základní kapitál ve výši 1.649.400 tis. Kč a neuhrazenou ztrátu minulých let ve výši 146.627 tis. Kč.

Představenstvo společnosti Krajská nemocnice T. Bati, a.s. předložilo valné hromadě v souladu se zákonem č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích, s přihlédnutím k ustanovení čl. 22 platných stanov návrh na vypořádání výsledku hospodaření za rok 2018. Po schválení návrhu a zaúčtování se neuhrazená ztráta minulých let snížila o 52.450 tis. Kč.

Schopnost společnosti pokračovat ve svém podnikání je vyjádřena v sestaveném a plněném obchodním plánu, který byl předložen ke schválení orgánům společnosti, tj. Radě Zlínského kraje. Tento plán garantuje pozitivní výsledky hospodaření v následujících letech.

22. VÝZNAMNÉ UDÁLOSTI, KTERÉ NASTALY PO ROZVAHOVÉM DNI

Pandemie COVID 19 má významný vliv na provoz a výkony nemocnice. V měsících březen-duben 2020 byly postaveny týmy, které se nepotkávaly na pracovištích. Došlo k částečnému omezení provozu, tedy i snížení výkonnosti. V měsících květen-srpen je předpoklad k postupnému navrácení se výkonnosti, plánovaným výkonům, období září-prosinec 2020 je předpoklad běžného provozu. Nemocnice je závislá na platbách zdravotních pojišťoven. V současné době není rozhodnuto, zda úhradová vyhláška, která dává pravidla pro jednotlivé úhrady, dozná změn.

23. PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH

Přehled o peněžních tocích byl zpracován nepřímou metodou (v tis. Kč)

	2019	2018
Peníze v hotovosti a ceniny	303	130
Účty v bankách	1.341	141.973
Celkem	1.644	142.103

Stav finančních prostředků je nízký k 31. 12. 2019 z důvodu nutného profinancování přístrojů z dotace pro oddělení perinatologie. Jednalo se o podmínku proplacení dotace.

Sestaveno dne 29. 4. 2020

Jméno a podpis

statutárního orgánu společnosti:

ROZVAHA

v plném rozsahu
ke dni: 31.12.2019
(v celých tisících Kč)
IČ: 27661989

Název a sídlo účetní jednotky
Krajská nemocnice T.Batí, a. s.
Havlíčkovo nábřeží 600
Zlín
76275

Sestaveno dne: 24.4.2020

Právní forma účetní jednotky: Akciová společnost

Předmět podnikání účetní jednotky: Poskytování zdravotní péče

Spisová značka:

V likvidaci: Ne

Označení a	AKTIVA b	Číslo řádku c	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
	AKTIVA CELKEM (A. + B. + C. + D.)	01	3 380 706	999 358	2 381 348	2 413 078
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	02	0	0	0	0
B.	Stálá aktiva (B.I. + B.II. + B.III.)	03	2 945 738	997 317	1 948 421	1 865 453
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek (součet B.I.1. až B.I.5.2.)	04	58 957	51 281	7 676	8 394
1.	Nehmotné výsledky vývoje	05	0	0	0	0
2.	Ocenitelná práva	06	56 905	51 281	5 624	8 394
2.1.	Software	07	56 905	51 281	5 624	8 394
2.2.	Ostatní ocenitelná práva	08	0	0	0	0
3.	Goodwill	09	0	0	0	0
4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	10	0	0	0	0
5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	11	2 052	0	2 052	0
5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	12	0	0	0	0
5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	13	2 052	0	2 052	0
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek (součet B.II.1. až B.II.5.2.)	14	2 886 781	946 036	1 940 745	1 857 059
1.	Pozemky a stavby	15	1 914 698	256 307	1 658 391	1 595 040
1.1.	Pozemky	16	138 634	0	138 634	138 634
1.2.	Stavby	17	1 776 064	256 307	1 519 757	1 456 406
2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	18	927 060	689 717	237 343	202 479
3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	19	0	0	0	0
4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	20	12	12	0	0
4.1.	Pěstitelské celky trvalých porostů	21	0	0	0	0
4.2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny	22	0	0	0	0
4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	23	12	12	0	0
5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	24	45 011	0	45 011	59 540
5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	25	0	0	0	0
5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	26	45 011	0	45 011	59 540

Označení a	AKTIVA b	Číslo řádku c	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek (součet B.III.1. až B.III.7.2.)	27	0	0	0	0
1.	Podíly – ovládaná nebo ovládající osoba	28	0	0	0	0
2.	Zápůjčky a úvěry – ovládaná nebo ovládající osoba	29	0	0	0	0
3.	Podíly – podstatný vliv	30	0	0	0	0
4.	Zápůjčky a úvěry – podstatný vliv	31	0	0	0	0
5.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	32	0	0	0	0
6.	Zápůjčky a úvěry - ostatní	33	0	0	0	0
7.	Ostatní dlouhodobý finanční majetek	34	0	0	0	0
7.1.	Jiný dlouhodobý finanční majetek	35	0	0	0	0
7.2.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	36	0	0	0	0
C.	Oběžná aktiva (C.I. + C.II. + C.III. + C.IV.)	37	413 978	2 041	411 937	524 214
C.I.	Zásoby (součet C. I.1. až C.I.5.)	38	66 012	0	66 012	68 801
1.	Materiál	39	56 310	0	56 310	58 816
2.	Nedokončená výroba a polotovary	40	0	0	0	0
3.	Výrobky a zboží	41	9 702	0	9 702	9 985
3.1.	Výrobky	42	14	0	14	12
3.2.	Zboží	43	9 688	0	9 688	9 973
4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	44	0	0	0	0
5.	Poskytnuté zálohy na zásoby	45	0	0	0	0
C.II.	Pohledávky (C.II.1 + C.II.2 + C.II.3)	46	346 322	2 041	344 281	313 310
1.	Dlouhodobé pohledávky	47	0	0	0	0
1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	48				0
1.2.	Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba	49		0	0	0
1.3.	Pohledávky – podstatný vliv	50	0	0	0	0
1.4.	Odložená daňová pohledávka	51	0	0	0	0
1.5.	Pohledávky - ostatní	52		0	0	0
5.1.	Pohledávky za společníky	53		0	0	0
5.2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	54		0	0	0
5.3.	Dohadné účty aktivní	55		0	0	0
5.4.	Jiné pohledávky	56		0	0	0

Označení a	AKTIVA b	Číslo řádku c	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
2.	Krátkodobé pohledávky	57	346 322	2 041	344 281	313 310
2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	58	100 094	2 041	98 053	96 145
2.2.	Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba	59	353	0	353	126
2.3.	Pohledávky – podstatný vliv	60	0	0	0	0
2.4.	Pohledávky - ostatní	61	245 875	0	245 875	217 039
4.1.	Pohledávky za společníky	62	0	0	0	0
4.2.	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	63	0	0	0	0
4.3.	Stát - daňové pohledávky	64		0	0	417
4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	65	610	0	610	269
4.5.	Dohadné účty aktivní	66	38 277	0	38 277	7 055
4.6.	Jiné pohledávky	67	206 988	0	206 988	209 298
3.	Časové rozlišení aktiv	68	0	0	0	0
3.1.	Náklady příštích období	69		0	0	0
3.2.	Komplexní náklady příštích období	70	0	0	0	0
3.3.	Příjmy příštích období	71		0	0	0
C.III.	Krátkodobý finanční majetek (C.III.1. + C.III.2.)	72	0	0	0	0
1.	Podíly – ovládaná nebo ovládající osoba	73	0	0	0	0
2.	Ostatní krátkodobý finanční majetek	74	0	0	0	0
C.IV.	Peněžní prostředky (C.IV.1. + C.IV.2.)	75	1 644	0	1 644	142 103
1.	Peněžní prostředky v pokladně	76	303	0	303	130
2.	Peněžní prostředky na účtech	77	1 341	0	1 341	141 973
D.	Časové rozlišení aktiv (D.1. + D.2.+ D.3.)	78	20 990	0	20 990	23 411
1.	Náklady příštích období	79	20 459	0	20 459	16 270
2.	Komplexní náklady příštích období	80	0	0	0	0
3.	Příjmy příštích období	81	531	0	531	7 141

Označení a	PASIVA b	Číslo řádku c	Stav v běžném účet. období	Stav v minulé účetním období
			5	6
	PASIVA CELKEM (A. + B. + C. + D.)	01	2 381 348	2 413 078
A.	Vlastní kapitál (A.I. + A.II. + A.III. + A.IV. + A.V. + A.VI.)	02	1 504 141	1 502 774
A.I.	Základní kapitál (A.I.1. + A.I.2. + A.I.3.)	03	1 649 400	1 649 400
1.	Základní kapitál	04	1 649 400	1 649 400
2.	Vlastní podíly (-)	05	0	0
3.	Změny základního kapitálu	06	0	0
A.II.	Ážio a kapitálové fondy (součet A.II.1. + A.II.2.)	07	0	0
1.	Ážio	08	0	0
2.	Kapitálové fondy	09	0	0
2.1.	Ostatní kapitálové fondy	10	0	0
2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	11	0	0
2.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	12	0	0
2.4.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	13	0	0
2.5.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	14	0	0
A.III.	Fondy ze zisku (A.III.1. + A.III.2.)	15	0	1 269
1.	Ostatní rezervní fondy	16	0	1 269
2.	Statutární a ostatní fondy	17	0	0
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-) (A.IV.1. + A.IV.2.)	18	-146 627	-199 077
1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	19	-146 627	-199 077
2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	20	0	0
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	21	1 368	51 182
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)	22	0	0
B + C.	Cizí zdroje (součet B. + C.)	23	608 311	660 257
B.	Rezervy (součet B.1. až B.4.)	24	150	21 763
1.	Rezerva na důchody a podobné závazky	25	0	0
2.	Rezerva na daň z příjmů	26	0	0
3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	27	0	0
4.	Ostatní rezervy	28	150	21 763
C.	Závazky (součet C.I. + C.II. + C.III.)	29	608 161	638 494
C.I.	Dlouhodobé závazky (součet C. I.1. až C.I.9.)	30	5 691	22 112
1.	Vydané dluhopisy	31	0	0
1.1.	Vyměnitelné dluhopisy	32	0	0
1.2.	Ostatní dluhopisy	33	0	0

Označení a	PASIVA b	Číslo řádku c	Stav v běžném účet. období	Stav v minulém účetním období
			5	6
2.	Závazky k úvěrovým institucím	34	5 691	22 112
3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	35	0	0
4.	Závazky z obchodních vztahů	36	0	0
5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	37	0	0
6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	38	0	0
7.	Závazky - podstatný vliv	39	0	0
8.	Odložený daňový závazek	40	0	0
9.	Závazky - ostatní	41	0	0
9.1.	Závazky ke společníkům	42	0	0
9.2.	Dohadné účty pasivní	43	0	0
9.3.	Jiné závazky	44	0	0
C.II.	Krátkodobé závazky (součet C. II.1. až C.II.8.)	45	602 470	616 382
1.	Vydané dluhopisy	46	0	0
1.1.	Vyměnitelné dluhopisy	47	0	0
1.2.	Ostatní dluhopisy	48	0	0
2.	Závazky k úvěrovým institucím	49	36 253	73 766
3.	Krátkodobé přijaté zálohy	50	512	4 995
4.	Závazky z obchodních vztahů	51	279 072	274 269
5.	Krátkodobé směnky k úhradě	52	0	0
6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	53	0	850
7.	Závazky - podstatný vliv	54	0	0
8.	Závazky ostatní	55	286 633	262 502
8.1.	Závazky ke společníkům	56	0	0
8.2.	Krátkodobé finanční výpomoci	57	0	0
8.3.	Závazky k zaměstnancům	58	69 958	60 909
8.4.	Závazky ze sociálního a zdravotního pojištění	59	40 644	34 839
8.5.	Stát – daňové závazky a dotace	60	157 380	139 075
8.6.	Dohadné účty pasivní	61	17 695	27 025
8.7.	Jiné závazky	62	956	654
C.III.	Časové rozlišení pasiv (C.III.1. + C.III.2)	63		
1.	Výdaje příštích období	64		
2.	Výnosy příštích období	65		
D.	Časové rozlišení pasiv (D.1. + D.2.)	66	268 896	250 047
1.	Výdaje příštích období	67	820	471
2.	Výnosy příštích období	68	268 076	249 576

Podpisový záznam

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY, druhové členění

v plném rozsahu

ke dni: 31.12.2019

(v celých tisících Kč)

IČ: 27661989

Název a sídlo účetní jednotky

Krajská nemocnice T.Batí, a. s.

Havlíčkovo nábřeží 600

Zlín

76275

Sestaveno dne: 24.4.2020

Právní forma účetní jednotky: Akciová společnost

Předmět podnikání účetní jednotky: Zdravotní péče

Spisová značka:

V likvidaci: Ne

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	01	2 592 926	2 345 606
II.	Tržby za prodej zboží	02	153 445	159 187
A.	Výkonová spotřeba (součet A.1. až A.3.)	03	1 187 397	1 037 112
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	04	124 346	131 015
2.	Spotřeba materiálu a energie	05	867 427	762 174
3.	Služby	06	195 624	143 923
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	07	-2	-12
C.	Aktivace (-)	08	-18 813	-16 786
D.	Osobní náklady (součet D.1. až D.2.)	09	1 509 933	1 317 963
D.1.	Mzdové náklady	10	1 131 888	989 039
2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	11	378 045	328 924
2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	12	374 701	326 612
2.2.	Ostatní náklady	13	3 344	2 312
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti (součet E.1. až E.3.)	14	88 880	96 413
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	15	88 951	95 564
1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	16	88 951	95 564
1.2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné	17		0
2.	Úpravy hodnot zásob	18	0	0
3.	Úpravy hodnot pohledávek	19	-71	849
III.	Ostatní provozní výnosy (součet III.1 až III.3.)	20	42 464	33 691
1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	21	72	1 339
2.	Tržby z prodaného materiálu	22	15 596	7 470
3.	Jiné provozní výnosy	23	26 796	24 882
F.	Ostatní provozní náklady (součet F.1. až F.5.)	24	3 392	41 149
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	25	15	71
2.	Prodaný materiál	26	6 601	5 102
3.	Daně a poplatky	27	565	555
4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	28	-21 613	18 537
5.	Jiné provozní náklady	29	17 824	16 884
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	30	18 048	62 645

Označení a	TEXT b	Číslo řádku c	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku – podíly (součet IV. 1 + IV.2.)	31	0	0
1.	Výnosy z podílů – ovládaná nebo ovládající osoba	32	0	0
2.	Ostatní výnosy z podílů	33	0	0
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly	34	0	0
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku (souč. V. 1 + V.2.)	35	0	0
1.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku - ovládající nebo ovládaná osoba	36	0	0
2.	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	37	0	0
H.	Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem	38	0	0
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy (součet VI. 1 + VI.2.)	39	288	214
1.	Výnosové úroky a podobné výnosy – ovládaná nebo ovládající osoba	40	0	0
2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	41	288	214
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti	42	0	0
J.	Nákladové úroky a podobné náklady (součet J.1 + J.2.)	43	16 207	10 783
J.1.	Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba	44	0	
2.	Ostatní nákladové úroky podobné náklady	45	16 207	10 783
VII.	Ostatní finanční výnosy	46	1	6
K.	Ostatní finanční náklady	47	762	900
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	48	-16 680	-11 463
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	49	1 368	51 182
L.	Daň z příjmů (součet L. 1 + L.2.)	50	0	0
L.1.	Daň z příjmů splatná	51	0	0
2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	52	0	0
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	53	1 368	51 182
M.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	54	0	0
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	55	1 368	51 182
	Čistý obrat za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII:	56	2 789 124	2 538 704

Bonusy ve výši 53.757 tis. Kč - změna metody - ve výkazu rok 2018 upraven z řádku 23 jiné výnosy do řádku 05 spotřeba materiálu

Jiné provozní výnosy a jiné provozní náklady v roce 2018 upraveny o částku 1.673.332 tis. Kč - změna metody účtování postoupených pohledávek

Podpisový záznam

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

akcionáři společnosti
Krajská nemocnice T. Bati, a.s., Zlín, IČ: 27661989

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti Krajská nemocnice T. Bati, a.s., Zlín („účetní jednotka“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. 12. 2019, výkazu zisku a ztráty a přehledu o peněžních tocích za rok končící 31. 12. 2019 a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o účetní jednotce jsou uvedeny v úvodu přílohy této účetní závěrky.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv účetní jednotky k 31. 12. 2019, nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok končící 31. 12. 2019 v souladu s českými účetními předpisy.

Základ pro výrok

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

Ostatní informace uvedené ve výroční zprávě

Ostatními informacemi jsou v souladu s § 2 písm. b) zákona o auditorech informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá statutární orgán účetní jednotky.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s ověřením účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či s našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během ověřování účetní závěrky nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně (materiálně) nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve všech významných (materiálních) ohledech vypracovány v souladu s příslušnými právními předpisy. Tímto posouzením se rozumí, zda ostatní informace splňují požadavky právních předpisů na formální náležitosti a postup vypracování ostatních informací v kontextu významnosti (materiality), tj. zda případné nedodržení uvedených požadavků by bylo způsobilé ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.



- Na základě provedených postupů, do míry, již dokážeme posoudit, uvádíme, že
- ostatní informace, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s účetní závěrkou a
 - ostatní informace byly vypracovány v souladu s právními předpisy.

Dále jsme povinni uvést, zda na základě poznatků a povědomí o účetní jednotce, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné (materiální) věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržených ostatních informacích žádné významné (materiální) věcné nesprávnosti nezjistili.

Odpovědnost statutárního orgánu účetní jednotky za účetní závěrku

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

Při sestavování účetní závěrky je statutární orgán účetní jednotky povinen posoudit, zda je účetní jednotka schopna nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze účetní závěrky záležitosti týkající se jejího nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky, s výjimkou případů, kdy je plánováno zrušení účetní jednotky nebo ukončení její činnosti, resp. kdy není jiná reálná možnost, než tak učinit.

Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky

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

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

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody, falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem účetní jednotky relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti statutární orgán účetní jednotky uvedl v příloze účetní závěrky.



- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky statutárním orgánem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost účetní jednotky trvat nepřetržitě. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti účetní jednotky trvat nepřetržitě vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že účetní jednotka ztratí schopnost trvat nepřetržitě.
- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

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

V Brně dne 14. května 2020

JUDr. Antonín Husák
Oprávnění KAČR č. 98
Licence ÚDVA SR č. 236



TOP AUDITING, s.r.o.

Oprávnění Komory auditorů České republiky č. 47
Licence Úřadu pro dohled nad výkonem auditu Slovenské republiky č. 7
Znalecký ústav (MSp ČR 63/97-OOD)

ZPRÁVA PŘEDSTAVENSTVA O PODNIKATELSKÉ ČINNOSTI SPOLEČNOSTI A O STAVU JEJÍHO MAJETKU V ROCE 2019

Krajská nemocnice T. Bati, a. s. hospodařila v roce 2019 se ziskem ve výši 1 367 tis. Kč při celkových výnosech 2 789 123 tis. Kč. V roce 2019 byly v maximální míře využívány stávající prostory v oblasti léčebné, pronájmů a ostatních služeb.

Podnikatelská činnost

Podnikatelská a obchodní činnost se soustřeďovala především do těchto oblastí:

1. poskytování ambulantní a lůžkové, základní a specializované, diagnostické, léčebné, preventivní a lékárenské péče a dalších služeb souvisejících s poskytováním zdravotní péče v souladu s platnou právní úpravou,
2. hostinská činnost,
3. opravy silničních vozidel,
4. výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona,
5. čištění a praní textilu a oděvů – současně dodavatelsky – Renatex.

Představenstvo se v rámci svých pravidelných jednání zabývalo vývojem situace v jednotlivých oblastech.

Ad. 1. Poskytování zdravotní péče

Většina poskytnutých zdravotních služeb byla hrazena z prostředků veřejného zdravotního pojištění a platby jednotlivých zdravotních pojišťoven se řídily úhradovou vyhláškou vydanou Ministerstvem zdravotnictví ČR č. 201/2018 Sb. Dříve zavedený koeficient specializace u hospitalizačních případů hrazených metodikou DRG vedl ke stanovení spravedlivějších paušálních úhrad od jednotlivých zdravotních pojišťoven za specializovanou péči, kterou KNTB prováděla. Úspěšné bylo i sjednání výše úhrad nákladné biologické léčby zejména u onkologických pacientů a osob s roztroušenou sklerózou.

Ad. 2. Hostinská činnost

Nemocnice provozovala činnosti spočívající v přípravě a prodeji pokrmů a nápojů k bezprostřední spotřebě v provozovně, v níž jsou tyto produkty prodávány zaměstnancům i cizím strávníkům.

Ad. 3. Opravy silničních vozidel

Tato činnost v roce 2019 nebyla prováděna pro cizí subjekty.

Ad. 4. Výroba, obchod a služby

V roce 2019 byl provozován prodej léčiv, zdravotnického materiálu a jiného zboží ze skladu MTZ.

V oblasti služeb bylo poskytováno ubytování pro zaměstnance, pro studenty UTB, případně pro jiné zájemce.

Ad. 5. Čištění a praní textilu a oděvů

Praní, žehlení a drobné opravy textilu a oděvů pro privátní lékaře bylo provozováno dodavatelsky – firmou Renatex.

Stav majetku

Ve vlastnictví společnosti byly pozemky o rozloze 167 914 m² včetně zastavěných budovami pro léčebné, administrativní a skladové účely.

V rámci výkonu činnosti nemocnice byla zabezpečena všechna léčebná, technická a rozvojová opatření zajišťující provozuschopnost KNTB.

Název investiční akce 2019	Umístění
Úprava vstupů na chirurgii	23. budova
Nové lůžkové rampy – lůžkové odd. LDN 4. NP	48. budova
Nové chlazení – DIOP	6. budova
Dospávací pokoje na plicním oddělení 1. NP	20. budova
Rekonstrukce elektroinstalace v kuchyni 1. NP, vč. stavebních prací	42. budova
Rekonstrukce elektroinstalace na LDN JIP 4. NP, vč. stavebních prací	48. budova
Rekonstrukce elektroinstalace na LDN 4. NP, vč. stavebních prací	48. budova
Rekonstrukce elektroinstalace v 5. NP ředitelství, vč. stavebních prací	26. budova
Rekonstrukce elektroinstalace na porodnici 5. + 6. NP (intermediální pokoj)	31. budova
Signalizace sestra-pacient na LDN 4. NP	48. budova
Rekonstrukce budovy pro ambulantní provoz HTO	8. budova
Mikropilotáž budov – kožní oddělení a LDN	2. a 17. budova
Urgentní příjem	23. budova
Výdejna zdravotnických pomůcek	43. budova
Parkoviště před urgentním příjmem	areál KNTB
Parkoviště pro zaměstnance, východní část	areál KNTB
Rekonstrukce budovy pro ambulance léčby bolesti	10. budova
Modernizace 6. NP budovy ředitelství	26. budova
Modernizace operačních sálů 2. a 3. NP (medipliny a elektroinstalace)	23. budova
Denní a čistící místnosti na interně (myčky podložních mís + kuchyňské linky)	25. budova
Nová ordinace ÚČOCH v budově očního oddělení	47. budova
Stavební úpravy, elektroinstalace a modernizace oken ve světlících na LDN	16. a 17. budova
Modernizace komunikace mezi onkologií a porodnicí a chodníků	71. a 72. budova
Rekonstrukce části 1. NP chirurgie pro urgentní příjem lékařské pokoje	23. budova
Zabezpečovací systém firmy NSN	budovy č. 8, 14, 21, 26, 31 a 47
Modernizace požární dveří na porodnici	31. budova
Rekonstrukce budovy pro hemodialyzační oddělení	9. budova

Využitelnost areálu byla v roce 2019 na uspokojivém stupni.

Podrobné ekonomické informace týkající se hospodaření společnosti jsou uvedeny v číselné i komentované podobě v přílohách s účetní závěrkou za rok 2019.

Ve Zlíně, dne 7. dubna 2020

Představenstvo společnosti Krajské nemocnice T. Bati, a. s.

.....
MUDr. Radomír Maráček
předseda představenstva

.....
Ing. Petr Liškář
člen představenstva

Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami za rok 2019

zpracovaná podle ustanovení § 82 a násl. zákona
o obchodních korporacích (ZOK)

Tato zpráva byla vypracována v souladu s §§ 82 až 88 zákona č. 90/2012 Sb., zákona o obchodních korporacích (dále jen ZOK). Údaje zprávy vycházejí z účetních písemností ovládané osoby (účetní doklady, účetní knihy a ostatní účetní písemnosti) a dalších podkladů, které má ovládaná osoba k dispozici. Zpráva je zpracována za účetní období od 1. ledna do 31. prosince 2019 a popisuje vztahy mezi propojenými osobami, tj. podle ZOK vztahy mezi ovládanou osobou a ovládající osobou a vztahy mezi ovládanou osobou a ostatními osobami ovládanými stejnou ovládající osobou.

a) Struktura vztahů

Osoba ovládaná:

Obchodní firma: **Krajská nemocnice T. Bati, a. s.**
IČ: 276 61 989
se sídlem: Havlíčkovo nábřeží 600, PSČ: 762 75 Zlín

právní forma: akciová společnost

Předmět podnikání: poskytování ambulantní a lůžkové, základní a specializované, diagnostické, léčebné, preventivní a lékárenské péče a dalších služeb souvisejících s poskytováním zdravotní péče v souladu s platnou právní úpravou, výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona, hostinská činnost, opravy silničních vozidel, čištění a praní textilu a oděvů, prodej kvasného lihu, konzumního lihu a lihovin.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, sp.zn. B 4437

Statutární orgány: **Představenstvo**

1. ledna 2019 – 31. prosince 2019

Předseda představenstva: MUDr. Radomír Maráček
Člen představenstva: Mgr. Lucie Štěpánková, MBA
Člen představenstva: Ing. Vlastimil Vajdák (zánik členství 31. 7. 2019)
Člen představenstva: Ing. Petr Liškář, MBA (vznik členství 5. 9. 2019)

Dozorčí rada:

1. ledna 2019 – 31. prosince 2019

Předseda:	Ing. Miluše Miklíková (zánik členství 2. 12. 2019)
Člen:	Ing. Karol Muránsky (vznik členství 2. 12. 2019)
Člen:	MUDr. Miroslav Adámek
Člen:	MUDr. Róbert Teleky
Člen:	Martin Déva
Člen:	Ing. Miroslav Hladík
Člen:	Ing. Tomáš Pajonk
Člen:	Martina Hvozdenková (vznik členství 1. 1. 2019)
Člen:	Hana Filimošínová (vznik členství 1. 1. 2019)
Člen:	MUDr. Vladimír Koječký (vznik členství 1. 1. 2019)

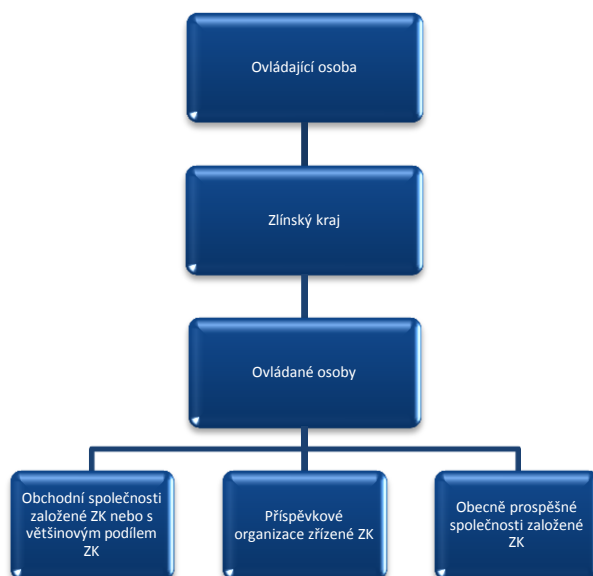
Výbor pro audit:

1. ledna 2019 – 31. prosince 2019

Předseda:	Ing. Miroslav Hladík
Člen:	Ing. Jaroslava Hudečková
Člen:	Mgr. Ing. Zdeněk Vašátko

Osoba ovládající:

Název:	Zlínský kraj
IČ:	708 91 320
Sídlo:	třída Tomáše Bati 21, PSČ: 761 90 Zlín
Právní forma:	veřejná korporace – územně samosprávný celek

Osoby propojené (ovládané stejnou ovládající osobou):

Všechny výše uvedené osoby jsou společně propojené osoby. Soupis všech příspěvkových a obchodních společností, jejichž je Zlínský kraj zřizovatelem, resp. zakladatelem nebo jediným akcionářem je k dispozici v sídle ovládající osoby.

b) Úloha ovládané osoby (v seskupení propojených osob)

Společnost Krajská nemocnice T. Bati, a.s. jako ovládaná osoba zastává ve struktuře ovládaných osob funkci společnosti, která na základě smluvně obchodních vztahů realizuje svoji činnost, s užití specializací na poskytování zdravotních služeb a zdravotní péče v rámci okresu Zlín. Společnost Krajská nemocnice T. Bati, a.s. jako ovládaná osoba není prostředníkem pro jiné korporace, ale je sama objektem přímého ovládnání.

c) Způsob a prostředky ovládnání (§75 ZOK)

Ovládnání je činěno skrze valnou hromadu, tzn., že je realizováno prostřednictvím výkonu akcionářských práv rozhodováním ovládající osoby (jejímž jménem jedná Rada Zlínského kraje), jako jediného akcionáře, a to v souladu s právními předpisy a stanovami ovládané osoby.

d) Přehled jednání učiněných v účetním období v zájmu ovládající osoby, pokud se týkaly majetku, který přesahuje 10 % vlastního kapitálu ovládané osoby

Ve sledovaném období nedošlo k jednání, která by byla učiněna na popud nebo v zájmu ovládající osoby nebo jí ovládaných osob a která by se týkala majetku, který přesahuje 10 % vlastního kapitálu společnosti.

e) Přehled vzájemných smluv mezi osobou ovládanou a ovládající nebo mezi osobami ovládanými**1) Smlouvy účinné v roce 2019 mezi propojenými osobami**

- Smlouvy s nemocnicemi založenými Zlínským krajem:

Uherskohradištská nemocnice a.s.

Smlouva o vzdělávací programu na akreditovaném pracovišti-oftalmologie.

Smlouva o vzdělávací programu na akreditovaném pracovišti (neonatologie).

Smlouva o umožnění vzdělávacího programu na akreditovaném pracovišti (praktické lékařství pro dospělé).

Smlouva o spolupráci při akreditovaném vzdělávání v oborech neurochirurgie a traumatologie.

Smlouva o provádění laboratorních vyšetření.

Smlouva o provádění laboratorních vyšetření pro obor OKB, HTO.

Smlouva – příslib k přenechání prostor k užívání (na 1 rok).

Smlouva o zajištění odborné praxe (MUDr. Siláková – stáž na kardiologii/60.540,- Kč vč. DPH/1 rok).
Smlouva o postoupení finančních prostředků (NOR) 207.200,- Kč/ rok 2019.

Vsetínská nemocnice a.s.

Smlouva o specializačním vzdělávání v oboru rehab.a fyz.medicíny.
Smlouva o působení Etické komise KNTB, a. s. Zlín pro jiného poskytovatele zdravotních služeb.
Smlouva o spolupráci při realizaci „KOC KNTB, a. s.“.
Smlouva o zajištění části vzděl. programu spec. vzdělávání v oboru infekčního lékařství (k výkonu zdravot. povolání lékaře, zubního lékaře a farmaceuta).
Smlouva o zajištění části vzděl. programu specializačního vzdělávání v oboru gynekologie a porodnictví.
Smlouva o zajištění části vzděl. programu specializačního vzdělávání v oboru ortopedie.
Smlouva – příslib k přenechání prostor k užívání (na 1 rok).
Smlouva o poskytování závodního stravování.
Smlouva o přechodu práv a povinností z pracovněprávních vztahů (KOC).
Smlouva o zajištění pracovnělékařské služby (lékaři KNTB – onkoléčba).
Smlouva o spolupráce při předávání údajů (bezplatná).
Smlouva na přístroj Mikrotom, v.č.50454 (zůstatková cena:18.849,- Kč).
Nájemní smlouva nebytových prostor za účelem provozování dalšího místa KOC nájemcem, celková výše 56.070,- Kč vč. DPH/1 měsíc.
Smlouva o podnájmu prostorů (jejich č. 201907), celková výše nájemného:76 369,- Kč/1 měsíc), celkem fin. objem smlouvy: 2 749.284,- Kč vč. DPH.
Smlouva o nájmu movitých věcí v souvislosti s provozováním očního odd. nájemce /celkem nájemné: 59.222,- Kč bez DPH.
Smlouva o nákupu movitých věcí – vybavení očního odd. provozovaného kupujícím ve VS nemocnici (493.745,- Kč vč. DPH).
Smlouva o přechodu práv a povinností z pracovněprávních vztahů (oční odd.).
Kupní smlouva na VZ č. 19028 movité věci, viz Příloha č. 1 – přístrojové vybavení oční ambulance KNTB ve VS nemocnici (4 180.983,47 Kč bez DPH).
Smlouva o vzájemné spolupráci při provádění laboratorních vyšetření na odd. OLM a v laboratoři molekulární diagnostiky a cytogenetiky.
Smlouva o sterilizace nástrojů a materiálu dle platného ceníku.
Smlouva o zajištění absolvování akreditovaného kval. kurzu Sanitář pro budoucí zaměstnance KNTB, a. s., cena za 1 účastníka 66.489,- Kč.
Smlouva o výpůjčce kryostat klinický/ OZT/patologie, zůstatková cena: 0 Kč.

Kroměřížská nemocnice a.s.

Smlouva o vyšetřování volného hemoglobinu, dle ceníku (laboratoře).
Smlouva o dílo: SPECT.
Smlouva o umožnění vzdělání na akred. prac. v oboru urologie.
Smlouva o umožnění vzdělání na akred. prac. v oboru lékařská mikrobiologie, ortopedie.
Smlouva o provádění vyšetření volného hemoglobinu a ELFO bílkoviny (cena účtována 1 x za čtvrtletí dle ceníku).
Smlouva o spolupráci při zajištění specializačního vzdělávání lékařů na OZM.
Smlouva o spolupráci při předávání údajů v souvislosti se zřízením dalšího místa KOC u poskytovatele č. 2 (bezplatná).
Smlouva o nájmu na prostory 2. nadzemního podlaží budovy č. 3882.
Smlouva o poskytování stravování (předpokládaný finanční objem 60.500,- Kč vč. DPH/4 roky).
Smlouva o koupi movitých věcí a zdravotnických prostředků, viz Příloha č. 1 smlouvy (322.504,- Kč bez DPH).
Smlouva o Provádění laboratorních vyšetření pro obor OLM, ISO 15189.

- Vícestranné smlouvy s nemocnicemi Zlínského kraje:

Smlouva s Vodafone, KM a UH nemocnicí o prodeji zboží a poskytování služeb.
Smlouva mezi KNTB, UH, KM, VS nemocnicí o společném postupu zadavatelů ve věci VZ.
Smlouva mezi KNTB, UH, KM, VS nemocnicí o společném postupu zadavatelů ve věci veřejné zakázky „Statutární audit nemocnic ZK“.

Smlouva mezi KNTB, UH, KM, VS nemocnicí na centralizované zadávání „Implementace systému managementu bezpečnosti informací pro nemocnice ZK“ - IROP10.

Smlouva mezi KNTB, UH, KM, VS nemocnicí na centralizované zadávání „Vytvoření e-Health platformy pro komunikaci, projekt eHealth“ - IROP26.

Smlouva mezi KNTB, UH, KM, VS nemocnicí na centralizované zadávání VZ „Ekonomický informační systém pro nemocnice Zlínského kraje“.

Smlouva mezi Amgen, KNTB, UH, KM, VS nemocnicí vzešlá z veřejné zakázky č. 19013 Léčivé přípravky s obsahem účinné látky DARBEPOETIN ALFA (3 749.414,- Kč bez DPH/1 rok).

Smlouva mezi Alliance Healthcare s.r.o., KNTB, UH, KM, VS nemocnicí, kupní smlouva z veřejné zakázky 19008 Léčivé přípravky s obsahem účinné látky OCTRETID-ACETÁT (1 388.750,- Kč bez DPH/ 1 rok).

Smlouva mezi Zentiva, k. s., KNTB, UH, KM, VS nemocnicí o poskytnutí obrátového bonusu.

Smlouva mezi Fresenius Kabi s.r.o., KNTB, UH, KM, VS nemocnicí – kupní smlouva z veřejné zakázky č. 18041 dodávky Léčivých přípravků s obsahem antibiotik III (415.869,- Kč bez DPH/1 rok), část 3.5.

Smlouva mezi Fresenius Kabi s.r.o., KNTB, UH, KM, VS nemocnicí – kupní smlouva z veřejné zakázky č. 18041 na dodávky léčivých přípravků s obsahem antibiotik III (373.694,- Kč bez DPH/1 rok), část č. 3.4.

Smlouva mezi Fresenius Kabi s.r.o., KNTB, UH, KM, VS nemocnicí – kupní smlouva z veřejné zakázky č. 18041 na dodávky léčivých přípravků s obsahem antibiotik II. (2 081.652,50 Kč bez DPH/1 rok).

- Smlouvy se Střední zdravotnickou školou a Vyšší zdravotnickou školou ve Zlíně:

Smlouva o spolupráci při realizaci kvalifikačních kurzů.

Smlouva o spolupráci při vzdělávání, paliativní péče.

Smlouva o zajištění akreditovaného kvalifikačního kurzu „Sanitář“.

Smlouva o provádění lékařských prohlídek ke zjištění zdrav. stavu ke vzdělávání a v průběhu vzdělávání (odměna za prohlídku 917,39 Kč bez DPH, tj.1.055,- Kč vč. DPH).

Smlouva o zajištění praktického vyučování a odborné praxe žáků a studentů (Zdravotnický asistent, Diplomovaná všeobecná sestra, Diplomovaný zdravotnický záchranář).

Smlouva o zajištění certifikovaného kurzu „Zajištění dýchacích cest a péče o pacienta s umělou plicní ventilací“.

- Smlouvy se Zdravotnickou záchrannou službou Zlínského kraje, p. o.:

Smlouva o odborné praxi.

Smlouva o rozúčtování elektřiny, vodného, stočného.

Nájemní smlouva na budovu energobloku.

Nájemní smlouva na budovu DZS.

Smlouva o zajištění převozů mezi odděleními.

Smlouva o umístění zařízení (Komunikační uzel ISAC v technologické místnosti bud. č. 4 v sídle KNTB, a. s.), bezúplatně.

Smlouva o spolupráci při akreditovaném vzdělávání – lékařů v oboru urgentní medicína.

Smlouva o spolupráci při nakládání s těly zemřelých (měsíční odměna 1.000,- Kč vč. DPH).

Smlouva o bezplatné spolupráci při zavádění IS – sjednání podmínek vztahující se ke Smlouvě o užívání IS Avízo pacienta a Svolávání lékařských týmů.

Smlouva o užívání IS Avízo pacienta a Svolávání lékařských týmů (odměna: 58.600,- Kč bez DPH).

Smlouva o zajištění odborné praxe.

- Smlouvy se Zlínským krajem:

Smlouva o výpůjčce nemovitostí.

Smlouva o zajištění zdravotnických služeb (TBC).

Smlouva se Zlínským krajem, JMP Net, Jihomoravská plynárenská o budoucí smlouvě o užívání pozemku.

Smlouva o společném postupu zadavatelů-VZ havarijní pojištění.

Smlouva o centralizovaném zadávání VZ.

Smlouva o připojení ke Komunikační infrastruktuře ZK 21Net.

Smlouva o úvěru č. D/0316/2014/ZD/1 (140 000.000,- Kč).

Smlouva o užívání služby „Krajské digitální úložiště“.

Smlouva o úvěru č. D/0210/2015/ZD – 50 000.000,- Kč, realizace akce KNTB, a. s. - centrální objekt - 0. etapa.

Smlouva o poskytnutí účelové neinvestiční dotace (zajištění předávání údajů do NOR) - ve výši 1 200.000,- Kč.

Smlouva o poskytnutí vyrovnávací platby ve formě dotace – zajišťování služeb střediska vědeckých informací (ve výši 1 000.000,- Kč).

Smlouva č. D/3716/2018/ZD o poskytnutí vyrovnávací platby ve formě dotace – provoz LPS pro dospělé a LPS pro děti a dorost a stomatologické LPS (ve výši 6 100.000,- Kč).

Smlouva o užívání služby „Krajský manažerský informační systém pro oblast zdravotnictví“.

Smlouva o poskytnutí neinvestiční dotace č. D/2436/2017/STR – projekt Stipendijní program pro zdrav. obory v KNTB, a. s. (50 000,- Kč).

Smlouva o centralizovaném zadávání VZ – nákup kancelářského papíru.

Smlouva o centralizovaném zadávání VZ mezi ZK a pověřujícími zadavateli (uvedení v příloze 1).

Smlouva o poskytnutí dotace č. D/2150/2019/STR: Sanitářský kurz s rozšířenou výukou češtiny (dotace ve výši 186.000,- Kč).

Smlouva č. D/2191/2019/ZD o poskytnutí vyrovnávací platby ve formě dotace – provoz LPS pro dospělé a LPS pro děti a dorost a stomatologické pro r. 2020 (ve výši 6 100.000,- Kč).

Smlouva o poskytnutí vyrovnávací platby ve formě dotace – zajišťování služeb střediska vědeckých informací pro r. 2020 (ve výši 1000.000,- Kč).

Smlouva o přístupu do IS provozovaných ZK a o zpracování osobních údajů.

Smlouva o poskytnutí účelové neinvestiční dotace (ve výši 1 300.000,- Kč) – částečná úhrada na předávání údajů do NOR pro r. 2020 - 1,3 mil. Kč).

Smlouva na projekt Stipendijní program pro zdravotnické obory v KNTB, a. s., do výše 50.000,- Kč.

2) Ostatní opatření, která byla v zájmu nebo na popud propojených osob přijata nebo uskutečněna ovládanou osobou

V roce 2019 nebyla v zájmu či na popud propojených osob přijata či uskutečněna žádná jiná opatření.

3) Poskytnutá plnění a protiplnění

Fakturace od Zlínského kraje byla v hodnotě plnění 153.981,76,- Kč.

Fakturace od Kroměřížské nemocnice a.s. byla v hodnotě plnění 1 579.670,70,- Kč.

Fakturace od Uherskohradištské nemocnice a.s. byla v hodnotě plnění 239.227,44,- Kč

Fakturace od Vsetínské nemocnice a.s. byla v hodnotě plnění 7 800.482,18,- Kč.

Fakturace Zlínskému kraji byla v hodnotě plnění 716.032,- Kč.

Fakturace Kroměřížské nemocnici a.s. byla v hodnotě plnění 766.640,75,- Kč.

Fakturace Uherskohradištské nemocnici a.s. byla v hodnotě plnění 494.159,80,- Kč

Fakturace Vsetínské nemocnici a.s. byla v hodnotě plnění 947.688,72,- Kč.

Ostatní plnění a protiplnění byla realizována na základě vzájemných dohod a objednávek, bez uzavření písemných smluv.

f) Posouzení, zda vznikla ovládané osobě újma a její vyrovnání podle §71 a §72 ZOK

Z titulu uskutečněných transakcí nevznikla ovládané osobě žádná újma. Není proto třeba posuzovat její vyrovnání podle §71 ZOK.

g) Vyhodnocení výhod a nevýhod plynoucích ze vztahů mezi spojenými osobami

Z uvedeného přehledu vyplývá, že vztahy nejsou uskutečňovány tak, aby kterékoliv ze smluvních stran přinášely výhody či naopak nevýhody, případně způsobily újmu. Žádná z uzavřených a účinných smluv nebyla uzavřena za jednostranně výhodných podmínek. Plnění byla poskytnuta za běžné ceny a propojeným osobám nebyly poskytnuty žádné slevy.

h) Prohlášení představenstva

Tato zpráva byla vypracována představenstvem, jakožto statutárním orgánem ovládané osoby, na základě údajů, které jsou členům představenstva, jakožto osobám jednajícím s péčí řádného hospodáře k datu jejího sestavení známy.

Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami byla zpracována:

Ve Zlíně, dne 30. dubna 2020

Představenstvo společností Krajské nemocnice T. Bati, a. s.

MUDr. Radomír Maráček.....předseda představenstva

Mgr. Lucie Štěpánková, MBA.....členka představenstva

Ing. Petr Liškář, MBA.....člen představenstva