

NÁRODNÍ LÉKAŘSKÁ KNIHOVNA

121 32 Praha 2, Sokolská 54

ROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI KNIHOVNY ZA ROK 2012

a) základní údaje

Název organizační složky státu: Národní lékařská knihovna

Adresa: Sokolská 54, Praha 2, 121 32

IČ: 23825

Telefonní a faxové spojení: tel: 296 33 59 11, fax: 296 33 59 59

Adresa elektronické pošty: nml@nlk.cz

Webové stránky: www.nlk.cz

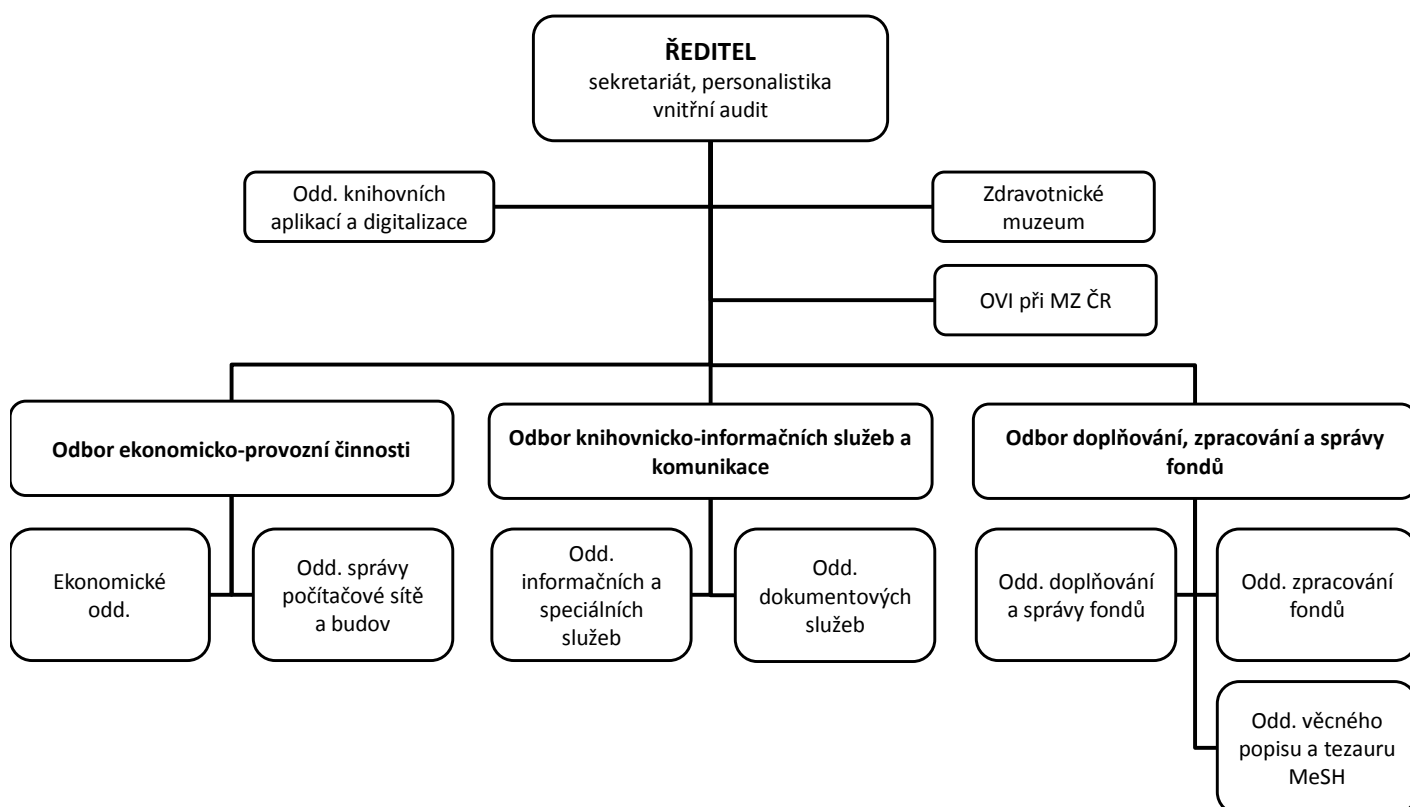
Otevírací hodiny: pondělí-čtvrtek 9,00 -19,00 hodin, pátek 9,00-18,00 hod.

Pracoviště - výpůjční protokoly	Adresa ³	Pondělí	Úterý	Středa	Čtvrtek	Pátek
Čítárna časopisů tel. 296 335 984	Sokolská 31 Praha 2 1.patro	9.00- 19.00	9.00- 19.00	9.00- 19.00	9.00- 19.00	9.00- 18.00
Sklad - svázané časopisy , od r. 1997 (sign. A+B) + vyzvedávání kopií z časopisů do r. 1970 (včetně) tel. 296 335 982,	Sokolská 31 Praha 2 2. patro	9.00- 19.00	9.00- 19.00	9.00 - 19.00	9.00- 19.00	9.00- 18.00
Výpůjční protokol – knihy (od sign. K 60000), drobné tisky do sign. 9000 a záv. zprávy IGA MZ ČR od sign. G3300 tel. 296 335 910	Sokolská 54 Praha 2	9.00- 19.00	9.00- 19.00	9.00- 19.00	9.00- 19.00	9.00- 18.00
Rešeršní oddělení tel. 296 335 918	Sokolská 54 Praha 2	9.00- 19.00	9.00- 19.00	9.00- 19.00	9.00- 19.00	9.00- 18.00
Dodávání xerokopií z časopisů od r. 1971-1993 (sign.A1-A4250) sign. B1-B528	Depozitář Jenštejn- k vyzvednutí v Sokolské 31, Praha 2 – 2.patro					
Dovoz dokumentů knihy signatur K 30000 - K 49999, drobných tisků signatury DT 1151 - DT 8 999, závěrečných zpráv IGA MZ ČR do signatury G 2 999, časopisy od nejstarších ročníků do r. 1970, dále časopisy z let 1994 - 1996, časopisy signatury B 537 - B 2570 od nejstarších ročníků až do roku 1996 sign.K1-K29999	Fakultní Thomayerova nemocnice Krč, k dispozici dokumenty v Sokolské 54, kopie k vyzvednutí v Sokolské 31, Praha 2 Depozitář Hředle-dovoz, vyzvednutí v Sokolské 54					
Knihovna OVI MZ ČR tel.224 916 638	Palackého nám. 4 Praha 2	13.00- 17.00	13.00- 15.30	13.00- 17.00	13.00- 15.30	13.00- 15.30

b) způsob zřízení: zřizovací listina Národní lékařské knihovny vydaná ministrem zdravotnictví pod č.j. 16037/2001 ze dne 1.8.2001

název zřizovatele: Ministerstvo zdravotnictví ČR

c) organizační struktura k 31.12.2012



d) základní personální údaje zpracované do tabulek

1. Členění zaměstnanců podle věku a pohlaví stav k 31.12.2012

věk	muži	ženy	Celkem	%
do 20 let	0	0	0	0
21 - 30 let	1	3	4	4,35
31 - 40 let	9	3	12	13,04
41 - 50 let	4	24	28	30,43
51 - 60 let	4	29	33	35,87
61 let a více	6	9	15	16,30
celkem	24	68	92	100
%	26,09	73,91	100	

2. Celkový údaj o průměrných platech k 31.12.2012

	celkem
průměrný hrubý měsíční plat	17 585

3. Celkový údaj o vzniku a skončení pracovních a služebních poměrů zaměstnanců v roce 2012

	Počet osob
nástupy	8
odchody	9

4. Trvání pracovního a služebního poměru zaměstnanců stav k 31.12.2012

Doba trvání	Počet	%
do 5 let	22	23,91
do 10 let	27	29,35
do 15 let	17	18,48
do 20 let	15	16,30
nad 20 let	11	11,96
celkem	92	100

5. jazykové znalosti zaměstnanců

V NLK není stanoven počet míst, pro která by byl stanoven kvalifikační požadavek standardizované jazykové zkoušky.

- e) údaje o rozpočtu příjmů a výdajů v rozsahu závazných ukazatelů organizační složky státu, výkaz pro hodnocení plnění rozpočtu správců kapitol, organizačních složek státu.

1. Celkové výsledky hospodaření za rok 2012 (v tis. Kč + 2 desetinn.místa):

	schválený rozpočet v tis. Kč	upravený rozpočet v tis. Kč	skutečnost v tis. Kč	% plnění k uprav. rozpočtu
Objem výdajů na investice		1 338 568	1 333 825,00	99,65
z toho čerpací účet 916	0	538 568	538 568,00	100,00
jiný čerpací inv.účet 43	0	800 000	795 257,00	99,41
Objem neinvestičních výdajů	40 000	41 663	41 604,66	99,86
z toho mzdové prostředky	19 397	19 647	19 451,97	99,01
pojistné a příděl do FKSP	6 787	6 821	6 757,99	99,08
náhrady mezd za nemoc	109	109	61,00	55,96
neinv.výdaje EDS/SMVS		291 518	291 517,20	100,00
Objem příjmů celkem	1 000	1 000	764,85	76,49
z toho třída 4			70,06	
pol. 4132			70,06	
pol. 4135			0,00	

**2. Podíl mimorozpočtových prostředků na uskutečněných investičních výdajích
v tis. Kč: 538**

z toho: použití rezervního fondu:

přijaté pojistné náhrady:

čerpaní nároků z nespotřebovaných výdajů: 538

**Ke zvýšení rozpočtu na investice bylo na účet MZ s předčíslem 4714 poukázáno
v roce 2012 celkem: 0**

**3. Podíl mimorozpočtových prostředků na uskutečněných neinvestičních
výdajích v tis. Kč: 320**

**z toho: použití rezervního fondu:
přijaté pojistné náhrady:
čerpání nároků z nespotřebovaných výdajů: 320**

4. Výsledky inventarizací – proučtování inventarizačních rozdílů :
Veškeré inventarizace provedené v roce 2012 v NLK byly bez závad.

5. Odůvodnění příp. minusových položek v účetním výkaze Rozvaha:
Nejsou.

6. Pokud organizace obdržela fin. prostředky na společné programy nebo projekty spolufinancované z rozpočtu EU, v rámci programu Transition Facility nebo jiné prostředky z fin. mechanismů je třeba uvést druh prostředků, částku a zhodnocení splnění věcných záměrů programu nebo projektu:
Nebyly přiděleny.

7. Hodnota neinvestičního majetku darovaného organizaci v roce 2012 v tis. Kč:
(v příloze uveďte bližší specifikaci)
NLK neobdržela v roce 2012 žádný sponzorský dar.

8. Hodnota investičního majetku darovaného organizaci v roce 2012 v tis. Kč:
(v příloze uveďte bližší specifikaci)
NLK žádný dar neobdržela.

9. Nezaplacené neinvestiční faktury dodavatelů k 31.12. 2012
celkem: 41,64 tis. Kč

Důvod neproplacení: Jedná se o faktury doručené po termínu stanoveném ČNB k podání příkazů k úhradě.

10. Nezaplacené investiční faktury dodavatelů k 31.12. 2012
celkem: 0 Kč

11. Uskutečněné zálohové platby na dodávky a práce neinvestičního charakteru (nevypořádané k 31.12.12) celkem: 0 Kč

Rozpis jednotlivých zálohových plateb **vč. zdůvodnění** uveďte na zvláštním listě. Celková výše záloh musí odpovídat údajům v účetních výkazech.

12. Uskutečněné zálohové platby na dodávky a práce investičního charakteru (nevypořádané k 31.12.12) celkem: 0 Kč

Rozpis jednotlivých plateb **vč. zdůvodnění** uveďte na zvl. listě. Celková výše záloh musí odpovídat údajům v účetních výkazech.

13. Celková výše nezaplacených pohledávek k 31.12. 2012 v tis. Kč:
(uveďte zdůvodnění)

Celková výše na pohledávkových účtech činí 905,41 tis. Kč z toho 725,10 tis. Kč jsou poskytnuté zálohy dodavatelům jako předplatné časopisů. Pohledávky za rozpočtovanými příjmy a ostatní pohledávky činí 180,31 tis. Kč jedná se o neuhrazené faktury vydané vystavené v roce 2012.

14. Zásoby:

Stav zásob k 31.12.2011: 0 Kč

Stav zásob k 31.12.2012: 0 Kč

15. Výdaje na zahraniční pracovní cesty, příp. další zahraniční aktivity

celkem 71,96 tis. Kč

z toho zahraniční cesty v rámci grantů 29,91 tis. Kč

16. Přehled všech vnějších kontrol zaměřených na hospodaření, provedených v organizaci v letech 2012, přijatá opatření k odstranění zjištěných závad, a zhodnocení jejich plnění:

V roce 2012 nebyla v NLK provedena žádná vnější kontrola.

17. Informace o bezúplatných převodech majetku (např. převody na církev, neziskové organizace apod. v podobě restitucí):

V roce 2012 nebyl uskutečněn žádný bezúplatný převod majetku.

18. Vývoj nákladovosti OSS v letech 2008 – 2012 (v tis. Kč):

		2008	2009	2010	2011	2012
a	b	1	2	3	4	5
neinvestiční výdaje	01	49 680	46 646	45 156	40 261	41 605
výdaje na investice	02	4 966	323	3 426	0	1 334
přepočtený počet zaměstnanců	03	88	86	82	80	77
nákladovost na 1 zaměstnance (ř.01/ř.03)	04	565	542	551	503	540

19. Potvrzení správnosti údajů v ročních účetních výkazech:

Potvrzujeme tímto, že veškeré údaje uvedené v účetním výkaze rozvaha za rok 2012 odpovídají skutečnosti, a že veškeré příjmy i výdaje byly řádně proúčtovány, takže výkaz příjmů a výdajů včetně údajů o schváleném a upraveném rozpočtu je správný.

20. Použité účetní metody (podle § 7 odst.3 až 5 zák.č.563/1991 Sb. v platném znění):

Použité účetní metody vycházejí z platných zákonů a standardů a jsou konkretizovány v interních směrnících.

21. Použité způsoby oceňování a vedení účetnictví dlouhodobého majetku, zásob, závazků a pohledávek (§ 7 odst. 4, § 25 a § 26 zák. č. 563/1991 Sb.):

Dlouhodobý hmotný majetek, zásoby, závazky i pohledávky jsou oceňovány v pořizovacích cenách dle interní směrnice.

22. Výsledky inventarizací – proučtování inventarizačních rozdílů :

Veškeré inventarizace provedené v roce 2012 v NLK byly bez závad.

23. Výdaje nebo náklady na výzkum a vývoj, počty programů, realizovaných projektů, grantů a výzkumných záměrů financovaných ze státního rozpočtu, případně z jiných zdrojů (a ze kterých) přínos jejich realizace:

V roce 2012 v NLK byl přímo financován projekt výzkumu a vývoje Interní grantové agentury MZ ČR s názvem „Archivace a online zpřístupnění plných textů vědeckých publikací pro podporu rozvoje vědy a vzdělávání lékařských a nelékařských oborů, řešitelem je PhDr. Helena Bouzková. Projekt bude řešen v období 7/2011-12/2013.

Akvizice elektronických informačních zdrojů v roce 2012 navazující na program VZ INFOZ Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR – **veřejná soutěž ve výzkumu, vývoji a inovacích programu na podporu informační infrastruktury výzkumu a vývoje (2009-2011).**

Seznam projektů INFOZ Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR, kde je NLK spoluřešitelem, nebo na základě prohlášení spolupracuje na řešení a využívání výsledku projektu:

VZ09022 Kontinuita licencí na on-line přístup do periodik z oblasti biologických a lékařských věd (Fyziologický ústav Akademie věd ČR, v.v.i).

VZ09022 Informační zdroje pro efektivní výzkumu v medicíně a psychologii v ČR (Univerzita Karlova v Praze) - databáze Embase, Medline.

VZ09003 EIZ z oblasti technických a aplikovaných přírodních věd pro výzkum (Národní technická knihovna) - konsorciální licence Scopus.

VZ09006 Národní knihovna ČR-zabezpečení EIZ pro výzkum, vývoj a inovace (Národní knihovna ČR). Databáze EIFL-Direct (EBSCO).

VZ09009 ISI Web of Knowledge- vstup do bibliografického a citačního zdroje Web of Science a Journal Citation Reports (Knihovna Akademie věd ČR,v.v.i.).

Účastí na těchto projektech jsou pro uživatele NLK přístupné informační zdroje, jejichž nákup vyžaduje investice v miliónech korun, a které by nebyly bez finanční podpory MŠMT pro NLK dostupné.

24. Výdaje nebo náklady účelově určené na financování programů reprodukce majetku vedených v informačním systému programového financování.

V roce 2012 byly v NLK realizovány investiční akce:

- a) „NLK Praha – vybudování informačního centra a temperování okapů“ č. akce 235V022000801, v celkové částce 349 tis.Kč.
- b) „NLK Praha – obnova a provoz ICT“ č. akce 235V021000801, v celkové částce 122 tis. Kč.

- c) „NLK Praha – vybavení informačního centra“ č. akce 235V022000901, v celkové částce 245 tis. Kč. Tato akce byla dokončena v roce 2013.

25. Dotace a návratné finanční výpomoci, jestliže je zpracovatel oprávněn je poskytovat, zejména údaje o tom, kolik finančních prostředků na ně bylo použito a na jaké účely, zda jsou návratné finanční výpomoci včas a řádně spláceny, zda bylo dosaženo účelu, na který byla dotace nebo návratná finanční výpomoc poskytnuta, a o výsledcích podpory, za jejím účelem jsou dotace nebo návratné finanční výpomoci poskytovány,

NLK neposkytuje žádné dotace ani návratné finanční výpomoci.

26. Přehled o čerpání finančních prostředků na programy a projekty spolufinancované z rozpočtu Evropské unie, pokud je organizace realizátorem nebo účastníkem takového programu nebo projektu,

NLK neobdržela v roce 2012 žádné prostředky na programy a projekty spolufinancované z rozpočtu Evropské unie.

f) Spolupráce se zahraničím, zejména údaj, je-li zpracovatel členem mezinárodních organizací, v jaké výši platí příspěvky za toto členství a zdůvodnění účasti České republiky v těchto mezinárodních organizacích.

Činnost zdravotnických knihoven a informačních institucí včetně NLK je ovlivněna prudkým rozvojem informačních a komunikačních technologií. Knihovny musí reagovat na měnící se požadavky uživatelů, jako jsou např. nové internetové služby - RSS kanály, blogy, uživatelské profily, wiki. Zdravotnické knihovny se musí snažit rozšířit své základní funkce, měly by klást důraz na celoživotní vzdělávání, vytvářet a zpřístupňovat digitální fondy, poskytovat nové služby typu hybridních knihoven (propojení tradičních služeb a elektronických informačních zdrojů), vytvářet příjemné a atraktivní prostředí pro studium i pro strávení volného času, posílit vzájemnou spolupráci mezi institucemi v národním i mezinárodním měřítku, zajistit vysokou kvalifikaci a profesionalitu vlastních pracovníků.

Prezentace na zahraničních konferencích v roce 2012 se týkaly výše uvedených témat. Účast pracovníků NLK na těchto setkáních umožňuje sledování nových trendů a následně jejich aplikaci v práci NLK. Přínosem konferencí bylo také setkání pracovníků se zahraničními kolegy (EAHIL) a konzultace konkrétních témat pro spolupráci.

NLK plní funkci Dokumentačního centra WHO a tato aktivita je aktivně prezentována na konferencích EAHILu.

Ředitelka NLK je od 1.1.2012 členkou Councilu European Association for Health Information and Libraries Association (EAHIL).

Ředitelka NLK PhDr. Helena Bouzková a PhDr. Eva Lesenková, Ph.D. byly členkami Programového výboru mezinárodní konference Infórum 2012 konané v květnu 2012 v Praze.

Zdravotnické muzeum NLK je členem Středoevropské unie technických muzeí (MUT).

g) Zahraniční cesty pracovníků Národní lékařské knihovny v roce 2012

1. Cestovní zpráva z konference EAHIL 2012

Název akce: EAHIL 2012 Conference - Health information without frontiers
 Pořadatel: European Association for Health Information and Libraries
 Université catholique de Louvain
 Termín konání: 4. - 6. července 2012
 Místo konání: Brusel, Belgie
 WWW stránky: <http://sites-final.uclouvain.be/EAHIL2012/conference/>
 Účastníci: PhDr. Helena Bouzková – ředitelka NLK, Mgr. Filip Kříž – vedoucí oddělení knihovnických aplikací a digitalizace NLK, oba se podílejí na řešení projektu IGA MZ ČR NT12345.

V průběhu konference byl prezentován F. Křížem poster s názvem "From digitization towards digital preservation - building a digital library system for medical information users" prezentující dílčí výsledky projektu IGA NT12345.

Citace příspěvku: KŘÍŽ, F; BOUZKOVÁ, H; HORSÁK, O; JAROLÍMKOVÁ, A; MAIXNEROVÁ, L; LESENKOVÁ, E; LESNÝ, P. From digitization towards digital preservation - building a digital library system for medical information users. In: EAHIL 2012: conference: Health information without frontiers: UCL, Brussels, Belgium, 4-6 July, 2012: conference programme & book of abstracts. [Brussels : European Association for Health Information and Libraries, 2012]. 2012, s. 248-253. (Kopie v příloze).

F. Kříž absolvoval kurz kontinuálního vzdělávání (Continuing Educational Course) s názvem "Drupal for Librarians". Praktický kurz se zabýval vyžíváním systému pro správu obsahu (CMS) Drupal v prostředí knihoven. Dále se zúčastnil kurzu "Design and create a sustainable 23 Things for EAHIL", který se zabýval nástroji pro profesní rozvoj informačních pracovníků v souvislosti s rychlým vývojem internetových technologií.

H. Bouzková - členka Výkonného výboru (Executive Board) EAHIL se zúčastnila jednání EAHIL Executive Board Meeting a EAHIL Council Meeting.

Příspěvky, které jsou přínosné pro činnost NLK:

Servicing our users

The Finnish Terveystietti Health Portal - Nationwide access to quality medical information

Příspěvek popisuje finský medicínský portál (<http://www.terveysportti.fi>) který z jednoho místa zpřístupňuje klinické informační zdroje pro lékaře, sestry a dentisty, farmaceutické zdroje, patientské informace, MKN-10, evidence based zdroje, e-knihy a časopisy. Portál umožňuje prohledávat PubMed pomocí finské verze tezauru MeSH. V roce 2011 portál zaznamenal přístup ke 40 milionů dokumentů. Portál tak představuje excelentní nástroj pro získávání kvalitní a prověřených informací pro různé uživatelské skupiny.

Providing a library toolbar that interacts with the ILS for a better service to our users

Příspěvek představuje nástrojovou lištu webového prohlížeče jako efektivní nástroj pro navigaci uživatelů k informačním zdrojům poskytovaným knihovnou. Konkrétně popisuje nástroj "Community Toolbar", který používá více než 3 000 knihoven a 200 000 vydavatelů. Za důležité součásti lišty považuje: vyhledávací box (v katalogu a dalších zdrojích), odkazy na referenční zdroje, databáze, významné časopisy, institucionální odkazy, odkazy na užitečné nástroje, seznamy RSS kanálů. Autor navrhuje, spíše než duplikovat všechny odkazy na všechny dostupné zdroje, zahrnovat do lišty pouze odkazy na několik zásadních zdrojů a na stránky knihovny nebo katalogu, kde jsou agregované informace o dostupných zdrojích. Nástrojová lišta tak slouží jako rychlý a snadno dostupný rozcestník pro uživatele.

New technologies

Digital Preservation of Biomedical Documents - State of the Art

Německá národní lékařská knihovna spolu s dalšími významnými německými knihovnami řeší projekt trvalého uchování digitálních dokumentů (digital preservation - DP) pomocí systému Rosetta, který mj. usnadňuje technické procesy - importy a migraci. Neméně podstatná ale je zejména identifikace dokumentů uložených v digitálních knihovnách a repozitářích a analýza jejich stavu a formátů. Autor upozorňuje na otázky odpovědnosti za provoz DPT systému a sdílení nákladů.

Hydra's and 3D brains - the wonderful world of embedding repositories to institutional services and processes

Příspěvek shrnuje úspěšné projekty JISC Repositories a zapojení jejich výsledků do akademického prostředí vysokoškolského vzdělávání v Spojeném království VB. Vyzdvihuje projekt MIRAGE - oborový repozitář lékařských snímků, jehož dílčím cílem je umožnit uživatelům nahrávat vlastní kolekce snímků.

Information literacy

Metaphors we search by: experiences of handling information

Autoři představují studii očekávání a zkušeností uživatelů ve vztahu k vyhledávání a zpracování přehledů literatury. Prostřednictvím metody řízené diskuze s vědeckými pracovníky byla zachycena jejich metaforická vyjádření, jak popisují svoje postupy při zpracování informací. Tato vyjádření byla potom diskutována s akademickými knihovníky za účelem posouzení jejich smysluplnosti z hlediska informačního profesionála a jejich případnému zapracování do vlastní výuky informační gramotnosti. Vyjádření byla mapována na "7 pilířů informační gramotnosti"; velmi málo z nich by bylo použito profesionály samotnými.

Self-efficacy tests are helpful in the acquisition of information literacy. A study in first year bachelor students

Příspěvek popisuje studii významu ověřování účinnosti vlastních schopností (self-efficacy test) ve výuce studentů informační gramotnosti a jeho dopadu na vzdělávací proces. Ověřování vlastních schopností napomáhá rozvoji kritického myšlení a získávání zkušeností a je významné pro vývoj informačně gramotného uživatele.

Teaching information literacy

How can information literacy training promote awareness of information needs and realising gaps in knowledge: a perspective allowing for patients, families and healthcare providers?

Příspěvek se zabývá možnostmi probuzení "spících" informačních potřeb uživatelů a to jak zdravotnických pracovníků, tak pacientů a jejich rodin.

Case study: are interactive tutorials an effective alternative tool for library or information literacy instruction?

Příspěvek zkoumá efektivitu video tutoriálů ve výuce informační gramotnosti. Studenti, kteří používají tutoriály, byli více dychtiví po další výuce. Nicméně závěry studie potvrzují, že nezáleží tolik na formě výuky, jako spíše na správném mixu různých výukových nástrojů a přístupů - tzv. blended learning.

Library management

The digital Reference Service: an essential element of the virtual library

Systémy virtuálních knihoven potřebují nějakou formu podpory uživatelů, optimálně prostřednictvím referenční služby. Příspěvek se zabývá možnostmi technických nástrojů pro provoz systému virtuální elektronické referenční služby a jejich možnému využití v prostředí Španělských virtuálních lékařských knihoven.

Everything that's wrong with e-book statistics - a comparison of four medical e-book packages

Knihovna univerzity v Upsale zpřístupňuje rozsáhlé kolekce e-knih. Pro efektivní řízení akvizice e-knih však potřebuje zpětnou vazbu ve formě statistik využití těchto zdrojů, aby mohlo být kvalifikovaně rozhodováno prodloužení nebo zrušení předplatného. Statistiku poskytovatelů těchto zdrojů však neumožňují jejich vzájemné porovnání, neboť (přestože někteří používají metodiku COUNTER) si vykládají jednotku měření přístupu velmi odlišně. Ukazatel ceny za stažení (cost of download) tedy nemůže být jednoduše využíván pro akviziční procesy. Lze tedy sledovat pomocí tohoto ukazatele pouze meziroční efektivitu daného zdroje.

2. Cestovní zpráva z 10.medzinárodném sympóziu k dejinám medicíny, farmácie a veterinárnej medicíny

Název akce: 10.medzinárodném sympóziu k dejinám medicíny, farmácie a veterinárnej medicíny v Bratislave

Pořadatel: Lekárska fakulta Univerzity Komenského v Bratislave, Oddelenie histórie medicíny a zdravotníctva Ústavu sociálneho lekárstva a lekárskej etiky LF UK v Bratislave, Slovenská lekárska spoločnosť, Slovenská spoločnosť sociálneho lekárstva SLS, Kancelária WHO na Slovensku, Slovenská spoločnosť pre dejiny vied a techniky pri SAV, Farmaceutická fakulta Univerzity Komenského v Bratislave, Inštitút vzdelávania veterinárnych lekárov v Košiciach, Ústav dejín lekárství a cizích jazyků, 1. lékařská fakulta UK v Praze, ČR, Společnost dějin věd a techniky ČR

Termín konání: 28.7.-29.6.2012

Místo konání: Bratislava, Slovenská republika

Účastník: Mgr. Šimon Krýsl, vedoucí Zdravotnického muzea NLK

V průběhu sympózia dne 29. června přednesl Š. Krýsl příspěvek na téma „K osudům židovských lékařů z Čech, 1940-1945“ (Jewish Doctors from Bohemia, 1940-1945), který byl rovněž publikován v recenzovaném sborníku konference Fragmenty z dějin medicíny, farmacie a veterinárního lékařství (Bratislava, 2012). Příspěvek se týkal lékařů v Čechách, jimž byla r. 1940 zakázána praxe vládním nařízením 136/1940 a jejich dalšího osudu. Další příspěvky na konferenci pokryly celou šíři dějin medicíny, farmacie a veterinárního lékařství: od dějin institucí včetně universit ve středoevropském kulturním prostoru, přes dějiny terapeutických a diagnostických postupů po osudy významných osobností dějin medicíny.

Dále proběhla další jednání o spolupráci Zdravotnického muzea na pořádání výstav a seminářů (Technické muzeum v Brně).

h) Údaje o převodu úspor rozpočtových prostředků do rezervního fondu a údaje o prostředcích převedených do rezervního fondu v minulých letech a jejich použití v hodnoceném roce.

V roce 2012 NLK nepřevedla žádné prostředky do rezervního fondu ani žádné prostředky z minulých let nevyužila.

ch) Přehled hospodářských činností a jiných činností.

NLK nemá hospodářskou činnost.

i) Údaje o hlavních skupinách příjemců služeb zpracovatele, které využívají výsledky jeho práce.

Národní lékařská knihovna zajišťovala v průběhu roku 2012 informační podporu rozvoje vědy a vzdělávání v oblasti medicíny a příbuzných oborů. Vytvářela, odborně spravovala, ochraňovala a zpřístupňovala státem dotovaný fond domácí a zahraniční literatury i dalších informačních zdrojů z oblasti medicíny a příbuzných věd. Na základě vlastních knihovnických fondů a dalších informačních zdrojů poskytovala v roce 2012 veřejné knihovnické a informační služby především zdravotnickému výzkumu, vývoji a vzdělávání, a to fyzickým a právnickým osobám se sídlem v České republice a v zahraničí a plnila další úkoly v souladu se statutem NLK. Informační zdroje NLK byly v souladu se Zákonem o knihovnách a podmínkách provozování veřejných knihovnických a informačních služeb (knihovní zákon) 257/2001 Sb. a v souladu s cílem 19. materiálu Zdraví 21. – zdraví pro všechny do 21. století zpřístupňovány zdravotníkům, ostatním profesionálům i veřejnosti. NLK plnila funkci centra meziknihovnických a meziknihovnických mezinárodních výpůjčních služeb v oblasti medicíny a příbuzných oborů a zpřístupňovala archivní zdroje především zdravotnickým knihovnám ČR, poskytujícím veřejné knihovnické služby ve zdravotnictvím, popřípadě dalším knihovnám v ČR (Akademie věd, Národní knihovna, Národní technická knihovna atd.) a v případě potřeby i do zahraničí. Spolupracovala např. se Národní technickou knihovnou při poskytování služby dokument delivery service (DDS) v systému Virtuální polytechnické knihovny. Pomocí moderních prostředků výpočetní a komunikační techniky – knihovnický portál MEDVIK, software HAN a Serial Solutions (modul AMS) byl zabezpečen lokální i vzdálený přístup uživatele, který mu umožňuje využívání informačních zdrojů z oboru medicíny. Systém umožňuje i kooperaci zdravotnických knihoven, sdílení informačních zdrojů a poskytování kvalitních knihovnických a informačních služeb v ČR i do zahraničí. Portál MEDVIK umožňoval ucelenou prezentaci všech dostupných informačních zdrojů ve zdravotnictví a návazných knihovnických informačních služeb a poskytuje zdravotnické informace a služby 24 denně 7 dní v týdnu po celý rok. Technické a funkční řešení portálu je v souladu se standardy přístupnosti a doporučeními W3C. Portál tvořen jednotným WWW rozhraním, které umožní uživatelům prohledávat různé informační zdroje - databáze a katalogy NLK, katalogy českých a zahraničních knihoven, bibliografické databáze, internetové zdroje a využívat návazné služby. Portál MEDVIK je orientován na dvě základní skupiny uživatelů: individuální a institucionální. Nástroje Portálu MEDVIK poskytují uživateli zajištění maximální dostupnosti potřebných informací v tištěné i autorizovaným uživatelům vzdálený přístup k licencovaným elektronickým informačním zdrojům - databázím, online časopisům, e-books apod. Pro institucionální uživatele umožňuje portál zajištění kooperace v oblasti poskytování meziknihovnických

výpůjčních služeb, služby dodávání dokumentů a zejména kooperace knihoven na budování souborného katalogu v ČR dostupné literatury pro oblast zdravotnictví a související vědní obory.

Dále byly plněny úkoly vyplývající ze statutu NLK – tvorba národní lékařské elektronické podoby. Využití autentifikačního nástroje HAN umožňuje všem bibliografie BMČ, překlad amerického tezauru MeSH do české verze, metodická činnost, publikační činnost, spolupráce s Kanceláří WHO a další.

Oddělení vědeckých informací NLK zajišťovalo akvizici informačních zdrojů, jejich zpracování a zpřístupnění pro pracovníky Ministerstva zdravotnictví ČR a další odbornou veřejnost.

Informační zdroje NLK obsahují i sbírky Zdravotnického muzea, které je oddělením NLK. Pracovníci tohoto oddělení se podíleli na pořádání výstav např. ve spolupráci s Národním muzeem a dalšími, zpřístupňovali sbírky odborné veřejnosti – pořádali prezentace pro střední a vyšší zdravotnické školy a další zájemce (např. z lékařských fakult).

NLK zabezpečila nákup a zpřístupnění odborné databáze Cinahl, a to včetně plných textů. Tento elektronický informační zdroj je určený pro nelékařské zdravotnické pracovníky – zdravotní sestry.

Zdravotnické Muzeum se v roce 2012 podílelo na řadě výstav a expozic.

Výstavy s přímou účastí muzea:

Dějiny lékařství na Mladoboleslavsku, Muzeum Mladoboleslavsko,
27.3.-3.6.2012

Vynálezy a vynálezci, Národní muzeum Praha, 27.9.2011- 30.9.2012
po úpravách v Technickém muzeu v Brně, 8.10. 2012 – 31.1.2014

Smrt pravých neštovic, Jihočeská univerzita České Budějovice, 7.12.2012 - 30.3. 2013.

Zápůjčkami předmětů a konzultací se muzeum dále podílelo na výstavách: Obrazy v myslí/Mysl v obrazech v Moravské galerii v Brně (9. 12. 2011 – 18. 3.2012) a Dětský svět za císaře pána v Národním muzeu v Praze (13.12.2012- 9.6.2013).

Panel výstavy Antibiotika: ohrožený poklad lidstva byly přeloženy do angličtiny a upraveny pro další využití v Evropě, především na konferencích, které zajišťuje pražská kancelář WHO.

Dlouhodobější expozice s účastí ZM pokračují např. na zámku Blatná, na Universitě obrany v Hradci Králové nebo na státním zámku Libochovice.

Započala příprava výstavy k dějinám a současnosti boje proti poliomyelitidě, ve spolupráci s týmem odborníků a pražskou kancelář WHO a dále trvalé expozice k dějinám psychiatrie v psychiatrické léčebně v Opařanech.

Výstavy o dějinách Masarykova onkologického ústavu v Brně (spolu s Technickým muzeem v Brně) a o životě lékaře a cestovatele Emila Holuba (spolu s Náprstkovým muzeem), které jsme začali připravovat, se bohužel zatím realizovat nebudou: doufáme v jejich uskutečnění v budoucnosti.

Pracovníci NLK se řešili projekty v programu Ministerstva kultury „Veřejné informační služby knihoven“, které souvisejí s odbornými činnostmi NLK (retrokatalogizace, zpracování autorit, digitalizace dokumentů, vzdělávání knihovníků a informačních pracovníků, restaurování dokumentů).

- 1) VISK 7 – Reformátování bohemikálních časopisů a monografií z historického fondu Národní lékařské knihovny IV.- řešitelka Mgr.Lenka Maixnerová
Získáno: 50.000 Kč.
Cíl projektu: reformátování Časopisu lékařů českých – ISSN 008-7335, 9 svazků a Fysiatrický a reumatologický věstník, ISSN 0072-0038, 7 svazků.
- 2) VISK 2 – Elektronické a digitální informační zdroje a služby ve veřejných lékařských knihovnách - řešitelka PhDr.Eva Lesenková,Ph.D
Získáno: 60 000 Kč.
Cíl projektu: Byl nabídnut ucelený celoroční vzdělávací program v rámci celoživotního vzdělávání zdravotnických knihovníků klasickou formou a formou e-learningu.
- 3) Program MK Knihovna 21.století – Restaurace vzácných tisků Národní lékařské knihovny, Zdravotnické muzeum, řešitel Mgr. Šimon Krýsl.
Získáno: 28 000 Kč.
Cíl projektu: v roce 2012 byly restaurovány dva vzácné tisky, významné pro dějiny medicíny a chirurgie: bohatě ilustrovanou anatomickou učebnici Jeana Riolana (1674, signatura T 282) a soubor renesančních galénských spisů, vydaných v letech 1529-1532 (signatura T45).

Odborní pracovníci NLK se podíleli na přípravě materiálu „Koncepce rozvoje knihoven ČR na léta 2011-2015“.

NLK a její pracovníci spolupracuje s odbornými společnostmi a sdruženími:

Evropská asociace lékařských knihoven (EAHIL),

Svaz knihovníků a informačních pracovníků (SKIP – Klub lékařských knihoven, Sdružení knihoven ČR,

Česká společnost zdravotnické informatiky a vědeckých informací ČLS J.E.Purkyně,

Česká informační společnost ČSVTS,

Společnost sociálního lékařství a řízení péče o zdraví ČLS J.E.Purkyně.

Konzultační skupina Reglek při NLK sdružuje zástupce regionů ČR. NLK vydávala statistickou ročenku – „Statistické ukazatele knihoven a informačních středisek zdravotnických zařízení České republiky za rok 2011“, ze které jsou vybraná data předávána do Národní knihovny ČR.

Vzdělávací akce organizované NLK v roce 2012:

Datum	Místo	Název akce
16.2.	NLK	Kde a jak vyhledávat odborné informace pro nelékařské zdravotnické profese
8.3.	NLK	Zpřístupňování dokumentů v digitálních knihovnách
1.3.- 12.4.	NLK	Moderní knihovnicko-informační práce v lékařských knihovnách - e-learningový kurz
	IPVZ	Informační medicínské zdroje a

26.4.		způsoby vyhledávání v portálech Národní lékařské knihovny
5.6.	Ústí nad Labem	Digitální knihovna Národní lékařské knihovny
19.6.	Hradec Králové	Databáze point of care
21.6.	Praha 4 Krč	E-knihy v knihovnách
13.9.	NLK	Elektronické služby NLK
1.10.	NLK	Knihovnicko-informační služby ve zdravotnictví - e-learningový kurz pro pokročilé
4.10.	NLK	Informace o zdraví a nemoci pro občana
9.10.	AV ČR Praha 4 Krč	Moderní elektronické služby knihoven
31.10.	ČLSJEP	Publikování v režimu Open Access v biomedicině

V roce 2012 vycházel tištěný „Referátový výběr z anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny“ (ISSN 1212-3048). Odbornou redaktorskou činnost zajišťovala Doc. MUDr. Jarmila Drábková, CSc. Následně byl titul vystavovaný v elektronické verzi na webu NLK.

j) Odkazy na informace o organizaci zveřejněné jiným způsobem.

Průběžně jsou informace o činnosti NLK prezentovány na webových stránkách www.nlk.cz, činnost NLK byla také prezentována pracovníky knihovny na národních i mezinárodních konferencích (Medsoft 2012, EAHIL workshop 2012, IKI) a také je obsahem časopisu Lékařská knihovna - časopis pro odborné knihovny a informační střediska ve zdravotnictví, který NLK vydává. ISSN časopisu je 1804-2031 a je vydáván v elektronické verzi.

k) informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

Podle citovaného zákona nebyly podány do NLK žádné žádosti o informace a nebyla vydána rozhodnutí o odmítnutí žádosti, odvolání proti rozhodnutí a nebyly vydány žádné rozsudky soudu ve věci přezkoumání zákonnosti rozhodnutí povinného subjektu o zamítnutí žádosti o poskytnutí informace. Také nebyly vyřizovány žádné stížnosti vztahující se k uplatňování tohoto zákona.

V Praze dne 30.7.2013

PhDr. Helena Bouzková – ředitelka NLK

Ing. Kateřina Žďárská – vedoucí ekonomického oddělení NLK