

Vyhledávání odborné literatury z oblasti zdravotnictví

(Školení 7. dubna 2016 – linky a příklady)

Příklady jsou vyznačeny kurzívou.

1. U.S. National Library of Medicine: <http://www.nlm.nih.gov/>

2. Tezaurus MeSH – Medical Subject Headings: <https://www.nlm.nih.gov/mesh/>

Řízený slovník termínů – deskriptorů, které slouží pro vyhledávání literatury.

- a) *ankle find terms with any fragment*
- b) *chest find terms with any fragment*
- c) *blood pressure find terms with any fragment*

3. NLM Catalog: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog>

- a) *emergenc**

4. Medvik: <http://www.medvik.cz/bmc/>

Systém zachycuje knihy, recenze a články z časopisů a příspěvky ze sborníků českého původu. Obsahuje přes 871 000 záznamů. Bázi buduje Národní lékařská knihovna v Praze.

Informace o databázi:

<http://www.nlk.cz/informace-o-nlk/odborne-cinnosti/bmc/bmc-uvod>

Seznam excerpovaných titulů:

<http://www.nlk.cz/informace-o-nlk/odborne-cinnosti/bmc/seznam-excerpovanych-titulu>

- a) *Horní vyhledávací pole:*

(hrudník or žebra*) and (poranění* or zranění* or rán* or úraz* or zlomen* or fraktur* or traum*)*

- b) *Pomocí deskriptorů MeSH budeme hledat literaturu o poranění hrudníku u seniorů.*

Předmět: hrudník MeSH deskriptor poranění hrudníku použít*

Předmět: staří MeSH deskriptor staří použít

Pokročilé vyhledávání: vybrat – zatrhnout „poranění hrudníku“ a „staří“, zvolit operátor

AND.

c) Autor: Dvořáková

d) Název: *bolest* hrudník**

5. Slovenská lekárska knižnica:

Databáze obsahuje informace o publikacích ve fondu knihovny a záznamy článků slovenských (výběrově i českých) periodik od r. 1997 do současnosti.

<http://arl4.library.sk/arl-sllk/sk/rozsirene-vyhľadavanie/>

a) *inzul* and pump** , 2010 – 2016

b) Heslá MESH: *Achillova šlacha*

c) Slovník – heslá MeSH pády, vybrat pády náhodné, odoslať.

6. ProQuest Health & Medical Complete

Databáze s licencovaným přístupem – pouze pro registrované čtenáře MZK.

Přístup přes: <http://www.mzk.cz/katalogy-databaze/databaze>

a) "*acute coronary disease*" , plný text, recenzované.

b) (*acute and coronary and syndrom**) and (*elderly or senior**) and *troponin* ,
plný text, recenzované.

c) Pokročilé hledání: *acute coronary syndrom** SU.

d) Pokročilé hledání: *acute coronary syndrome* MeSH, plný text, recenzované.

Pro vyhledávání v poli MeSH nepoužívat prohlížeč MSIE – v nabídce polí se volba MeSH nezobadí.

e) *Command Line: MESH(Myocardial Infarction -- diagnosis)* .

f) *Tezaurus MeSH: myocardial infarction* , u hesla *myocardial infarction* kvalifikátory – vybrat *diet therapy*.

g) *ProQuest thesaurus – heart attack*, vybrat *heart attacks*, *vitamin* – vybrat *vitamins*, AND, *add to search*.

7. PubMed: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>

Portál umožňuje bezplatný přístup k 25 milionům záznamů z biomedicínské literatury.

- a) *breast cancer chemotherapy pregnancy*
- b) *achilles tendon* rupture* , 5 years*
- c) *"achilles tendon rupture"*
- d) *Advanced search - MeSH Major Topic: burns/therapy AND hydrogel* (all fields)*
- e) *Advanced search – MeSH Major Topic: burns , show index list, vybrat diet therapy add to search*
- f) *Advanced search – author: Novacek, Jiri AND title: NMR*

8. Tezaurus MeSH na portálu PubMed: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/mesh>

9. PubMed Central: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/>

Repozitář časopiseckých článků a prací vzniklých za podpory NIH (National Institutes of Health) s bezplatným přístupem. Obsahuje 3,8 milionů článků v plném textu.

a) *burns and "toxic shock"*

b) *Pokročilé vyhledávání:*

MeSH Major Topic: burns AND all fields: toxic shock

10. PubMed Health: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmedhealth/>

a) *cocoa and pressure*

b) *honey (wound* or injur*)*

c) *honey and (oncolog* or tumor* or cancer)*

11. NCBI (National Centre for Biotechnology Information) – přehled informačních

zdrojů včetně databází: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/guide/all/>

12. EDUCUS:

http://www.educus.com/Journals/?gclid=CIXL0ev4_7sCFYNf3godpU0ANA&AspxAutoDetectCookieSupport=1

Obsah databáze je totožný s PubMedem. Vyhledávání by mělo vést k relevantnějším výsledkům než v PubMedu. Středník: levý alt + 59.

a) *infusion*; infection* Published in the Last 10 years*

Lze zapsat také jako: infusion AND infection*.*

b) *"breast cancer" and cytostatic**

c) *Advanced search: influenza and risk* , Published in the Last – vybrat: 5 years,*

publication type – nechat označené: journal article, clinical trial, review, case reports,

text options – zvolit free full text, languages – zvolit: English, Czech, ages: Aged:

65+ years

d) *Combo Assist: heart attack OR myocardial infarction AND vitamins*

only 5 years, clinical trial free full text

Další informační zdroje

13. BioMed:

<http://www.biomedcentral.com/>

Kolekce volně přístupných časopisů, lze hledat jednotlivé články.

14. Free Medical Journals: <http://www.freemedicaljournals.com/>

15. FreeBooks4Doctors!: <http://www.freebooks4doctors.com/>

16. LIVIVO: <https://www.livivo.de/>

Portál z oblasti věd o živé přírodě (včetně zdravotnictví).

17. PSOAR:

<https://www.google.com/cse/home?cx=004661586693649773900:2x3q90pcba&hl=en>

18. DIMDI:

https://portal.dimdi.de/websearch/servlet/Gate?accessid=freeSelectDe#_DEFANCHOR

19. Bentham Science: http://eurekaselect.com/search/apachesolr_search

20. SafetyLit: <http://www.safetylit.org/>

21. Essential Medicines and Health Products Information Portal:

<http://apps.who.int/medicinedocs/en/>

22. WHO: <http://www.who.int/en/>

23. Kancelář WHO v České republice: <http://www.who.cz/>

24. Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR: <http://www.uzis.cz/>

25. Národní lékařská knihovna v Praze: <http://www.nlk.cz/>

26. WikiSkripta: <http://www.wikiskripta.eu/index.php/Home>