

# Vyhledávání v databázích z oblasti zdravotnictví

Moravská zemská knihovna v Brně

Martina Machátová

Tel.: 541 646 170

E-mail: [machat@mzk.cz](mailto:machat@mzk.cz)

Školení 11. dubna 2016

# U.S. National Library of Medicine

<http://www.nlm.nih.gov/>

The screenshot shows the homepage of the U.S. National Library of Medicine. At the top, the NIH logo and the text "U.S. National Library of Medicine" are displayed. A search bar and "Contact NLM" links are in the top right. The main content area is divided into several sections:

- Databases:** A red circle highlights this section, which lists PubMed/MEDLINE, MeSH, ClinicalTrials.gov, MedlinePlus, TOXNET, Images from the History of Medicine, Digital Collections, LocatorPlus, and All NLM Databases & APIs.
- Native Peoples' Concepts of Health and Illness:** A central banner for a multimedia exhibition titled "Native Peoples' Concepts of Health and Illness: A Multimedia Exhibition for Visitors of All Ages". It features a large graphic with the word "VOICES" and a circular motif. Below the graphic, it states: "Native Voices explores the interconnectedness of wellness, illness, and cultural life of Native peoples." To the right of the banner are three small images: "NATIVE VOICES", a portrait of a woman, and a "Fall 2014" logo.
- Find, Read, Learn:** A list of services including: Search biomedical literature, Find medical terminologies, Search NLM collections, Read about diseases, Learn about drugs, Explore history, Find a clinical trial, Use a medical dictionary, and Find free full-text articles.
- Explore NLM:** A column of links including About NLM, Health Information, Library Catalog & Services, History of Medicine, Online Exhibitions & Digital Projects, Information for Publishers, and Visit the Library.
- Research at NLM:** A column of links including Human Genome Resources, Biomedical Research & Informatics, Environmental Health & Toxicology, Health Services Research & Public Health, and Health Information Technology.
- NLM for You:** A column of links including Grants & Funding, Meaningful Use Tools, Training & Outreach, Network of Medical Libraries, Regional Activities, Careers @ NLM, and Mobile Gallery.
- News, Events, Videos:** A list of recent news items with dates, such as "NIH Director's Statement on Dr. Lindberg's Retirement (11/06/14)", "Applications Being Accepted for 2015 NLM Georgia Biomedical Informatics Course (10/28/14)", "NLM Launches Web Collecting Initiative to Capture and Preserve Selected Ebola-Related Content (10/20/14)", and "NIH to announce first awards from Big Data to Knowledge (BD2K) initiative (press announcement) (10/09/14)".

At the bottom, there are five icons representing different services: Technical Bulletin, Connect with NLM, Multimedia Exhibition, Podcasts, and NLM Tools & Widgets. The footer contains copyright information, the USA.gov logo, and publication details: "First published: 10 October 1993", "Last updated: 20 October 2014", and "Permanence level: Permanent: Dynamic Content".



# MeSH – Medical Subject Headings

<https://www.nlm.nih.gov/mesh/>

- Tezaurus – řízený slovník termínů (deskriptorů).
- Tyto deskriptory lze využívat při vyhledávání literatury.
- Tezaurus MeSH se používá při zpracování článků z 5 400 biomedicínských časopisů.
- Zpracovatel: U.S. National Library of Medicine.
- Verze 2016 obsahuje 27 883 deskriptorů a 87 000 vstupních termínů.



## Medical Subject Headings

## Welcome to Medical Subject Headings!

The NLM's curated medical vocabulary resource.

Our main purpose is to provide a hierarchically-organized indexing terminology for indexing and cataloging of biomedical information such as MEDLINE/PUBmed and other NLM databases. We also distribute pharmaceutical information through our RxNorm database, and manage the curation of the UMLS and SnoMed database.

### Explore MeSH Vocabulary

- [The MeSH Browser](#): our default search tool for finding keywords
- [MeSH on Demand](#): our new app that finds keywords for you
- [MeSH RDF](#): discover MeSH on the Semantic Web

### What's New

- [Visit our What's New Page](#)
- [Learn about MeSH through NLM Webinars and Tutorials](#)
- [Mid-Year Update!](#) - New Zika Virus headings added to MeSH

### Learn About MeSH

- [MeSH Fact Sheet](#)
- [Introduction to MeSH](#)
- [MeSH Tutorials and Webinars](#)
- [Suggestions](#) for authors' keywords
- [How to Search PubMed® Using MeSH Search Tags](#)
- [About the MeSH Browser](#)
- [PubMed® Online Training](#)
- [Publications and presentations](#) by MeSH staff



# MeSH Browser

<https://www.nlm.nih.gov/mesh/MBrowser.html>

The screenshot shows the MeSH Browser interface. At the top, there is a navigation bar with the NIH logo and the text "U.S. National Library of Medicine". Below this, there are several tabs: "Databases", "Find, Read, Learn", "Explore NLM", "Research at NLM", and "NLM for You". A search bar is located on the right side of the page. The main content area features a "Medical Subject Headings" header and a "MeSH Browser" sub-header. A red circle highlights the "Navigate from tree top" link. Below this, there is a search box containing the text "blood pressure". A second red circle highlights the search options: "Find Exact Term", "Find Terms with ALL Fragments", and "Find Terms with ANY Fragment". To the left of the search options, there is a "MeSH on Demand" logo and a "MeSH vocabulary suggestions" link. On the right side, there is a "Search options" section with a list of radio buttons and checkboxes for filtering results. At the bottom of the page, there is a footer with copyright information, a USA.gov logo, and a "Last reviewed" date of 08 September 2014.

NIH U.S. National Library of Medicine

Medical Subject Headings

MeSH Home | About MeSH | MeSH Browser | MeSH Files | Staff | Suggestions

Home > MeSH Browser

Navigate from tree top

MeSH Browser (MeSH):

The files are updated each week day Monday-Friday by 6AM EST.

Go to 2014 MeSH

Search: blood pressure

Find Exact Term | Find Terms with ALL Fragments | Find Terms with ANY Fragment

MeSH on Demand

MeSH on Demand

MeSH vocabulary suggestions

All Terms

- Main Heading Terms
- Qualifier Terms
- Supplementary Concept Terms
- MeSH Unique ID
- Text words in Annotation & Scope Note
- Search in these fields of chemicals:
  - Heading Mapped To (HM) (Supplementary List)
  - Indexing Information (II) (Supplementary List)
  - Pharmacological Action (PA)
  - CAS Registry/EC Number/UNII Code (RN)
  - Related Registry Number (RR)

About MeSH Browser | MeSH Home Page | Questions or Comments

NLM Classification, the scheme used to categorize and organize books, audiovisuals, and similar materials.

Copyright, Privacy, Accessibility, Site Map, Viewers and Players

U.S. National Library of Medicine, 8600 Rockville Pike, Bethesda, MD 20894

National Institutes of Health, Health & Human Services

Freedom of Information Act, Contact Us

USA.gov

Last reviewed: 08 September 2014

Last updated: 08 September 2014

First published: 01 September 1999

Metadata | Permanence level: Permanent; Dynamic Content

# MeSH

## Nabídka termínů

MeSH Browser Record x Google x

https://www.nlm.nih.gov/cgi/mesh/2014/MB.cgi

Aplikace Morvy - Základní vy... / Přihlášení Moravská... SPISOVÁ SLUŽBA - ... Vlastní odkazy Windows ZÁKLADY PRVNÍ PO... Rozpis služeb na stu... Rozpis služeb leden...

Tato stránka je v jazyce angličtina Chcete ji přeložit? Přeložit Ne Vždy překládat jazyk angličtina Možnosti

Search Ask Maps 6° Kurim, JM, Czech ... f a YouTube BBC BBC SPORT FT

### National Library of Medicine - Medical Subject Headings

2014 MeSH

[Return to Entry Page](#)

Please select a term from list:

- [Ankle](#)
- [Ankle Brachial Index](#)
- [Ankle-Brachial Index](#)
- [Ankle Fractures](#)
- [Bimalleolar Ankle Fractures](#)
- [Bimalleolar Equivalent Ankle Fractures](#)
- [Trimalleolar Ankle Fractures](#)
- [Ankle Injuries](#)
- [Ankle Sprains](#)
- [Injuries, Ankle](#)
- [Ankle Joint](#)
- [Ankle Syndesmosis](#)
- [Tibiofibular Ankle Syndesmosis](#)
- [Arthroplasty, Replacement, Ankle](#)
- [Ankle Replacement Arthroplasty](#)
- [Total Ankle Replacement](#)
- [Lateral Ligament, Ankle](#)
- [Ankle Lateral Ligament](#)
- [Internal Lateral Ankle Ligament](#)
- [Reflex, Abnormal](#)
- [Reflex, Ankle, Abnormal](#)
- [Reflex, Ankle, Absent](#)



# MeSH

## Záznam vybraného deskriptoru (1)

MeSH Browser Record x Google x

https://www.nlm.nih.gov/cgi/mesh/2014/MB\_cgi?mode=&index=15553&field=all&HM=&II=&PA=&form=&input=

Tato stránka je v jazyce angličtina. Chcete ji přeložit? Přeložit Ne Vždy překládat jazyk angličtina

Search Ask Maps 6° Kurim, JM, Czech ... f a YouTube BBC BBC SPORT FT

### National Library of Medicine - Medical Subject Headings

2014 MeSH

#### MeSH Descriptor Data

[Return to Entry Page](#)

Standard View: [Go to Concept View](#); [Go to Expanded Concept View](#)

<b>MeSH Heading</b>	Ankle Injuries
<b>Tree Number</b>	<a href="#">C26.558.100</a>
<b>Annotation</b>	consider also <a href="#">TARSAL BONES</a> / <a href="#">inj</a>
<b>Scope Note</b>	Harm or hurt to the ankle or ankle joint usually inflicted by an external source.
<b>Entry Term</b>	Ankle Sprains
<b>Entry Term</b>	Injuries, Ankle
<b>Entry Term</b>	Syndesmotoc Injuries
<b>Allowable Qualifiers</b>	<a href="#">BL</a> <a href="#">CF</a> <a href="#">CI</a> <a href="#">CL</a> <a href="#">CN</a> <a href="#">CO</a> <a href="#">DH</a> <a href="#">DI</a> <a href="#">DT</a> <a href="#">EC</a> <a href="#">EH</a> <a href="#">EM</a> <a href="#">EN</a> <a href="#">EP</a> <a href="#">ET</a> <a href="#">GE</a> <a href="#">HI</a> <a href="#">IM</a> <a href="#">ME</a> <a href="#">MI</a> <a href="#">MO</a> <a href="#">NU</a> <a href="#">PA</a> <a href="#">PC</a> <a href="#">PP</a> <a href="#">PS</a> <a href="#">PX</a> <a href="#">RA</a> <a href="#">RH</a> <a href="#">RI</a> <a href="#">RT</a> <a href="#">SU</a> <a href="#">TH</a> <a href="#">UR</a> <a href="#">US</a> <a href="#">VE</a> <a href="#">VI</a>
<b>Entry Version</b>	ANKLE INJ
<b>Previous Indexing</b>	<a href="#">Ankle/injuries</a> (1966-1991)
<b>Online Note</b>	use ANKLE INJURIES to search ANKLE/injuries 1966-91
<b>History Note</b>	92; was ANKLE/injuries 1966-91
<b>Date of Entry</b>	19910531
<b>Unique ID</b>	D016512

Windows taskbar icons: Internet Explorer, Google Chrome, Skype, Word, PowerPoint

# MeSH

## Záznam vybraného deskriptoru (2)

MeSH Browser Record x Google x

https://www.nlm.nih.gov/cgi/mesh/2014/MB\_cgi?mode=&index=15553&field=all&HM=&I=&PA=&form=&input=

Tato stránka je v jazyce angličtina. Chcete ji přeložit? Přeložit Ne Vždy překládat jazyk angličtina

Search Ask Maps 6° Kurim, JM, Czech ... f a YouTube BBC BBC SPORT FT

Allowable Qualifiers	BL CF CI CL CN CO DH DI DT EC EH EM EN EP ET GE HI IM ME MI MO NU PA PC PP PS PX RA RH RI RT SU TH UR US VE VI
Entry Version	ANKLE INJ
Previous Indexing	<a href="#">Ankle injuries</a> (1966-1991)
Online Note	use ANKLE INJURIES to search ANKLE/injuries 1966-91
History Note	92; was ANKLE/injuries 1966-91
Date of Entry	19910531
Unique ID	D016512

MeSH Tree Structures

[Wounds and Injuries \[C26\]](#)  
[Leg Injuries \[C26.558\]](#)  
▶ [Ankle Injuries \[C26.558.100\]](#)  
[Femoral Fractures \[C26.558.276\]](#) +  
[Foot Injuries \[C26.558.300\]](#)  
[Knee Injuries \[C26.558.554\]](#) +  
[Medial Tibial Stress Syndrome \[C26.558.705\]](#)  
[Tibial Fractures \[C26.558.857\]](#)

[Return to Entry Page](#)

[Link to NLM Cataloging Classification](#)



# U.S. National Library of Medicine – katalog

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

The screenshot shows a web browser window displaying the NLM Catalog homepage. The address bar shows the URL <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog>. The page features a search bar with the text "emergenc\*" and a "Search" button. Below the search bar, there is a navigation menu with "NCBI Resources" and "How To" options. The main content area includes a banner image of the National Library of Medicine building, followed by the title "NLM Catalog" and a description: "The NLM Catalog provides access to NLM bibliographic data for journals, books, audiovisuals, computer software, electronic resources and other materials. Links to the library's holdings in LocatorPlus, NLM's online public access catalog, are also provided." Below this, there are three columns of links: "Using NLM Catalog" (How to Search for Journals, Tutorials, NLM Catalog FAQs, New and Noteworthy), "NLM Catalog Tools" (Journals in NCBI Databases, Broad Subject Terms, Authority Index, Journal Lists by FTP), and "More Resources" (MeSH Database, Images in the History of Medicine, Locator Plus, E-Utilities). At the bottom, there is a footer with navigation links (Getting Started, Resources, Popular, Featured, NCBI Information) and contact information for the National Center for Biotechnology Information.

http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog

NCBI Resources How To Sign in to NCBI

NLM Catalog NLM Catalog emeregc\* Search Help

**NLM Catalog**

The NLM Catalog provides access to NLM bibliographic data for journals, books, audiovisuals, computer software, electronic resources and other materials. Links to the library's holdings in LocatorPlus, NLM's online public access catalog, are also provided.

**Using NLM Catalog**

- [How to Search for Journals](#)
- [Tutorials](#)
- [NLM Catalog FAQs](#)
- [New and Noteworthy](#)

**NLM Catalog Tools**

- [Journals in NCBI Databases](#)
- [Broad Subject Terms](#)
- [Authority Index](#)
- [Journal Lists by FTP](#)

**More Resources**

- [MeSH Database](#)
- [Images in the History of Medicine](#)
- [Locator Plus](#)
- [E-Utilities](#)

You are here: [NCBI](#) > [Literature](#) > [National Library of Medicine \(NLM\) Catalog](#) [Write to the Help Desk](#)

**GETTING STARTED**

- [NCBI Education](#)
- [NCBI Help Manual](#)
- [NCBI Handbook](#)
- [Training & Tutorials](#)

**RESOURCES**

- [Chemicals & Bioassays](#)
- [Data & Software](#)
- [DNA & RNA](#)
- [Domains & Structures](#)
- [Genes & Expression](#)
- [Genetics & Medicine](#)
- [Genomes & Maps](#)
- [Homology](#)
- [Literature](#)
- [Proteins](#)
- [Sequence Analysis](#)
- [Taxonomy](#)
- [Training & Tutorials](#)
- [Variation](#)

**POPULAR**

- [PubMed](#)
- [Bookshelf](#)
- [PubMed Central](#)
- [PubMed Health](#)
- [BLAST](#)
- [Nucleotide](#)
- [Genome](#)
- [SNP](#)
- [Gene](#)
- [Protein](#)
- [PubChem](#)

**FEATURED**

- [Genetic Testing Registry](#)
- [PubMed Health](#)
- [GenBank](#)
- [Reference Sequences](#)
- [Gene Expression Omnibus](#)
- [Map Viewer](#)
- [Human Genome](#)
- [Mouse Genome](#)
- [Influenza Virus](#)
- [Primer-BLAST](#)
- [Sequence Read Archive](#)

**NCBI INFORMATION**

- [About NCBI](#)
- [Research at NCBI](#)
- [NCBI News](#)
- [NCBI FTP Site](#)
- [NCBI on Facebook](#)
- [NCBI on Twitter](#)
- [NCBI on YouTube](#)

Copyright | [Disclaimer](#) | [Privacy](#) | [Browsers](#) | [Accessibility](#) | [Contact](#)  
National Center for Biotechnology Information, U.S. National Library of Medicine  
8600 Rockville Pike, Bethesda, MD, 20894 USA

11:33 12.11.2014

# NLM katalog

## Bibliografický záznam

The screenshot shows the NLM Catalog website interface. The browser address bar displays <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog/101645204>. The page title is "NLM Catalog" and the search bar contains "NLM Catalog". The main content area displays the bibliographic record for "Emergency care." with the following details:

- Author(s):** Limmer, Daniel, author; Limmer, Daniel; O'Keefe, Michael F, author; Dickinson, Edward T, editor
- Title(s):** Emergency care.
- Edition:** 13th edition / Daniel Limmer, Michael F. O'Keefe; medical editor, Edward T. Dickinson ; legacy authors, Harvey D. Grant, Robert H. Murray, Jr., J. David Bergeron.
- Country of Publication:** United States
- Publisher:** Upper Saddle River, New Jersey : Prentice Hall, [2016]
- Language:** English
- ISBN:** 9780134024554; 0134024559
- MeSH:** Emergencies; Emergency Medical Services/methods\* (circled in red); Emergency Medical Technicians; Emergency Treatment/methods
- NLM ID:** 101645204 [Book]

On the right side of the page, there is a "PubMed Search Builder" section with a search box and buttons for "Add to search builder" and "Search PubMed". Below that is a "Recent Activity" section listing search queries and their results:

- acute care (2314) - NLM Catalog
- emergenc\* (14310) - NLM Catalog
- emergency (13147) - NLM Catalog
- trauma (24345) - NLM Catalog
- liver\* (8192) - NLM Catalog

At the bottom of the page, there is a navigation menu with the following sections:

- GETTING STARTED:** NCBI Education, NCBI Help Manual, NCBI Handbook, Training & Tutorials
- RESOURCES:** Chemicals & Bioassays, Data & Software, DNA & RNA, Domains & Structures, Genes & Expression, Genetics & Medicine, Genomes & Maps, Homology, Literature
- POPULAR:** PubMed, Bookshelf, PubMed Central, PubMed Health, BLAST, Nucleotide, Genome, SNP, Gene
- FEATURED:** Genetic Testing Registry, PubMed Health, GenBank, Reference Sequences, Gene Expression Omnibus, Map Viewer, Human Genome, Mouse Genome, Influenza Virus
- NCBI INFORMATION:** About NCBI, Research at NCBI, NCBI News, NCBI FTP Site, NCBI on Facebook, NCBI on Twitter, NCBI on YouTube

The system tray at the bottom right shows the date and time: 11:35 12.11.2014.



# MEDVIK

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

- Databáze obsahuje přes 871 000 záznamů ze zdrojů českého původu.
- Bázi buduje Národní lékařská knihovna v Praze.
- Tezaurus MESH: výrazy lze zadávat v češtině i angličtině.
- Lze používat
  - operátory AND, OR a NOT,
  - \* rozšíření,
  - ? zástupný znak.

# Medvik

## Základní vyhledávání – základní rešeršní pole

The screenshot shows the Medvik website interface in Internet Explorer. The browser title is "Medvik - Windows Internet Explorer" and the address bar shows "http://www.medvik.cz/bmc/". The search bar contains the query "(hrudník\* or žebr\*) and (poranění\* or zranění\* or rán\*)" and is highlighted with a red circle. The "Hledat" button is also visible. The page includes a navigation menu with "Úvod", "Pokročilé hledání", "Autoři", "Témata", and "Prohlížení". There are also sections for "Online zdroje NLK" and "Základní informace".

Medvik - Windows Internet Explorer  
http://www.medvik.cz/bmc/

Soubor Úpravy Zobrazit Oblíbené položky Nástroje Nápověda

Google Hledat Sdílet Více » Přihlásit

Oblíbené položky Seznam ČSN Moravská zemská knihovna Moravská zemská knihovna Moravská zemská knihovna

(248) Roundcube... Laptops, Noteb... Medvik

medvik

Katalogy BMC-články vše

Úvod Pokročilé hledání Autoři Témata Prohlížení

Výsledky Schránka

Online zdroje NLK  
Portál E-zdrojů  
Vyhledávač Summon  
Digitální knihovna  
EZB-NLK

Základní informace  
kontakt | otevírací doba  
příhláška čtenáře  
objednávky služeb | popis  
online zdroje  
vzdálený přístup  
MeSH-CZ  
Bibliographia medica  
Čechoslovaca

Najít konkrétní...

Název

Časopis

Předmět

Autor

Akce

Prohledávat lze všechny báze provozované v systému Medvik...

Vyhledávací plugin  
Vyhledávací modul Medvik  
pro Váš prohlížeč: [instalovat](#)  
Medvik  
(podporuje Firefox 2/3, Internet Explorer 7/8 a Google Chrome)

Verze: 1.0 Přehled změn Napište nám Provozuje: Národní lékařská knihovna

Start Medvik - Wi... Dokument2... Skol20140... Microsoft P... CS 9:00 čtvrtek

# Medvik

## Výsledky

Browser address bar: <http://www.medvik.cz/bmc/basket.do?addtobasket=997212&forward=list#rec4>

Search bar: (hrudník\* or žebra\*) and (poranění\* or zranění\* or rán\*)

Navigation: Hledat, Sdílet, Více >>



(hrudník\* or žebra\*) and (poranění\* or zranění\* or rán\*)

Hledat

Hledej v:  Katalogy  BMC-články  vše

Úvod Pokročilé hledání Autoři Témata Prohlížení **Výsledky** Schránka

### Vydáno

Letošní rok	2
Loňský rok	12
Poslední dva roky	12
Posledních pět let	98
2000-2010	167
1990-1999	28
1968-1989	18
více...	<a href="#">filtrovat</a>

### Jazyk

čeština	219
slovenština	38
angličtina	21
více...	<a href="#">filtrovat</a>

### Země

Česko	246
Slovensko	14
Spojené státy americké	5
Polsko	2
Nizozemsko	1
více...	<a href="#">filtrovat</a>

### Check Tag

lidé	191
mužské pohlaví	51
ženské pohlaví	41
dospělí	34

### Výsledky dotazu:

událost výsledky 268  
("hrudník\*" or "žebra\*") and ("ošetř\*" or péče)

[← zpět k výchozímu dotazu](#) [← o krok zpět](#) [přidat dotaz](#)

### Návrh rozšíření dotazu

poranění hrudníku

Označ:  vše  stránka [1-100 z 268](#)

Zobrazení: Standardní řadit dle: data  vzestupně Výsledků: 100

1  **Diagnostika a terapie kongenitálního chylothoraxu – 20 let zkušeností**  
Malkovská, Alena *i* Žižka, Zdeněk *i* Pašková, Andrea *i* Sebroň, Václav, 1959-  
*i* Calda, Pavel, 1957- *i*  
**Aktuální gynekologie a porodnictví**. 2013, roč. 5, s. 73-77. ISSN: 1803-9588.

[abstrakt](#) [detail](#) [kopie](#)

2  **Změny chirurgické techniky při řešení Pectus excavatum v letech 1991–2012**  
Šnajdauf, Jíří, 1949- *i* Vyhnánek, Martin *i* Rygl, Michal, 1965- *i* Kučera,  
Alexandr *i* Fryč, Richard, 1956- *i* Petřů, Ondřej *i* Mixa, Vladimír *i* Kynčl,  
Martin *i*  
**Rozhledy v chirurgii**. 2013, roč. 92, č. 8, s. 429-434. ISSN: 0035-9351; 1805-4579

### Databáze

bibliomedica	261
katalogy Medvik	7
více...	<a href="#">filtrovat</a>

### Vlastník

Národní lékařská knihovna	266
více...	<a href="#">filtrovat</a>

### Typ dokumentu

články	238
abstrakta	22
článek ve sborníku	11
monografie	5
knihy	4
časopisy / seriály	2
kapitola	1
více...	<a href="#">filtrovat</a>

### Autoři

Kober, Lukáš, 1984-	11
Kovalčíková, Katarína	6
Vyhnánek, František, 1944-	5
Vašáková, Martina, 1964-	5
Vrastyák, J.	4
Žemovický, F.	3
více...	<a href="#">seřadit</a>

# Medvik

## Hledání výrazů z rejstříků

http://www.medvik.cz/bmc/index.do

napište hledaný výraz... Hledat

Hledej v:  Katalogy  BMČ-články  vše ?

Úvod Pokročilé hledání Autoři Témata Prohlížení Výsledky Schránka

**Online zdroje NLK**  
Portál E-zdrojů  
Vyhledávač Summon  
Digitální knihovna  
EZB-NLK

**Základní informace**  
kontakt | otevírací doba  
příhláška čtenáře  
objednávky služeb | popis  
online zdroje  
vzdálený přístup  
MeSH-CZ  
Bibliographia medica  
Čechoslovaca

**Najít konkrétní**

Název

Časopis

Předmět

Autor

Akce

**Najít předmět**  
- můžete použít:  
heslo MeSH  
odbor NLK  
klíčové slovo

**Vyhledávací plugin**  
Vyhledávací modul Medvik  
pro Váš prohlížeč:  
[instalovat](#)  
Medvik  
(podporuje Firefox 2/3, Internet Explorer 7/8 a Google Chrome)

Prohledávat lze všechny báze provozované v systému Medvik...

Verze: 1.0 Provozuje: Národní lékařská knihovna



# Medvik

## Výběr termínů z nabídky

The screenshot shows the Medvik website interface. At the top, there is a search bar with the text "napište hledaný výraz..." and a green "Hledat" button. Below the search bar, there are navigation tabs: "Úvod", "Pokročilé hledání", "Autoři", "Témata", "Prohlížení", "Výsledky", and "Schránka". The "Pokročilé hledání" tab is selected and highlighted with a red arrow. The main content area displays search results for "poranění hrudniku". The results are listed in a table with columns for "událost" and "výsledky". The first result is "poranění hrudniku" with 31 results. The second result is "poranění hrudniku" with 327 results. The third result is "hrudník - rentgendiagnostika" with 23 results. The fourth result is "hrudník - technika chirurgická - příručky". A red circle highlights the "použit" link in the first result.

Úvod **Pokročilé hledání** Autoři Témata Prohlížení Výsledky Schránka

Témata

Předmět

(heslo MeSH, obor NLK, klíčová slova)

událost výsledky  
hrudník% 31

« < 21-30 z 31 > » ?

**poranění hrudniku**  
MeSH deskriptor - Zdroj: MeSH 2014 deskriptory  
indexovaných děl: 327 [prohlédnout](#) | [použit](#)

**poranění hrudniku**  
MeSH koncept - Zdroj: MeSH 2014 nedeskriptory

**hrudník - rentgendiagnostika**  
Předmětové heslo [neautoritní forma] - Zdroj: bibliografické databáze  
indexovaných děl: 23 [prohlédnout](#) | [použit](#)

**hrudník - technika chirurgická - příručky**

S výrazy vybranými z rejstříků lze dále pracovat v pokročilém vyhledávání.

# Medvik

## Práce s rejstříky

http://www.medvik.cz/bmc/mesh.do

napište hledaný výraz... **Hledat**

Hledej v:  Katalogy  BMČ-články  vše

Úvod **Pokročilé hledání** Autoři Témata Knihovny Prohlížení

Hledání dle rejstříků

MeSH  
Autor  
Předmět  
Časopis / zdroj  
Název  
Nakladatel

Pokročilé hledání: rejstřík MeSH deskriptorů

kdekoliv  rozšířeno zprava  rozšířeno volně  prohlížení

kotník  ignorovat diakritiku **Hledat**

Měně...

Vyhledat dle podhesel:

Podheslo: abnormality **Hledat**

« < 1-5 z 5 > » **Najít** **Vybrat** vše:

**kotník**

hlezenní kloub	146	<input type="checkbox"/>
kotník	120	<input type="checkbox"/>
tarzální kosti	10	<input type="checkbox"/>
<b>kotník - implantace totální endoprotézy</b>		
artroplastika - náhrada kotníku	4	<input type="checkbox"/>
<b>kotník - poranění</b>		
poranění kotníku	83	<input type="checkbox"/>
<b>kotník - zlomeniny</b>		
fraktury kotníku	6	<input type="checkbox"/>
<b>tlakový index kotník-paže</b>		
tlakový index kotník-paže	39	<input type="checkbox"/>

« < 1-5 z 5 > » **Najít** **Vybrat** vše:  **nahoru**

Verze: 1.1 [Přehled změn](#) [Napište nám](#) Provozuje: [Národní lékařská knihovna](#)



# Medvik

## Práce s výrazy vybranými v rejstřících

The screenshot shows the Medvik web application interface. The browser address bar displays <http://www.medvik.cz/bmc/mesh.do>. The search bar contains the text "napište hledaný výraz...". The search results are displayed under the "Výběr: MeSH deskriptory" section. The search filters are set to "vše" and "EXP SUB" is checked. The search results are sorted by "Najít" and "Vybrat" buttons are visible. The search results are as follows:

MeSH descriptor	Count	Selected
kotník	146	<input type="checkbox"/>
hlezenní kloub	120	<input type="checkbox"/>
kotník	120	<input type="checkbox"/>
tarzální kosti	10	<input type="checkbox"/>
kotník - implantace totální endoprotézy	4	<input type="checkbox"/>
artroplastika - náhrada kotníku	4	<input type="checkbox"/>
kotník - poranění	83	<input checked="" type="checkbox"/>
poranění kotníku	83	<input checked="" type="checkbox"/>
kotník - zlomeniny	6	<input checked="" type="checkbox"/>
fraktury kotníku	6	<input checked="" type="checkbox"/>
tlakový index kotník-paže	39	<input type="checkbox"/>
tlakový index kotník-paže	39	<input type="checkbox"/>

Red circles highlight the search filters, the selected descriptors, and the counts for "poranění kotníku" and "fraktury kotníku". A red arrow points from the search filters to the "Vybrat" button.

# Medvik

## Pokročilé vyhledávání – práce s operátory

The screenshot shows the Medvik search interface. At the top, there is a search bar with the text "napište hledaný výraz..." and a "Hledat" button. Below the search bar, there are tabs for "Úvod", "Pokročilé hledání", "Autoři", "Témata", "Klasifikace", and "Promíznutí". The "Pokročilé hledání" tab is active. On the left side, there is a sidebar with "Hledání dle slov/výrazů" and "Hledání dle rejstříků" (MeSH, Autor, Předmět, Časopis / zdroj, Název, Nakladatel). The main search area shows a list of search results with checkboxes and a "Vlastní kombinace:" field. A red circle highlights the search results and the "Vlastní kombinace:" field. A red arrow points from a text box to the "Vlastní kombinace:" field. The text box contains the text "Kombinování operátorů a předem vybraných výrazů". Below the search results, there is a section for "Výběr: MeSH deskriptory" with "fraktury kotníku" and "poranění kotníku" selected. The "Kombinovat:" field is set to "OR". Below this, there is a section for "Pokročilé hledání: rejstřík MeSH deskriptorů" with options for "kdekoliv", "rozšířeno zprava", "rozšířeno volně", and "prohlížení". At the bottom, there is a list of search results with checkboxes and a "Najít" button.

napište hledaný výraz... Hledat

Hledej v: Katalogy • BMČ-články • vše

Úvod Pokročilé hledání Autoři Témata Klasifikace Promíznutí Výsledky Schránka

Hledání dle slov/výrazů

Hledání dle rejstříků

MeSH  
Autor  
Předmět  
Časopis / zdroj  
Název  
Nakladatel

4. událost výsledky  
4. staří 23885 zobraz upřesnit  
3. MeSH: poranění kotníku OR fraktury kotníku 89 zobraz upřesnit  
2. MeSH: poranění kotníku OR fraktury kotníku 89 zobraz upřesnit  
1. MeSH: poranění kotníku OR fraktury kotníku 89 zobraz upřesnit

vše AND OR ✖ Vlastní kombinace: OK

Výběr: MeSH deskriptory

fraktury kotníku  
poranění kotníku

Kombinovat: AND OR ✖

Pokročilé hledání: rejstřík MeSH deskriptorů

kdekoliv rozšířeno zprava rozšířeno volně prohlížení

ignorovat diakritiku

Více...

<< < 1-5 z 5 > >> Najít Vybrat vše: ▾

kotník  
hlezení kloub 146  
kotník 120  
tarzální kosti 10

kotník - implantace totální endoprotézy  
artroplastika - náhrada kotníku 4

kotník - poranění  
poranění kotníku 83

kotník - zlomeniny  
fraktury kotníku 6

tlakový index kotník-paže  
tlakový index kotník-paže 39

Akce  
Nové hledání

Kombinování operátorů a předem vybraných výrazů

# Medvik

## Výsledky – možnost přenastavení výstupu

The screenshot shows the Medvik search results page. The search query is "(hrudník\* or žebr\*) and (ošetř\* or péče)". The results are displayed in a list format. A red circle highlights the pagination controls, which include a search bar, a "Hledat" button, and a "Výsledky" tab. The pagination controls show "1-10 z 268" results, with "Zobrazit: Standardní" and "řadit dle: data" options. The "Výsledky" tab is selected, and the "Schránka" tab is also visible. The search results are organized into sections: "Vydáno" (Year), "Jazyk" (Language), "Země" (Country), and "Check Tag". The search results list includes "Zdravotní a sociální aspekty migrace" and "Ošetrovanie vylomenej časti hrudníka".

http://www.medvik.cz/bmc/searchcl.do;jsessionid=88C6506BEC382E4D2752DBA69554EDFB

Search (Hledat)

(hrudník\* or žebr\*) and (ošetř\* or péče)

Hledat

Hledej v: Katalogy • BMČ-články • vše

Úvod Pokročilé hledání Autoři Témata Prohlížení Výsledky Schránka

**Vydáno**

Letošní rok	2
Loňský rok	12
Poslední dva roky	12
Posledních pět let	98
2000-2010	167
1990-1999	28
1968-1989	18
více...	filtrovat

**Jazyk**

čeština	219
slovenština	38
angličtina	21
filtrovat	

**Země**

Česko	246
Slovensko	14
Spojené státy americké	5
Polsko	2
Nizozemsko	1
filtrovat	

**Check Tag**

lidé	191
mužské pohlaví	51
ženské pohlaví	41
dospělí	34

**Výsledky dotazu:**

událost výsledky 268

zpět k výchozímu dotazu o krok zpět přidat dotaz

**Návrh rozšíření dotazu** více...

poranění hrudníku

Označit stránka 1-10 z 268

Zobrazit: Standardní řadit dle: data Výsledků: 100 OK

**Databáze**

bibliomedica	261
katalogy Medvik	7
filtrovat	

**Vlastník**

Národní lékařská knihovna	266
filtrovat	

**Typ dokumentu**

články	238
abstrakta	22
článek ve sborníku	11
monografie	5
knihy	4
časopisy / seriály	2
kapitola	1
více...	filtrovat

**Autoři** seřadit

Kober, Lukáš, 1984-	11
Kovalčíková, Katarína	6
Vyhnanek, František, 1944-	5
Vašáková, Martina, 1964-	5
Vrastyák, J.	4
Žemovický, F.	3

**1**  **Zdravotní a sociální aspekty migrace**

Nesvadbová, Libuše Kroupa, A.

Zdravotnické noviny. 2000, Roč. 49, č. 28. ISSN: 1805-2355; 1214-7664 (elektronická verze).

Lékařské listy. b.r., s. 1-2.

detail kopie

**2**  **Ošetrovanie vylomenej časti hrudníka**

Šteiner, Pavol, 1908-1969 Slameň, J. Medla, F.

Lekársky obzor. 1961, roč. 10, č. 11, s. 709-712. ISSN: 0457-4214.

CS 1:42 6.3.2014



# Medvik

## Výběr výsledků do schránky (1)

The screenshot shows the Medvik search results page. The browser address bar displays <http://www.medvik.cz/bmc/refine.do>. The search results are for the query "Hledat: poranění hrudniku". The page shows 268 results. The 'Schránka' tab is selected, and the 'přidat do schránky' button is highlighted with a red circle. The search results list includes:

- 1. Diagnostika a terapie kongenitálního chylothoraxu – 20 let zkušenosti  
Malkovská, Alena; Žizka, Zdeněk; Pašková, Andrea; Sebroň, Václav, 1959-; Činda, Pavel, 1957-  
Aktuální gynekologie a porodnictví. 2013, roč. 5, s. 73-77. ISSN: 1803-9588.  
abstrakt detail kopie
- 2. Změny chirurgické techniky při řešení Pectus excavatum v letech 1991–2012  
Šnajdauf, Jiří, 1949-; Vyhnaněk, Martin; Rygl, Michal, 1965-; Kučera, Alexandr; Fryč, Richard, 1956-; Petru, Ondřej; Mixa, Vladimír; Kynčl, Martin  
Rozhledy v chirurgii. 2013, roč. 92, č. 8, s. 429-434. ISSN: 0035-9351; 1805-4579 (elektronická verze).  
abstrakt detail kopie

The search results are displayed in a table with columns for 'Vydáno', 'Jazyk', 'Země', and 'Check Tag'. The 'Vydáno' column shows the year of publication, 'Jazyk' shows the language, 'Země' shows the country, and 'Check Tag' shows the subject matter. The search results are filtered by 'Standardní' and 'řazeno podle: data'.



# Medvik

## Výběr výsledků do schránky (2)

The screenshot shows the Medvik website interface. The browser address bar displays the URL: <http://www.medvik.cz/bmc/basket.do?addtobasket=997212&forward=list#rec4>. The search results page shows a search for "událost ('hrudník' or 'žebra') and ('ošetř' or 'péče)". The results are displayed in a list format with filters on the left and right.

**Search Results:**

- Výsledky dotazu:** událost ("hrudník" or "žebra") and ("ošetř" or "péče") - 268 výsledky
- Návrh rozšíření dotazu:** poranění hrudníku
- 1**  **Diagnostika a terapie kongenitálního chylothoraxu – 20 let zkušeností**  
Malkovská, Alena <sup>i</sup> Žižka, Zdeněk <sup>i</sup> Pašková, Andrea <sup>i</sup> Sebroň, Václav, 1959-  
<sup>i</sup> Calda, Pavel, 1957-  
**Aktuální gynekologie a porodnictví.** 2013, roč. 5, s. 73-77. ISSN: 1803-9588.  
abstrakt detail kopie
- 2**  **Změny chirurgické techniky při řešení Pectus excavatum v letech 1991–2012**  
Šnajdauf, Jirí, 1949-<sup>i</sup> Vyhnanek, Martin <sup>i</sup> Rygl, Michal, 1965-<sup>i</sup> Kučera, Alexandr <sup>i</sup> Fryč, Richard, 1956-<sup>i</sup> Petru, Ondřej <sup>i</sup> Mixa, Vladimír <sup>i</sup> Kynčl, Martin <sup>i</sup>  
**Rozhledy v chirurgii.** 2013, roč. 92, č. 8, s. 429-434. ISSN: 0035-9351; 1805-4579 (elektronická verze).  
abstrakt detail kopie

**Filters:**

- Vydáno:** Letošní rok (2), Loňský rok (12), Poslední dva roky (12), Posledních pět let (98), 2000-2010 (167), 1990-1999 (28), 1968-1989 (18), více... (filtrovat)
- Jazyk:** čeština (219), slovenština (38), angličtina (21), filtrovat
- Země:** Česko (246), Slovensko (14), Spojené státy americké (5), Polsko (2), Nizozemsko (1), filtrovat
- Check Tag:** lidé (191), mužské pohlaví (51), ženské pohlaví (41), dospělí (34), lidé středního věku (24), dítě (24), staří (19)

**Right Sidebar:**

- Databáze:** bibliomedica (261), katalogy Medvik (filtrovat)
- Vlastník:** Národní lékařská knihovna (266), filtrovat
- Typ dokumentu:** články (238), abstrakta (22), článek ve sborníku (11), monografie (5), knihy (4), časopisy / seriály (2), kapitola (1), více... (filtrovat)
- Autoři:** seřadit  
Kober, Lukáš, 1984- (11), Kovalčíková, Katarína (6), Vyhnanek, František, 1944- (5), Vašáková, Martina, 1964- (5), Vrstýák, J. (4), Žernovický, F. (3), Vojtišek, O. (3), více... (filtrovat)



# Medvik

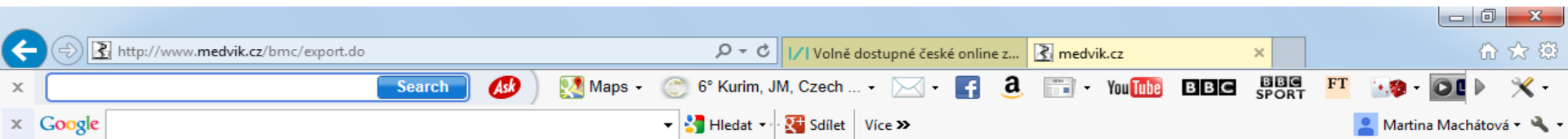
## Práce se schránkou

The screenshot shows the Medvik website interface. At the top, there is a search bar with the text "napište hledaný výraz..." and a "Hledat" button. Below the search bar, there are navigation tabs: "Úvod", "Pokročilé hledání", "Autoři", "Témata", "Prohlížení", "Výsledky", and "Schránka". The "Schránka" tab is active. The main content area is titled "Obsah schránky" and displays a list of search results. The first result is "1 Diagnostika a terapie kongenitálního chylothoraxu – 20 let zkušenosti" by Malkovská, Alena, Žižka, Zdeněk, Pašková, Andrea, Sebroň, Václav, 1959-; Calda, Pavel, 1957-. The second result is "2 Změny chirurgické techniky při řešení Pectus excavatum v letech 1991–2012" by Šnajdauf, Jiří, Vyhnaněk, Martin, Rygl, Michal, 1965-; Kučera, Alexandr, Fryč, Richard, 1956-; Petru, Ondřej, Mixa, Vladimír, Kynčl, Martin. The "Export" button is circled in red. A red box highlights the text "Export ve formátu ISO 690 neodpovídá platné normě ČSN ISO 690 z r. 2011." on the left side of the page.

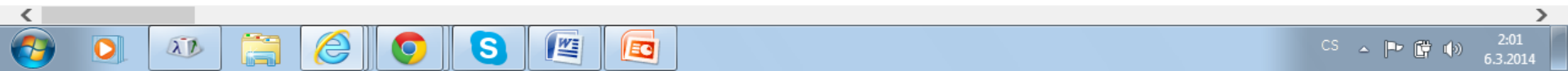
Export ve formátu ISO 690 neodpovídá platné normě ČSN ISO 690 z r. 2011.

# Medvik

## Export ve formátu Bibliomedica



1.  
TI: Diagnostika a terapie kongenitálního chylothoraxu - 20 let zkušenosti  
AU: Malkovská, Alena - Žižka, Zdeněk - Pašková, Andrea - Sebroň, Václav, 1959- - Calda, Pavel, 1957-  
AD: Gynekologicko-porodnická klinika, 1. LF UK a VFN, Praha  
CI: Aktuální gynekologie a porodnictví : recenzovaný on-line časopis. 2013, roč. 5, s. 73-77. ISSN: 1803-9588. Literatura  
LA: cze RT: články  
PT: kazuistiky ; práce podpořená grantem  
DE: dospělí ; dítě ; chylothorax (komplikace, diagnóza, chirurgie, terapie) ; diferenciální diagnóza ; drenáž (metody) ; ženské pohlaví ; lidé ; kojeneček ; novorozenec  
AB: Práce prezentuje prenatální diagnostiku, možnosti terapie a následnou péči u plodů a novorozenců s kongenitálním chylothoraxem na podkladě zhodnocení 14 případů  
LI: [http://www.actualgyn.com/pdf/en\\_2013\\_107.pdf](http://www.actualgyn.com/pdf/en_2013_107.pdf) - domovská stránka časopisu - plný text volně přístupný  
AN: bmcl3039995 DT: 201401
2.  
TI: Změny chirurgické techniky při řešení Pectus excavatum v letech 1991-2012  
AU: Šnajdauf, Jiří, 1949- - Vyhnaněk, Martin - Rygl, Michal, 1965- - Kučera, Alexandr - Fryč, Richard, 1956- - Petřů, Ondřej - Mixa, Vladimír - Kynčl, Martin  
AD: Klinika dětské chirurgie 2. LF UK a FN Motol, subkatedra dětské chirurgie IPVZ  
CI: Rozhledy v chirurgii : měsíčník Československé chirurgické společnosti pro tvorbu domácí a rozhledy po chirurgii zahraniční. 2013, roč. 92, č. 8, s. 429-43  
LA: cze RT: články  
PT: kazuistiky ; dítě ; ženské pohlaví ; hrudník vpáčený (chirurgie) ; hospitalizace ; lidé ; mužské pohlaví ; výsledky a postupy - zhodnocení (zdravotnické)  
AB: Úvod: Účelem sdělení je retrospektivní analýza výsledků operací vpáčeného hrudníku za období let 1991-2012 při použití 3 různých operačních technik. Materiál  
SG: NLK: B 7 ; neváz. 508  
LI: <http://www.prolekare.cz/rozhledy-v-chirurgii-clanek/zmeny-chirurgicke-techniky-pri-reseni-pectus-excavatum-v-letech-1991-2012-41972> - Meditorial  
AN: bmcl3038043 DT: 201312
3.  
TI: Poranění hrudníku u dětí  
AU: Hytych, Vladislav, 1954- - Prochlik, Martin - Pohl, Jindřich, 1963- - Žáčková, Pavla, 1957- - Horažďovský, Pavel - Vašáková, Martina, 1964-  
AD: Oddělení hrudní chirurgie, Thomayerova nemocnice, Praha  
CI: Kazuistiky v alergologii, pneumologii a ORL : časopis pro alergology, pneumology, lékaře ORL, praktické lékaře a pediatry. 2013, roč. 10, Supl.1 (XVIII. Se  
LA: cze RT: abstrakta  
PT: kazuistiky ; konference - abstrakta  
DE: mladiství ; dopravní nehody ; ženské pohlaví ; lidé ; mužské pohlaví ; polytrauma (diagnóza) ; poranění hrudníku (diagnóza, chirurgie) ; intenzivní péče ;  
SG: NLK: B 2436 ; neváz. 851  
LI: <http://geum.org/pneumo/Stirin/KazuAPO2013-S01.pdf> - domovská stránka časopisu - plný text volně přístupný  
AN: bmcl3033024 DT: 201310



# Medvik

## Pokročilé vyhledávání

Medvik: Pokročilé hledání - Windows Internet Explorer

http://www.medvik.cz/bmc/advanced.do

Soubor Úpravy Zobrazit Oblíbené položky Nástroje Nápověda

Google Hledat Sdílet Více

Přihlásit

Oblíbené položky Seznam ČSN Moravská zemská kniho... Moravská zemská kniho... Moravská zemská kniho... Moravská zemská kniho...

(248) Roundcube... Medvik: Pokro...

**medvik**

napište hledaný výraz... **Hledat**

Hledej v: Katalogy BMC-Články vše

Úvod **Pokročilé hledání** Autoři Témata Prohlížení

Hledání dle slovníků

Hledání dle rejstříků

- MeSH
- Autor
- Předmět
- Časopis / zdroj
- Název
- Nakladatel

No.	událost	výsledky
<input checked="" type="checkbox"/>	12 staří	20622 zobraz upřesnit
<input checked="" type="checkbox"/>	1 poranění hrudníku	327 zobraz upřesnit
<input checked="" type="checkbox"/>	3 hrudník	312 zobraz upřesnit
<input type="checkbox"/>	9 předmět: "hrudník"	1290 zobraz upřesnit
<input type="checkbox"/>	8 mladší	42825 zobraz upřesnit
<input type="checkbox"/>	7 mladší	17620 zobraz upřesnit

**AND**  **OR**  **X**

Vlastní kombinace:  **OK**

Pokročilé hledání: dle slovníků

Kdekoliv

**+** **🔍**

Více...

**Akce**

**Nové hledání**

Verze: 1.0 Přehled změn Napište nám Provozuje: Národní lékařská knihovna

Start Medvik: Po... Skol20140... Microsoft P... 10:03 čtvrtek

Vybrat potřebné pojmy a kliknout na příslušný operátor (vztah mezi výrazy).

# Medvik

## Výsledek kombinace dotazu

Medvik: Pokročilé hledání - Windows Internet Explorer

http://www.medvik.cz/bmc/advanced.do

Soubor Úpravy Zobrazit Oblíbené položky Nástroje nápověda

Google Hledat Sdílet Více >> Přihlásit

Oblíbené položky Seznam ČSN Moravská zemská knihovna Moravská zemská knihovna Moravská zemská knihovna Moravská zemská knihovna

(248) Roundcube... Medvik: Pokro...

**medvik**

napište hledaný výraz... **Hledat**

Hledej v: Katalogy BMC-články vše

Úvod **Pokročilé hledání** Autoři Témata Prohlížení Výsledky Schránka

Hledání dle slovíčků

Hledání dle rejstříků

- MeSH
- Autor
- Předmět
- Časopis / zdroj
- Název
- Nakladatel

No.	událost	výsledky
<input type="checkbox"/>	11 AND 12	15 zobraz upřesnit
<input type="checkbox"/>	12. stáří	152 zobraz upřesnit
<input type="checkbox"/>	11. poranění hrudníku	327 zobraz upřesnit
<input type="checkbox"/>	10. hrudník	312 zobraz upřesnit
<input type="checkbox"/>	9. předmět: "hrudník"	1290 zobraz upřesnit
<input type="checkbox"/>	8. dítě	42825 zobraz upřesnit
<input type="checkbox"/>	7. mladiství	17820 zobraz upřesnit

vše **AND** **OR** **X** Vlastní kombinace:  **OK**

Pokročilé hledání: dle slovíčků

Kdekoliv

Více...

**Akce**

Verze: 1.0 Přehled změn Napište nám Provozuje: Národní lékařská knihovna

Start Medvik: Po... Skol20140... Microsoft P... 10:07 čtvrtek

**Výsledky lze prohlížet či použít v dalším dotazu.**

# Slovenská lekárska knižnica

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

- Bibliografická databáze.
- Pokrývá slovenské a výbĕrovĕ i nĕkterĕ ěeskĕ ěasopisy od r. 1996 do souěasnosti (s urěitĕmi vĕpadky).
- Lze pouŹivat:
  - uvozovky pro frĕzi,
  - \* pro pravostrannĕ rozŹiřeni.

# Slovenská lekárska knižnica

## Vyhľadávací maska

The screenshot shows the search interface of the Slovak Medical Library (Slovenská lekárska knižnica) website. The browser is Windows Internet Explorer, displaying the URL <http://arl4.library.sk/arl-silk/sk/rozsiрене-vyhľadavanie/>. The page title is "Vyhládavanie | Slovenská lekárska knižnica - Windows Internet Explorer".

The search interface includes a navigation menu with options: "Vyhládavanie", "Konto", "Nastavenie", "Predregistrácia", "Napište nám", "Pomoc", and "Prihlásenie". The user is identified as "Neprihlásený používateľ" with a shopping cart icon and "V košíku (0)".

The main content area features a search bar with the query "inzul\* and pump\*" and a dropdown menu set to "Všetky polia". The search results show a single entry: "Slovenská lekárska knižnica - SILK - Katalóg (213862)".

The "Nastavenie" (Settings) section is expanded, showing various filters:

- Rok vydania** (Year of publication): Od 2010, Do 2014.
- Krajina vydania** (Country of publication): Slovenská republika, Česká republika, Československo.
- Druh dokumentu** (Document type): Knihy, Články - BMS, Elektronické dokumenty, AV dokumenty, Časopisy.
- Jazyk dokumentu** (Document language): Slovenčina, Čeština, Angličtina, Nemčina, Ruština.
- Dostupnosť** (Availability): Volné dokumenty, Prezenčné dokumenty, Len dokumenty z fondu knižnice.

The left sidebar contains "Súvisiace stránky" (Related pages) such as "Knižnica informuje", "Vyhládavanie", "História vyhľadávania", "Zdroje", and "Slovník". It also features "Novinky" (News) with a link to "Gesundheitsbezogene Lebensqualität bei Kindern und Jugendlichen mit Hochfunktionaler Autismus-Spectrum-Störung" and a "Viac novínek" (More news) link.

The Windows taskbar at the bottom shows the Start button and several open applications: "Vyhládavan...", "MeSH Brow...", "Skol20140...", and "Microsoft P...". The system clock indicates the time is 12:31 on a Friday.



# Slovenská lekárska knižnica

## Využití slovníku - rejstříků

Windows Internet Explorer browser window showing the website <http://arl4.library.sk/arl-silk/sk/slovník/>.

The page title is "pády | Slovník | Slovenská lekárska knižnica - Windows Internet Explorer".

The search interface includes a search bar with the text "Prezeranie termínov v slovníku a vyhľadávanie podľa nich." and a search button.

The search results are displayed under the heading "Výsledky vyhľadávania".

The search criteria are:

- Zdroj: Slovenská lekárska knižnica - SILK - Katalóg
- Index: Heslá MeSH
- Hľadaný termín: pády

The search results table is as follows:

<input type="checkbox"/>	Termín	výskytov
<input checked="" type="checkbox"/>	pády náhodné	72
<input type="checkbox"/>	pády náhodné - dojča	1
<input type="checkbox"/>	pády náhodné - ľudia pokročilého veku	7
<input type="checkbox"/>	pády náhodné - ľudia vyššieho veku	30
<input type="checkbox"/>	pády náhodné - prevencia a kontrola	42

The "Odoslať" button is circled in red, and a red arrow points from the text box to it.

**Odesláním se výraz vybraný ve slovníku přenese přímo do rešeršní masky, ve které lze dotaz dále upřesnit. Vyhľadať: vyhľadajú sa záznamy s vybraným výrazom.**

# Slovenská lekárska knižnica

## Výsledky

Výsledky vyhľadávania | Slovenská lekárska knižnica - Windows Internet Explorer

http://arl4.library.sk/arl-sllk/sk/vysledky/?field=S606&term=S606+%3D+%22%5Ep%C

Soubor Úpravy Zobrazit Oblíbené položky Nástroje Nápověda

Google Hledat Sdílet Více » Přihlásit

Oblíbené položky Seznam ČSN Moravská zemská kniho... Moravská zemská kniho... Moravská zemská kniho... Moravská zemská kniho...

Výsledky vyhľadávania Laptops, Noteboo... Proběhl upgrade ...

Google Tato stránka je v jazyce slovenština. Chcete ji přeložit pomocí lišty Google Toolbar? Další informace Nejedná se o jazyk slovenština? Pomozte nám Přeložit Vypnout překlady jazyka slovenština

Nepřihlášený uživatel V košíku (1)

Kde som: Hlavná stránka > Výsledky vyhľadávania

**Súvisiace stránky**

- Výsledky vyhľadávania
- Zasielanie noviniek (SDI)
- Upraviť dotaz
- Zdroje
- Spresniť vyhľadavanie**

**Druh dokumentu**

- článok (61)
- kniha (11)

Filtrovat

**Dostupnosť**

- Len dokumenty z fondu knižnice (72)
- Volné dokumenty (6)
- Prezenčné dokumenty (3)

Filtrovat

**Jazyk dokumentu**

- slovenčina (53)
- čeština (14)
- angličtina (6)

Váš dotaz: Heslá MeSH = "Ďápy náhodné"

Nájdenných záznamov: 72 1 2 3 4 5 >

**1. Prevence a profylaxe v ordinaci praktického lékaře**

Prevence a profylaxe v ordinaci praktického lékaře / uspořádali Hana Matějovská Kubešová, Josef Holík, Vladimír Marek . - Vyd. první . - Brno : Masarykova univerzita , 2013 . - 99 s. - ISBN 978-80-210-6312-9 [1, z toho volných 0]

kniha

Do košíka Bookmark

Rezervovat

**2. Poruchy chůdze - úvod k hlavnej téme**

Poruchy chůdze - úvod k hlavnej téme / Peter Valkovský . - Neurológia pre prax. - ISSN 1335-9592 . - Roč. 14, č. 4 (2013), s. 185 : ilustr. (fotob.), sch.

C 3034

článok

Vyžiadať kópiu DSD Služba DSD Do košíka Bookmark

**3. Riadenie rizik pri poskytovaní ošetrovateľskej starostlivosti**

Riadenie rizik pri poskytovaní ošetrovateľskej starostlivosti / Andrea Barteková . - Sestra : odborný časopis s recenzovanou prílohou pre sestry, pôrodné asistentky, lekárov a iných zdravotníckych pracovníkov. - ISSN 1335-9444 . - Roč. 11, č. 5-6 (2012), s. 34-35

C 3031

článok

Vyžiadať kópiu DSD Služba DSD Z košíka Bookmark

# Slovenská lekárska knižnica

## Bibliografický záznam

Poruchy chôdze - úvod k hlavnej téme - Windows Internet Explorer

http://arl4.library.sk/arl-silk/sk/detail-silk\_un\_cat-0092662-Poruchy-chodze-uvod-k-hlavr

Soubor Úpravy Zobrazit Oblíbené položky Nástroje Nápověda

Google Hledat Sdílet Více » Přihlásit

Oblíbené položky Seznam ČSN Moravská zemská kniho... Moravská zemská kniho... Moravská zemská kniho... Moravská zemská kniho...

Poruchy chůdz... Laptops, Noteboo... Proběhl upgrade ...

Stránka Zabezpečení Nástroje ?

Tato stránka je v jazyce slovenština. Chcete ji přeložit pomocí lišty Google Toolbar? [Další informace](#) Nejedná se o jazyk slovenština? [Pomozte nám](#) [Přeložit](#) [Vypnout překlady jazyka slovenština](#)

Kde som: Hlavná stránka » Detail záznamu

**Súvisiace stránky**

- Detail záznamu
- Výsledky vyhľadávania
- Vyžiadať kópiu
- Odoslať e-mailom
- Export

**Zobrazovacie formáty**

- Skrátený
- Používateľský
- Používateľský s ohlasmí
- ISBD úplný
- Časopisy
- MARC

Počet záznamov: 72

1 2 3 4 5 20

### PORUCHY CHÔDZE - ÚVOD K HLAVNEJ TÉME

článok

<b>Názov</b>	Poruchy chôdze - úvod k hlavnej téme
<b>Aut. údaje</b>	Peter Valkovič
<b>Autor</b>	Valkovič Peter 1976-
<b>Poznámky</b>	Bibliogr. odkazy
<b>Sign.</b>	C 3034
<b>Zdroj. dok.</b>	Neurologia pre prax. - ISSN 1335-9592. - Bratislava : SOLEN , 2013 . - Roč. 14, č. 4 (2013), s. 185 : ilustr. (fareb.), sch.
<b>MeSH predmet.</b>	<a href="#">poruchy chôdze, neurologické</a> <a href="#">pády náhodné</a> <a href="#">obmedzenie mobility</a>
<b>Forma, žáner</b>	<a href="#">úvodník v časopise</a>
<b>Predmet.heslá</b>	<a href="#">instabilita posturálna</a>
<b>Jazyk dok.</b>	slovenčina
<b>Krajina</b>	Slovenská republika
<b>Druh dok.</b>	Rozpis článkov z periodík
<b>Báza dát</b>	BMS - články

[Vyžiadať kópiu](#) [Služba DSD](#) [Do košíka](#) [Trvalý odkaz](#) [Bookmark](#)

[Páči sa mi to](#) Buďte prvý z vašich priateľov, ktorým sa to páči.

# Slovenská lekárska knižnica

## Práce s vybranými záznamy

Košík | Slovenská lekárska knižnica - Windows Internet Explorer

http://arl4.library.sk/arl-silk/sk/kosik/

Soubor Úpravy Zobrazit Oblíbené položky Nástroje Nápověda

Google Hledat Sdílet Více » Přihlásit

Oblíbené položky Seznam ČSN Moravská zemská knihovna Moravská zemská knihovna Moravská zemská knihovna Moravská zemská knihovna

Košík | Sloven... Laptops, Noteboo... Proběhl upgrade ...

Google Tato stránka je v jazyce slovenština. Chcete ji přeložit pomocí lišty Google Toolbar? Další informace Nejedná se o jazyk slovenština? Pomozte nám Přeložit Vypnout překlady jazyka slovenština

Nepřihlášený uživatel V košíku (2)

Kde som: Hlavná stránka > Košík

**Súvisiace stránky**

- Košík
- Pôvodný dotaz

**Triedenie**

- Názov
- Autor
- Dátum vydania (zostupne)

**Zobrazovacie formáty**

- Skrátený
- Používateľský
- Používateľský s ohlasmí
- ISBD úplný
- Časopisy
- MARC

Počet položiek v košíku: 2

Odstrániť vybrané Vysypať košík Požičať si Moje dokumenty Vytlačiť

Odoslať na email Export

1. **Diabetes mellitus a osteoporóza**

Diabetes mellitus a osteoporóza / Jackuliak P. ... [et al.] . Diabetes a obezita : časopis Slovenskej diabetologickej spoločnosti. - ISSN 1335-8383 . - Roč. 12, č. 23 (2012), s. 18-31 : ilustr., sch., tab.

C 3020

článok

Vyžiadať kópiu Služba DSD Z košíka Bookmark

2. **Riadenie rizík pri poskytovaní ošetrovateľskej starostlivosti**

Riadenie rizík pri poskytovaní ošetrovateľskej starostlivosti / Andrea Barteková . Sestra : odborný časopis s recenzovanou prílohou pre sestry, pôrodné asistentky, lekárov a iných zdravotníckych pracovníkov. - ISSN 1335-9444 . - Roč. 11, č. 5-6 (2012), s. 34-35

C 3031

článok

Vyžiadať kópiu Služba DSD Z košíka Bookmark

Počet položiek v košíku: 2

Odstrániť vybrané Vysypať košík Požičať si Moje dokumenty Vytlačiť

Internet 100% 12:44

# Slovenská lekárska knižnica

## Práce s vybranými záznamy – formát pro tisk



1.

Naše skúsenosti s ošetrením roztrhnutého veľkého prsného svalu / Jozef Kubašovský ... [et al.]. Slovenská chirurgia : časopis Slovenskej chirurgickej spoločnosti. - ISSN 1336-5975. - Roč. 11, č. 1 (2014), s. 19-22 : ilustr. (prevažne fareb.), fotogr., tab.  
**C 3066**

2.

Rarity complication of pacemaker implantation / Čaprnda M., Gašpar Ľ.. Cardiology letters. - ISSN 1338-3655. - Vol. 23, no. 1 (2014), s. 30-33 : ilustr., fotogr., tab.  
**C 2635**

3.

Cardioprotective effect of aminoguanidine in combination with steroid therapy after blunt chest trauma / Duran L. ... [et al.]. Bratislavské lekárske listy : international journal for biomedical sciences and clinical medicine. - ISSN 0006-9248. - Vol. 115, no. 9 (2014), s. 538-543 : ilustr. (fareb.), grafy, obr. tab.  
**C 526**



# ProQuest Health & Medical Complete

- Licencovaná databáze – přístup pouze pro registrované uživatele MZK.
- Možnost vzdáleného přístupu.
- 1 500 titulů, z toho 1 300 přístupných v plném textu.
- Umožňuje stahování několika plných textů do jednoho souboru.
- Při vyhledávání lze používat:
  - \* neomezený počet znaků: pravostranné i levostranné rozšíření, uvnitř slova,
  - ? právě 1 znak,
  - booleovské operátory.
- Používat raději jiný browser než MSIE – zobrazení více možností v nabídkách.





(acute and coronary and syndrom\*) and (elderly or senior\*) and troponin

Plný text  Recenzované

**Pokročilé hledání**

Nápověda

Prohledat dle oboru [Zobrazení seznamu](#)

Historie	Literatura a jazyky	Obchod a ekonomika	Společenské vědy	Umění	Věda a technika	Zdravotnictví a medicína	Zpravodajství a žurnalistika

## Získat informace o platformě ProQuest

- Zjistit více o našem novém designu.
- Hledat v online [nápovědě](#).
- **Nalézt** odpovědi na běžné otázky v centru podpory produktů ProQuest.
- **Kontaktujte** podporu pokud potřebujete další pomoc.

# ProQuest

## Výsledky

The screenshot shows the ProQuest search results page. A red circle highlights the folder icon in the top right navigation bar, with a red arrow pointing to it from a text box. Another red arrow points from the text box to the search results list. A third red arrow points from the text box to the 'Zúžit výsledky' (Refine results) section.

ProQuest

Všechny databáze | Change databases

ProQuest Central

Jednoduché hledání | Pokročilé hledání | Publikace | Procházet | Info

(acute and coronary and syndrom\*) and (elderly or senior\*) and troponin

Plný text  Recenzované

Měli jste na mysli: (acute AND coronary AND syndrome\*) AND (elderly OR senior\*) AND troponin

2147 výsledků

Citovat | E-mail | Tisk | Další

Relevance Seřadit

Zúžit výsledky

Plný text

Vybrat 20 2 Vybrané položky Zrušit

1 Algorithm for probable acute coronary syndrome using high-sensitivity troponin T assay vs fourth-generation troponin T assay

Conde, Diego; Costabel, Juan Pablo; Lambardi, Florencia. *The American Journal of Emergency Medicine* 31.8 (2013): 1226-9.

...diagnosis of acute myocardial  
...Investigators. Coronary CT angiography  
evaluation in acute chest pain

Možnost zpřesnění dotazu a výsledků

# ProQuest

## Práce s vybranými záznamy

search.proquest.com/healthcomplete/results/5DE5F6D47FF0436CPQ/1/\$7b\$22limiters\$22:\$5b\$5d,\$22mq\version\$22:\$221.2

ProQuest

Všechny databáze > Zdravotnictví a medicína databáze > ProQuest Health & Medical Complete | Change databases

### ProQuest Health & Medical Complete

Jednoduché hledání Pokročilé hledání Publikace Info

MESH(Myocardial Infarction -- diagnosis)

Plný text  Recenzované

Upravit hledání Poslední hledání Uložit hledání/alert

Související hledání Heart attacks Myocardial Infarction Heart attacks AND Cardiovascular disease Zobrazit vše >

2257 výsledků Hledat v

Relevance Seřadit

Zúžit výsledky

Plný text

Vybrat 1-20 2 Vybrané položky Zrušit

1 Rapid Identification of Myocardial Infarction Risk Associated With Diabetes Mellitus  
Records  
Brownstein, John S, PHD; Murphy, Shawn N, MD, PHD; Goldfine, Allison B, MD; Grainger  
**Diabetes Care** 33.3 (Mar 2010): 526-31.

Citovat E-mail Tisk **Další**

Uložit do My Research

Exportovat/Uložit

RefWorks

EasyBib

HTML

# ProQuest

## Náhled na bibliografický záznam

...Investigators. Coronary CT angiography  
...evaluation in acute chest pain

Reference (42)

Abstrakt/detaily Plný text Plný text - PDF (170 KB) Náhled ▾

---

2 Cardiac troponin I levels in patients with non-ST-elevation acute coronary syndrome--The importance of gender  
Eggers, Kai M; Johnston, Nina; James, Stefan; Lindahl, Bertil; Venge, Per. **The American Heart Journal** 168.3 (Sep 2014): 317-324.e1.  
...highly sensitive troponin I assay and its  
...of 19 cardiac troponin I and T assay  
...non-ST-elevation acute coronary syndromes-thrombolysis in  
...troponin I reference (25)

Abstrakt/detaily Plný text Plný text - PDF (620 KB) Náhled ^

---

**ABSTRACT (SUMMARY)**

Background

Measurement of high-sensitivity cardiac troponin levels is increasingly used in non-ST-elevation acute coronary syndrome (NSTEMI-ACS). However, studies investigating the distribution and prognostic implications of high-sensitivity troponin levels in men and women separately are currently lacking.

Methods

Cardiac troponin I (cTnI) levels were determined using a high-sensitivity assay (Abbott Laboratories, Abbott Park, IL) in 1,677 male and 1,073 female NSTEMI-ACS patients participating in the GUSTO IV study. The prognostic associations of cTnI to outcome (30-day composite end point of recurrent myocardial infarction and 1-year mortality) were assessed in multivariable models, using cTnI both as a continuous variable and dichotomized at different sets of single and gender-specific 99th percentiles.

Results

Median cTnI levels were 947 and 175 ng/L in men and women, respectively ( $P < .001$ ). The adjusted odds ratios for cTnI (ln) were similar in men and women. The adjusted odds ratios for cTnI above the tested 99th percentiles levels in contrast were twice as high in women compared with men. This was a consequence

# ProQuest

## Abstrakt / detaily – začátek záznamu

ProQuest Central

Jednoduché hledání Pokročilé hledání Publikace Procházet Info

Zpět na výsledky < 2 z 2 147 >

### Cardiac troponin I levels in patients with non-ST-elevation acute coronary syndrome--The importance of gender

Eggers, Kai M ; Johnston, Nina ; James, Stefan ; Lindahl, Bertil ; Venge, Per [The American Heart Journal](#) 168.3 (Sep 2014): 317-324.e1.

Plný text Plný text - PDF Abstrakt/detaily Reference 25

#### Abstrakt [Přeložit](#)

[Skrýt zvýraznění](#)

##### Background

Measurement of high-sensitivity cardiac troponin levels is increasingly used in non-ST-elevation acute coronary syndrome (NSTEMI/ACS). However, studies investigating the distribution and prognostic implications of high-sensitivity troponin levels in men and women separately are currently lacking.

##### Methods

Cardiac troponin I (cTnI) levels were determined using a high-sensitivity assay ([Abbott Laboratories](#), Abbott Park, IL) in 1,677 male and 1,073 female NSTEMI-ACS patients participating in the GUSTO IV study. The prognostic associations of cTnI to outcome (30-day composite end point of recurrent myocardial infarction and 1-year mortality) were assessed in multivariable models, using cTnI both as a continuous variable and dichotomized at different sets of single and gender-specific 99th percentiles.

##### Results

Median cTnI levels were 947 and 175 ng/L in men and women, respectively ( $P < .001$ ). The adjusted odds ratios for cTnI (ln) were

Hledat v této databázi...

Stáhnout soubor PDF

Citovat Tisk Přidat k vybraným

Další

- Uložit do My Research
- Exportovat/Uložit
- RefWorks
- EasyBib
- HTML
- PDF
- RIS (spolupracuje s EndNote)
- RTF (spolupracuje s aplikací)
- Pouze text
- XLS (spolupracuje s aplikací)

Citováno (1) Dokumenty se sdílejí referencemi (1582)

Související položky

Hledat podobné zaměřené dokumenty

# ProQuest

## Abstrakt / detaily – konec záznamu

Conclusions

Despite overall lower levels, cTnI above the tested 99th percentiles exhibited stronger prognostic information in women with NSTEMI-ACS compared with men. This likely reflects differences in the pathophysiology and the clinical presentation in NSTEMI-ACS. Our data, thus, emphasize that women with symptoms of unstable **coronary** artery disease encompass a broader risk panorama than men.

### Detaily

Předmět	Heart attacks; Cardiovascular disease; Acute coronary syndromes; Mortality; Cardiology; Men
MeSH	Acute Coronary Syndrome -- physiopathology, Aged, Clinical Chemistry Tests -- methods, Female, Humans, Male, Middle Aged, Multivariate Analysis, Prognosis, Sex Factors, Troponin I, Acute Coronary Syndrome -- blood (hlavní), Acute Coronary Syndrome -- epidemiology (hlavní)
Látka	Troponin I
Název	Cardiac <b>troponin I</b> levels in patients with non-ST-elevation <b>acute coronary syndrome</b> --The importance of gender
Autor	Eggers, Kai M; Johnston, Nina; James, Stefan; Lindahl, Bertil; Venge, Per
Název publikace	The American Heart Journal
Svazek	168


Coronary artery disease  
 Acute coronary syndromes  
 Mortality  
 Cardiology  
[Další...](#)

**Předmět MeSH**

Acute Coronary Syndrome -- physiopathology  
 Aged  
 Clinical Chemistry Tests -- methods  
 Female  
 Humans  
[Další...](#)

[Hledat](#)

### Almetrika



1

[See more details](#)

- Tweeted by 2
- 13 readers on Mendeley



# ProQuest

## Pokročilé vyhledávání

search.proquest.com/healthcomplete/advanced?accountid=12552

**ProQuest**

Všechny databáze > Zdravotnictví a medicína databáze > ProQuest Health & Medical Complete | Change databases

### ProQuest Health & Medical Complete

Jednoduché hledání Pokročilé hledání Publikace Info

**Pokročilé hledání** Command Line **Tezaurus** Kódy polí Nápověda

acute coronary syndrome

AND OR

+ Přidat řádek

Omezit na:  Plný text  Recenzované  Lidé  Zvířata  Ženy  Muži

Datum vydání: Kdykoliv

**Možnost výběru polí a operátorů**

Kdekoli

- Kdekoli
- Kdekoliv kromě plného textu – ALL
- Abstrakt – AB
- Autor – AU
- Název dokumentu – TI
- Název publikace – PUB
- Předmětové heslo (vše) – SU
  - Místo – LOC
  - Osoba – PER
  - Společnost/organizace – ORG
- Text dokumentu – FT

**Další možnosti**

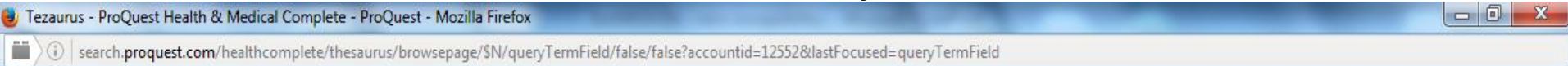
- ISSN – ISSN
- Předmět MeSH – MESH**
- Reference – REF
- Citované Datum vydání – CYR

Další možnosti hledání



# ProQuest

## Tezaury



### Seznam tezaurů

Pro aktuálně vybranou databázi (databáze) jsou k dispozici následující tezaury. Pamatujte na to, že mnoho tezaurů je specifických podle databáze a mohou omezovat vaše výsledky hledání pouze na dokumenty z těchto databází.

- [MeSH 2016 Thesaurus](#)
- [ProQuest Thesaurus](#)

**Deskriptory se mohou v obou tezaurech lišit.**

***Příklad:***

***ProQuest: heart attacks***

***MeSH: myocardial infarction***

# ProQuest

## Využití tezauru

Tezaurus - ProQuest Health & Medical Complete - ProQuest - Mozilla Firefox

search.proquest.com/healthcomplete/thesaurus/browsepage/SN/queryTermField/false/false?accountid=12552&lastFocused=queryTermField

< Vybrat jiný tezaurus ?

### MeSH 2016 Thesaurus

Hledané termíny: myocardial infarction

Obsahuje slovo (slova)  Začíná na

Procházet pojmy:

Kliknutím na termín v níže uvedeném seznamu jej zobrazíte v kontextu hierarchie tezauru. [Dozvědět se více](#)

- poznámky  - kvalifikátory

	Explode	Major
Acute Anterior Wall Myocardial Infarction	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Acute Inferior Myocardial Infarction	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Anterior Wall Myocardial Infarction <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anterolateral Myocardial Infarction	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anteroseptal Myocardial Infarction	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Diaphragmatic Myocardial Infarction	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inferior Myocardial Infarction	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Inferior Wall Myocardial Infarction <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Myocardial Infarction <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Kvalifikátory – možnost zpřesnění dotazu**

Kvalifikátory:  
 blood (BL)

# ProQuest

## Výrazy vybrané v tezauru a přenesené do vyhledávací masky

search.proquest.com/healthcomplete/advanced?accountid=12552

ProQuest

Všechny databáze > Zdravotnictví a medicína databáze > ProQuest Health & Medical Complete | Change databases

### ProQuest Health & Medical Complete

Jednoduché hledání Pokročilé hledání Publikace Info

#### Pokročilé hledání

Command Line Tezaurus Kódy polí Náповěda

MESH.EXACT("Myocardial Contraction")

OR SU.EXACT("Heart attacks")

AND SU.EXACT("Vitamins")

+

Přidat řádek - Odstranit řádek

Omezit na:  Plný text  Recenzované  Lidé  Zvířata  Ženy  Muži

Datum vydání: Kdykoliv

**Hledat** Vymazat formulář

#### Další možnosti hledání

Zobrazit méně ▲

Předmětové heslo (vše):  Vybrat Předmětová hesla (vše)

Předmět MeSH:  Vybrat Předměty MeSH

Věková skupina:  Typ zdroje:  Typ dokumentu:

# ProQuest

## Příkazový dotazovací jazyk – Command Line Search

The screenshot shows the ProQuest Command Line Search interface. The browser address bar displays `search.proquest.com/healthcomplete/commandline?accountid=12552`. The page title is "ProQuest Health & Medical Complete". The main heading is "Hledání pomocí příkazového řádku" with an "Advanced Search" button. Below the heading, there is a text prompt: "Zadejte své hledání do níže uvedeného pole s použitím syntaxe příkazového řádku. Například TI(nursing) a AU(smith). Dozvědět se více".

The search interface includes a "Operátory:" section with a "Vybrat operátor" dropdown menu and a "Vyhledávací pole:" section with a "Vybrat pole" dropdown menu. A "Vložit do formuláře" button is located to the right of the search fields. Below these fields, a text area contains the example search query: "MESH(Myocardial Infarction -- diagnosis)".

On the right side of the page, there is a "Nástroje hledání" (Search Tools) menu with the following options: "Tezaurus", "Hledat v reistříku", and "Kódy polí". The "Kódy polí" option is circled in red.

# PubMed

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

- Umožňuje bezplatný přístup k více než 24 milionům bibliografických záznamů z biomedicínské literatury.
- Obsahuje odkazy na plné texty dokumentů.
- Některé dokumenty jsou přístupné bezplatně v plném textu.

PubMed.gov  
US National Library of Medicine  
National Institutes of Health

PubMed  Search

Advanced

Help

**PubMed**

PubMed comprises more than 23 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

**PubMed Commons**  
PubMed's new commenting system

More

**Using PubMed**

- [PubMed Quick Start Guide](#)
- [Full Text Articles](#)
- [PubMed FAQs](#)
- [PubMed Tutorials](#)
- [New and Noteworthy](#)

**PubMed Tools**

- [PubMed Mobile](#)
- [Single Citation Matcher](#)
- [Batch Citation Matcher](#)
- [Clinical Queries](#)
- [Topic-Specific Queries](#)

**More Resources**

- [MeSH Database](#)
- [Journals in NCBI Databases](#)
- [Clinical Trials](#)
- [E-Utilities](#)
- [LinkOut](#)

You are here: NCBI > Literature > PubMed

Write to the Help Desk

**GETTING STARTED**

- NCBI Education
- NCBI Help Manual
- NCBI Handbook
- Training & Tutorials

**RESOURCES**

- Chemicals & Bioassays
- Data & Software
- DNA & RNA
- Domains & Structures
- Genes & Expression
- Genetics & Medicine
- Genomes & Maps
- Homology
- Literature
- Proteins
- Sequence Analysis
- Taxonomy
- Training & Tutorials

**POPULAR**

- PubMed
- Bookshelf
- PubMed Central
- PubMed Health
- BLAST
- Nucleotide
- Genome
- SNP
- Gene
- Protein
- PubChem

**FEATURED**

- Genetic Testing Registry
- PubMed Health
- GenBank
- Reference Sequences
- Gene Expression Omnibus
- Map Viewer
- Human Genome
- Mouse Genome
- Influenza Virus
- Primer-BLAST
- Sequence Read Archive

**NCBI INFORMATION**

- About NCBI
- Research at NCBI
- NCBI News
- NCBI FTP Site
- NCBI on Facebook
- NCBI on Twitter
- NCBI on YouTube

# PubMed

## Výsledky

breast cancer chemi x Google x

www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=breast+cancer+chemotherapy+pregnancy

Aplikace Normy - Zákla... Přihlášení Mo... SPISOVÁ SLU... Vlastní odkazy Windows ZÁKLADY PRV... Rozpis služeb ... Rozpis služeb I...

Tato stránka je v jazyce angličtina Chcete ji přeložit? Přeložit Ne Vždy překládat jazyk angličtina Možnosti

NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PubMed.gov US National Library of Medicine National Institutes of Health PubMed breast cancer chemotherapy pregnancy Search Help

RSS Save search **Advanced**

Show additional filters

Display Settings: Summary, 20 per page, Sorted by Recently Added **Send to:**

Filters: Manage Filters

Article types  
Clinical Trial  
Review  
More ...

Text availability  
Abstract available  
Free full text available  
Full text available

Publication dates  
5 years  
10 years  
Custom range...

Species  
Humans  
Other Animals

Clear all

Show additional filters

Additional filters

- Article types
- Text availability
- PubMed Commons
- Publication dates
- Species
- Languages
- Sex
- Subjects
- Journal categories
- Ages
- Search fields

Show

Results: 1 to 20 of 1229

1. [Pregnancy associated breast cancer and pregnancy after breast cancer treatment.](#)  
Doğer E, Calışkan E, Mallmann P.  
J Turk Ger Gynecol Assoc. 2011 Dec 1;12(4):247-255. eCollection 2011. Review.  
PMID: 24592003 [PubMed - as supplied by publisher]  
[Related citations](#)

2. [A single-institution study of 117 pregnancy-associated breast cancers \(PABC\): Presentation, imaging, clinicopathological data and outcome.](#)  
Langer A, Mohallem M, Stevens D, Rouzier R, Lerebours F, Chérel P.  
Diagn Interv Imaging. 2014 Jan 30. pii: S2211-5684(13)00429-4. doi: 10.1016/j.diii.2013.12.021. [Epub ahead of print]  
PMID - as supplied by publisher

3. [Cancer in pregnancy: guidelines of a second international consensus meeting.](#)  
J, Fumagalli M, Dahl Steffensen K, Lok C, Van Calsteren K, Han SN, Mir O, Maxwell C, Dekrem J, Strauven G, Mhallem Gziri M, Kesic V, Berveiller P, van den Berghe PB, Vergote I, Lishner M, Morice P, Nulman I; ESGO task force  
Cancer in pregnancy. Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2014 Mar;24(3):394-403. doi: 10.1097/JG0.0000000000000062. [Epub ahead of print]  
PMID - in process]

4. [Breast cancer during pregnancy.](#)  
C, Coglitore A, Baratelli GM, Fachinetti A, Marelli M, Frattini F, Lavazza M, S, Boni L, Corben AD, Dionigi G, Dionigi R.  
Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2014 Feb;173:48-52. doi: 10.1016/j.ejogrb.2013.11.017. Epub 2013 Nov 28.  
PMID: 24332095 [PubMed - in process]  
[Related citations](#)

5. [Breast cancer during pregnancy: a retrospective study on obstetrical problems and survival.](#)  
Framarino-Dei-Malatesta M, Piccioni MG, Brunelli R, Iannini I, Casciulli G, Sammartino P.  
Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2014 Feb;173:48-52. doi: 10.1016/j.ejogrb.2013.11.017. Epub 2013 Nov 28.  
PMID: 24332095 [PubMed - in process]  
[Related citations](#)

New feature  
Try the new Display Settings option - Sort by Relevance

Results by year

Download CSV

PMC Images search for breast cancer chemotherapy pregnancy

See more (5)...

Titles with your search terms  
[Breast cancer during pregnancy and chemotherapy: a s [Rev Assoc Med Bras. 2013]  
Goserelin with chemotherapy to preserve ovarian function in pre-menopausal [Ann Oncol. 2013]  
Maternal and neonatal outcomes of dose-dense chemotherapy for breast [Obstet Gynecol. 2013]

Start (249) Roun... Skol20140... Microsoft P... breast canc... CS K 13:28 pátek



# PubMed

## Bibliografický záznam

http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24803777

NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PubMed.gov US National Library of Medicine National Institutes of Health PubMed Advanced Search Help

Display Settings: Abstract Send to:

J Anaesthesiol Clin Pharmacol. 2014 Apr;30(2):284-6. doi: 10.4103/0970-9185.130106.

**Postoperative monitoring in pregnant patients undergoing surgery for advanced malignancy in last trimester: How long is enough?**

Gupta A, Verma A, Sood R.

Author information

**Abstract**

Surgery for advanced breast malignancy in the last trimester of pregnancy is uncommon. We present successful management of a 32-year-old woman, 30 weeks pregnant with stage 3 breast malignancy, for surgery followed by normal labor and chemotherapy. Surgery and intraoperative period were uneventful. Patient had uterine contractions 36 h postsurgery, which were managed timely with active interventions and tocolytics. Risk of premature labor following nonobstetric surgery in pregnant patients is estimated to be 8.3%, but majority of the studies have been carried out in second trimester following appendectomy. There is insufficient data in literature regarding the estimation and duration of persistence of risk of premature labor in these patients. No guidelines are available regarding how long they need to be monitored for premature labor. There is some evidence, although little that risk of premature labor persists for 7 days postsurgery. In the absence of convincing studies and guidelines, we recommend postoperative monitoring for at least 7 days in patients undergoing major surgeries for malignancies in last trimester. Multidisciplinary approach is required to manage these patients.

**KEYWORDS:** Postoperative monitoring; pregnancy; premature labor; stage 3 breast cancer

PMID: 24803777 [PubMed] PMCID: PMC4009659 **Free PMC Article**

LinkOut - more resources

PubMed Commons PubMed Commons home

0 comments

How to join PubMed Commons

**Full text links**

Get Free Full Text Walters Kluwer | Medknow Free in PMC free full-text archive

Save items

Add to Favorites

**Related citations in PubMed**

Laparoscopic management of a nonobstetric emergency in the third trimester. [Surg Endosc. 2007]

Breast cancer, pregnancy, and breastfeeding. [J Obstet Gynaecol Can. 2002]

[Perinatal outcomes of intrahepatic cholestasis of pregnancy: analysis]. [Zhonghua Yi Xue Za Zhi. 2006]

Review [Intestinal obstruction during pregnancy]. [Ginekol Pol. 2013]

Review Controversies in tocolytic therapy. [Clin Obstet Gynecol. 1999]

See reviews... See all...

**Got a paper in PubMed?**

Join PubMed Commons to make & rate comments

**Related information**

Related Citations

References for this PMC Article

Free in PMC

11:05 2.6.2014

# PubMed

## Pokročilé vyhledávání

Advanced search - | x Google

www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/advanced

Aplikace Normy - Zákla... / Přihlášení Mo... SPISOVÁ SLU... Vlastní odkazy Windows ZÁKLADY PRV... Rozpis služeb ... Rozpis služeb I...

Tato stránka je v jazyce **angličtina** Chcete ji přeložit? Přeložit Ne Vždy překládat jazyk angličtina Možnosti

NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PubMed Home More Resources Help

### PubMed Advanced Search Builder

YouTube Tutorial

(burns/therapy[MeSH Major Topic]) AND hydrogel\*

Edit Clear

**Builder**

MeSH Major Topic burns/therapy Show index list

AND All Fields hydrogel\* Show index list

AND All Fields Show index list

Search or Add to history

**History** Download history Clear history

Search	Add to builder	Query	Items found	Time
#4	<a href="#">Add</a>	Search <b>breast cancer chemotherapy pregnancy</b>	1229	07:27:21
#2	<a href="#">Add</a>	Search <b>Breast Cancer Treatment (PDQ®)</b>	2	07:16:57

You are here: NCBI > Literature > PubMed Write to the Help Desk

**GETTING STARTED**  
NCBI Education  
NCBI Help Manual  
NCBI Handbook  
Training & Tutorials

**RESOURCES**  
Chemicals & Bioassays  
Data & Software  
DNA & RNA  
Domains & Structures  
Genes & Expression  
Genetics & Medicine  
Genomes & Maps  
Homology  
Literature

**POPULAR**  
PubMed  
Bookshelf  
PubMed Central  
PubMed Health  
BLAST  
Nucleotide  
Genome  
SNP  
Gene

**FEATURED**  
Genetic Testing Registry  
PubMed Health  
GenBank  
Reference Sequences  
Gene Expression Omnibus  
Map Viewer  
Human Genome  
Mouse Genome  
Influenza Virus

**NCBI INFORMATION**  
About NCBI  
Research at NCBI  
NCBI News  
NCBI FTP Site  
NCBI on Facebook  
NCBI on Twitter  
NCBI on YouTube

13:33 pátek

# PubMed

## Pokročilé vyhledávání – využití rejstříku

The screenshot displays the PubMed Advanced Search Builder interface. At the top, the browser address bar shows the URL [www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed). The page title is "PubMed Advanced Search Builder". A search box contains the query `"burns/diet therapy"[MeSH Major Topic]`. Below the search box, a "Builder" section shows a dropdown menu for "MeSH Major Topic" with a list of related terms and their counts:

- burns/chemistry (3)
- burns/classification (142)
- burns/complications (5571)
- burns/cytology (1643)
- burns/diagnosis (2490)
- burns/diet therapy (78)
- burns/drug therapy (2274)
- burns/economics (93)
- burns/enzymology (259)
- burns/epidemiology (1828)

The "burns/diet therapy (78)" term is highlighted in blue. To the right of the list are links for "Previous 200", "Next 200", and "Refresh index". Below the list, there are options for "AND" and "All Fields", and a "Search" button. The "History" section at the bottom indicates "There is no recent history".

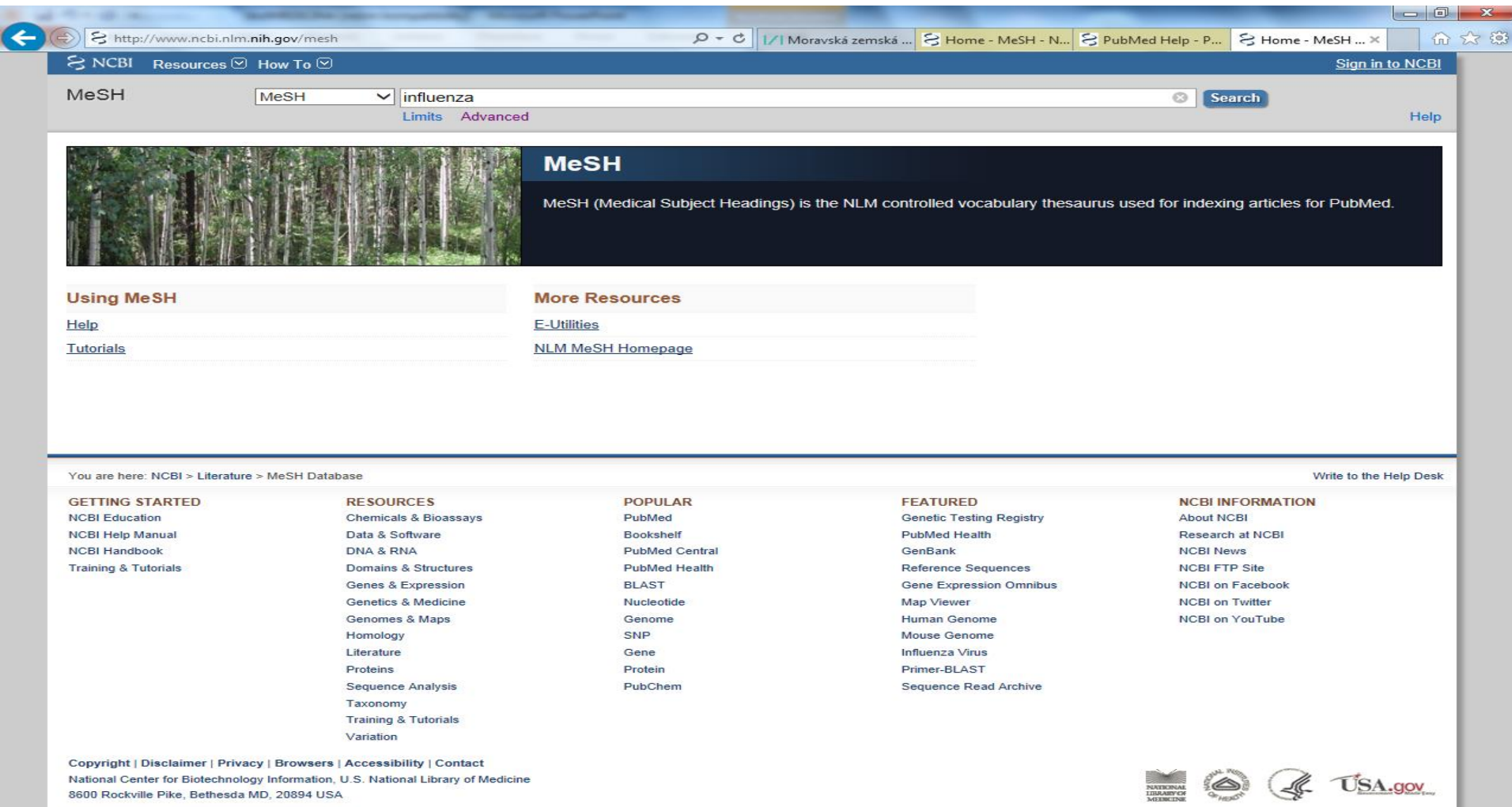
At the bottom of the page, there is a navigation bar with the following sections:

- GETTING STARTED**: NCBI Education, NCBI Help Manual
- RESOURCES**: Chemicals & Bioassays, Data & Software
- POPULAR**: PubMed, Bookshelf
- FEATURED**: Genetic Testing Registry, PubMed Health
- NCBI INFORMATION**: About NCBI, Research at NCBI

The Windows taskbar at the bottom shows the Start button and several open applications: (255) Roun..., Laptops, N..., 2 Microso..., Microsoft P..., and Advanced s... The system clock shows 15:11 čtvrtek.

# PubMed – tezaurus MeSH

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/mesh>



The screenshot shows a web browser window displaying the MeSH (Medical Subject Headings) website. The address bar shows the URL <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/mesh>. The page header includes the NCBI logo and navigation links for Resources and How To. A search bar contains the text "influenza" and a "Search" button. Below the search bar, there is a "MeSH" section with a description: "MeSH (Medical Subject Headings) is the NLM controlled vocabulary thesaurus used for indexing articles for PubMed." To the left of this text is a photograph of a forest. Below the main content, there are two columns of links: "Using MeSH" (Help, Tutorials) and "More Resources" (E-Utilities, NLM MeSH Homepage). At the bottom of the page, there is a navigation menu with four categories: "GETTING STARTED", "RESOURCES", "POPULAR", and "FEATURED", each with a list of links. On the far right, there is a "Write to the Help Desk" link and a "NCBI INFORMATION" section with links to various NCBI services and social media. The footer contains copyright information, contact details for the National Center for Biotechnology Information, and several logos including the National Library of Medicine and USA.gov.

MeSH

MeSH (Medical Subject Headings) is the NLM controlled vocabulary thesaurus used for indexing articles for PubMed.

**Using MeSH**

- [Help](#)
- [Tutorials](#)

**More Resources**

- [E-Utilities](#)
- [NLM MeSH Homepage](#)

You are here: [NCBI](#) > [Literature](#) > [MeSH Database](#) [Write to the Help Desk](#)

**GETTING STARTED**

- [NCBI Education](#)
- [NCBI Help Manual](#)
- [NCBI Handbook](#)
- [Training & Tutorials](#)

**RESOURCES**

- [Chemicals & Bioassays](#)
- [Data & Software](#)
- [DNA & RNA](#)
- [Domains & Structures](#)
- [Genes & Expression](#)
- [Genetics & Medicine](#)
- [Genomes & Maps](#)
- [Homology](#)
- [Literature](#)
- [Proteins](#)
- [Sequence Analysis](#)
- [Taxonomy](#)
- [Training & Tutorials](#)
- [Variation](#)

**POPULAR**

- [PubMed](#)
- [Bookshelf](#)
- [PubMed Central](#)
- [PubMed Health](#)
- [BLAST](#)
- [Nucleotide](#)
- [Genome](#)
- [SNP](#)
- [Gene](#)
- [Protein](#)
- [PubChem](#)


**FEATURED**

- [Genetic Testing Registry](#)
- [PubMed Health](#)
- [GenBank](#)
- [Reference Sequences](#)
- [Gene Expression Omnibus](#)
- [Map Viewer](#)
- [Human Genome](#)
- [Mouse Genome](#)
- [Influenza Virus](#)
- [Primer-BLAST](#)
- [Sequence Read Archive](#)

**NCBI INFORMATION**

- [About NCBI](#)
- [Research at NCBI](#)
- [NCBI News](#)
- [NCBI FTP Site](#)
- [NCBI on Facebook](#)
- [NCBI on Twitter](#)
- [NCBI on YouTube](#)

Copyright | [Disclaimer](#) | [Privacy](#) | [Browsers](#) | [Accessibility](#) | [Contact](#)  
National Center for Biotechnology Information, U.S. National Library of Medicine  
8600 Rockville Pike, Bethesda MD, 20894 USA



Display Settings: Summary, 20 per page

Send to:

Results: 1 to 20 of 77

<< First < Prev Page 1 of 4 Next >> Last >>

Výběr termínu

- [Influenza, Human](#)  
1. An acute viral infection in humans involving the respiratory tract. It is marked by inflammation of the NASAL MUCOSA; the PHARYNX; and conjunctiva, and by headache and severe, often generalized, myalgia.  
Year introduced: 2006 (1963)
- [Influenza A Virus, H7N9 Subtype](#)  
2. A subtype of INFLUENZA A VIRUS with the surface proteins hemagglutinin 7 and neuraminidase 9. This avian origin virus was first identified in humans in 2013.  
Year introduced: 2014
- [Influenza Pandemic, 1918-1919](#)  
3. The influenza outbreaks of 1918 to 1919 also known as Spanish flu pandemic. First reported in Haskell County in Kansas in March of 1918 the disease spread throughout the world and may have killed as many as 25 million people.  
Year introduced: 2014
- [Influenza A Virus, H10N7 Subtype](#)  
4. A subtype of INFLUENZA A VIRUS comprised of the surface proteins hemagglutinin 10 and neuraminidase 7. It has been isolated from a variety of wild and domestic animals including ducks, emu, and mink. It was found for the first time in humans in 2004.  
Year introduced: 2011
- [Influenza A Virus, H7N3 Subtype](#)  
5. A subtype of INFLUENZA A VIRUS comprised of the surface proteins hemagglutinin 7 and neuraminidase 3. It was first detected in turkeys in Britain in 1963 and there have been several outbreaks on poultry farms since that time. A couple cases of human infections have been reported.  
Year introduced: 2011
- [Influenza A Virus, H7N2 Subtype](#)  
6. A subtype of INFLUENZA A VIRUS comprised of the surface proteins hemagglutinin 7 and neuraminidase 2. It has been involved in a number of outbreaks in the 21st century on poultry farms and has been isolated a few times in humans.  
Year introduced: 2011
- [Influenza A Virus, H7N1 Subtype](#)  
7. A subtype of INFLUENZA A VIRUS comprised of the surface proteins hemagglutinin 7 and neuraminidase 1. This subtype has demonstrated the ability to mutate from a low pathogenic form to a highly pathogenic form in birds. It was responsible for a 1999 outbreak in turkeys in Italy.  
Year introduced: 2011
- [Influenza A Virus, H1N2 Subtype](#)  
8. A subtype of INFLUENZA A VIRUS comprised of the surface proteins hemagglutinin 1 and neuraminidase 2. It is endemic in both human and pig populations.

Otevření nabídky – možnost zpřesnění dotazu

PubMed Search Builder

Empty search builder box

Add to search builder AND Search PubMed

YouTube Tutorial

Find related data

Database: Select

Find items

Search details

```
"influenza, human"[MeSH Terms] OR influenza[Text Word]
```

Search See more...

Recent Activity

- Influenza, Human MeSH
- influenza (77) MeSH
- E-utilities Quick Start - Entrez Programming Utilities Help Bookshelf
- PubMed Help - PubMed Help Bookshelf

See more...

# Nabídka – možnost zpřesnění dotazu

The screenshot shows the MeSH website interface. The main heading is "Influenza, Human". Below it, there is a description: "An acute viral infection in humans involving the respiratory tract. It is marked by inflammation of the NASAL MUCOSA; the PHARYNX; and conjunctiva, and by headache and severe, often generalized, myalgia. Year introduced: 2006 (1963)".

Under "PubMed search builder options", there is a list of subheadings with checkboxes. The "drug therapy" checkbox is checked. A red arrow points from this checkbox to the "Add to search builder" button in the "PubMed Search Builder" panel on the right. The "PubMed Search Builder" panel shows the search query: "Influenza, Human/drug therapy" [Mesh]. Below the query, there is a dropdown menu set to "AND" and a "Search PubMed" button.

Other panels include "Related information" (PubMed, PubMed - Major Topic, Clinical Queries, NLM MeSH Browser, MedGen) and "Recent Activity" (Influenza, Human, influenza (77), E-utilities Quick Start - Entrez Programming Utilities Help, PubMed Help - PubMed Help).



# Výběr a přidání dalších termínů

MeSH

MeSH  Search

Save search Limits Advanced

Display Settings:  Summary, 20 per page

Send to:

Results: 12 Selected: 1

- [Aged](#)  
1. A person 65 through 79 years of age. For a person older than 79 years, **AGED**, 80 AND OVER is available.  
Year introduced: 1966
- [Dental Care for Aged](#)  
2. The giving of attention to the special dental needs of the elderly for proper maintenance or treatment. The dental care may include the services provided by dental specialists.  
Year introduced: 1991
- [Middle Aged](#)  
3. Year introduced: 2004(1966)
- [Homes for the Aged](#)  
4. Geriatric long-term care facilities which provide supervision and assistance in activities of daily living with medical and nursing services when required.  
Year introduced: 1968
- [Health Services for the Aged](#)  
5. Services for the diagnosis and treatment of diseases in the **aged** and the maintenance of health in the elderly.  
Year introduced: 1980
- [Aged, 80 and over](#)  
6. A person 80 years of age and older.  
Year introduced: 1987
- [Medicare](#)  
7. Federal program, created by Public Law 89-97, Title XVIII-Health Insurance for the **Aged**, a 1965 amendment to the Social Security Act, that provides health insurance benefits to persons over the age of 65 and others eligible for Social Security benefits. It consists of two separate but coordinated programs: hospital insurance (MEDICARE PART A) and supplementary medical insurance (MEDICARE PART B). (Hospital Administration Terminology, AHA, 2d ed and A Discursive Dictionary of Health Care, US House of Representatives, 1976)  
Year introduced: 1991
- [Elder Nutritional Physiological Phenomena](#)  
8. Nutritional physiology of adults **aged** 65 years of age and older.  
Year introduced: 2011
- [Elder Abuse](#)

PubMed Search Builder

```
("Influenza, Human/drug therapy"[Mesh]) AND "Aged, 80 and over"[Mesh]
```

Add to search builder AND

Find related data

Database:

Find items

Search details

```
"aged"[MeSH Terms] OR aged [Text Word]
```

Search See more...

Recent Activity

- aged (12) MeSH
- Influenza, Human MeSH
- influenza (77) MeSH
- E-utilities Quick Start - Entrez Programming Utilities Help Bookshelf
- PubMed Help - PubMed Help Bookshelf

See more...

Po zadání všech vybraných termínů a operátorů lze zadat vyhledání literatury.



# PubMed – tezaurus MeSH

## Pokročilé vyhledávání

MeSH Advanced Search Builder

(influenza[MeSH Terms]) AND ("aged, 80 and over"[MeSH Terms])

[Edit](#) [Clear](#)

**Builder**

**Builder**

- All Fields
- MeSH Terms**
- Record Type
- Registry Number
- Scope Note
- Substance Name
- Text Word

AND

influenza

"aged, 80 and over"[MeSH Terms]

aged (1)

aged abuse (1)

aged nutrition physiological phenomena (1)

aged nutrition physiology (1)

aged nutritional physiological phenomena (1)

**aged, 80 and over (1)**

aged, dentistry for (1)

ageism (1)

agela (1)

agelaea (1)

[Previous 200](#)

[Next 200](#)

[Refresh index](#)

[Show index list](#)

[Hide index list](#)

[Show index list](#)

[Search](#) or [Add to history](#)

**History** [Download history](#) [Clear history](#)

Search	Add to builder	Query	Items found	Time
#3	<a href="#">Add</a>	Search aged	12	03:31:56
#1	<a href="#">Add</a>	Search influenza	77	03:18:34

You are here: [NCBI](#) > [Literature](#) > [MeSH Database](#) [Write to the Help Desk](#)

**GETTING STARTED**

- NCBI Education
- NCBI Help Manual
- NCBI Handbook
- Training & Tutorials

**RESOURCES**

- Chemicals & Bioassays
- Data & Software
- DNA & RNA
- Domains & Structures
- Genes & Expression

**POPULAR**

- PubMed
- Bookshelf
- PubMed Central
- PubMed Health
- BLAST

**FEATURED**

- Genetic Testing Registry
- PubMed Health
- GenBank
- Reference Sequences
- Gene Expression Omnibus

**NCBI INFORMATION**

- About NCBI
- Research at NCBI
- NCBI News
- NCBI FTP Site
- NCBI on Facebook

9:46 2.6.2014

# 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 téměř 4 miliony článků v plném textu.



PMC burns and "toxic schock" Search

Journal List Limits Advanced

Help



## PMC

PubMed Central® (PMC) is a free full-text archive of biomedical and life sciences journal literature at the U.S. National Institutes of Health's National Library of Medicine (NIH/NLM).

### PubReader

A whole new way to read scientific literature at PubMed Central

### Get Started

- [PMC Overview](#)
- [Users' Guide](#)
- [Journal List](#)
- [PMC FAQs](#)
- [PMC Copyright Notice](#)

### Participate

- [Add a Journal to PMC](#)
- [Participation Agreements](#)
- [File Submission Specifications](#)
- [File Validation Tools](#)

### Keep Up to Date

- [New in PMC](#)
- [PMC Announce Mail List](#)
- [Utilities Announce Mail List](#)
- [Tagging Guidelines Mail List](#)

### Other Resources

- [PMC International](#)
- [Open Access Subset](#)
- [E-utilities](#)
- [NLM LitArch](#)
- [PMC Citation Search](#)

**3.3 MILLION** Articles  
*are archived in PMC.*

Content provided in part by:

<b>1637</b>	<b>301</b>	<b>2978</b>
<i>Full Participation</i>	<i>NIH Portfolio</i>	<i>Selective Deposit</i>
Journals	Journals	Journals

### NIH Public Access

- [NIH Public Access and PMC](#)
- [NIH Manuscript Submission System](#)
- [My Bibliography](#)
- [PMCID/PMID/NIHMSID Converter](#)

# PubMed Central

## Pokročilé vyhledávání

http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/advanced

NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PMC Home Help

### PMC Advanced Search Builder

(burns[MeSH Major Topic]) AND toxic schock

[Edit](#) [Clear](#)

**Builder**

AND AND Search

**History**  
There is

Abstract  
Accession  
Acknowledgments  
Affiliation  
**All Fields**  
Author  
Body - All Words  
Body - Key Terms  
DOI  
EC/RN Number  
Electronic Publication Date  
Entrez Date  
Figure/Table Caption  
Filter  
Full Author Name  
Grant Number  
Issue  
Journal  
MeSH Major Topic  
MeSH Subheading  
MeSH Terms  
Methods - Key Terms  
Organism  
Organism unsynonymized  
PMC Live Date  
Pagination  
Print Publication Date  
Publication Date  
Reference  
Reference Author

ms  
ic schock

Show index list Show index list Show index list

You are here: NCBI > Literature

**GETTING STARTED**  
NCBI Education  
NCBI Help Manual  
NCBI Handbook  
Training & Tutorials

**POPULAR**  
PubMed  
Bookshelf  
PubMed Central  
PubMed Health  
BLAST  
Nucleotide  
Genome  
SNP  
Gene  
Protein  
PubChem

**FEATURED**  
Genetic Testing Registry  
PubMed Health  
GenBank  
Reference Sequences  
Gene Expression Omnibus  
Map Viewer  
Human Genome  
Mouse Genome  
Influenza Virus  
Primer-BLAST  
Sequence Read Archive

**NCBI INFORMATION**  
About NCBI  
Research at NCBI  
NCBI News  
NCBI FTP Site  
NCBI on Facebook  
NCBI on Twitter  
NCBI on YouTube

Write to the Help Desk

Copyright | Disclaimer | Privacy | Browsers | Accessibility | Contact

10:14 2.6.2014

# PubMed Central

## Výsledky

The screenshot shows the PubMed Central search results page. The search query is "(burns[MeSH Major Topic]) AND toxic shock". The results are displayed in a list format, with the first result circled in red. The search interface includes a search bar, a search button, and various filters and options. The results list includes titles, authors, publication details, and links to full-text articles or PDFs.

Search results for **(burns[MeSH Major Topic]) AND toxic shock**. Your search for **(burns[MeSH Major Topic]) AND toxic shock** retrieved no results.

**Results: 1 to 20 of 275**

1. [A novel antibiotic based long term model of ovine smoke inhalation injury and septic shock](#)  
Yoshimitsu Nakano, Marc O. Maybauer, Dirk M. Maybauer, Perenlei Enkhbaatar, Daniel L. Traber  
**Burns**. Author manuscript; available in PMC 2011 November 1.  
Published in final edited form as: **Burns**. 2010 November; 36(7): 1050–1058. Published online 2010 April 14. doi: 10.1016/j.burns.2010.01.009  
PMCID: PMC293329  
[Article](#) [PubReader](#) [PDF-444K](#)

2. [The consequences of toxic shock syndrome in an 18-month-old boy with 20% scalds.](#)  
T C Davis, N K Griffin  
**J R Soc Med**. 1996 February; 89(2): 115P–116P.  
PMCID: PMC1295678  
[Summary](#) [Page Browse](#) [PDF-254K](#)

3. [The peroxydinitrate catalyst VW-85 improves microcirculation in ovine smoke inhalation injury and septic shock](#)  
Dirk M. Maybauer, Marc O. Maybauer, Csaba Szabó, Martin Westphal, Lillian D. Traber, Andrew L. Salzman, David N. Herndon, Daniel L. Traber  
**Burns**. Author manuscript; available in PMC 2012 August 1.  
Published in final edited form as: **Burns**. 2011 August; 37(5): 841–849. Published online 2011 February 22. doi: 10.1016/j.burns.2010.12.020  
PMCID: PMC3138828  
[Article](#) [PubReader](#) [PDF-605K](#)

4. [Circulating plasma factors induce tubular and glomerular alterations in septic burns patients](#)  
Filippo Mariano, Vincenzo Cantaluppi, Maurizio Stella, Giuseppe Mauriello Romanazzi, Barbara Assenzio, Monica Cairo, Luigi Biancone, Giorgio Triolo, V Marco Ranieri, Giovanni Camussi  
**Crit Care**. 2008; 12(2): R42. Published online 2008 March 25. doi: 10.1186/cc6848  
PMCID: PMC2447585  
[Article](#) [PubReader](#) [PDF-3.5M](#)

5. [Toxic shock syndrome and burns.](#)  
A R Kay, D A Burd  
**J R Soc Med**. 1996 July; 89(7): 420.  
PMCID: PMC1295873  
[Summary](#) [Page Browse](#) [PDF-178K](#)

6. [Toxic shock syndrome after burns in children.](#)  
R Hardern, S Cavanagh  
**J Accid Emerg Med**. 1995 March; 12(1): 68.  
PMCID: PMC1247520

**Filter your results:**  
All (275)  
[NIH grants \(113\)](#)  
[Manage Filters](#)

**Find related data**  
Database: [Select](#)  
[Find items](#)

**Search details**  
"burns"[MeSH Major Topic]  
AND ("shock, septic"[MeSH  
Terms] OR "shock"[All  
Fields] AND "septic"[All  
Fields]) OR "septic"  
[Search](#) [See more...](#)

**Recent activity**  
[Turn Off](#) [Clear](#)  
Q (burns[MeSH Major Topic]) AND toxic shock (275) PMC  
Q ("Influenza, Human/drug therapy"[Mesh]) AND "Aged, 80 and over"[M... (145) PubMed  
Q aged (12) MeSH  
Q Influenza, Human MeSH  
Q influenza (77) MeSH  
[See more...](#)

# PubMed Health

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

- Aplikace PubMedu pro informace z klinického výzkumu.
- Informace pro spotřebitele a klinické lékaře.
- Soustavné sledování klinického výzkumu od r. 2003.





What works?  
Clinical effectiveness.

In partnership with:



You are here: NCBI > Literature > PubMed Health

Write to the Help Desk

GETTING STARTED

- NCBI Education
- NCBI Help Manual
- NCBI Handbook
- Training & Tutorials

RESOURCES

- Chemicals & Bioassays
- Data & Software
- DNA & RNA
- Domains & Structures
- Genes & Expression
- Genetics & Medicine
- Genomes & Maps
- Homology
- Literature

POPULAR

- PubMed
- Bookshelf
- PubMed Central
- PubMed Health
- BLAST
- Nucleotide
- Genome
- SNP
- Gene

FEATURED

- Genetic Testing Registry
- PubMed Health
- GenBank
- Reference Sequences
- Gene Expression Omnibus
- Map Viewer
- Human Genome
- Mouse Genome
- Influenza Virus

NCBI INFORMATION

- About NCBI
- Research at NCBI
- NCBI News
- NCBI FTP Site
- NCBI on Facebook
- NCBI on Twitter
- NCBI on YouTube



# PubMed Health

## Výsledky hledání

The screenshot shows the PubMed Health search results page. The browser address bar displays the URL: [http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmedhealth/?term=honey+\(wound\\*+or+injur\\*\)&filters=](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmedhealth/?term=honey+(wound*+or+injur*)&filters=). The search results are for the query "honey (wound\* or injur\*)".

**U.S. National Library of Medicine - The World's Largest Medical Library**

Sign in to NCBI

About | Home | See us on Facebook | Follow us | Add us | Help

**PubMed Health** PubMed Health honey (wound\* or injur\*) Search

Contents Behind Headlines What's New Featured review Understand clinical effectiveness Blog

Home > Search Results

**Article types**  
Consumer information  
Systematic reviews  
Clinical information

**Added to PubMed Health**  
In last 30 days  
Custom range...

**Additional filters**  
Systematic reviews with quality assessment  
Reviews from DARE

**Content providers**  
AHRQ (US Agency for Healthcare Research and Quality)  
Cochrane Collaboration  
NCI (US National Cancer Institute)  
More ...

[Clear all](#)

**Results: 1 to 20 of 26** << First < Prev Page 1 Next > Last >>

[A systematic review of honey uses and its potential value within oncology care](#)  
This review assessed the therapeutic efficacy of **honey**. The authors concluded that **honey** was a suitable alternative for **wound** healing, burns and skin conditions, and potentially in Database of Abstracts of Reviews of Effects (DARE): Quality-assessed Reviews [Internet] - Centre for Reviews and Dissemination (UK).  
Version: 2008

[Honey in the treatment of burns: a systematic review and meta-analysis of its efficacy](#)  
The authors concluded that available evidence indicated a greater efficacy of **honey** compared with alternative dressing treatments for superficial or partial thickness burns. The Database of Abstracts of Reviews of Effects (DARE): Quality-assessed Reviews [Internet] - Centre for Reviews and Dissemination (UK).  
Version: 2009

[Surgical Site Infection: Prevention and Treatment of Surgical Site Infection](#)  
Infections that occur in the **wound** created by an invasive surgical procedure are generally referred to as surgical site infections (SSIs). SSIs are one of the most important causes of NICE Clinical Guidelines - National Collaborating Centre for Women's and Children's Health (UK).  
Version: October 2008  
[Show search results within this document](#)

[Honey as a topical treatment for acute and chronic wounds](#)  
**Honey** has been used on **wounds** since ancient times. Clinical trials have tested the effect of **honey** in both acute **wounds** (e.g. burns, lacerations) and chronic **wounds** (e.g. skin  
Cochrane Database of Systematic Reviews: Plain Language Summaries [Internet] - John Wiley & Sons, Ltd.  
Version: 2014

[Systematic review and meta-analysis on the use of honey to protect from the effects of radiation-induced oral mucositis](#)  
Recently, 4 separate human controlled trials reported that **honey** appeared to protect from the effects of radiation-induced oral mucositis formation, a complication of radiation therapy  
Database of Abstracts of Reviews of Effects (DARE): Quality-assessed Reviews [Internet] - Centre for Reviews and Dissemination (UK).  
Version: 2012

[Fact sheet: Chronic wounds](#)  
It is easy to get hurt in your day-to-day life, but most small **wounds** will heal on their own. Yet for larger **wounds** from surgery or bigger cuts, you might need more than just a small  
Informed Health Online [Internet] - Institute for Quality and Efficiency in Health Care (IQWiG).  
Version: April 17, 2013

Save search  
Save search as RSS

**Medical Encyclopedia**

**Insect bites and stings**  
Insect bites and stings can cause an immediate skin reaction. The bite from fire ants and the sting from bees, wasps, and

**Botulism**  
Botulism is a rare but serious illness caused by Clostridium botulinum bacteria. The bacteria may enter the body through

**Impetigo**  
Impetigo is a common skin infection.

[See all \(3\)...](#)

**Systematic Reviews in PubMed**

Topical agents and dressings for fungating wounds. [Cochrane Database Syst Rev. 2014]

Dressings and Products in Pediatric Wound Care. [Adv Wound Care (New Rochelle). 2014]

CAM use in dermatology. Is there a potential role for honey, green tea, and vitamin C? [Complement Ther Clin Pract. 2014]

Antibiotics and antiseptics for venous leg ulcers. [Cochrane Database Syst Rev. 2014]

Antibiotics and antiseptics for venous leg ulcers. [Cochrane Database Syst Rev. 2013]

[See all \(40\)...](#)

**Recent Activity**

[Turn Off](#) [Clear](#)

honey (wound\* or injur\*) (26) PubMed Health

(burns[MeSH Major Topic] AND toxic shock (275)

10:22 2.6.2014

# NCBI – přehled zdrojů

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

The screenshot shows a web browser window displaying the NCBI 'All Resources' page. The browser's address bar shows the URL <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/guide/all/>. The page header includes the NCBI logo and navigation links for 'Resources' and 'How To'. A search bar is present with a dropdown menu set to 'All Databases'. On the left, a vertical navigation menu lists various categories, with 'All Resources' highlighted. The main content area is titled 'All Resources' and features a sub-menu with tabs for 'All', 'Databases', 'Downloads', 'Submissions', 'Tools', and 'How To'. The 'Databases' tab is active, displaying a list of database descriptions, each with a title and a brief overview. The visible databases include BioProject, BioSample, BioSystems, Bookshelf, ClinVar, CloneDB, Computational Resources from NCBI's Structure Group, Consensus CDS (CCDS), Conserved Domain Database (CDD), Database of Expressed Sequence Tags (dbEST), and Database of Genome Survey Sequences (dbGSS).

NCBI Resources How To Sign in to NCBI

NCBI National Center for Biotechnology Information

All Databases Search

NCBI Home  
Resource List (A-Z)  
**All Resources**  
Chemicals & Bioassays  
Data & Software  
DNA & RNA  
Domains & Structures  
Genes & Expression  
Genetics & Medicine  
Genomes & Maps  
Homology  
Literature  
Proteins  
Sequence Analysis  
Taxonomy  
Training & Tutorials  
Variation

**All Resources**

All Databases Downloads Submissions Tools How To

**Databases**

[BioProject \(formerly Genome Project\)](#)  
A collection of genomics, functional genomics, and genetics studies and links to their resulting datasets. This resource describes project scope, material, and objectives and provides a mechanism to retrieve datasets that are often difficult to find due to inconsistent annotation, multiple independent submissions, and the varied nature of diverse data types which are often stored in different databases.

[BioSample](#)  
The BioSample database contains descriptions of biological source materials used in experimental assays.

[BioSystems](#)  
Database that groups biomedical literature, small molecules, and sequence data in terms of biological relationships.

[Bookshelf](#)  
A collection of biomedical books that can be searched directly or from linked data in other NCBI databases. The collection includes biomedical textbooks, other scientific titles, genetic resources such as *GeneReviews*, and NCBI help manuals.

[ClinVar](#)  
A resource to provide a public, tracked record of reported relationships between human variation and observed health status with supporting evidence. Related information in the [NIH Genetic Testing Registry \(GTR\)](#), [MedGen](#), [Gene](#), [OMIM](#), [PubMed](#) and other sources is accessible through hyperlinks on the records.

[CloneDB \(formerly Clone Registry\)](#)  
A database that integrates information about clones and libraries, including sequence data, map positions and distributor information.

[Computational Resources from NCBI's Structure Group](#)  
A centralized page providing access and links to resources developed by the Structure Group of the NCBI Computational Biology Branch (CBB). These resources cover databases and tools to help in the study of macromolecular structures, conserved domains and protein classification, small molecules and their biological activity, and biological pathways and systems.

[Consensus CDS \(CCDS\)](#)  
A collaborative effort to identify a core set of human and mouse protein coding regions that are consistently annotated and of high quality.

[Conserved Domain Database \(CDD\)](#)  
A collection of sequence alignments and profiles representing protein domains conserved in molecular evolution. It also includes alignments of the domains to known 3-dimensional protein structures in the MMDB database.

[Database of Expressed Sequence Tags \(dbEST\)](#)  
A division of GenBank that contains short single-pass reads of cDNA (transcript) sequences. dbEST can be searched directly through the Nucleotide EST Database.

[Database of Genome Survey Sequences \(dbGSS\)](#)  
A division of GenBank that contains short single-pass reads of genomic DNA. dbGSS can be searched directly through the Nucleotide EST Database.


CS 10:25 2.6.2014

# EDUCUS

<http://www.educus.com>

- Informační zdroje pro lékaře a pracovníky z oblasti ošetrovatelství.
- Prohledavatelný obsah je totožný s obsahem PubMedu, ale k dispozici je odlišný vyhledávací software, jehož cílem je rychleji se dostat k relevantním výsledkům. Vyhledávání by mělo také vést k přesnějším výsledkům než v PubMedu.
- Při vyhledávání lze také používat lékařské zkratky a akronymy.
- Jádrem kolekce je 360 časopisů.
- Lze používat booleovské operátory AND, OR a NOT.
- K využití některých služeb je nutná bezplatná registrace, např. k ukládání vybraných záznamů.



infusion\* AND infection\* 

[Advanced Search](#)  
[Combo Assist](#)



[Journals List](#) [About Us](#) [Help](#) [Contact Us](#)  
Copyright © 2014, Educus. All Rights Reserved.

Dotaz lze zapsat také takto:  
infusion\*; infection\*

# EDUCUS

## Výsledky

http://www.educus.com/(X(1)S(bhy31b2cae0pn3nwdu4b5cob))/Journals/JSearch.aspx

infusion\* AND infection\*

Advanced Search  
Combo Assist

Zpřesnění dotazu a výsledků

Search Agents / E-Mail Alerts  
My Favorite Articles  
My Preferences

1 - 20 of 461 Results (24 Pages) (0.390 Seconds)

	Title	Journal	Pub Date	Cited
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Prolonged <b>infusion</b> versus intermittent boluses of $\beta$ -lactam antibiotics for treatment of acute <b>infections</b> : a meta-analysis.	Int J Antimicrob Agents	05/01/2014	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Continuous <b>infusion</b> of piperacillin/tazobactam in patients with severe <b>infections</b> : A possible pharmacokinetic optimisation?	Ann Pharm Fr	05/01/2014	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Intravenous <b>infusion</b> of mesenteric lymph from severe intraperitoneal <b>infection</b> rats causes lung injury in healthy rats.	World J Gastroenterol	04/28/2014	0
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> [Recurrent Clostridium difficile <b>infection</b> . Treatment with duodenal <b>infusion</b> of donor feces].	Internist (Berl)	04/01/2014	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Infection</b> risk and stability of a continuous 8-h 250 mL rFVIII <b>infusion</b> .	Haemophilia	03/01/2014	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Continuous versus intermittent <b>infusion</b> of cefepime in neurosurgical patients with post-operative intracranial <b>infections</b> .	Int J Antimicrob Agents	01/01/2014	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Infectious complications with nondaily versus daily <b>infusion</b> of intravenous fat emulsions in non-critically ill adults.	Nutr Clin Pract	12/01/2013	0
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Reply: continuous <b>infusion</b> of amphotericin B deoxycholate for the treatment of life-threatening Candida <b>infections</b> .	Am J Respir Crit Care Med	10/15/2013	0
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Continuous <b>infusion</b> of amphotericin B deoxycholate for the treatment of life-threatening Candida <b>infections</b> .	Am J Respir Crit Care Med	10/15/2013	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> HLA class II upregulation during viral <b>infection</b> leads to HLA-DP-directed graft-versus-host disease after CD4+ donor lymphocyte <b>infusion</b> .	Blood	09/12/2013	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Bridging the gap: a collaborative to reduce peripherally inserted central catheter <b>infections</b> in the home care environment.	Ochsner J	09/01/2013	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Parenteral fish oil as a pharmacological agent to modulate post-operative immune response: a randomized, double-blind, and controlled clinical trial in patients with gastrointestinal cancer.	Clin Nutr	08/01/2013	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Central venous catheter-related blood stream <b>infections</b> in patients receiving intravenous iloprost for	Eur J Clin Microbiol Infect	07/01/2013	0

Narrow By

Journal Category

- Educus Core Journals (2)
- PubMed Journals
  - Core Clinical Journals
  - Dental Journals
  - Nursing Journals
- Pick Your Own Journals

Published in the Last

Any date

- 30 days
- 60 days
- 90 days
- 180 days
- 1 year
- 2 years
- 3 years
- 5 years
- 10 years

Specify date range

- Meta-Analysis
- Practice Guideline
- Randomized Controlled Trial
- Review
- Case Reports

Text Options

- Free Full Text
- Links to PubMed Central
- Links to Publisher Site
- Abstracts

Search Clear

10:40 2.6.2014

# EDUCUS

## Práce s výsledky

http://www.educus.com/(X(1)S(3osmyx321zavtbbfqrpf4s))/Journals/JSearch.aspx

Soubor Úpravy Zobrazit Oblíbené položky Nástroje nápověda

EDUCUS

1 - 20 1,623 Results (82 Pages) (0.499 Seconds)

Add to Favorites

**K ukládání vybraných záznamů je nutná registrace.**

Advanced Search Combo Assist

Search  |  |  |

	Title	Journal	Pub Date	Cited By
<input type="checkbox"/>	Clinical analysis of H1N1pdm09 influenza infection risk in a household cohort. <a href="#">🔗</a>	J Epidemiol Community	03/01/2015	0
<input checked="" type="checkbox"/>	An infectious disease/fever screening radar system which stratifies higher-risk patients within ten seconds using a neural network and the fuzzy grouping method. (03/01/2015)			
<input checked="" type="checkbox"/>	The incidence and triggers of influenza-like illness in a general population. <a href="#">🔗</a>			
<input type="checkbox"/>	Primary care utilization among patients with influenza disease or prior contact with influenza. <a href="#">🔗</a>			
<input checked="" type="checkbox"/>	Simulation study of the effect of influenza vaccination on the incidence of influenza-like illness. <a href="#">🔗</a>			
<input type="checkbox"/>	Identification of children at risk of influenza infection: a systematic review and meta-analysis. <a href="#">🔗</a>			
<input type="checkbox"/>	Paediatric influenza vaccination: time to act. <a href="#">🔗</a>			
<input type="checkbox"/>	Hemagglutination inhibiting antibodies in influenza A virus. <a href="#">🔗</a>			
<input type="checkbox"/>	Seasonal influenza vaccine coverage in the United States. <a href="#">🔗</a>			
<input type="checkbox"/>	Cross-sectional survey: Risk-averse vaccination. <a href="#">🔗</a>			
<input type="checkbox"/>	Influenza vaccination and cardiovascular risk in patients with recent TIA and stroke. <a href="#">🔗</a>	Neurology	01/06/2015	0
<input type="checkbox"/>	[Influenza vaccination coverage in children with risk conditions in Catalonia]. <a href="#">🔗</a>	Enferm Infecc Microbiol Clin	01/01/2015	0
<input type="checkbox"/>	The impact of temperature and humidity measures on influenza A (H7N9) outbreaks-evidence from China. <a href="#">🔗</a>	Int J Infect Dis	01/01/2015	0

**An infectious disease/fever screening radar system which stratifies higher-risk patients within ten seconds using a neural network and the fuzzy grouping method. (03/01/2015)**  
Sun Guanghao; Matsui Takemi; Hakoziaki Yukiya; Abe Shigeto  
PMID: 25541528

**Objectives** To classify higher-risk influenza patients within 10 s, we developed an infectious disease and fever screening radar system.

**Methods** The system screens infected patients based on vital signs, i.e., respiration rate measured by a radar, heart rate by a finger-tip photo-reflector, and facial temperature by a thermography. The system segregates subjects into higher-risk influenza (HR-I) group, lower-risk influenza (LR-I) group, and non-influenza (Non-I) group using a neural network and fuzzy clustering method (FCM). We conducted influenza screening for 35 seasonal influenza patients and 48 normal control subjects at the Japan Self-Defense Force Central Hospital. Pulse oximetry oxygen saturation (SpO2) was measured as a reference.

**Results** The system classified 17 subjects into HR-I group, 26 into LR-I group, and 40 into Non-I group. Ten out of the 17 HR-I subjects indicated SpO2 <96%, whereas only two out of the 26 LR-I subjects showed SpO2 <96%. The chi-squared test revealed a significant difference in the ratio of subjects showed SpO2 <96% between HR-I and LR-I group (p < 0.001). There were zero and nine normal control subjects in HR-I and LR-I groups, respectively, and there was one influenza patient in Non-I group.

**Conclusions** The combination of neural network and FCM achieved efficient detection of higher-risk influenza patients who indicated SpO2 96% within 10 s.

Copyright © 2014 The British Infection Association. Published by Elsevier Ltd. All rights reserved.  
Source/Volume: The Journal of infection / 70(3):230-6.  
© From 2015 MEDLINE®/PubMed® Data, a database of the U.S. National Library of Medicine

Close

**Narrow By**

**Journal Category**

Educus Core Journals (2)

PubMed Journals

Core Clinical Journals

Dental Journals

Nursing Journals

Pick Your Own Journals

**Published in the Last**

Any date

**Publication Types**

Check All / UnCheck All

Journal Article

Clinical Trial

Editorial

Letter / Comment

Meta-Analysis

Practice Guideline

Randomized Controlled Trial

Review

Case Reports

**Text Options**

Free Full Text

Links to PubMed Central

Links to Publisher Site

Abstracts



# EDUCUS

Práce s vybranými záznamy  
(nutná bezplatná registrace a přihlášení)

The screenshot shows the EDUCUS website interface. The browser address bar displays <http://www.educus.com/Journals/MyFavorites.aspx>. The page header includes navigation links: Soubor, Úpravy, Zobrazit, Oblíbené položky, Nástroje, Nápověda. The main header features the EDUCUS logo, a search bar, and links for Advanced Search, Combo Assist, and user account options (Welcome machat, Home, My Account, Logout, Search Agents, E-Mail Alerts, My Favorite Articles, My Preferences).

The main content area displays a table of journal entries. A dropdown menu is open over the 'Sort' column, with 'Bibliography' selected and circled in red. The table columns are Sort, Title, Source, Pub Date, and Delete. The entries are as follows:

Sort	Title	Source	Pub Date	Delete
9	Natl Lib Of Medicine/AMA Style	J Infect	03/01/2015	
19	Vancouver Style	Eur J Neurol	02/01/2015	
29	Harvard Style	Emerg Infect Dis	02/01/2015	

At the bottom left, there is a 'Results Per Page' dropdown menu set to '10 Results'.

[Journals List](#) [About Us](#) [Help](#) [Contact Us](#)

Copyright © 2015, Educus. All Rights Reserved.





# EDUCUS

## Bibliografický záznam

http://www.educus.com/Journals/R24642518-1.html

EDUCUS influenza and risk\*

Advanced Search  
Combo Assist

Search Agents / E-Mail Alerts  
My Favorite Articles  
My Preferences

Login | Join Us

<< Back to Results Previous | Next

### Child, household, and caregiver characteristics associated with hospitalization for influenza among children 6-59 months of age: an emerging infections program study.

Author(s): [Dharan Nila J.](#); [Sokolow Leslie Z.](#); [Cheng Po-Yung.](#); [Gargiullo Paul.](#); [Gershman Ken.](#); [Lynfield Ruth.](#); [Morin Craig.](#); [Thomas Ann.](#); [Meek James.](#); [Farley Monica M.](#); [Arnold Kathryn E.](#); [Reingold Arthur.](#); [Craig Allen S.](#); [Schaffner William.](#); [Bennett Nancy M.](#); [Zansky Shelley.](#); [Baumbach Joan.](#); [Lathrop Sarah.](#); [Kamimoto Laurie.](#); [Shay David K.](#)

+ Author Information (1)

Pub Date: 06/2014 Source/Vol: The Pediatric infectious disease journal / 33(6):e141-50.

★ ✉ 🖨

**Background** Young children are at increased **risk** of severe outcomes from **influenza** illness, including hospitalization. We conducted a case-control study to identify **risk** factors for **influenza**-associated hospitalizations among children in US Emerging Infections Program sites.

**Methods** Cases were children 6-59 months of age hospitalized for laboratory-confirmed **influenza** infections during 2005-2008. Age- and zip-code-matched controls were enrolled. Data on child, caregiver and household characteristics were collected from parents and medical records. Conditional logistic regression was used to identify independent **risk** factors for hospitalization.

**Results** We enrolled 290 (64%) of 454 eligible cases and 1089 (49%) of 2204 eligible controls. **Risk** for **influenza** hospitalization increased with maternal age <26 years [odds ratio (OR): 1.8, 95% confidence interval (CI): 1.1-2.9]; household income below the poverty threshold (OR: 2.2, 95% CI: 1.4-3.6); smoking by >50% of household members (OR: 2.9, 95% CI: 1.4-6.6); lack of household **influenza** vaccination (OR: 1.8, 95% CI: 1.2-2.5) and presence of chronic illnesses, including hematologic/oncologic (OR: 11.8, 95% CI: 4.5-31.0), pulmonary (OR: 2.9, 95% CI: 1.9-4.4) and neurologic (OR: 3.8, 95% CI: 1.6-9.2) conditions. Full **influenza** immunization decreased the **risk** among children 6-23 months of age (OR: 0.5, 95% CI: 0.3-0.9) but not among those 24-59 months of age (OR: 1.5, 95% CI: 0.8-3.0; P value for difference = 0.01).

**Conclusions** Chronic illnesses, young maternal age, poverty, household smoking and lack of household **influenza** vaccination increased the **risk** of **influenza** hospitalization. These characteristics may help providers to identify young children who are at greatest **risk** for severe outcomes from **influenza** illness.

FREE full text article  
From Source Journal

FREE full text article  
in PubMed Central

Publication Types: Journal Article

PMID: 24642518

© From 2014 MEDLINE®/PubMed® Data, a database of the U.S. National Library of Medicine

PubMed Link: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24642518>

Our Link: <http://www.educus.com/Journals/24642518>

Clinical Impact Rating: ☆☆☆☆☆  
Rate it! ☆☆☆☆☆

### Related Articles

For some groups traditionally considered to be 'high risk', the evidence of an increased **risk** of severe **influenza**-associated illness is poor quality.

Child, household, and caregiver characteristics associated with hospitalization for influenza among children 6-59 months of age: an emerging infections program study.

Analysis of medical consultation interval between the symptom onset and consultation observed in multiple medical facilities in Odate city, Japan, 2011/2012 and 2012/2013 seasons.

**Influenza** vaccination and cardiovascular **risk** in patients with recent TIA and stroke.

Does **influenza** vaccination in pregnancy reduce the **risk** of preeclampsia?

The role of **influenza** and parainfluenza infections in nasopharyngeal pneumococcal acquisition among young children.

Hand hygiene and **risk** of **influenza** virus infections in the community: a systematic review and meta-analysis.

Effectiveness of neuraminidase inhibitors in reducing mortality in patients admitted to hospital with **influenza** A H1N1pdm09 virus infection: a meta-analysis of individual participant data.

Absence of associations between **influenza** vaccines and increased **risks** of seizures, Guillain-Barré syndrome, encephalitis, or anaphylaxis in the 2012-2013 season.

**Risk** factors for death from pandemic **influenza** in 1918-1919: a case-control study.

1 2 3 4 5 Next

# EDUCUS – pokročilé vyhledávání

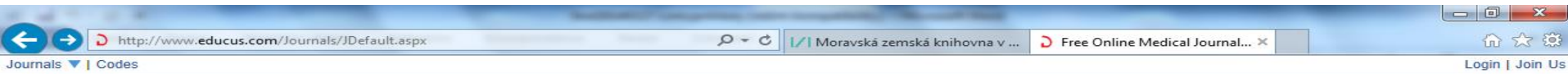
<http://www.educus.com/Journals/AdvSearch.aspx>

The screenshot shows the EDUCUS advanced search page. The search term "influenza and risk\*" is entered in the search box. The interface includes various filters and options:

- Search:** Search box containing "influenza and risk\*", "Include Related Terms" (selected), "Exact Phrase Only", and "Combo Assist".
- Journal Category:** "PubMed Journals" (selected), "Core Clinical Journals", "Dental Journals", "Nursing Journals", "Pick Your Own Journals".
- Published in the Last:** "10 years" (dropdown menu).
- Search within:** "Educus Algorithm" (selected), "High Relevancy" (selected), "Medium Relevancy", "Low Relevancy".
- Publication Types:** "Journal Article", "Clinical Trial", "Review", "Case Reports" (checked); "Editorial", "Letter / Comment", "Meta-Analysis", "Practice Guidelines", "Randomized Controlled Trial" (unchecked); "Check All / Uncheck All".
- Text Options:** "Free Full Text", "Links to PubMed Central", "Links to Publisher Site" (checked); "Abstracts" (unchecked).
- Species:** "Animals", "Humans" (unchecked).
- Gender:** "Female", "Male" (unchecked).
- Languages:** "English" (selected).
- Ages:** "All Infant: birth-23 months" (selected).
- Author:** "Any Author" (selected).

# EDUCUS

## Combo Assist



heart attack **AND** **OR** **NOT** ocardial infarction AND vitamins  [Advanced Search](#)  
[Hide Combo Assist](#)



[Journals List](#) [About Us](#) [Help](#) [Contact Us](#)  
Copyright © 2014, Educus. All Rights Reserved.



# Free Medical Journals

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

- Portál pro bezplatný přístup k lékařským časopisům.
- Více než 4 800 periodik ve fulltextové podobě.
- Samotný portál neumožňuje vyhledávání jednotlivých článků.
- **Amedeo:** <http://www.amedeo.com/>  
Bezplatná služba – týdenní zasílání informací o nových článcích z vybraných časopisů.



Google™ Search

- 4832 Journals,** sorted by
- 1. Topic**
    - Medical
    - Biology
    - Cardiology
    - Endocrinology
    - Infectious Diseases
    - Genetics
    - Microbiology
    - Neurology
    - Oncology
    - Physiology
- more...

- 2. FMJ Impact**
  - Top 20
  - #21-40
  - #41-60
  - #61-80
  - #81-100
  - Quick View

- 3. Free Access**
    - Immediately
    - After 1-6 months
    - After 7-12 months
    - Later
- 4. Title**
    - A B C D E F
    - G H I J K L
    - M N O P Q R
    - S T U V W Y Z
- Spanish  
Portuguese  
French  
Flickr

**Amedeo**  
Free medical literature service



**The Word Brain**  
A Short Guide to Fast Language Learning  
Free PDF | Print

**Free Medical Journals** - Over the next years, the most important medical journals will be available online, free and in full-text. The unrestricted access to scientific knowledge - the new standard in medical publishing - will have a major impact on medical practice.

[Journal Alerts](#)  
[Top 60: Quick View](#)  
[Unsubscribe](#)

**Top 20** February 2016  
Top 20 | #21-40 | #41-60 | #61-80 | #81-100


- 1. New England Journal of Medicine**
  - English
  - ISSN: 0028-4793
  - EISSN: 1533-4406
  - ISI Impact Factor: 55.673
  - Free after 6 months
  - 1993 - present

Only certain sections are free after 6 months.
- 2. BMJ (British Medical Journal)**
  - English
  - ISSN: 0959-8138
  - EISSN: 1756-1833
  - ISI Impact Factor: 17.445
  - FREE**
  - 1988 - 2008

Title was 'British Medical Journal (Clinical research ed.)' until 1987.
- 3. Clinical Infectious Diseases**
  - English
  - ISSN: 1058-4838
  - EISSN: 1537-6591
  - ISI Impact Factor: 8.886

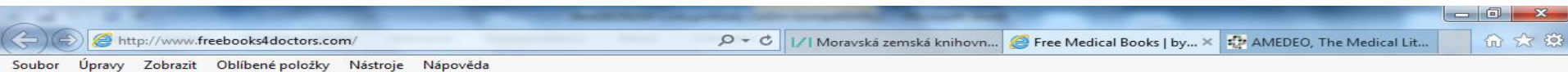
**Submit to EJE now**

European Journal of Endocrinology  
Average 17 days receipt-response!



# FreeBooks4Doctors

<http://www.freebooks4doctors.com/>



Home Journals · Subscribe · Smartphone Edition Flying Publisher

Google™  
 Search

362 Books,  
sorted by

#### New

- 1. Topic
  - AIDS
  - Anatomy
  - Cardiology
  - Dermatology
  - Hematology
  - Infectious Diseases
  - Neurology
  - Oncology
  - Pharmacology
  - Radiology

more...

#### 2. FB4D Impact

- Top 20
- #21-40
- #41-60
- #61-80
- #81-100

#### 3. Language

- English
- A-C / D-E / F-H
- I-N / O-S / T-Z
- Spanish
- German
- French
- Portuguese

#### 4. Year (PDF only)

- 2013-12-11-10-09
- 08-07-06-older

#### 5. Stars

- 3 - 2 - 1

#### Amedeo

The free medical literature guide

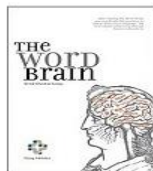
**Free Medical Books** - Over the next years, many textbooks will be available online, free and in full-text. The unrestricted access to scientific knowledge will have a major impact on medical practice.

- >> New
- >> Book Alerts
- >> Unsubscribe

#### Top 20

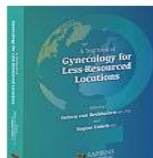
December 2014

Top 20 | #21-40 | #41-60 | #61-80 | #81-100



1. **The Word Brain** ★ PDF  
A Short Guide to Fast Language Learning - PDF + MP3 Audio Book

Bernd Sebastian Kamps et al.  
Flying Publisher  
2010  
76 pp  
978-3-924774-67-7



2. **A Textbook of Gynecology for Less-Resourced Locations** ★★★ PDF

Paula and David Bloomer et al.  
Sapiens Publishing Ltd  
2012  
484 pp  
978-0-9552282-8-5

3. **Hepatology 2014 - 5th Edition** ★ PDF



www.4Elisa.com

#### Italian with Elisa

A multimedia language course for the world. Volume 1, 220 pages. Free PDF, free audio. By Bernd Sebastian Kamps.

www.4Elisa.com

#### Free Medical Journals

> 3.000 free journals  
FreeMedicalJournals.com

#### Amedeo Smart

Amedeo's smartphone edition. 100 medical topics. Free weekly literature summaries.  
http://m.amedeo.com

#### The Word Brain

A short guide to fast language learning.  
TheWordBrain.com

Bezplatný prístup  
k 362 zahraničným  
učebnicím.



# PSOAR

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

- PSOAR - Pharmaceutical Sciences Open Access Resources.
- Aplikace Googlu pro vyhledávání informačních zdrojů s otevřeným přístupem z oblasti farmacie.
- Hledání probíhá v periodikách a disertacích i na webu (manuální výběr zdrojů).



# PSOAR (Pharmaceutical Sciences Open Access Resources)

Lanoxin and (adverse OR side) and effect x Search


## Search engine details

A place to search open access journals, magazines, online thesis and drug information from selected (hand-picked) online resources. For more details visit <http://vikaspsoar.blogspot.com/2007/11/frequently-asked-questions.html>

searches sites including: <http://www.ijjournal.com/>, <http://www.jppres.com/>, <http://www.ijpronline.com/>, <http://www.ijcpa.in/>, <http://www.gdjpr.com/>

Keywords: Pharmacy, pharmaceutical, pharmaceutics, pharmacognosy, pharmacology, analysis, biotechnolgy

Last updated: April 1, 2014

Add this search engine to your [Google homepage](#):   
[Add this search engine to your blog or webpage »](#)

[Create your own Custom Search Engine »](#)

# PSOAR

## Výsledky


http://www.google.com/cse?cx=004661586693649773900%3A\_z3q90pcba&ie=UTF-8&q=L (356) Roundcube Webmail :: Př... Google Custom Search


PSOAR  
Open Access  
RESOURCES


Lanoxin and (adverse OR side) and effect


Web

Přibližný počet výsledků: 112 000 (0,42 s)

 **Side Effects of Lanoxin (Digoxin Tablets) Drug Center - RxList**  
Find a comprehensive guide to possible **side effects** when taking **Lanoxin** (Digoxin Tablets) for Professionals, Patients, and Caregivers.  
[www.rxlist.com/lanoxin-tablets-side-effects-drug-center.htm](http://www.rxlist.com/lanoxin-tablets-side-effects-drug-center.htm)

 **Lanoxin Side Effects in Detail - Drugs.com**  
Learn about the potential **side effects** of **Lanoxin** (digoxin). Includes common and rare **side effects** information for consumers and healthcare professionals.  
[www.drugs.com/sfx/lanoxin-side-effects.html](http://www.drugs.com/sfx/lanoxin-side-effects.html)

 **Lanoxin (Digoxin Tablets) Drug Information: Description, User ...**  
Learn about the prescription medication **Lanoxin** (Digoxin Tablets), drug uses, dosage, **side effects**, drug interactions, warnings, reviews and patient labeling.  
[www.rxlist.com/lanoxin-tablets-drug.htm](http://www.rxlist.com/lanoxin-tablets-drug.htm)

 **Lanoxin (Digoxin Tablets) Patient Information: Side Effects and**  
Pictures of **Lanoxin** (Digoxin Tablets), drug imprint information, **side effects** for the patient.  
[www.rxlist.com/lanoxin-tablets-drug/patient-images-side-effects.htm](http://www.rxlist.com/lanoxin-tablets-drug/patient-images-side-effects.htm)

**digoxin, Lanoxin: Drug Facts, Side Effects and Dosing**  
Specifies the medication digoxin (**Lanoxin**), a drug used to treat congestive heart failure and the associated symptoms of shortness of breath when lying flat, ...  
[www.medicinenet.com/digoxin/article.htm](http://www.medicinenet.com/digoxin/article.htm)

**Lanoxin Side Effects and Drug Interactions**  
Learn about drug **side effects** and interactions for the drug **Lanoxin** (Digoxin Tablets).  
[www.rxlist.com/lanoxin-tablets-drug/side-effects-interactions.htm](http://www.rxlist.com/lanoxin-tablets-drug/side-effects-interactions.htm)

**DIGOXIN - ORAL (Lanoxicaps, Lanoxin) side effects, medical uses ...**  
Consumer information about the medication DIGOXIN - ORAL (Lanoxicaps, **Lanoxin**), includes **side effects**, drug interactions, recommended dosages, and ...  
[www.medicinenet.com/digoxin-oral/article.htm](http://www.medicinenet.com/digoxin-oral/article.htm)

**Lanoxin - (Digoxin) Side Effects, Dosage, Uses, Interaction ...**  
Your doctor may schedule certain lab tests periodically while you use **Lanoxin**. These tests will monitor your condition or check for **side effects**. Be sure to keep ...  
[www.pdrhealth.com/drugs/lanoxin](http://www.pdrhealth.com/drugs/lanoxin)

**Lanoxin Side Effects and Drug Interactions**

CS 12:44 2.6.2014

# LIVIVO

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

- Portál z oblasti věd o živé přírodě (včetně zdravotnictví).
- Vznikl v r. 2016 sloučením portálů MEDPILOT a GREENPILOT.
- Poskytuje jednotnou rešeršní masku pro vyhledávání v 55 milionech záznamů ze 45 databází.
- Provozovatel portálu: ZB MED Leibniz Information Centre for Life Sciences.

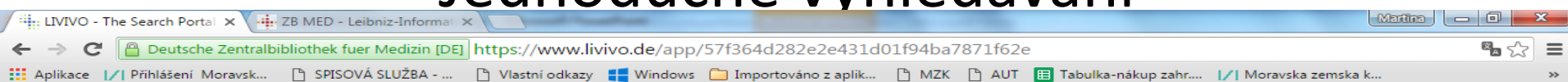
# LIVIVO

## Vyhledávací možnosti

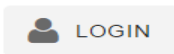
- Lze používat operátory AND, OR a NOT - psát velkými písmeny.
- Lze používat horní oboustranné uvozovky pro vyhledávání frází.
- Znaky pro pravostranné rozšíření:
  - \* náhrada za 0 – neomezený počet znaků,
  - ? Náhrada za 0 – 1 znak.

# LIVIVO

## Jednoduché vyhledávání



zur **deutschen** Oberfläche wechseln



Bookmarks 0 Document order My account User data

"electrical stimulation" OR "electric stimulation"



▼ Advanced search

**LIVIVO**  
The Search Portal for Life  
Sciences

ADHD **Ageing and Nutrition** Anorexia Nervosa **Antibiotic Resistance** Basic Stimulation Bio-economy  
**Biodiversity** Breast Cancer Carcinogenes Climate Consequences Colony Collapse Disorder **Dementia** Depression  
Diabetes Mellitus Dietetics Drinking Water Supply **Ebola** Ecological Immunology Genetically Modified food  
**Global food Security** Influenza Malaria Nutrigenomics **Organic Farming** Prenatal Diagnosis

[About LIVIVO](#) [Legal notice](#) [Contact](#)

v. 4.1



# LIVIVO

## Výsledky

The screenshot shows the LIVIVO search results page. The search query is "electrical stimulation" or "electric stimulation". The results show 12498 hits. The first result is "Electrical stimulation" by Kooistra Bauke / Jain Anil / Hanson Beate, published in the Indian Journal of Orthopaedics, Vol 43, Iss 2, Pp 149-Nonunions, 2009, Volume 155. The abstract describes the use of electrical stimulation devices in patients with long-bone nonunions. The second result is "Contributions from the 11th Vienna International Workshop on Functional Electrical Stimulation" by Mayr, Winfried [Hrsg.].

**Možnost zpřesnění výsledků**

Bookmarks 1

Document order My account User data

"electrical stimulation" or "electric stimulation"

Advanced search

Search results

External databases E-Mail search agent RSS

Result 1 - 10 of total 12498

hits per page 10 Result sort by Rank

Filters

Related terms

- Stimuli
- Electric Stimulation
- Electric stimulation
- Physiology
- more

Subject

- Medicine, Health 5569
- Nutrition 947
- Environment 409
- Agriculture 234

Year

- 2015 115

1 Kooistra Bauke / Jain Anil / Hanson Beate

**Electrical stimulation**

Indian Journal of Orthopaedics, Vol 43, Iss 2, Pp 149-Nonunions, 2009, Volume 155

Abstract: ... of electrical stimulation devices applied in patients with long-bone nonunions. Electrical stimulation (ES) involves ... the generation of an electrical or electromagnetic current through the ununited fracture. Such currents ...

More links

Details

Full text online Order with costs

Bookmark

2 Mayr, Winfried [Hrsg.]

**Contributions from the 11th Vienna International Workshop on Functional Electrical Stimulation**

Bookmark

# LIVIVO

## Bibliografický záznam

LIVIVO - Search results - \* x ZB MED - Leibniz-Infoma... Martina

Deutsche Zentralbibliothek fuer Medizin [DE] <https://www.livivo.de/app/search/search/57f364d282e2e431d01f94ba7871f62e>

Aplikace / Přihlášení Moravsk... / SPISOVÁ SLUŽBA - ... / Vlastní odkazy / Windows / Importováno z aplik... / MZK / AUT / Tabulka-nákup zahr... / Moravska zemská k...

"electrical stimulation" or "electric stimulation"

Advanced search

Related terms

- Stimuli
- Electric Stimulation
- Electric stimulation
- Physiology
- more

Subject

- Medicine, Health 5569
- Nutrition 947
- Environment 409
- Agriculture 234

Year

- 2015 115
- 2014 295
- more

Documenttype

- Article 12454
- Online 2121
- more

Language

- English 12493
- French 2
- more

1 Kooistra Bauke / Jain Anil / Hanson Beate

**Electrical stimulation** Bookmark

Indian Journal of Orthopaedics, Vol 43, Iss 2, Pp 149-Nonunions More like this

2009 Volume 155

Abstract: ... of **electrical stimulation** devices applied in patients with long-bone nonunions. **Electrical stimulation** (ES) involves ... the generation of an electrical **or** electromagnetic current through the ununited fracture. Such currents ...

**Abstract** The current paper attempts to provide an overview on the currently available fundamental, preclinical, and clinical evidence on the biologic rationale and therapeutic efficacy of **electrical stimulation** devices applied in patients with long-bone nonunions. **Electrical stimulation** (ES) involves the generation of an electrical **or** electromagnetic current through the ununited fracture. Such currents, which are present in physiologically healing bone, provide stimuli that favor a healing response to bone cells. These stimuli include the enhancement of transmembrane and intracellular calcium-mediated signal transduction and an increased synthesis of paracrine and autocrine growth factors by osteoblasts. Favorable healing union rates, ranging from 43% to 90%, as found by several clinical case series, have prompted the orthopedic community to, at least partially, adopt ES for the treatment of long bone nonunions. Nonetheless, randomized controlled trials have not provided definitive evidence of ES causing nonunions to heal more often than sham devices. This impediment is probably formed by small sample sizes, lack of consistency regarding the definition of union and nonunion, and variability in ES current used.

**Keywords** **Electric stimulation**; fractures; nonunions; Orthopedic surgery; RD701-811; Surgery; RD1-811; Medicine; R; DOAJ:Surgery; DOAJ:Medicine (General); DOAJ:Health Sciences; Diseases of the musculoskeletal system; RC925-935; Specialties of internal medicine; RC581-951; Internal medicine; RC31-1245; DOAJ:Internal medicine

**Subject code** 610

**Language** English

**Publishing date** 2009-01-01T00:00:00Z

**Publisher** Medknow Publications

**Publishing country** org

**Document type** Article; Online

More links >



# LIVIVO

## Práce s vybranými záznamy

The screenshot shows the LIVIVO search portal interface. The browser address bar displays the URL: <https://www.livivo.de/app/search/bookmark/57f364d282e2e431d01f94ba7871f62e>. The search query is "electrical stimulation" or "electric stimulation".

The page title is "Bookmarks" with a sub-header "2 items". The search results are listed as follows:

Item	Title	Author	Journal	Year	Volume	Abstract	Actions
1	Electrical stimulation	Kooistra Bauke / Jain Anil / Hanson Beate	Indian Journal of Orthopaedics, Vol 43, Iss 2, Pp 149-Nonunions	2009	Volume 155	Abstract: ... of electrical stimulation devices applied in patients with long-bone nonunions. Electrical stimulation (ES) involves ... the generation of an electrical or electromagnetic current through the ununited fracture. Such currents ...	Delete <input checked="" type="checkbox"/> Select <input checked="" type="checkbox"/>
2	Contributions from the 11th Vienna International Workshop on Functional Electrical Stimulation	Mayr, Winfried [Hrsg.]	[September 19 - 21, 2013, Graz] (Artificial organs ; 39,10)	2015			Delete <input checked="" type="checkbox"/> Select <input checked="" type="checkbox"/> Link <input type="checkbox"/> More like this <input type="checkbox"/>

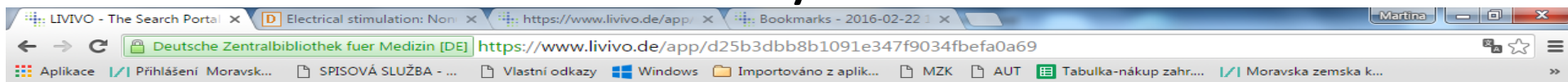
The "Actions" menu on the left side of the page is circled in red. It includes the following options:

- Export
- Export-Format: HTML page (HTML)
- Details: Full record
- Download
- Print
- Send by e-mail: E-mail address
- Delete bookmarks
- Delete selected bookmarks
- Delete list

The bottom of the page shows the Windows taskbar with the system clock displaying 10:55 on 22.2.2016.

# LIVIVO

## Pokročilé vyhledávání



zur **deutschen** Oberfläche wechseln

LOGIN

**Možnost volby operátorů a vyhledávacích polí**

Bookmarks 3 Document order My account User data

MeSH	ankle injuries child	Q
AND Title	Term of the title, subtitle etc.	
AND Person	Name of persons (e.g. author)	
AND Year	of 2013 until 2016	

Simple search

**LIVIVO**  
The Search Portal for Life Sciences

ADHD **Ageing and Nutrition** Anorexia Nervosa **Antibiotic Resistance** Basic Stimulation Bio-economy  
**Biodiversity** Breast Cancer Carcinogenes Climate Consequences Colony Collapse Disorder **Dementia** Depression  
Diabetes Mellitus Dietetics Drinking Water Supply **Ebola** Ecological Immunology Genetically Modified food  
**Global food Security** Influenza Malaria Nutrigenomics **Organic Farming** Prenatal Diagnosis

About LIVIVO Legal notice Contact

v. 4.1



# LIVIVO

## Expertní vyhledávání

Vyhledávání pomocí zkratk pro jednotlivá pole. Zkratky polí viz help.



zur deutschen Oberfläche wechseln

LOGIN

Bookmarks 0 Document order My account User data



MESH=ankle injuries AND PY=2015



Advanced search

LIVIVO  
The Search Portal for Life Sciences

ADHD **Ageing and Nutrition** Anorexia Nervosa **Antibiotic Resistance** Basic Stimulation Bio-economy  
**Biodiversity** Breast Cancer Carcinogenes Climate Consequences Colony Collapse Disorder **Dementia** Depression  
Diabetes Mellitus Dietetics Drinking Water Supply **Ebola** Ecological Immunology Genetically Modified food  
**Global food Security** Influenza Malaria Nutrigenomics **Organic Farming** Prenatal Diagnosis

About LIVIVO Legal notice Contact

v. 4.1



Vyhledávací historie



CS

12:55  
22.2.2016

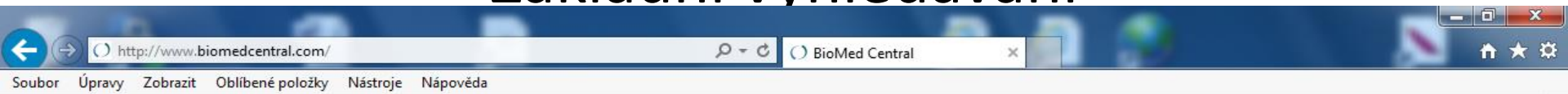
# BioMed Central

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

- Bezplatný přístup k více než 290 recenzovaným časopisům s otevřeným přístupem.
- Pokročilé vyhledávání lze využít pouze po bezplatné registraci a přihlášení.
- Správce portálu: BioMed Central Ltd, je součástí společnosti Springer Science+Business Media.

# BioMed Central

## Základní vyhledávání



[Journals](#) | [Submissions](#) | [Publishing services](#) | [About](#)

[My Account](#)

Search 

## BioMed Central

For 15 years, we have been making scientific research freely accessible and discoverable through partnerships, innovation and collaboration with the scientific community. Dedicated to open research, we now publish over 290 quality peer-reviewed journals in Biology, Clinical Medicine and Health.

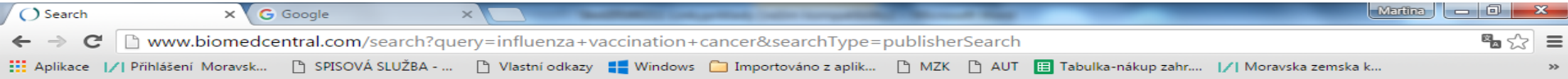
[View our journals](#)



Editors' picks

# BioMed Central

## Výsledky



449 Result(s) for 'influenza vaccination cancer'

within BioMed Central

Sort by Relevance / Date

Page 1 of 23

POSTER PRESENTATION

**Intradermal influenza vaccination in complete remission cancer patients: molecular insights**

Davide Bedognetti, Maria Libera Ascierio, Marimo Sato-Matsushita, Elena Gugiatti, Carlotta Massucco, Simonetta Zupo, Antonio Di Meglio, Chiara Dellepiane, Mario Roberto Sertoli, Omar Racchi, Enrico Balleari, Valeria De Giorgi, Michele Sommariva, Paolo Durando, Manlio Ferrarini, Roberto Cacciani...

*Journal for ImmunoTherapy of Cancer* 2013 **1**(Suppl 1):P197

Published on: 7 November 2013

Part of a Supplement: Volume 1 Supplement 1

[Full Text](#) [PDF](#)

RESEARCH ARTICLE

**Absence of influenza vaccination among high-risk older adults in Taiwan**

Older adults, who often have more than one chronic disease, are at greater risk of influenza and its complications. However, because they often see physicians for other more pressing complaints, their physicia...

Ying-Chun Li

*BMC Public Health* 2010 **10**:603

Published on: 13 October 2010

[Full Text](#) [PDF](#)

Advertisement

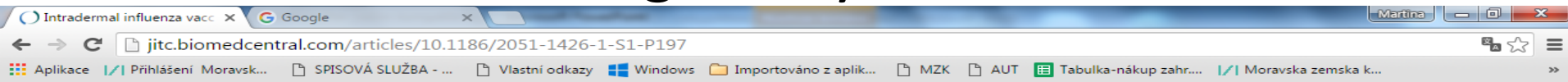
**BioMed Central**  
The Open Access Publisher

The latest articles and research from China



# BioMed Central

## Bibliografický záznam



VOLUME 1 SUPPLEMENT 1

Abstracts of the 28th Annual Scientific Meeting of the Society for Immunotherapy of Cancer (SITC)

POSTER PRESENTATION | OPEN ACCESS

**Možnost exportu jednotlivých citací**

### Intradermal influenza vaccination in complete remission cancer patients: molecular insights

Davide Bedognetti, Maria Libera Ascierio, Marimo Sato-Matsushita, Elena Gugiatti, Carlotta Massucco, Simonetta Zupo, Antonio Di Meglio, Chiara Dellepiane, Mario Roberto Sertoli, Omar Racchi, Enrico Balleari, Valeria De Giorgi, Michele Sommariva, Paolo Durando, Manlio Ferrarini, Roberto Cacciani, Nicoletta Provinciali, Rocco Iudici, Cristiano Alicino, Ena Wang, Filippo Ansaldo, Francesco M Marincola and Andrea De Maria

*Journal for Immunotherapy of Cancer* 2013 1(Suppl 1):P197 | DOI: 10.1186/2051-1426-1-S1-P197 |

© Bedognetti et al; licensee BioMed Central Ltd. 2013

Published: 7 November 2013

We previously showed that long-lasting complete remission (CR) non-Hodgkin lymphoma (NHL) patients treated with rituximab-containing chemotherapy have an attenuated antibody response to virosomal (Bedognetti et al, *J. Immunology*, 2011) or MF-59 adjuvanted (Bedognetti et al, *Blood*, 2012) seasonal (or pandemic) influenza vaccine (as compared with healthy controls), associated with persistent CD27+ Memory B cell depletion and hypogammaglobulinemia. Here, we evaluated humoral and innate response to trivalent intradermal vaccination in NHL in CR previously treated with rituximab-containing chemotherapy (at least one year before vaccine administration), RIT group, and in CR cancer patients treated with chemotherapy without rituximab (at least one year before vaccine administration), Non-RIT group. Intradermal administration was chosen considering its promising data, compared to conventional intramuscular route, in terms of immunogenicity and safety. Humoral response was assessed by hemagglutinin inhibition assay on sera collected at time 0 (just before vaccination) and at time 28 (four weeks after vaccination). Innate response was assessed by whole-genome gene expression analysis (Affymetrix Humane Gene ST 1.0) on PBMC collected at time 0 and at time 1 (24 hours after vaccine administration). Patients treated with rituximab-containing chemotherapy had, overall, a lower antibody response, compared to patients treated with chemotherapy alone. Overall, intradermal vaccination induced dramatic changes in gene-expression profile already one day after vaccination. These changes underline the activation of IFN stimulated genes (eg, STAT1, STAT2, CXCL10, IDO1, GBP1) and modulation of NK-associated transcripts. In addition, pathway and gene-enrichment analysis show that RIT and non-RIT groups have different quantitative and qualitative transcriptomic changes 24 hours after vaccination administration. Concordantly with antibody-titer, the innate response was more intense in Non-

Download PDF

Export citations ^

Citations & References

Papers, Zotero, Reference Manager, RefWorks (.RIS) ↓

EndNote (.ENW) ↓

Mendeley, JabRef (.BIB) ↓

Article citation

Papers, Zotero, Reference Manager, RefWorks (.RIS) ↓

EndNote (.ENW) ↓

Mendeley, JabRef (.BIB) ↓

References

Papers, Zotero, Reference Manager, RefWorks (.RIS) ↓

EndNote (.ENW) ↓

Mendeley, JabRef (.BIB) ↓

Table of Contents ^

METRICS

