## Jak na Medvik a PubMed?

(Online školení 26. ledna 2023 – linky a příklady) Příklady jsou vyznačeny kurzívou.

## Medvik: https://www.medvik.cz/bmc/

Systém zachycuje knihy, periodika, recenze a články z časopisů a příspěvky ze sborníků českého původu. Obsahuje přes 1 mil. záznamů. Bázi buduje Národní lékařská knihovna v Praze.

- a) Horní vyhledávací pole: piercing\*
- b) Horní vyhledávací pole:
  - prs\* AND muž\* AND (nádor\* OR tumor\* OR rakovin\* OR neoplasm\* OR karcinom\*), zpřesnit: posledních 5 let.
- c) Úvod předmět: prs\*
- d) Pokročilé vyhledávání MeSH: prs\*
- e) Hledáme literaturu k tématu: plošný screening gestačního diabetu.
  Úvod předmět: gestač\* diabet\* (ve výsledcích najdeme termín MeSH ,,gestační diabetes", klikneme na ,,použít"),
  úvod předmět: screening\* (ve výsledcích najdeme termín MeSH ,,plošný screening", klikneme na ,,použít".
  Otevřeme záložku ,,Pokročilé vyhledávání" a z výsledků hledání zatrhneme "gestační diabetes" a "plošný screening" a vybereme operátor AND, průnik obou souborů se objeví jako nový výsledek hledání.
- f) Hledáme literaturu o mamografii či ultrasonografii u nádoru prsu.
   Pokročilé vyhledávání MeSH: mamogr\*, vybrat ,,mamografie",
   pokročilé vyhledávání MesH: ultrasonograf\*, vybrat ,,ultrasonografie",
   zakliknout ,,vše" (slova spojena operátorem OR), kliknout na zelené tlačítko s lupou,
   pokročilé vyhledávání MesH: nádory prsu, najít,
   v historii vyhledávání zakliknout výsledky obou hledání a spojit operátorem AND.
- g) Hledáme literaturu o kyselině listové ve vztahu k Alzheimerově nemoci. Pokročilé vyhledávání – hledání dle slov – MeSH: Alzheimer\*, pokročilé vyhledávání – hledání dle slov – MeSH: kyselin\* istov\*, výsledky hledání v horní části pokročilého vyhledávání spojit operátorem AND.
- h) Hledáme literaturu podle výrazu deskriptoru MeSH v angličtině: Pokročilé vyhledávání – MeSH – ankle injuries

ch) Pokročilé vyhledávání – hledání dle rejstříků - autor: Kolář, Pavel

i) Úvod - název: kyselin\* listov\*

## PubMed: https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed

Portál umožňuje bezplatný přístup k 35 milionům záznamů z biomedicínské literatury. Některé články jsou přístupné zdarma v plném textu.

a) Parkinson\* diet\*

- b) Parkinson\* AND (diet\* OR food OR nutrit\*), zpřesnit: clinical trial
- c) "Parkinson disease"
- d) "Parkinson disease" OR "Parkinson's disease"
- e) Advanced search MeSH Major Topic: Parkinson , show index, vybrat "parkinson disease, add, search, additional filters sex female.
- f) Advanced search MeSH Major Topic: Alzheimer, show index, vybrat "alzheimer disease", add, MeSH Major Topic: sport, show index, vybrat "sports" add with AND, search.
- g) Hledáme články napsané Antonínem Holým.
   Advanced search author: Holy Antonin, show index, vybrat ,,holy antonin", add, search.

Připravila PhDr. Martina Machátová, MZK v Brně, tel.: 541 646 170, e-mail: machat@mzk.cz.