

Multizdrojové vyhledávání kvalitních informací pro medicínu - BMČ

Mgr. Lenka Maixnerová

Zadání řešerše

„Poranění žlučových cest“

1. Převedení dotazu na deskriptory MeSH
2. Vyhledání na DVD Bibliomedica
3. Vyhledání v portálu Medvik

Převedení dotazu na deskriptory MeSH

Žlučové cesty + zranění

Vyhledání na DVD Bibliomedica

The screenshot shows a window titled "Formulace dotazu" (Query Formulation) with a blue title bar and a close button. The window contains a toolbar with icons for help, search, and document management. Below the toolbar, there is a search field labeled "Vyhledáno:" containing the text "Bibliographia medica čechoslovaca". To the right of the search field is a checkbox labeled "ignorovat diakritiku" (ignore diacritics). Further right is a "Dotaz" (Query) section with four radio buttons: "nový (NEW)" (selected), "rozšířit (OR)" (expand), "upřesni (AND)" (refine), and "vyjmout (NOT)" (exclude). To the right of the "Dotaz" section is a "Vyhledej" (Search) button and a "Zpět" (Back) button. Below the search field, there is a section for "Bibliographia medica čechoslovaca" with three rows of search criteria. The first row is "Globální dotaz" (Global query) with the text "žlučové, cesty,| zranění" (bile, ducts,| injury). The second row is "AND" with the criterion "Autoři" (Authors). The third row is "AND" with the criterion "Instituce 1. autora" (Institution of the first author).

- Výsledek: 63 záznamů

Vyhledání v portálu Medvik

The screenshot shows a search interface with three rows of search criteria. Each row consists of a dropdown menu, a radio button for the logical operator, and a text input field. The first row has 'Kdekoliv' in the dropdown, 'AND (a)' selected, and 'žlučové' in the input field. The second row has 'Kdekoliv' in the dropdown, 'AND (a)' selected, and 'cesty' in the input field. The third row has 'Kdekoliv' in the dropdown, 'AND (a)' selected, and 'zranění' in the input field. Below the third row, the text 'Omezit hledání:' is partially visible.

- Výsledek: 64 záznamů

Příklady MeSH

- Najděte nejvhodnější deskriptory pro dané téma

Výsledky

1. Které termíny najdeme pod „antibakteriální látky“?

Antibiotika, baktericidní látky,
antimykobakteriální látky

2. Do jaké retrospektivy je možné hledat pod MeSH termínem DNA rekombinantní (rozumí se záznamy indexované v té době)?

Do r. 1977

3. Které roky patří pod termín „dítě předškolní“?

Roky 2-5

4. Jaký je preferovaný termín pro lehkou mozkovou dysfunkci?

pozornost snižená spojená s hyperaktivitou

5. Která nemoc vzniká jako důsledek nedostatku faktoru VIII?

hemofilie A

Příklady

Najděte článek, který nejvíce odpovídá zadání rešerše, pro hledání použijte DVD Bibliomedica nebo portál Medvik

Výsledky

1. Najděte kazuistiku/y o terapii průstřelu jater. Napište citaci a přístup do plného textu.

MeSH: játra + zranění, rány střelné, terapie, kazuistiky

Citace: ŠÍR, Milan, PLEVA, Leopold, ČERNOCH, Leopold. Ošetření průstřelu jater (soubor nemocných s poraněním jater). In: [Bull. HPB Chir.](#), Roč. 12, č. 4 (2004), s. 142-144. Plný text: Kramerius NLK

2. Najděte článek/y o škodlivých účincích piercingu v dutině ústní. Napište citaci.

Citace: JAKLOVÁ, Helena. Orální piercing a jeho komplikace . In: [Česká stomatologie a Praktické zubní lékařství : časopis Stomatologických společností](#), Roč. 109/57, č. 2 (2009), s. 26-28

MeSH: piercing + škodlivé účinky + ústa

3. Najděte nejnovější doporučený postup pro léčbu chronické hepatitidy B v rámci ČR

Citace: HUSA, Petr. Diagnostika a léčba chronické hepatitidy B : Doporučený postup Společnosti infekčního lékařství a České hepatologické společnosti České lékařské společnosti J. E. Purkyně. Datum vydání doporučení: září 2009 . In: [Klinická mikrobiologie a infekční lékařství : interdisciplinární časopis pro klinickou a laboratorní medicínu vydávaný pod záštitou Společnosti infekčního lékařství, Společnosti pro lékařskou mikrobiologii a Společnosti pro epidemiologii a mikrobiologii ČLS JEP](#), Roč. 15, č. 2 (2009), s. 65-76.

MeSH: hepatitida B – chronická + terapie, směrnice pro lékařskou praxi

4. Najděte článek nebo publikaci o tom, jak získat informovaný souhlas pacienta. Napište citaci a přístup do plného textu.

Citace: KOPALOVÁ, Michaela. Jak získat informovaný souhlas pacienta v praxi : manuál . 2. vyd. . [S.l.] : Liga lidských práv , 2008 . 73 s.

MeSH: souhlas informovaného pacienta

Plný text: Kramerius NLK

Děkuji za pozornost

maixnero@nlk.cz