

Polska Bibliografia Lekarska Główniej Biblioteki Lekarskiej w roku swojego trzydziestolecia

Ewa Włostowska, Jacek Głębocki

*„Bibliograficzne bazy danych: kierunki rozwoju i
możliwości współpracy”*

Bydgoszcz, 27-29 maja 2009

Baza danych

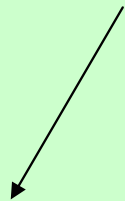
„Polska Bibliografia Lekarska”

- istnieje od 1979 roku
- zakres tematyczny:
 - medycyna, nauki pokrewne,
 - organizacja ochrony zdrowia
- zawiera blisko 410.000 rekordów;
 - od 1991 r. ze streszczeniami
- prowadzona na bieżąco
 - aktualizowana co kwartał

Lata 70. XX wieku

Automatyzacja procesów

biblioteczno-informacyjnych



Baza danych

Polski Tezaurus

Medyczny



Baza danych

Polska Bibliografia

Lekarska

Rekord z bazy PTM 1978 r.

Deskryptor:	Zrzeszotnienie kości
Kod:	C05.116.198.579
Deskryptor angielski:	Osteoporosis
Askryptor:	Osteoporoza
Askryptor łaciński:	Osteoporosis
Ekwiwalent słownika haseł:	Kości, zrzeszotnienie

Rekord z bazy PBL 1980



PIZIO ZDZISŁAW: WYNIKI LECZENIA ZRZESZOTNIENIA KOŚCI FLUORKIEM SODOWYM. CHIR. NARZ. RUCHU 1980 T. 45 Z. 4 S. 373-377, BIBLIOGR. REZ. SUM.

Deskryptory główne:

- [OSTEOPOROZA](#)
- [FLUOREK SODOWY](#)

Deskryptory pomocnicze:

- [KREGOSŁUP](#)
- [KOŃCZYNY](#)

Typ dokumentu:

- [praca przeglądowa](#)

Wskaźnik treści:

- [dorośli 19-44 r.ż.](#)
- [dorośli 45-64 r.ż.](#)
- [dorośli =65 r.ż.](#)
- [pleć męska](#)
- [pleć żeńska](#)
- [ludzie](#)

Baza Tez-MeSH 2009



GŁÓWNA
BIBLIOTEKA
LEKARSKA

Dział Bibliografii Medycznych

MEDICAL SUBJECT HEADINGS 

Tez-MeSH - Polska wersja tezaury Medical Subject Headings (wg MeSH 2009)

[\[Objaśnienie zawartości pól rekordu\]](#)
[\[Przejdźcie do archiwum 2008,2007,2006\]](#)

Wpisz termin lub początek terminu albo początki słów:

lub przejrzyj indeks

Uwaga: IP, data i czas połączenia są rejestrowane

Szukaj w poniższych polach:

- Deskryptor angielski bazy MeSH
- Deskryptor polski bazy Tez-MeSH
- Askryptor polski
- Entry term wg MeSH
- Poprzednie indeksowanie w Tez-MeSH
- Dowolny termin polski lub angielski
- MeSH Unique ID**
- Modyfikator angielski
- Skrót modyfikatora angielskiego
- Modyfikator polski
- Skrót modyfikatora polskiego
- Dowolne słowa rekordu**

Wyświetl rekordy zawierające deskryptory, które:

- nie powinny być używane do indeksowania
- są deskryptorami obowiązkowymi

Format wyświetlania wyników:

[Czytaj o Tez-MeSH...](#)

[Polska Bibliografia Lekarska \(demo\)](#)

[Polska Bibliografia Lekarska \(zarejestrowani użytkownicy\)](#)

[Strona Główna GBL](#)

Wzory umów o udostępnianie bazy Tez-MeSH :

[Tez-MeSH Akademe](#) - wzór umowy dla akademii medycznych i akademii wychowania fizycznego

[Tez-MeSH Instytuty](#) - wzór umowy dla instytutów naukowo-badawczych

TezMeSH – pola tekstowe

Wynik wyszukiwania

Zapytanie: GĘSTOŚĆ POPULACJI

Liczba odnalezionych rekordów: 1

[Przejdźcie do opcji zmiany formatu](#) | [Wyświetlenie wyników w wersji do druku](#)

1/1

MeSH Unique ID:	D011156
Deskryptor polski:	Gęstość populacji
Kod:	N01.224.600
Kod:	N06.850.505.400.600
Deskryptor MeSH:	Population Density
Adnotacja:	Stosuj w I polu w odniesieniu do ludzi, a w II - w odniesieniu do zwierząt. Bez modyfikatorów. Stosuj deskryptory geograficzne.
Definicja:	Liczba osobników w populacji w stosunku do zasiedlanego przez nią obszaru.
Askryptor polski:	Przeludnienie
Askryptor polski:	Wielkość populacji
Askryptor polski:	Wyludnienie
Entry Terms:	Population Size
Entry Terms:	Underpopulation
Entry Terms:	Overpopulation
Poprzednie indeksowanie:	Gęstość zaludnienia
Rok wprowadzenia:	2004
Ekwiwalent Słownika Haseł:	Zaludnienie, gęstość
See also:	Crowding (D003441.)
See also:	Social Isolation (D012934.)
Deskryptor tow.:	Ȧrok-psychologia (D003441.)
Deskryptor tow.:	Ȧizolacja społeczna (D012934.)

Wyświetl ponownie stosując format: pełny-tabela ▾

Drukuj

Nowe wyszukiwanie

GBL

Alfanumeryczny kod semantyczny

Wynik wyszukiwania

Zapytanie: CHROMATYNA PŁCIOWA

Liczba odnalezionych rekordów: 1

[Przejdź do opcji zmiany formatu](#) | [Wyświetlenie wyników w wersji do druku](#)

1/1

MeSH Unique ID:	D012728
Deskryptor polski:	Chromatyna płciowa
Kod:	A11.284.187.865.800
Kod:	A11.284.430.106.279.345.190.160.180.383.800
Kod:	G05.360.160.180.383.800
Kod:	G05.360.162.865.800
Deskryptor MeSH:	Sex Chromatin
Modyfikator polski:	chemia (CH) * enzymologia (EN) * fizjologia (FL) * genetyka (GE) * immunologia (IM) * izolowanie i oczyszczanie (IQ) * klasyfikacja (KL) * mikrobiologia (MB) * metabolizm (ME) * patomorfologia (PM) * przeszczepianie (PS) * parazytologia (PZ) * radiografia (RG) * scyntygrafia (SC) * ultrastruktura (UL) * ultrasonografia (US) * wydzielanie (WD) * wirusologia (WI) * wpływ promieniowania (WP) * wpływ środków chemicznych (WS)
Askryptor polski:	Ciałko Barra
Askryptor polski:	CORPUSCULUM CHROMATINI SEXUALIS
Modyfikator angielski:	chemistry (CH) * enzymology (EN) * physiology (PH) * genetics (GE) * immunology (IM) * isolation & purification (IP) * classification (CL) * microbiology (MI) * metabolism (ME) * pathology (PA) * transplantation (TR) * parasitology (PS) * radiography (RA) * radionuclide imaging (RI) * ultrastructure (UL) * ultrasonography (US) * secretion (SE) * virology (VI) * radiation effects (RE) * drug effects (DE)
Entry Terms:	Barr Bodies
Entry Terms:	Chromatin, Sex
Rok wprowadzenia:	2004
Ekwiwalent Słownika Haseł:	Chromatyna płciowa
See also:	Sex Determination (Analysis) (D012732)
Deskryptor tow.:	Oznaczanie płci (D012732)

Wyświetl ponownie stosując format:

Drukuj

Nowe wyszukiwanie

GBL

Polihierarchia

[*] Komórki [A11]
[*] Struktury komórkowe [A11.284]
[*] Chromosomy [A11.284.187]
[*] Chromosomy płciowe [A11.284.187.865]
[*] Chromatyna płciowa [A11.284.187.865.800]
[*] Chromosom X [A11.284.187.865.982]+
[*] Chromosom Y [A11.284.187.865.983]+

[*] Komórki [A11]
[*] Struktury komórkowe [A11.284]
[*] Przestrzeń wewnątrzkomórkowa [A11.284.430]
[*] Jądro komórkowe [A11.284.430.106]
[*] Struktury jądra komórkowego [A11.284.430.106.279]
[*] Przestrzeń wewnątrzjądrowa [A11.284.430.106.279.345]
[*] Chromosomy [A11.284.430.106.279.345.190]
[*] Struktury chromosomu [A11.284.430.106.279.345.190.160]
[*] Chromatyna [A11.284.430.106.279.345.190.160.180]
[*] Heterochromatyna [A11.284.430.106.279.345.190.160.180.383]
[*] Chromatyna płciowa [A11.284.430.106.279.345.190.160.180.383.800]

[*] Zjawiska genetyczne [G05]
[*] Struktury genetyczne [G05.360]
[*] Struktury chromosomu [G05.360.160]
[*] Chromatyna [G05.360.160.180]
[*] Heterochromatyna [G05.360.160.180.383]
[*] Chromatyna płciowa [G05.360.160.180.383.800]

[*] Zjawiska genetyczne [G05]
[*] Struktury genetyczne [G05.360]
[*] Chromosomy [G05.360.162]
[*] Chromosomy płciowe [G05.360.162.865]
[*] Chromatyna płciowa [G05.360.162.865.800]
[*] Chromosom X [G05.360.162.865.982]+
[*] Chromosom Y [G05.360.162.865.983]+

Menu wyszukiwawcze PBL

[\[Przejdźcie do PBL 1979-1990\]](#)

Uwaga: W polach indeksujących poszczególne słowa, np. 'Dowolne słowa opisu' można wpisać kilka wyrazów lub początków wyrazów obok siebie [przykład](#) (o tym, czy słowa trzeba kończyć gwiazdką decyduje parametr Sposób wyszukiwania). W pozostałych polach można wybrać termin z indeksu: [przykład](#)

Polecamy wyszukiwanie poprzez Tez-MeSH z dodatkowym użyciem funkcji Explode oraz Focus. Uwaga: Dostępna jest wersja Tezmesh wg MeSH 2009.
[Wejdźcie do wyszukiwania poprzez Tez-MeSH.](#) [Opis, przykłady, instrukcje.](#)

Hasło	<input type="text" value="choroby serca"/>	INDEKS
Autor	<input type="text"/>	INDEKS
Tytuł czasopisma - skrót	<input type="text"/>	INDEKS

Sposób wyszukiwania: wg początków maskowanie * lub \$ tylko całe wyrazy

Łączenie warunków: Format opisu: SZUKAJ ANULUJ

Zawężanie wyników wyszukiwania:

wyszukiwanie w całej bazie

Rok/lata: cały zakres 1991-2009 wybrany rok wybrany zakres lat

Hasło klasyfikacyjne GBL	<input type="text"/>
Rodzaj dokumentu	<input type="text"/>
Wskaźnik treści	<input type="text"/>
Typ dokumentu	<input type="text"/>
Zakres wyszukiwania	<input type="text" value="wszystkie opisy"/>

Polska Bibliografia Lekarska tworzona jest w Dziale Bibliografii Medycznych Głównej Biblioteki Lekarskiej.

© **Główna Biblioteka Lekarska w Warszawie**
Oprogramowanie **Expertus** © **SPLENDOR, Poznań**
(aktualizacja bazy 2009-04-21)
(IP użytkownika: 85.221.206.40)

[Czytaj o Polskiej Bibliografii Lekarskiej...](#)
[Polska Bibliografia Lekarska 1979-1990 \(zarejestrowani użytkownicy\)](#)
[Strona Główna GBL](#)
[Tez-MeSH](#)

PBL wyszukiwanie: choroby serca

- Wyszukiwanie proste: 1244 rekordy
- Wyszukiwanie explode
poprzez TezMeSH: 16879 rekordów
- Explode i focus: 14032 rekordy

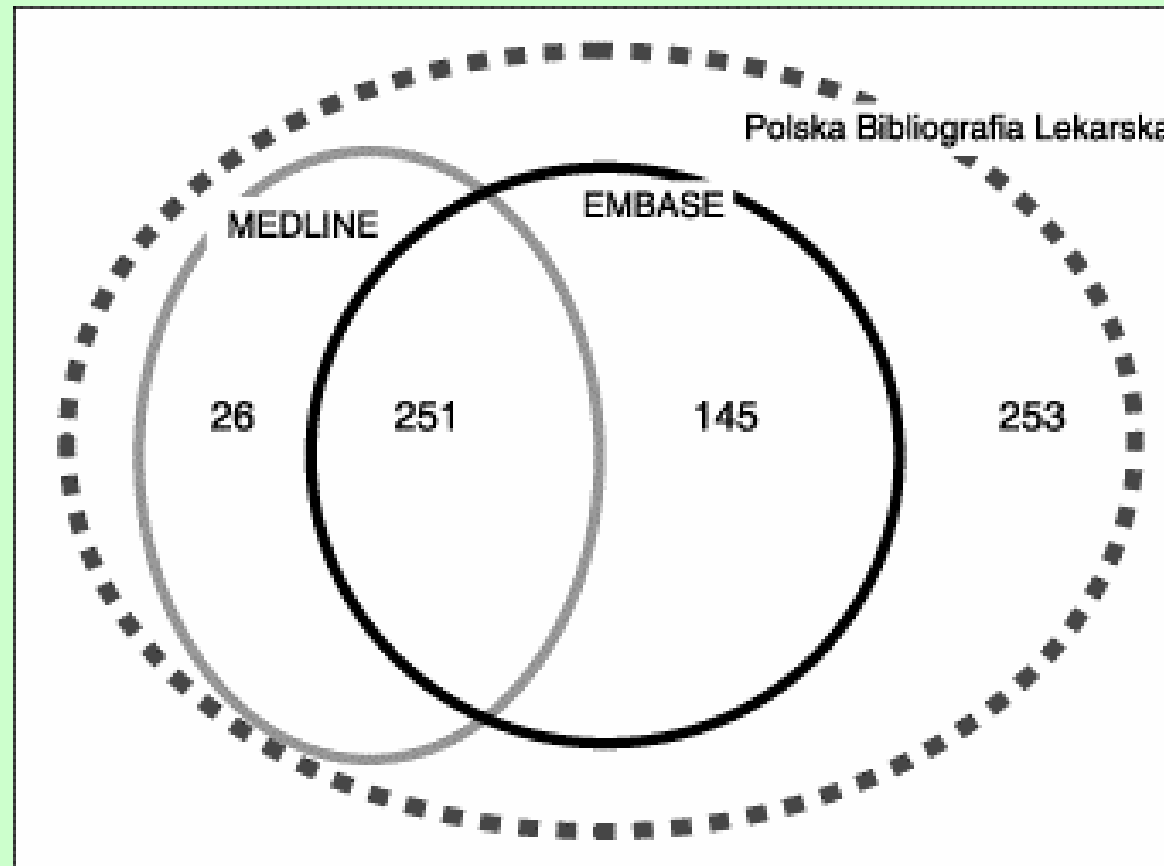
Drzewo semantyczne

Lokalizacja w drzewie tezaury TezMeSH 2008

W celu wyszukiwania w PBL 1991-2009 - kliknąć na [*] po lewej stronie terminu

- [*] [Choroby układu krążenia \[C14\]](#)
- [*] [Wady wrodzone układu krążenia \[C14.240\]+](#)
- [*] [Zakażenia układu krążenia \[C14.260\]+](#)
- [*] [Choroby serca \[C14.280\]](#)
- [*] [Niemiarowość \[C14.280.067\]+](#)
- [*] [Rakowiak serca \[C14.280.104\]](#)
- [*] [Zespół dużego rzutu serca \[C14.280.142\]](#)
- [*] [Zespół małego rzutu serca \[C14.280.148\]](#)
- [*] [Tamponada serca \[C14.280.155\]](#)
- [*] [Powiększenie serca \[C14.280.195\]+](#)
- [*] [Choroby mięśnia sercowego \[C14.280.238\]+](#)
- [*] [Zapalenie wsierdzia \[C14.280.282\]+](#)
- [*] [Tętniak serca \[C14.280.358\]](#)
- [*] [Zatrzymanie czynności serca \[C14.280.383\]+](#)
- [*] [Wady serca wrodzone \[C14.280.400\]+](#)
- [*] [Niewydolność serca \[C14.280.434\]+](#)
- [*] [Nowotwory serca \[C14.280.459\]](#)
- [*] [Pęknięcie serca \[C14.280.470\]+](#)
- [*] [Choroby zastawek serca \[C14.280.484\]+](#)
- [*] [Niedokrwienie mięśnia sercowego \[C14.280.647\]+](#)
- [*] [Wysięk osierdziowy \[C14.280.695\]](#)
- [*] [Zapalenie osierdzia \[C14.280.720\]+](#)
- [*] [Odma osierdziowa \[C14.280.763\]](#)
- [*] [Zespół po kardiomotii \[C14.280.793\]](#)
- [*] [Serce płucne \[C14.280.832\]](#)
- [*] [Choroba reumatyczna serca \[C14.280.874\]](#)
- [*] [Dysfunkcja komór serca \[C14.280.945\]+](#)
- [*] [Niedrożność odpływu komorowego \[C14.280.955\]+](#)
- [*] [Powikłania ciąży krążeniowe \[C14.583\]+](#)
- [*] [Choroby naczyń krwionośnych \[C14.907\]+](#)

Ocena Cochrane Collaboration



Zaspokajanie potrzeb informacyjnych

- Aktualne i kompletne dane
- Nowoczesny interfejs wyszukiwawczy
- Dostęp do pełnych tekstów dokumentów
- Współpraca międzybiblioteczna

Dziękujemy za uwagę

Ewa Włostowska e-mail: ewaw@gbl.waw.pl

Jacek Głębocki e-mail: glebocki@splendor.net.pl