

Opisy wybranych baz z zakresu medycyny wchodzących w skład pakietu baz specjalistycznych
EBSCO w 2016 r.



MEDLINE Complete to najobszerniejsza dostępna baza pełnotekstowych czasopism medycznych. Zapewnia dostęp do pełnych tekstów ponad 2.500 czasopism indeksowanych w *MEDLINE*, z czego ponad 1.400 czasopism pełnotekstowych nie jest dostępne w bazach Academic Search Complete i Health Source. Wśród nich znajdują się pełne teksty najczęściej wykorzystywanych czasopism indeksowanych w *MEDLINE* bez okresu embarga.

MEDLINE Complete z archiwami artykułów pełnotekstowych począwszy od 1865 r. jest autorytatywnym narzędziem badawczym w zakresie literatury medycznej i zapewnia dostęp do informacji medycznych z zakresu medycyny ogólnej, ochrony zdrowia, farmakologii, neurologii, biologii molekularnej, genetyki, genomiki, histologii, mikrobiologii i wielu innych dziedzin nauk medycznych. Baza indeksuje ponad 5.400 czasopism medycznych i biomedycznych według tezausa medycznego MeSH (Medical Subject Headings).

CINAHL® Complete
EBSCO Health



CINAHL Complete jest najobszerniejszą bazą pełnotekstową z zakresu pielęgniarstwa. Obejmuje takie dziedziny jak pielęgniarstwo, biomedycynę, bibliotekoznawstwo z zakresu nauk o zdrowiu, medycynę alternatywną i 17 pokrewnych nauk o zdrowiu. Zawiera pełny tekst ponad 1.400 czasopism indeksowanych w *CINAHL*® z archiwami od 1937 r. Oferuje dostęp do pełnej kolekcji anglojęzycznych czasopism i publikacji wydawanych przez American Occupation Therapy Association i American Diabetes Association oraz dostęp do książek z zakresu ochrony zdrowia, dysertacji z zakresu pielęgniarstwa, wybrane materiały konferencyjne, standardy opieki, programy do celów edukacyjnych, rozdziały książek i materiały audiowizualne



Baza **Dentistry & Oral Sciences Source** z zakresu stomatologii zawiera indeksy i abstrakty ponad 300 czasopism i kilkudziesięciu monografii. Ponadto baza obejmuje ponad 255 czasopism pełnotekstowych oraz 30 pełnotekstowe monografie. Tematyka bazy obejmuje wszystkie aspekty związane ze stomatologią, jak endodoncją, chirurgią szczękową, stomatologią sądową, patologią, chirurgią i radiologią szczękową i

jamy ustnej, ortodoncję, stomatologię dziecięcą, periodontologię i protetykę. Baza jest aktualizowana raz na tydzień.



DynaMed jest bazą z zakresu medycyny opartej na dowodach. Została stworzona przez lekarzy dla lekarzy i specjalistów z zakresu ochrony zdrowia. Jest przeznaczona dla uczelni medycznych, bibliotek medycznych, lekarzy, szpitali i specjalistów pracujących w służbie zdrowia. Zawiera opisy przypadków klinicznych z ponad 3.200 grup tematycznych i używa m.in. specjalistycznej bazy *Cochrane Database of Systematic Reviews* jako źródeł dowodów medycznych. Według badań opublikowanych w czasopiśmie naukowym *Annals of Family Medicine* w zeszycie z listopada/grudnia 2005 r. lekarzy klinicyści nie tylko znaleźli więcej odpowiedzi na swoje pytania kliniczne korzystając z bazy *DynaMed* niż korzystając z innych źródeł, ale również znaleźli w *DynaMed* więcej odpowiedzi, które zmieniły ich decyzje odnośnie leczenia. Baza jest aktualizowana codziennie i monitoruje w sposób bezpośredni i pośredni zawartość ponad 500 naukowych czasopism medycznych i baz zawierających systematyczne przeglądy dowodów medycznych.. Każda publikacja jest recenzowana od okładki do okładki i każdy artykuł jest oceniany pod kątem znaczenia dowodów klinicznych i ich wartości naukowej. Nowe dowody naukowe są włączane do zawartości bazy wraz z dokonaniem syntezy z istniejącym materiałem dowodowym i wyciągnięciem nowych wniosków. Dzięki temu procesowi systematycznego przeglądu literatury baza *DynaMed* zawiera najlepsze dostępne dowody medyczne.

Nursing Reference Center™ Plus



Nursing Reference Center Plus to wszechstronne narzędzie przeznaczone dla pielęgniarek i innych specjalistów opieki medycznej do użytku przy łóżku pacjenta zapewniające istotne informacje kliniczne. Oferuje dostęp do najlepszych i najbardziej aktualnych dowodów naukowych z badań klinicznych, zawartych w tysiącach pełnotekstowych dokumentów. Nursing Reference Center Plus udostępnia szczegółowe informacje o chorobach i dolegliwościach, treści edukacyjne przeznaczone dla pacjentów oraz informacje o lekach, dane laboratoryjne i diagnostyczne, przewodniki po najlepszych praktykach i inne, publikowane przez najważniejszych wydawców. Tematyka bazy obejmuje między innymi choroby i dolegliwości, informacje o lekach, edukację pacjenta, pomoce w praktyce, kształcenie ustawiczne i inne.



The Scientific & Medical ART Imagebase (SMART Imagebase) - stworzona przez Nucleus Medical Art obejmuje obszerną kolekcję możliwych do załadowania na własny dysk ilustracji medycznych i animacji. Idealne narzędzie dla studentów i nauczycieli akademickich w zakresie anatomii, fizjologii, biologii i innych nauk biomedycznych zawiera ilustracje medyczne i interaktywne materiały multimedialne 26 układów i regionów ciała oraz 19 specjalności. Baza zawiera rosnącą kolekcję ponad 20.000 ilustracji i animacji o

wysokiej jakości z zakresu anatomii, fizjologii, chirurgii, patologii, chorób, wad, urazów, embriologii, histologii i innych tematów medycznych. Zawartość jest recenzowana naukowo przez specjalistów i ekspertów medycznych.



PEMSoft
EBSCO Health



PEMSoft jest medyczną biblioteką i multimedialnym systemem wspomagania decyzji w leczeniu i diagnozowaniu chorób u dzieci i młodzieży. Baza została stworzona przez lekarzy pediatrów i jest przeznaczona dla lekarzy klinicystów ułatwiając im podejmowanie decyzji dotyczących ścieżki leczenia chorób, urazów i nagłych przypadków u dzieci i młodzieży. Zawartość PEMSsoft została podzielona na łatwe do przeszukania kategorie tak, aby lekarze i personel medyczny mogli jak najszybciej dotrzeć do potrzebnych informacji. Rygorystyczny proces uaktualniania i dodawania treści dokonywany przez doświadczony i różnorodny zespół lekarzy zapewnia systemowi PEMSsoft najwyższy poziom aktualności, spójności i jakości. PEMSsoft zawiera około 1.000 tematów, ponad 4.200 wysokiej jakości zdjęć i 120 krótkich filmów video jak również interaktywne narzędzia diagnostyczne dla klinicystów. Baza jest zaprojektowana do bezpośredniego wykorzystania w gabinecie lub przy łóżku pacjenta. Intuicyjna nawigacja i wyszukiwanie w bazie umożliwiają szybkie znalezienie informacji. Poszczególne moduły zawierają obszernie opisy przypadków z linkami do odpowiednich tematów, kalkulatorów medycznych, opisów objawów, procedur, referencji i danych z zakresu toksykologii. W PEMSsoft znajduje się 41 działów opisujących całe spektrum chorób i urazów u dzieci i noworodków.



Isabel bazą z zakresu medycyny opartej na dowodach, uzupełnia wiedzę i doświadczenie lekarzy oraz studentów medycyny umożliwiając dostęp do informacji pomagających określić lub potwierdzić diagnozę przy łóżku pacjenta. Baza do zestawu objawów, przypisuje listę potencjalnych diagnoz do rozpatrzenia, a każda diagnoza jest połączona z bazą wiedzy w celu znalezienia dodatkowych informacji oraz sposobów leczenia. Isabel pomaga zatem w szybki sposób poszerzyć diagnostykę w punkcie opieki medycznej a także jest nieocenionym narzędziem edukacyjnym dla studentów medycyny i innych kierunków medycznych. Baza jest przeznaczona dla uczelni medycznych, bibliotek medycznych, lekarzy, szpitali i specjalistów pracujących w służbie zdrowia.



gideon
EBSCO Health



GIDEON (Global Infectious Disease and Epidemiology Network) jest bazą o podstawowym znaczeniu na temat ogólnościowych chorób zakaźnych. Ten system wspierający podejmowanie decyzji klinicznych

w punktach udzielania pomocy medycznej zapewnia bieżące źródła z zakresu medycyny opartej na dowodach naukowych do diagnozowania, leczenia i nauczania w zakresie chorób zakaźnych i tropikalnych, epidemiologii i mikrobiologii we wszystkich krajach. Za pomocą bazy GIDEON lekarze mogą postawić diagnozę i uzyskać informację na temat leczenia, jak również otrzymać aktualną informację na temat chorób i epidemii na świecie.

GIDEON jest zbudowany z trzech modułów: Choroby Zakaźne, Mikrobiologia i Toksykologia. Zawiera informacje na temat 349 chorób, 231 krajów, 1.447 rodzajów drobnoustrojów i 358 leków i szczepionek. Ponad 19.933 notatek przedstawia w skrócie stan poszczególnych infekcji w różnych krajach. W bazie jest również zawarte około 35.000 ilustracji, wykresów i interaktywnych map. Baza jest uaktualniana raz na tydzień w oparciu o wszystkie istotne dane ukazujące się w bazie MEDLINE, w recenzowanych czasopiśmie naukowych, publikacjach Światowej Organizacji Zdrowia, streszczeniach z ważnych spotkań międzynarodowych, opiniach użytkowników i innych istotnych źródłach. Źródła danych bazy GIDEON spełniają standardy medycyny opartej na dowodach naukowych. Baza GIDEON jest używana przez lekarzy udzielających pomocy w nagłych przypadkach, specjalistów chorób zakaźnych, pediatrów, szpitale, uczelnie medyczne, wydziały zdrowia publicznego, wojsko i agencje rządowe. Baza pomaga klinicyście przewyższyć nadmiar informacji i zaoszczędzić czas dostarczając szybkiej diagnozy i dając dostęp do rozległego zasobu informacji medycznej o wysokiej jakości. Źródło to jest idealnym narzędziem do nauczania studentów, stażystów i stypendystów.



[International Pharmaceutical Abstracts](#) zawiera informacje na temat ponad 800 czasopism farmaceutycznych, medycznych i związanych z opieką zdrowotną, które zostały opublikowane począwszy od 1970 r. Baza obejmuje całe spektrum terapii lekowej i informacje farmaceutyczne dla badaczy, toksykologów, pracowników firm kosmetycznych, bibliotekarzy medycznych i praktyków, którzy mogą łatwo znaleźć odpowiedzi na wszystkie problemy związane z lekami. Baza zawiera informacje na temat farmakokinetyki, biofarmacji, systemów dostaw nowych leków, odpowiedzialności farmaceutów, problemów prawnych, politycznych, etycznych i wielu innych. Unikalną cechą abstraktów, które przedstawiają badania kliniczne, jest włączenie modelu badań, liczby pacjentów, sposobu i harmonogramu dawkowania. Baza jest niezbędna dla wszystkich, którzy chcą mieć bieżące informacje na temat leków.



Baza **[SPORTDiscus with Full Text](#)** jest najobszerniejszym i najbardziej renomowanym źródłem czasopism pełnotekstowych z zakresu sportu i medycyny sportowej i obejmuje 660 czasopism pełnotekstowych indeksowanych w bazie **SPORTDiscus**. Około 400 czasopism nie są dostępne w pełnym tekście w żadnej innej bazie EBSCO. Baza zawiera pełny tekst bez okresu karencji wielu czasopism o najwyższych statystykach użytkowania w indeksie **SPORTDiscus**. Archiwa pełnotekstowe w bazie sięgają 1985 r. **SPORTDiscus with Full Text** jest nieodzownym narzędziem badawczym w zakresie literatury we wszystkich dziedzinach sportu i medycyny sportowej.

Rehabilitation Reference Center™

EBSCO Health



Rehabilitation Reference Center jest narzędziem z zakresu medycyny opartej na dowodach dla lekarzy specjalistów z zakresu rehabilitacji i fizjoterapii. Zawartość bazy obejmuje ponad 800 przeglądów klinicznych, informacje o ponad 100 instrumentach badawczych i ponad 11.700 lekach, ok. 9.800 obrazów ćwiczeń, ok. 3.000 tematów z zakresu edukacji pacjentów, encyklopedie, wytyczne z National Guidelines Clearinghouse i wiele innych danych. Przeglądy Kliniczne zawierają najlepsze dostępne dowody naukowe zebrane w procesie systematycznej wnikliwej obserwacji i monitoringu. Wszystkie Przeglądy Kliniczne są pisane i recenzowane przez zespół EBSCO składający się z zawodowych terapeutów. Każdy przegląd zawiera: ocenę i plan opieki, przyczyny i czynniki ryzyka, docelowe rezultaty i pomiary, badania, utrzymanie stanu zdrowia i zapobieganie, ogólne przeciwwskazania/środki ostrożności.



Chemical Hazard Information Library to wiodąca baza na temat zagrożeń chemicznych i toksykologii. Umożliwia dostęp do 130 kolekcji zawierających informacje na temat wpływu różnych substancji chemicznych na ludzi i środowisko, w tym takich aspektów jak toksyczność, działanie rakotwórcze, mutagenne, teratogenne i wiele innych, a także do najnowszych dokumentów opublikowanych przez Unię Europejską, Environmental Protection Agency, National Library of Medicine, World Health Organization, National Toxicology Program, International Agency for Research on Cancer i innych organizacji międzynarodowych zajmujących się tą tematyką. Baza dostarcza informacji odnoszących się zagadnień związanych z zapobieganiem i zwalczaniem zagrożeń chemicznych takich jak np.: prowadzenie badań nad skutkami zdrowotnymi spowodowanymi lub związanymi z narażeniem na działanie substancji chemicznych, zarządzanie ryzykiem związanym ze stosowaniem substancji i preparatów chemicznych, zrozumienie wpływu chemikaliów na środowisko lądowe i wodne, badania substancji i preparatów chemicznych, ocena bezpieczeństwa produktów i inne.