



Embase to niezwykle wszechstronna, wielofunkcyjna i aktualna baza danych badań biomedycznych.

Platforma Embase, opracowana przez Elsevier, jest idealna dla wszystkich osób ze świata klinicznego, korporacyjnego i akademickiego, od lekarzy i twórców leków po producentów urządzeń medycznych i studentów medycyny poszukujących aktualnych, istotnych i praktycznych informacji w swojej dziedzinie.

Ovid, wiodące na świecie rozwiązanie agregacji treści bibliograficznych i pełnotekstowych w medycynie i nauce, oferuje użytkownikom łatwy, w pełni zintegrowany dostęp do produktów Embase w połączeniu z rozbudowanym tezaurem Emtree, solidna technologia wyszukiwania Ovid i oszczędzające czas narzędzia przepływu pracy wspierają szybkie, dokładne wyszukiwanie i zarządzanie badaniami.

Kluczowe cechy bazy:

- zawiera ponad 30 milionów streszczeń i indeksów z ponad 8 500 opublikowanych, recenzowanych czasopism a także publikacji w druku i konferencji, najnowsze streszczenia konferencyjne (2009+),
- zawiera ponad 6 milionów rekordów i indeksów z 2 900 czasopism, które NIE są objęte w MEDLINE,
- indeksowanie pełnotekstowe danych dotyczących leków, chorób i urządzeń medycznych, wspierane jest przez precyzyjny tezaurs Emtree,
- bezkonkurencyjna w zakresie literatury poświęconej lekom i farmacji, wykorzystuje słownictwo, które jest ponad dwukrotnie większe od słownika synonimów MeSH firmy Medline,
- pozwala na wyszukiwanie ciągu terminów w pięciu słowach,
- cytaty pochodzą z 1947 roku,
- współdzieli interfejs z Ovid Medline i innymi bazami danych Ovid,
- zawiera odniesienia do opartych na dowodach naukowych przeglądów systematycznych Cochrane.

Szeroki zakres biomedyczny obejmujący następujące obszary:

- terapia lekowa i nadzór nad bezpieczeństwem farmakoterapii
- medycyna kliniczna i eksperymentalna
- podstawowe nauki biologiczne związane z medycyną człowieka
- biotechnologia i inżynieria biomedyczna, w tym urządzenia medyczne
- polityka zdrowotna i zarządzanie, w tym farmakoekonomika
- zdrowie publiczne, zawodowe i środowiskowe, w tym kontrola zanieczyszczeń
- weterynaria, stomatologia i pielęgniarstwo
- psychiatria i zdrowie psychiczne, w tym uzależnienia i nadużywanie substancji
- medycyna sądowa
- medycyna alternatywna i komplementarna

Dostęp sieciowy i w proxy. Kontynuacja subskrypcji:

<https://ovidsp.ovid.com/ovidweb.cgi?T=JS&NEWS=n&CSC=Y&PAGE=main&D=oemez>

Sesja szkoleniowa typu on-demand, wystarczy się zarejestrować, aby obejrzeć nagranie:
[Ovid MEDLINE and Embase on Ovid: Comparing the content | Wolters Kluwer](#)

Portal Embase [Wolters Kluwer | Embase Product Suite on Ovid](#)