

BIBLIOGRAPHIC DATABASES: EMBASE

Embase

- از سال ۱۹۴۶ با عنوان **dataBASE Medica Excerpta** به وسیله گروهی از پزشکان هلندی شروع به فعالیت کرد و در سال ۲۰۰۰ به شکل الکترونیکی ارائه شد.
- ناشر آن موسسه **Elsevier** است.
- از سال ۱۹۶۳ تا ۱۹۸۷ با واژگان کنترل شده **MALIMET** نمایه سازی مقالات انجام می شد.
- در سال ۱۹۹۳ اولین تگ ها برای بازیابی مقالات **EBM** در پایگاه استفاده شد.
- منابع اطلاعاتی مختلف در زمینه های علوم زیست پزشکی، پزشکی، داروشناسی و علوم وابسته
- بیش از ۳۲ میلیون رکورد از ۸۵۰۰ مجله فعال
- بیش از ۶ میلیون رکورد و ۲۹۰۰ مجله که توسط **Medline** پوشش داده نمی شود را عرضه می کند.
- دارای بیش از ۴/۲ میلیون چکیده کنفرانس از سال ۲۰۰۹ به بعد
- از سال ۲۰۰۹، مقالات در دست چاپ و در حال بررسی نیز در این پایگاه نمایه می شوند.
- حدود ۲ میلیون رکورد از ۳۰۰۰ مجله که در سال های ۱۹۴۷ تا ۱۹۷۳ منتشر شده اند را تحت عنوان **EMBASE Classic** ارائه می کند.
- در سال ۲۰۱۲ جستجوی ابزار و تجهیزات پزشکی نیز به آن افزوده شد.

اصطلاحنامه Emtree

- مجموعه واژگان کنترل شده پایگاه اطلاعاتی EMBASE که مقالات و منابع اطلاعاتی نمایه شده در این پایگاه با استفاده از آن سازماندهی می شوند.
- این اصطلاحنامه در سال ۱۹۸۷ منتشر شد و ساختار درختی آن بر اساس MeSH شکل گرفته است.
- دارای بیش از ۳۰۰۰۰۰ مترادف که ۱۹۰۰۰۰ مترادف آن دارویی است.
- بیش از ۷۱۰۰۰ اصطلاح ارجح که تعداد ۳۱۰۰۰ تا از آن ها دارویی است.
- بیش از ۳۰۰۰ اصطلاح درباره تجهیزات پزشکی
- هر اصطلاح حداکثر تا ۱۲ سطح می تواند زیرمجموعه داشته باشد.
- امکان نمایه سازی عمیق مقالات برای بازیابی با دقت بالا را فراهم کرده است.
- سه بار در سال روزآمد می شود.

جستجوی کلیدواژه در Emtree

Query Builder ▾

Build a multi-term search query

Find Term

Browse by Facet

Type word or phrase (without quotes)

thrombocytopenia

X

Find Term >

For term: 'thrombocytopenia'

Extend your search: Explode As major focus

Take this query to Disease Search >

Add to Query Builder >

جستجو به شکل عام و با
دربر گرفتن اصطلاحات
زیرمجموعه اصطلاح
منتخب

جستجوی مقالاتی که
موضوع اصلی آن‌ها
اصطلاح منتخب است

انتقال اصطلاح به دیگر
جستجوهای تخصصی مثل
جستجوی بیماری، دارو و
پیشرفته

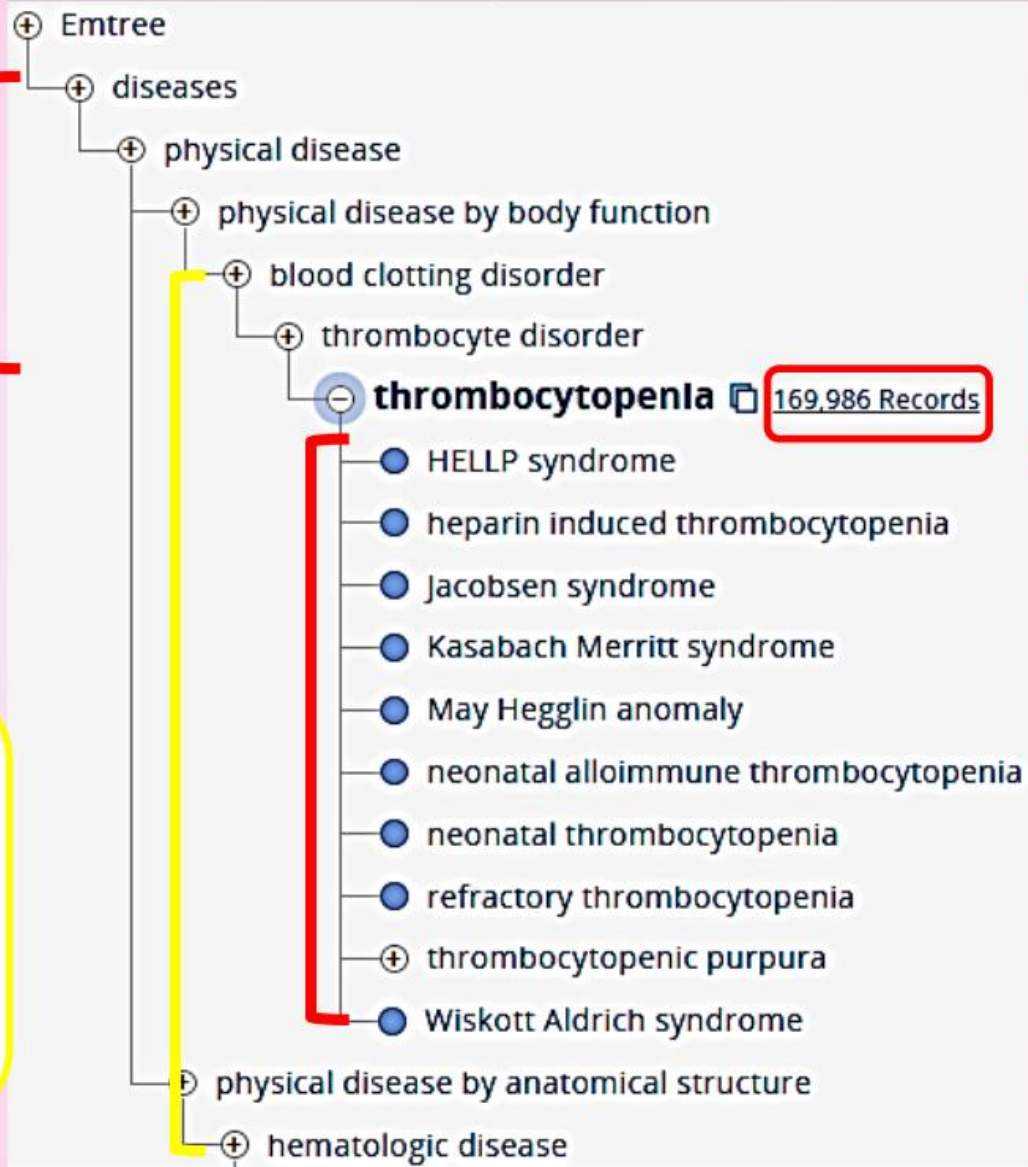
انتقال اصطلاح به کادر
جستجوی بالا

کلیدواژه مورد نظر خود را در این قسمت وارد کنید و بر روی Find term کلیک کنید.

اصطلاحات عام تر

اصطلاحات خاص تر

اصطلاحات هم ردیف در اصطلاحنامه را بنا بر موقعیت و برای رسیدن به نتایج بیشتر می توان با OR ترکیب کرد.



• ساختار درختی اصطلاحات در Emtree و رابطه سلسله مراتبی آنها

نمایش تعداد رکوردهای حاصل از جستجوی این اصطلاح در پایگاه

با کلیک بر روی علامت + در کنار هر اصطلاح، اصطلاحات زیرمجموعه آن را مشاهده خواهید کرد.

تاریخ ورود اصطلاح به Emtree

History

This term was added to Emtree in 1974

واژگان مترادف با اصطلاح

Synonyms

macrothrombocytopenia; macrothrombocytopenia; platelet deficiency; thrombocyte deficiency; thrombocytopenia; thrombopenia

Dorland's dictionary













thrombocytopenia = decrease in the number of platelets, such as in thrombocytopenic purpura. See also pancytopenia.

thrombopenia = thrombocytopenia.

Definition from *Dorland's Medical Dictionary*, 32nd edition, copyright © 2011 by Elsevier. For more information please go to www.dorlands.com

یادداشت دامنه: در این اصطلاحنامه از تعریف اصطلاح در فرهنگ
Dorland به عنوان یادداشت دامنه استفاده شده است.

Emtree


- ⊕ anatomical concepts  [15,898,024 Records](#)
- ⊕ biological functions  [23,493,173 Records](#)
- ⊕ biomedical disciplines, science and art  [9,799,313 Records](#)
- ⊕ chemical, physical and mathematical phenomena  [12,289,563 Records](#)
- ⊕ chemicals and drugs  [20,696,679 Records](#)
- ⊕ diseases  [22,991,795 Records](#)
- ⊕ geographic names  [4,642,528 Records](#)
- ⊕ groups by age and sex  [14,387,941 Records](#)
- ⊕ health care concepts  [9,066,163 Records](#)
- ⊕ named groups of persons  [5,224,530 Records](#)
- ⊕ organisms  [28,393,747 Records](#)
- ⊕ procedures, parameters and devices  [29,864,925 Records](#)
- ⊕ society and environment  [14,013,448 Records](#)
- ⊕ types of article or study  [34,675,631 Records](#)

مرور موضوعات در Emtree در ۱۴ دسته موضوعی امکان پذیر است.

تورق در Emtree

For term: '**diseases**'

Extend your search: Explode As major focus

- ⊕ Emtree
 - ⊖ **diseases**  [22,991,795 Records](#)
 - ⊕ animal disease
 - ⊕ experimental disease
 - ⊕ general aspects of disease
 - ⊕ mental disease
 - ⊕ physical disease
 - ⊕ plant disease

استفاده از
اصطلاحنامه
Emtree

Quick PICO PV Wizard Medical device Advanced Drug Disease Device Article Authors

Find best term

- Emtree
 - anatomical concepts
 - biological functions
 - biomedical disciplines, science and art
 - chemical, physical and mathematical phenomena
 - chemicals and drugs
 - diseases
 - generic names
 - by age and sex
 - core concepts
 - groups of persons
 - instruments
 - methods, parameters and devices
 - natural and environment
 - article or study

Population
e.g. diabetes

Intervention
e.g. insulin

Comparison
e.g. placebo

Outcome
e.g. risk

Study design (or miscellaneous)

Reset query Info

پس از شکستن سوال بالینی به اجزای PICO، کلیدواژه‌های خود را در هر فیلد وارد کنید. شما می‌توانید مشخص کنید که هر کلیدواژه در چه سطحی جستجو شود و میزان دقت جستجو را با انتخاب **major focus** و یا **index term** بیشتر کنید و یا با انتخاب **explosion** و یا **as broad as possible** جامعیت جستجوی خود را افزایش دهید.

اگر از اصطلاح‌های Emtree برای جستجوی PICO استفاده می‌کنید، مترادف‌ها را نیز در بر می‌گیرد و می‌توانید هر یک از مترادف‌ها را که نمی‌خواهید، غیرفعال نمایید.

انواع جستجو در Embase

Quick Search

Quick PICO PV Wizard Medical device Advanced Drug Disease

AND OR NOT	Title,Abstract,Author keywords	aneurysm
AND ▼	Title,Abstract,Author keywords	diabetes
AND ▼	Author name	e.g. watson j
AND ▼	Author's first name	e.g. Mary Jane

+ Add search field **↻ Reset form**

All fields

Title

Title or Abstract

Title,Abstract,Author keywords

Author keywords

Emtree term - exploded

Abstract

Affiliation

Author name

Author's first name

ORCID

CAS registry number

Clinical trial number

Conference name

Country of author

می توانید با انتخاب این گزینه، تعداد فیلدها را افزایش دهید.

با کلیک روی **Reset form**، فیلدهای جستجو به وضعیت نخست برمی گردند.

- در Quick search می توانید جستجوی خود را در فیلدهای گوناگون انجام دهید و از عملگرهای بولین برای ترکیب جستجوی فیلدی خود استفاده کنید.


• در بخش Quick search نیز می‌توان محدوده زمانی برای بازیابی مقالات تعیین کرد.

Limit to:

Publication years
(including):

2019 ▼ to 2019 ▼

Records added to Embase
(including end date):

1-1-2016 to 31-12-2016 

Evidence Based Medicine

Cochrane Review Controlled Clinical Trial
 Systematic Review Randomized Controlled Trial
 Meta Analysis

انتخاب یک سال یا یک بازه زمانی
مشخص، برای مثال بازیابی مقالات
منتشر شده در سال ۲۰۱۹

بازیابی رکوردهایی که در تاریخ
تعیین شده به پایگاه اضافه
شده‌اند. امکان تعیین ماه و روز
نیز وجود دارد.

بازیابی شواهد پزشکی مانند مرورهای نظام‌مند
کاکرین، متاآنالیز و مرور نظام‌مند، کارآزمایی‌های
بالینی کنترل شده و کارآزمایی‌های کنترل شده
تصادفی

جستجوی پیشرفته

- • با استفاده از امکانات موجود در جستجوی پیشرفته می توانید جستجوی تخصصی و دقیق تری را انجام دهید.
- • فیلترهایی که در پایین کادر جستجوی پیشرفته تعبیه شده اند، نحوه جستجوی شما را تعیین خواهند کرد.
- • به طور کلی عملگرهای بولین، علامت نقل قول (” “) و عملگرهای مجاورتی در انواع بخش های جستجو در Embase به کار می روند.
- • سعی کنید جستجوی خود را به اجزای کوچک تر تقسیم کنید؛ برای مثال جستجوی دارو و جستجوی بیماری را به طور جداگانه انجام دهید و در نهایت آن ها را با هم ترکیب کنید.

Embase mapping options

 Map to preferred term in Emtree Search also as free text in all fields Explode using narrower Emtree terms Search as broadly as possible Limit to terms indexed in article as 'major focus'

با انتخاب این گزینه، کلیدواژه وارد شده به اصطلاح انتخاب شده در Emtree ارجاع داده می شود و تمام مترادف های آن اصطلاح در Emtree نیز به طور خودکار جستجو می شود. برای مثال اگر داروی Prozac را با انتخاب این گزینه جستجو کنید، به Fluoxetine که نام ژنریک دارو است ارجاع داده و تمام نام های دیگر دارو را نیز برای شما جستجو می کند.

اگر این گزینه را انتخاب کنید، تمام سه گزینه قبل فعال شده و تمام عملیات فوق با هم اجرا می شود و در نتیجه جستجوی شما تا جای ممکن عام خواهد بود. به طور پیش فرض و بدون انتخاب فیلد خاص، در Quick search چنین جستجویی انجام می شود.

اگر این گزینه را انتخاب کنید، به طور خودکار گزینه Map to preferred term in Emtree نیز فعال می شود و علاوه بر اصطلاح انتخاب شده Emtree، اصطلاح های زیرمجموعه آن نیز جستجو می شود.

با انتخاب این گزینه، کلیدواژه مورد نظر در تمام فیلدها از جمله عنوان، چکیده و کلیدواژه ها جستجو خواهد شد.

اگر گزینه major focus را انتخاب کنید، گزینه Map to preferred term نیز فعال می شود و مقالاتی برای شما بازایی خواهد شد که موضوع اصلی آن ها، کلیدواژه جستجو شده خواهد بود.

جستجوی پیشرفته

- چهار گزینه جستجوی پیشرفته، جستجوی دارو ها، بیماری ها و تجهیزات پزشکی دارای ساختاری مشابه هستند.

- در هر یک از این بخش ها یک کادر جستجو وجود دارد که در آن می توانید کلمات و عبارات کلیدی را با یا بدون اپراتورهای بولین ، فیلد های مختلف (field code) و غیره جستجو کنید. در زیر انواع عملگرهای موجود در بخش search tips قابل مشاهده است.

Boolean operators more...		
AND	depression AND tricyclic	Both words or phrases must be present in the record
OR	elderly OR geriatric OR aged	At least one word or phrase must be present in the record
NOT	depression NOT tricyclic	The word phrase before the NOT must be present in the record; the word or phrase after the NOT must be excluded
You can combine Boolean operators and use parentheses to create more complex single search statements. (aged OR elderly OR geriatric) AND (depression OR insomnia)		
Proximity operators more...		
NEAR/n	drug* NEAR/2 adverse	The words must be within n words inclusive of each other in the record
NEXT/n	adverse NEXT/2 reaction*	The words must be within n words inclusive of each other in the same order as they appear in the search form
You can combine proximity and Boolean operators and use parentheses to create more complex single search. clinical NEXT/2 (application* OR trial) NEAR/10 biomarker* NEAR/10 (treatment OR disease) (adverse OR side OR undesirable) NEXT/2 (effect* OR reaction* OR event* OR outcome*)		
Field codes more...		
:ab,ti (in abstract or titles)	'heart attack': ab,ti	This option retrieves records where the phrase 'heart attack' is found in the title or abstract.
/de (Emtree term)	'heart attack'/ de	This option maps your search terms to the Emtree preferred indexing term.
/exp (term explosion)	'heart attack'/ exp	This option maps your search terms to the Emtree preferred indexing term and then searches for the related narrower or child terms.
Phrase search more...		
Single or double quotes or hyphens can be used	'heart attack' "heart attack" heart-attack	If a list of words is present in the search field, then Embase will add AND between them before running a search. heart attack ⇒ heart AND attack

جستجوی پیشرفته

- هر بخش دارای چندین عنوان فرعی می باشد که امکان محدود کردن و دقیق تر نمودن جستجو را فراهم می کند.
- Mapping: انتخاب واژه های پدیرفته شده، انتخاب متن کامل رایگان ، انتخاب واژه های عام تر یا خاص تر ..
- Date: انتخاب تاریخ انتشار
- Source : انتخاب منبع انتشار شامل پایگاه ، مدلاین یا پابمد
- Fields : انتخاب فیلد جستجو شامل نویسنده، عنوان ، چکیده و ...
- Quick limits: فیلترهای فوری شامل انتخاب فیلترهای پر استفاده
- EBM : شامل انواع مطالعات مبتنی بر شواهد مانند مرور کاکرین، مرور نظام مند و ...
- Pub. Types : انتخاب نوع مدرک شامل مقاله، مقاله کنفرانس ، در حال چاپ و ...
- Languages : انتخاب زبان
- Gender : انتخاب جنسیت
- Age : انتخاب سن
- Animal : انتخاب فیلدهای مرتبط با حیوانات

• مقالات یا چکیده مقالات کنفرانس درباره بی‌اشتهایی عصبی در خانم‌های جوان منتشر شده در سال‌های ۲۰۱۷ تا ۲۰۱۹ بیابید.

1

'anorexia nervosa'

Search > Mapping ^ Date v

Embase mapping options

- Map to preferred term in Emtree
- Search also as free text in all fields
- Explode using narrower Emtree terms
- Search as broadly as possible

3

Search > Mapping v Date v Sources v Fields v Quick limits v EBM v Pub. types ^

Publication types

<input type="checkbox"/> Article	<input type="checkbox"/> Editorial
<input type="checkbox"/> Article in Press	<input type="checkbox"/> Erratum
<input checked="" type="checkbox"/> Conference Abstract	<input type="checkbox"/> Letter
<input checked="" type="checkbox"/> Conference Paper	<input type="checkbox"/> Note
<input type="checkbox"/> Conference Review	<input type="checkbox"/> Review
<input type="checkbox"/> Data Papers	<input type="checkbox"/> Short Survey

2

'anorexia nervosa'

Search > Mapping v Date ^

Date limits

Publication Years from: 2017 to 2019

4

Gender

Male

Female

5

Age groups

<input type="checkbox"/> Embryo: first trimester	<input type="checkbox"/> Adolescent: 13 to 17 years
<input type="checkbox"/> Fetus: second/third trimester	<input checked="" type="checkbox"/> Young adult: 18 to 24 years
<input type="checkbox"/> Newborn: up to 1 month	<input type="checkbox"/> Adult: 18 to 64 years
<input type="checkbox"/> Infant: 1 to 12 months	<input type="checkbox"/> Middle aged: 45 to 64 years
<input type="checkbox"/> Child: 1 to 12 years or unspecified	<input type="checkbox"/> Aged: 65+ years
<input type="checkbox"/> Preschool child: 1 to 6 years	<input type="checkbox"/> Very elderly: 80+ years
<input type="checkbox"/> School child: 7 to 12 years	

جستجوی بیماری

- در این قسمت، علاوه بر فیلترهای معمولی advanced search، تقسیمات فرعی برای پیدا کردن جنبه‌های خاصی از بیماری نیز وجود دارد؛ تقسیماتی مانند تشخیص، عوارض، جراحی، اپیدمیولوژی، بیماری مادرزادی، درمان، پیشگیری، دارودرمانی و غیره. شما می‌توانید چند تقسیم فرعی را انتخاب نموده و سپس با عملگرهای OR و یا AND با هم ترکیب کنید.

Disease subheadings

<input type="checkbox"/> Complication	<input type="checkbox"/> Epidemiology	<input type="checkbox"/> Surgery
<input type="checkbox"/> Congenital disorder	<input type="checkbox"/> Etiology	<input type="checkbox"/> Therapy
<input type="checkbox"/> Diagnosis	<input type="checkbox"/> Prevention	
<input type="checkbox"/> Disease management	<input type="checkbox"/> Radiotherapy	
<input type="checkbox"/> Drug resistance	<input type="checkbox"/> Rehabilitation	
<input type="checkbox"/> Drug therapy	<input type="checkbox"/> Side effect	

OR AND

مقالاتی درباره مدیریت بیماری دیابت نوع دو بیابید.

'diabetes mellitus'/mj OR 'non insulin dependent diabetes mellitus'/mj

Search > Mapping v Date v Sources v Fields v **Disease subheadings ^**

Disease subheadings

<input type="checkbox"/> Complication	<input type="checkbox"/> Epidemiology
<input type="checkbox"/> Congenital disorder	<input type="checkbox"/> Etiology
<input type="checkbox"/> Diagnosis	<input type="checkbox"/> Prevention
<input checked="" type="checkbox"/> Disease management	<input type="checkbox"/> Radiotherapy
<input type="checkbox"/> Drug resistance	<input type="checkbox"/> Rehabilitation
<input type="checkbox"/> Drug therapy	<input type="checkbox"/> Side effect

OR AND

- دیابت نوع دو را در اصطلاحنامه Emtree جستجو کنید و پس از تعیین میزان جامعیت و دقت جستجو (major focus, index term, explosion, as broad as possible) استراتژی جستجو را به کادر جستجوی بیماری انتقال دهید.
- از قسمت تقسیمات فرعی بیماری، Disease management را علامت بزنید و جستجو را انجام دهید.

جستجوی دارو

Drug fields ▾ Drug subheadings ▾ Routes ▾

- در این بخش سه فیلد اختصاصی برای جستجوی دارویی قرار گرفته است: جستجوی نام تجاری و تولیدکننده دارو، تقسیمات فرعی دارویی و نحوه انتقال دارو به بیمار.

Drug fields: manufacturers and trade names

Drug manufacturers:

- Phrase search :mn
- Exact search /mn

Drug trade names:

- Phrase search :tn
- Exact search /tn
- Mapped to Emtree /de

Routes of drug administration

- Buccal drug administration
- Epidural drug administration
- Inhalational drug administration
- Intraarterial drug administration
- Intraarticular drug administration
- Intrabronchial drug administration

Subheadings

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Adverse drug reaction | <input type="checkbox"/> Drug development |
| <input type="checkbox"/> Clinical trial | <input type="checkbox"/> Drug dose |
| <input type="checkbox"/> Drug administration | <input type="checkbox"/> Drug interaction |
| <input type="checkbox"/> Drug analysis | <input type="checkbox"/> Drug therapy |
| <input type="checkbox"/> Drug combination | <input type="checkbox"/> Drug toxicity |
| <input type="checkbox"/> Drug comparison | <input type="checkbox"/> Endogenous compound |
| <input type="checkbox"/> Drug concentration | <input type="checkbox"/> Pharmaceuticals |

OR

AND

جستجوی دارو

Drug fields ▾ Drug subheadings ▾ Routes ▾

- در این بخش سه فیلد اختصاصی برای جستجوی دارویی قرار گرفته است: جستجوی نام تجاری و تولیدکننده دارو، تقسیمات فرعی دارویی و نحوه انتقال دارو به بیمار.

Drug fields: manufacturers and trade names

Drug manufacturers:

- Phrase search :mn
- Exact search /mn

Drug trade names:

- Phrase search :tn
- Exact search /tn
- Mapped to Emtree /de

Routes of drug administration

- Buccal drug administration
- Epidural drug administration
- Inhalational drug administration
- Intraarterial drug administration
- Intraarticular drug administration
- Intrabronchial drug administration

Subheadings

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Adverse drug reaction | <input type="checkbox"/> Drug development |
| <input type="checkbox"/> Clinical trial | <input type="checkbox"/> Drug dose |
| <input type="checkbox"/> Drug administration | <input type="checkbox"/> Drug interaction |
| <input type="checkbox"/> Drug analysis | <input type="checkbox"/> Drug therapy |
| <input type="checkbox"/> Drug combination | <input type="checkbox"/> Drug toxicity |
| <input type="checkbox"/> Drug comparison | <input type="checkbox"/> Endogenous compound |
| <input type="checkbox"/> Drug concentration | <input type="checkbox"/> Pharmaceuticals |

OR

AND

مقالاتی درباره هزینه - اثربخشی درمان با روزاوستاتین در مقایسه با سایر استاتین‌ها پیدا کنید.

'rosuvastatin'/mj

Search > Mapping ▾ Date ▾ Sources ▾ Drug fields ▾ **Drug subheadings ^** Routes ▾

Subheadings

<input type="checkbox"/> Adverse drug reaction	<input type="checkbox"/> Drug development
<input type="checkbox"/> Clinical trial	<input type="checkbox"/> Drug dose
<input type="checkbox"/> Drug administration	<input type="checkbox"/> Drug interaction
<input type="checkbox"/> Drug analysis	<input type="checkbox"/> Drug therapy
<input type="checkbox"/> Drug combination	<input type="checkbox"/> Drug toxicity
<input checked="" type="checkbox"/> Drug comparison	<input type="checkbox"/> Endogenous compound
<input type="checkbox"/> Drug concentration	<input type="checkbox"/> Pharmaceuticals

OR AND

- روزاوستاتین را در Emtree جستجو کرده و بعد آن را به کادر جستجوی دارو انتقال دهید.
- از تقسیمات فرعی دارویی، Drug comparison را انتخاب نمایید.
- پس از جستجو می‌توانید با فیلترهای floating subheading یا از بخش index miner، گزینه cost-effectiveness را انتخاب کنید.

Index Terms (List) 1

Sort by: Occurrence ↓ ↑ ×

<input type="checkbox"/> insulin	304	<input type="checkbox"/> colesevelam	281
<input checked="" type="checkbox"/> cost effectiveness analysis	301	<input type="checkbox"/> note	280
<input type="checkbox"/> editorial	300	<input type="checkbox"/> animal model	278
<input type="checkbox"/> protein blood level	300	<input type="checkbox"/> interleukin 6	275
<input type="checkbox"/> calcium channel blocking agent	298	<input type="checkbox"/> myositis	274
<input type="checkbox"/> drug blood level	298	<input type="checkbox"/> cholesterol synthesis	272
<input type="checkbox"/> pathophysiology	297	<input type="checkbox"/> cardiovascular mortality	270
<input type="checkbox"/> bile acid sequestrant	295	<input type="checkbox"/> colestipol	270
<input type="checkbox"/> hospitalization	294	<input type="checkbox"/> in vitro study	269
<input type="checkbox"/> enzyme inhibition	292	<input type="checkbox"/> rat	268
<input type="checkbox"/> glucose blood level	290	<input type="checkbox"/> gastrointestinal symptom	266
<input type="checkbox"/> metformin	288	<input type="checkbox"/> alanine aminotransferase	261
<input type="checkbox"/> drug potentiation	286	<input type="checkbox"/> apolipoprotein A1	258
<input type="checkbox"/> muscle disease	284	<input type="checkbox"/> nausea	255
<input type="checkbox"/> kidney failure	283	<input type="checkbox"/> prognosis	255

cost effectiveness analysis ×

< 1 ... 6 7 8 9 10 ... >

Clear selected ×

Or And

Add to query >

جستجوی ابزار و تجهیزات پزشکی

- در جستجوی ابزار پزشکی دو بخش ویژه وجود دارد که شامل فیلدهای تجهیزات پزشکی و تقسیمات فرعی این تجهیزات می باشد.

Device fields ▾ Device subheadings ▾

Device fields: manufacturers and trade names

Device manufacturers:

- Phrase search :df
- Exact search /df

Device trade names:

- Phrase search :dn
- Exact search /dn
- Mapped to Emtree /de

Device subheadings

- Adverse device effect
- Device comparison
- Device economics
- Clinical trial

OR

AND

- از جستجوی PICO نیز برای مقایسه دو نوع دارو و یا دو نوع ابزار پزشکی می توان بهره برد.

PICO Search

Quick

PICO

PV Wizard

Medical device

Advanced

Drug

Disease

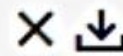
Device

Article

Aut

Find best term

statin



statin drug

Synonym for 'hydroxymethylglutaryl coenzyme A re...

147,752 records found

statins

Synonym for 'hydroxymethylglutaryl coenzyme A re...

147,752 records found

Population

e.g. diabetes

Intervention

rosuvastatin /mj

+ 30 synonyms :all

Comparison

تعداد
نتایج

تنظیم یک
alert برای
استراتژی
جستجو

تنظیم RSS
برای
استراتژی
جستجو

مشاهده
جزئیات
جستجو

کلیدواژه‌هایی که برای
نمایه کردن مقالات به
کار رفته

مشاهده چکیده‌های
همه رکوردهای
بازیابی شده

38 results for search #2

Set email alert

Set RSS feed

Search details

Index miner

Results

[View](#) | [Print](#) | [Export](#) | [Email](#) | [Order](#) | [Add to Clipboard](#)

1 — 25



Select number of items ▾ Selected: 0 [\(clear\)](#)

[Show all abstracts](#)

Sort by: Relevance Publication Year Entry Date

1

LIVING AND CLINICAL CONDITIONS IN FEMALE WITH RESTRICTIVE ANOREXIA NERVOSA LONG AFTER INTERRUPTING SPECIALIZED TREATMENT

Speranza E., Santarpia L., De Filippo E., De Caprio C., Sammarco R., Marra M., Di Vincenzo O., Contaldo F., Pasanisi F.
Clinical Nutrition 2019 38 Supplement 1 (S140-)

Embase

[Abstract](#)

[Index Terms](#)

[View Full Text](#)

[مقالات مشابه](#)

[Similar records >](#)

انتخاب مقاله و اعمال دستورهای
مختلف بر آن؛ مانند مشاهده کامل
رکورد، چاپ، انتقال اطلاعات رکورد به
نرم‌افزارهای مدیریت منابع، ایمیل،
سفارش مدرک و ذخیره موقت

نمایش چکیده مقاله

نمایش کلیدواژه‌های
مقاله

نمایش تمام‌متن
مقاله

نمایش مقالات بر اساس میزان ربط با استراتژی
جستجو، سال انتشار و یا ورود به پایگاه

- اگر کلیدواژه‌هایی را که برای نمایه‌سازی یک مقاله به کار رفته است را مشاهده نمایید، خواهید دید که کلیدواژه‌های مربوط به بیماری، دارو و ابزار پزشکی را از سایر کلیدواژه‌ها جدا کرده است.
- کلیدواژه‌هایی که پررنگ‌تر هستند، موضوع اصلی آن مدرک می‌باشند. هنگام جستجو نیز اگر **major focus** را انتخاب نمایید، تنها مقالاتی را بازیابی خواهید کرد که کلیدواژه‌های نمایه شده آن‌ها پررنگ هستند.
- در مقابل هر کلیدواژه علامتی وجود دارد که با کلیک بر روی آن، به ساختار درختی Emtree آن اصطلاح ارجاع داده می‌شود.

Drug Terms

insulin, oral antidiabetic agent, prescription drug

Disease Terms

diabetes mellitus, diabetic complication, hyperlipidemia, hypertension, ischemic heart disease, obesity

Other Terms

adult, aged, article, body mass, comorbidity, diabetic diet, disease severity, drug cost, **exercise**, fer, **care utilization**, hospitalization cost, human, insulin treatment, major clinical study, male, medical care, priority journal, retrospective study

نمونه‌ای از اطلاعات یک رکورد کتابشناختی در Embase

برگشت به
صفحه نتایج

← Back to Results

Export ↓

Send ✉

Add to clipboard 📄

انتقال، ایمیل و
ذخیره موقت

Full record

Showing # 2 of 6,207

Translated Title

Real-world impact of ongoing regular exercise in overweight and obese US adults with diabetes on health care utilization and expenses

Primary Care Diabetes 2019 **13** :5 (430 - 440)

Translated Abstract

Aims: To assess the effect of regular exercise on health care utilization patterns and expenses in a real-world national sample of overweight and obese US adults with diabetes. **Methods:** Medical Expenditure Panel Survey data (2010–2015) identified adults with diabetes and a body mass index (kg/m^2) ≥ 25 . Two groups were created: exercise (moderate or vigorous physical activity >30 min at least five times weekly) and non-exercise groups. **Outcomes measured:** average total health care expenses (per-person per-annum) and the likelihood of hospitalization. **Results:** Among 5140 overweight and obese adults with diabetes, 49.1% reported exercising at least five times weekly. The exercise group showed lower medical care and prescription drug utilization than the non-exercise group ($p < 0.001$). Total unadjusted health expenses in the exercise group were \$5651 lower than the non-exercise group ($p < 0.001$). After controlling for socioeconomic and health-related variables, regular exercise reduced total health care expenses by 22.1% ($p < 0.001$) and the likelihood of hospitalization by 28% ($p = 0.001$). **Conclusions:** Reduced hospitalization and health care expenses were associated with regular exercise (≥ 30 min at least five times weekly) in overweight and obese adults with diabetes.

Similar records 🔍

Full text on publisher's website ➔

Print record 🖨

Search more from author:

Wu J.

Davis-Ajami M.L.

Lu Z.K.

Show all authors (3) >

مشاهده سایر
مقالات
نویسندگان

- جستجو در بخش PV Wizard برای بررسی جامع درباره ایمنی دارویی و شناسایی، گزارش‌دهی و ارزیابی عوارض ناخواسته و نامطلوب داروها استفاده می‌شود.

PV Wizard - Drug Name

Quick PICO PV Wizard Medical device  Advanced Drug Disease Device Article Authors

Find best term

Dexamethasone



dexamethasone derivative
150,375 records found

dexamethasone ester
Use preferred term 'dexamethasone derivative'
150,375 records found

dexamethasone
146,555 records found

EMA's MLM searches >

Drug name

Alternative drug names

Adverse drug reactions

Special situations

Human limit

Drug name

e.g. Paracetamol

Clear field

نام داروی مد نظر خود را در کادر جستجو وارد نمایید. این جستجو برای یافتن مناسب‌ترین کلیدواژه در Emtree انجام می‌شود. سپس اصطلاح یافت شده را به بخش Drug name انتقال دهید.

انتقال اطلاعات کتابشناختی رکوردها به نرم افزارهای مدیریت منابع

1

6,207 results for search #1 Set er

Results View | Print | Export

Select number of items Selected: 0 (clear)

Select number of items

- 100
- 500
- 5,000
- 1 - 6,207**
- 10,001 - 20,000
- 20,001 - 30,000
- 30,001 - 40,000
- 40,001 - 50,000
- 50,001 - 60,000

patterns and pra

esson H.M., Mayega

aivadanam M.

19 143 Article Numb

MEDLINE Abstr

ld impact of on

n and expenses

-Ajami M.L., Lu Z.K.

Ready for download

3

Export ready for download.

Download >

2

Export Data

Choose a format:

RIS format (Mendeley, EndNote) ^

Records selected: 1 - 6,207

Content:

RIS format (Mendeley, EndNote)

RefWorks Direct Export

CSV - Fields by Row

CSV - Fields by Column

Plain Text

XML

MS Word

MS Excel - Fields by Row

MS Excel - Fields by Column

PDF

- JF: Journal Title (full)
- JO: Journal Title
- KW: Keyword
- L2: DOI/full text link

- LA: Language of article
- M1: Author addresses
- M3: Publication type
- N2: Abstract (English)
- U1: Abstract (Non-English)
- SN: Serial number (ISSN/ISBN)
- SP: Start page
- T1: Title (English)
- T2: Title (Non-English)
- TY: Source type, Journal, Book, etc
- U2: Embase identification number (PUI)
- U3: AiP/IP entry date
- U4: Full record entry date
- UR: Web URL - Full record link to Embase
- VL: Volume
- Y1: Publication year

Save export preferences >

Cancel >

Export >

جستجوی نظام مند با PICO

PICO Search

Quick PICO PV Wizard Medical device Advanced Drug Disease Device Article Aut

Find best term

statin ✕ ↓

- statin drug**
Synonym for 'hydroxymethylglutaryl coenzyme A re...'
147,752 records found
- statins**
Synonym for 'hydroxymethylglutaryl coenzyme A re...'
147,752 records found

Population

e.g. diabetes

Intervention

rosuvastatin /mj ▼ + 30 synonyms :all ▼

Comparison

جستجوی نظام مند با PICO

- در صفحه اول این نوع جستجو، دو بخش وجود دارد. ۱- جستجو در Emtree ۲- بخش جستجو.

جستجو با استفاده از Emtree

- در این بخش می توان کلیدواژه مورد نظر را در سطر اول جستجو وارد نمود تا اصطلاح پذیرفته شده به همراه واژه های مترادف بازیابی شود. بعنوان مثال با درج اصطلاح Cancer و کلیک بر روی علامت جستجو، اصطلاح malignant neoplasm بعنوان اصطلاح پذیرفته شده بازیابی می گردد و ساختار درختی آن نمایش داده می شود که کاربر می تواند با توجه به سوال پژوهش، مرتبط ترین اصطلاح را انتخاب نماید.
- همچنین، با توجه به این که واژه های مترادف نیز بازیابی می شود، با انتخاب گزینه Add ۱۰ synonyms می توان دامنه جستجو را گسترش داد.
-

جستجوی با کمک Emtree در PICO

The screenshot displays the Emtree interface for finding the best term for 'cancer'. On the left, a hierarchical tree structure is shown with 'malignant neoplasm' selected. On the right, the PICO structure is populated with the selected term.

Find best term
cancer

Population
malignant neoplasm /exp | Add 10 synonyms

Intervention
e.g. insulin

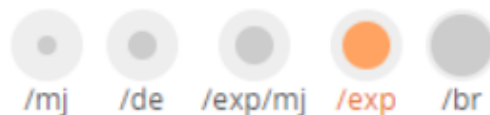
Comparison
e.g. placebo

Tree Structure:

- Emtree
 - diseases
 - physical disease
 - physical disease by etiology and pathogenesis
 - neoplasm
 - malignant neoplasm
 - advanced cancer
 - bilateral cancer
 - childhood cancer
 - congenital cancer
 - disseminated cancer

در قسمت بالای کادر جستجو، ابزاری بعنوان استراتژی پیش فرض قرار دارد و گزینه های مختلفی برای جستجوی تخصصی و دقیق در اختیار کاربر قرار می دهد.

Default search strategy



mj/۴ یا Major Focus : بر رکوردهایی تمرکز دارد که کلیدواژه کاربر، بعنوان واژه اصلی و پذیرفته شده ، در آنها بکار رفته است.

de/ یا Index term : واژه ها یا نقشه های کاربر را با واژه های برگزیده شده Emtree جستجو می کند (اگر واژه شما یک مترادف در Embase باشد).

exp/mj/ یا Explosion : ترکیب دو نوع جستجو. یعنی هم واژه های اصلی و پذیرفته شده Emtree و هم واژه های خاص تر را با هم جستجو می کند.

exp/ یا Explosion : کلید واژه یا نقشه های کاربر که در Emtree برگزیده شده اند را به همراه واژه های خاص تر جستجو می کند.

br/ یا As broad as possible : کلیدواژه کاربر را در هر جای متن وجود داشته باشد جستجو می کند.