

A landscape photograph showing a green field with a wooden fence in the foreground. A tree is on the left side, and the sky is a mix of orange and yellow, suggesting a sunset or sunrise. The text "به نام خالق هستی" is overlaid on the right side of the image.

به نام خالق هستی

KUMS

Kermanshah University
Of Medical Sciences



E- INFORMATION RESOURCES

CENTRAL LIBRARY, KUMS
FARIDEH AKBARZADEH
2017

ضرورت کارگاه

چرا این کارگاه تشکیل شد؟

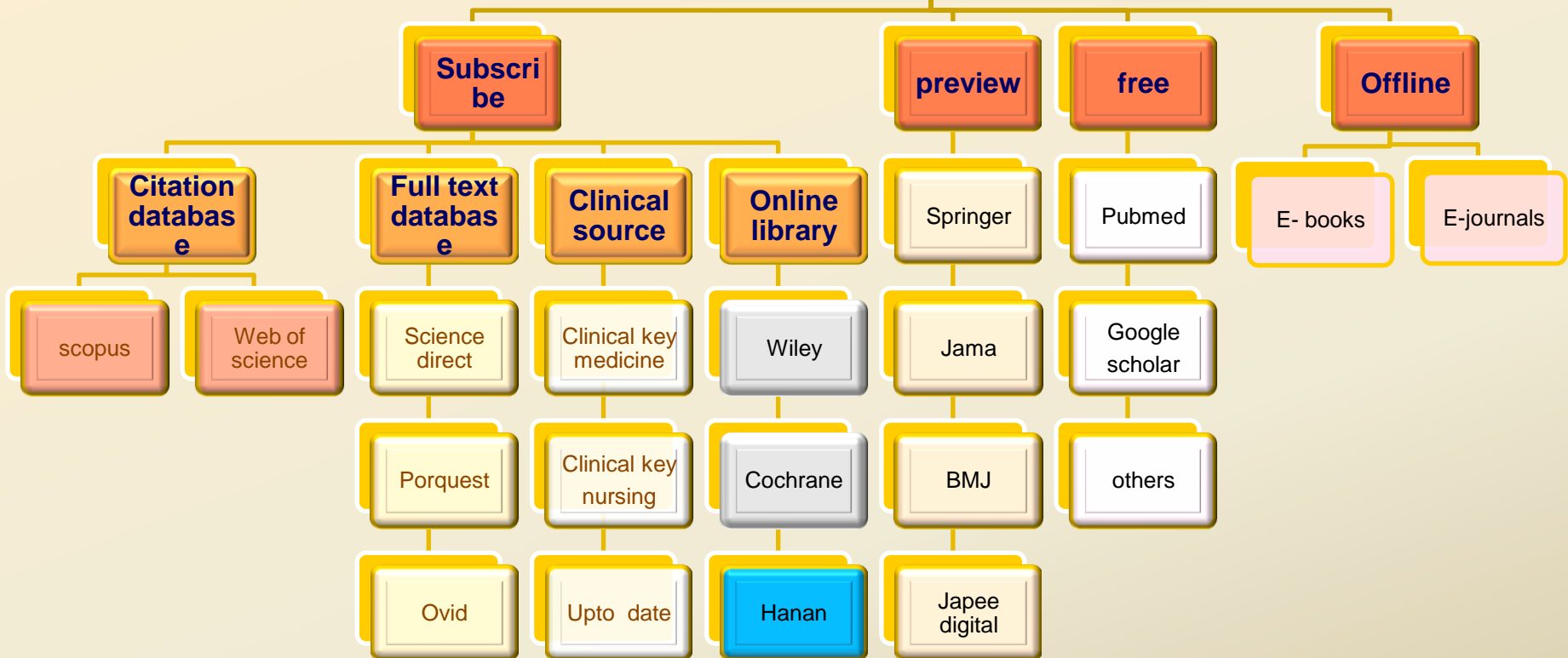
اهداف کارگاه

- ✓ اطلاع رسانی و معرفی انواع منابع الکترونیکی و پایگاههای اطلاعاتی اشتراکی
- ✓ اطلاع رسانی و معرفی منابع الکترونیکی پزشکی رایگان Google scholar و Pubmed
- ✓ ارتقاء سطح آشنایی با استراتژیهای جستجوی اطلاعات در پایگاه های اطلاعاتی
- ✓ کاهش اضطراب کتابخانه ای کاربران در برخورد با منابع اطلاعاتی الکترونیکی

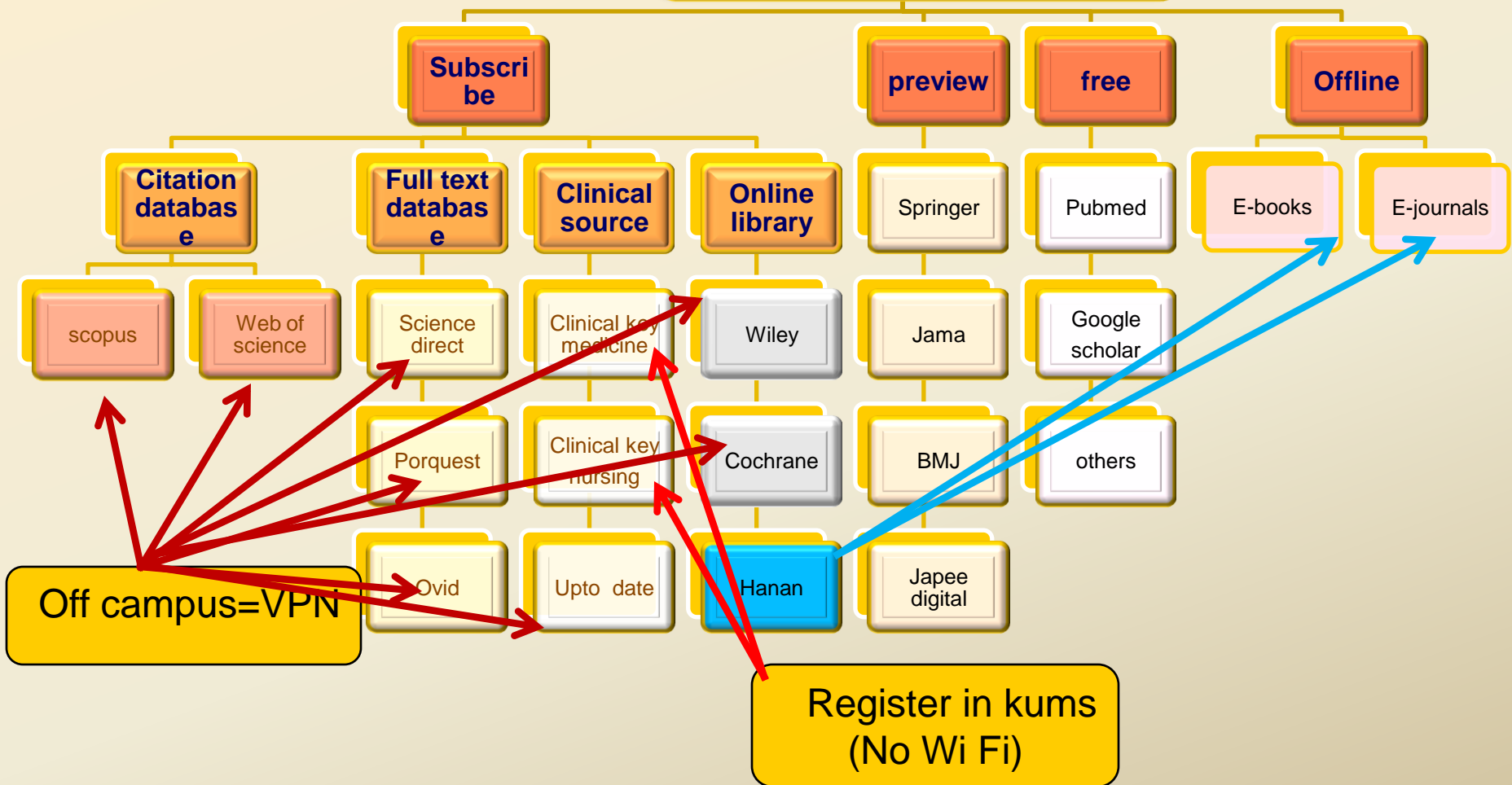
اهداف رفتاری

- ✓ ارتقاء سطح مهارت اطلاع یابی بعنوان جزئی از مهارت پژوهشی و سواد اطلاعاتی فرد
- ✓ ارتقاء سطح میزان استفاده از منابع الکترونیکی

E- information sources



Access to E-information sources



E- information resources offline & online



<http://kums.ac.ir>

<http://lib.kums.ac.ir>

<http://dl.kums.ac.ir> (ebooks& offline journals)

<http://lib.kums.ac.ir>

The screenshot shows the homepage of the Kums University Digital Library. At the top, there is a navigation bar with a logo on the left and links for 'ثبت نام' (Registration) and 'ورود' (Login) on the right. The main header reads 'پورتال کتابخانه دیجیتال دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه'. Below this is a search bar and a menu with categories like 'مجموعه منابع اینترنتی', 'پایگاه استنادی علوم جهان اسلام', 'تعلیمیات', 'راهنمای کاربران', 'آموزش', 'کتابخانه ها', 'کتابخانه مرکزی', and 'صفحه اصلی'. The main content area features a large image of an open book. Overlaid on this is a search and filter panel with fields for 'فیلد آزاد' (Free field), 'نوع مدارک' (Document type), 'کتابخانه ها' (Libraries), 'سال نشر' (Publication year), and 'کتابشناختی' (Taxonomic). A yellow arrow points from the 'کتابشناختی' section of the search panel down to the 'ورنال آنلاین' (Online Journals) icon in the bottom row.

کتابخانه دیجیتال
خانه

اشتراک منابع اینترنتی

ورنال آنلاین

امانت از راه دور

Medical Images	Ejournals
مشاهده لیست پایگاه ها	مشاهده لیست پایگاه ها
Offline Resource	Databases
منابع آفلاین	مشاهده لیست پایگاه ها



پورتال کتابخانه دیجیتال دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

پورود | جست نام | جست

منبع اصلی	کتابخانه مرکزی	کتابخانه ها	آموزش	راههای کاربران	تماس با ما	پایگاه استنادی علوم جهان اسلام	منبع اینترنتی	تقویم
-----------	----------------	-------------	-------	----------------	------------	--------------------------------	---------------	-------

منابع الکترونیک رایگان

--	--	--	--

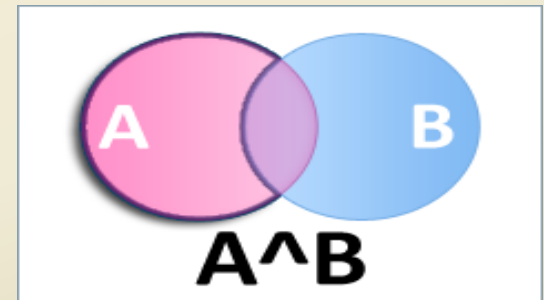
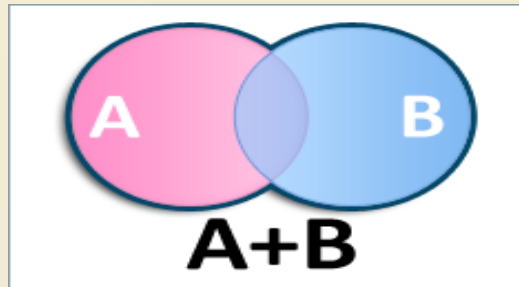
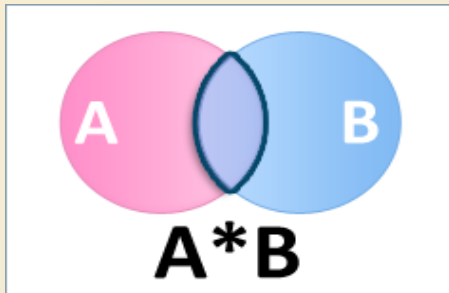
- Ejournals
- Medical Images
- Databases
- منابع آفلاین دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

استراتژیهای جستجو

۱. تورق
۲. جستجوی ساده
۳. جستجوی پیشرفته
۴. جستجو با استفاده از عملگرهای بولی and, or, not
۵. جستجو با استفاده از کوتاه سازی (truncation)
۶. جستجو با استفاده از امکان نزدیکی و همجواری واژه ها
۷. جستجو با استفاده از محدود کننده ها (limiters)
۸. جستجو با استفاده از wildcards

جستجو با استفاده از عملگرهای بولی and, or, not

- ✓ با قراردادن and بین دو واژه «A» و «B» رکوردهایی بازیابی خواهند شد که در آنها الزاما دو واژه «A» و «B» وجود داشته باشد.
- ✓ با قراردادن or بین دو واژه «A» و «B» رکوردهایی بازیابی خواهند شد که در آنها واژه «A» یا «B» وجود داشته باشد.
- ✓ با قرار دادن not بین دو واژه «A» و «B» رکوردهایی بازیابی خواهند شد که در آنها الزاما واژه «A» وجود داشته باشد ولی واژه «B» وجود نداشته باشد.



جستجو با استفاده از کوتاه سازی (truncation)

قرار دادن یک علامت در انتهای واژه یا بین دو عبارت، به منظور بازیابی رکورد هایی که با واژه مورد نظر شروع شده اند.

In medline and pubmed:

For example, type `comput *` to find the words `computer` or `computing` .

For example ,`a midsummer * dream` will return results that contain the exact phrase ,`a midsummer night's dream`

`in proquest: *`

`In web of science: *`

`In scopus: *`

جستجو با استفاده از نزدیکی و مجاورت واژه ها (proximity)

مشخص کردن دو واژه که لازم است در فاصله معینی از یکدیگر مورد جستجو قرار گیرند.

In medline and pubmed :

For example, type **tax N5 reform** to find results that would match **tax reform** as well as **reform of income tax** .

For example, type **tax W8 reform** to find results that would match *tax reform* but would **not** match *reform of income tax*

in science direct: w/n, PRE/n

in proquest: **PRE/n** or **P/n** or n=واژه‌ها تعداد

in scopus: **PRE/n, W/n**

example: behavioral pre/3 disturbances

pain W/4 morphine

In web of science: **NEAR --- salmon NEAR/15 virus**

NEAR/x----x=تعداد واژه‌ها(4)

SAME: McGill Univ SAME Quebec SAME Canada) finds records in which McGill University appears in the Addresses field of a Full Record along with Quebec and Canada.

جستجو با استفاده از wildcards

قرار دادن یک یا چند علامت بجای حروف یک واژه به منظور بازیابی واژه های ناشناخته مرتبط با نیاز

In medline and pub med :

For example, type `ne?t` to find all citations containing `neat` ,`nest` or `next`.


For example, type `colo#r` to find all citations containing `color` or `colour`

in science direct: ?,*

in proquest: ?, \$n or [*n] ,example: `nutr$5`, `nutr[*5]`

find: nutrition, nutrient, nutrients

In web of science: The asterisk (*) represents any group of characters, including no character.

(?) represents any single character : `odo$r` finds `odor` and `odour`. 

(\$) represents zero or one character: `l?chee$` matches `lichee`, `lichees`, `lychee`, `lychees`.

in scopus: * Replaces zero or more characters

? Replaces a single character

جستجو با استفاده از محدود کننده ها (limiters)

- ✓ محدودیت بر اساس زمان انتشار
- ✓ محدودیت بر اساس نوع انتشار مقاله، کنفرانس ...
- ✓ محدودیت بر اساس سن ، جنس
- ✓ محدودیت بر اساس نوع فایل pdf, html و ...
- ✓ محدودیت بر اساس منطقه جغرافیایی خاص
- ✓ محدودیت بر اساس ژورنال
- ✓ محدودیت بر اساس نویسنده
- ✓ سایر موارد با توجه به نیاز فرد در پروژه

تورق

۱. الفبایی عنوان
۲. فرامتن
۳. ایندکس

MeSH (Medical subject Heading)

- ✓ مش واژگان کنترل شده است که برای نمایه‌سازی مقالات، فهرستنویسی موضوعی کتاب‌ها، مواد غیر کتابی و ذخیره و بازیابی اطلاعات از پایگاه‌های اطلاعاتی به کار می‌رود
- ✓ مش اولین اصطلاحنامهء طراحی شده که اصطلاحات آن برای نمایه شدن مقالات ۵۴۰۰ ژورنال درمدلاین و پاب مد به کار می‌رود
- ✓ در سال ۱۹۶۰ توسط کتابخانه ملی پزشکی آمریکا با تولید ایندکس مدیکوس و ۴۴۰۰ واژه تهیه شد
- ✓ هدف آن تهیه فهرستی پویا بود
- ✓ واژگان آن پشتوانه انتشاراتی دارد
- ✓ این واژگان با مدلاین و لوکیتراپلاس به کار می‌رود
- ✓ در محیط وب رایگان است و به ۱۵ زبان ترجمه شده
- ✓ ابزار جستجو و بازیابی متون و منابع پزشکی و علوم وابسته در فهرست پیوسته کتابخانه ملی پزشکی آمریکا و بسیاری از کتابخانه‌های پزشکی دنیا است.

انواع اصطلاحها در مش

• **توصیفگر یا سرعنوان اصلی:** متن اصلی مش را تشکیل میدهند و با فونت درشتتر و سیاهتر در متن چاپی ظاهر میشوند.

Neoplasms, Hormone-Dependent

• **توضیحگر یا تقسیم فرعی:** به همراه توصیفگرها به کار می روند و جنبه خاصی از سرعنوان موضوعی اصلی را می رسانند. فهرستی الفبایی از این توضیحگرها هر ساله در ابتدای مش چاپی وجود دارد.

drug therapy (C1-23, F3)

توضیحگر Neoplasms, Hormone-Dependent - drug therapy توصیفگر

• **نوع انتشارات:** شکل و نوع منبع را مشخص میسازد. مثل: اطلس، واژه نامه، دائرة المعارف و...

• **مناطق جغرافیایی:** مشتمل بر قارهها، مناطق، کشورها، ایالتها و دیگر تقسیمات جغرافیایی گوناگون. مثل: ایران، تهران و....

• **اصطلاحهای شناسه:** غالباً مترادف سرعنوان موضوعی اصلی بوده و در نسخه چاپی در محل الفبایی خود با حروف ریزتر ظاهر میشوند و همیشه کاربر را به سرعنوان اصلی ارجاع میدهند. Neoplasms, Intracranial **see** Brain Neoplasms

• **مفاهیم مکمل ۲:**

مشتمل بر داروها و ترکیبات شیمیایی در متون و منابع که از سال ۱۹۹۲ در این اصطلاحنامه وارد شده اند. تعداد این مفاهیم به بیش از ۱۵۱۰۰۰ میرسد.

Antihypertensive Agents, Aspirin, Captopril

• **مفاهیم پیچیده و ترکیبی:** بسیاری از توصیفگرها به صورت پیش همارا در مش ظاهر می شوند. مانند توصیفگر پیش همارایی شده *Heart Surgery*، در مواردی که پیش همارایی هایی در متن نیست، توصیفگرها و توضیحگرها را می توان با هم پیوند داد و به اصطلاح پس-همارایی کرد. مثل: موضوع *deficiency of monoamine oxidase* که میتوان به این شکل آن را نمایه کرد: **Monoamine Oxidase – deficiency**

ساختار مش

الفبایی: ۱. اصطلاحها ۲. یادداشت ها و نشانه ها ۳. ارجاع ها

درختی: عام ترین و خاص ترین اصطلاحها در ارتباط با یکدیگر چیده شده اند. ۱۶ مقوله اصلی وجود دارد.

Mesh (medical subject heading)

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>

<https://www.nlm.nih.gov/mesh/meshhome.html>

This screenshot shows the PubMed website interface. At the top, there is a search bar with 'PubMed' selected in the dropdown menu. Below the search bar, there is a navigation menu with three items: 'Using PubMed', 'PubMed Tools', and 'More Resources'. Under 'More Resources', the link 'MeSH Database' is circled in red. Below this, there is a section for 'MeSH' with a search bar and a 'Search' button. The main content area features a banner for 'MeSH' with a description: 'MeSH (Medical Subject Headings) is the NLM controlled vocabulary thesaurus used for indexing articles for PubMed.' Below the banner, there is a 'More Resources' section with a link to 'NLM MeSH Homepage' circled in red.

This screenshot shows the NLM MeSH Homepage. At the top, there is a navigation bar with 'NIH' and 'U.S. National Library of Medicine'. Below the navigation bar, there is a search bar and a 'Search' button. The main content area features a banner for 'Medical Subject Headings' with a description: 'Welcome to Medical Subject Headings! The NLM's curated medical vocabulary resource. Our main purpose is to provide a hierarchically-organized terminology for indexing and cataloging of biomedical information such as MEDLINE/PUBmed and other NLM databases. We also distribute pharmaceutical information through our RxNorm database, and manage the curation of the UMLS and SncMed database.' Below the banner, there is a 'What's New' section and a 'Learn About MeSH' section. The 'Learn About MeSH' section contains a list of links, including 'MeSH Fact Sheet', 'Tutorials and Webinars', 'MeSH Vocabulary', 'Introduction to MeSH', 'Browser Instructions', 'Finding Keywords for Publications', 'Translation of MeSH using MTHS system', 'Search and Retrieval using MeSH', 'Catalogs with MeSH Technology', 'Searching PubMed® Using MeSH Search Terms', and 'PubMed® Online Training'. The link 'Medical Subject Headings' in the navigation bar is circled in red.

ساختار درختی

NIH U.S. National Library of Medicine



Search

Tree View

MeSH on Demand **NEW**

MeSH 2016

MeSH Suggestions

About MeSH Browser

Anatomy [A] +

Organisms [B] +

Diseases [C] +

Chemicals and Drugs [D] +

Analytical, Diagnostic and Therapeutic Techn

Psychiatry and Psychology [F] +

Phenomena and Processes [G] +

Disciplines and Occupations [H] +

Anthropology, Education, Sociology, and Soc

Technology, Industry, and Agriculture [J] +

Humanities [K] +

Information Science [L] +

Named Groups [M] +

Health Care [N] +

Publication Characteristics [V] +

Geographicals [Z] +

Anatomy [A] +

Organisms [B] +

Diseases [C] -

Bacterial Infections and Mycoses [C01] +

Virus Diseases [C02] +

Parasitic Diseases [C03] +

Neoplasms [C04] -

Cysts [C04.182] +

Hamartoma [C04.445] +

Neoplasms by Histologic Type [C04.557] +

Neoplasms by Site [C04.588] +

Neoplasms, Experimental [C04.619] +

Neoplasms, Hormone-Dependent [C04.626]

Neoplasms, Multiple Primary [C04.651] +

Neoplasms, Post-Traumatic [C04.666]

Neoplasms, Radiation-Induced [C04.682] -

Leukemia, Radiation-Induced [C04.682.512]

Neoplasms, Second Primary [C04.692]

Neoplastic Processes [C04.697] +

Neoplastic Syndromes, Hereditary [C04.700] +

Paraneoplastic Syndromes [C04.730] +

Precancerous Conditions [C04.834] +

Pregnancy Complications, Neoplastic [C04.850] +

Musculoskeletal Diseases [C05] +

Digestive System Diseases [C06] +

Digestive System Diseases [C06] +

Neoplasms MeSH Descriptor Data 2017

Details

Qualifiers

MeSH Tree Structures

Concepts

MeSH Heading	Neoplasms
Tree Number(s)	C04
Unique ID	D009369
Annotation	general; prefer specifics; familial: consider also NEOPLASTIC SYNDROMES , HEREDITARY ; metastatic cancer of unknown origin: index NEOPLASM METASTASIS
Scope Note	New abnormal growth of tissue. Malignant neoplasms show a greater degree of anaplasia and have the properties of invasion and metastasis, compared to benign neoplasms.
Entry Version	NEOPL
Entry Term(s)	Benign Neoplasms Cancer Malignancy Neoplasia Neoplasm Neoplasms, Benign Tumors
Consider Also	consider also terms at CANCER , CARCINO- , ONCO- , and TUMOR
Public MeSH Note	/diagnosis was NEOPLASM DIAGNOSIS 1964-65 ; /etiology was NEOPLASM ETIOLOGY 1964-65 ; /immunology was NEOPLASM IMMUNOLOGY 1964-65 ; /radiotherapy was NEOPLASM RADIOTHERAPY 1964-65 ; /therapy was NEOPLASM THERAPY 1964-65 ; NEOPLASM STATISTICS was heading 1964-65; CARCINOGENESIS was heading 1977
Online Note	pre-explosion = NEOPLASMS (PX)
History Note	/diagnosis was NEOPLASM DIAGNOSIS 1964-65 ; /etiology was NEOPLASM ETIOLOGY 1964-65 ; /immunology was NEOPLASM IMMUNOLOGY 1964-65 ; /radiotherapy was NEOPLASM RADIOTHERAPY 1964-65 ; /therapy was NEOPLASM THERAPY 1964-65 ; NEOPLASM STATISTICS was heading 1964-65; CARCINOGENESIS was heading 1977
Entry Combination	secondary Neoplasm Metastasis
Date Established	1966/01/01
Date of Entry	1999/01/01
Revision Date	2016/06/13

Revision Date 2016/06/13

Date of Entry 1999/01/01

Searching Vocabulary with the MeSH Browser

FullWord Search looks for complete entry terms only, not strings that are part of a term, word, or sentence.

SubString Search will find records that have a string of characters as a complete term, or embedded in a term, word or sentence.

Note: Each method can be further modified to search by **Exact Match**, **All Fragments**, or **Any Fragment**.

Exact Match finds terms that precisely match your search term regardless of whether the term has upper and lower case characters.

All Fragments finds terms that include all fragments of a search string in any particular order.

Any Fragment finds terms that include at least one fragment of a search string.

Medical Subject Headings 2017

The files are updated each week day Monday-Friday by 8AM EST

FullWord ▾

Exact Match

All Fragments

Any Fragment

All Terms

Main Heading (Descriptor) Terms

Qualifier Terms

Supplementary Concept Record Terms

MeSH Unique ID

Search in all Supplementary Concept Record Fields

Heading Mapped To

Indexing Information

Pharmacological Action

Search Related Registry and CAS Registry/EC Number/UNII Code (RN)

Related Registry Search

CAS Registry/EC Number/UNII Code (RN)

Search in all Free Text Fields

Annotation


Scope Note

FullWord Search

SubString Search

Sort by: Relevance ▾

Results per Page: 20 ▾



چطور از مرورگر MeSH برای یافتن واژه‌های کلیدی
استفاده کنیم؟

MeSH on demand

✓ یک ابزار است که واژگان MeSH را در یک متن ارائه شده مشخص می کند.
✓

✓ MeSH on Demand از (MTI Medical Text Indexer) برای ارائه فهرستی از اصطلاحات تطبیق واژگان MeSH در متن ارائه شده استفاده می کند.

✓ MeSH on Demand همچنین فهرستی از نقل قول PubMed مربوط به متن ارائه شده را ارائه می دهد.

✓ MeSH اجازه می دهد تا کاربر به جستجو PubMed بر اساس واژگان MeSH شناسایی شده بپردازد.

Scopus (abstract database)

- ✓ روز آمد نمودن روزانه اطلاعات پایگاه
- ✓ ارائه ۲۱۰۰۰ عنوان مقاله از ۵۰۰۰ ناشر بین المللی
- ✓ پوشش ۵۰۰۰ عنوان موجود در مدلاین از سال ۱۹۶۶
- ✓ پوشش مدلاین ۱۹۴۹-۱۹۶۵ از سال ۲۰۱۰
- ✓ معرفی AIP از بیش از ۳۸۵۰ ژورنال
- ✓ دسترسی به ۲۴ میلیون ثبت اختراع
- ✓ ارائه ۶/۵ میلیون مقالات کنفرانس ها
- ✓ امکان آنالیز استنادها و محاسبه h-index
- ✓ ارائه author ID
- ✓ امکان جستجوی موسسات و دانشگاه هایی که گویای وابستگی نویسندگان به آنها می باشد.
- ✓ امکان لینک به ناشر و دسترسی به تمام متن مقاله در صورت اشتراک

Search


Alerts

My list

My Scopus

TITLE-ABS-KEY (skin)  Edit |  Save |  Set alert |  Set feed

974,347 document results

[View secondary documents](#) | [View 173144 patent results](#) | [Analyze search results](#)Sort on: [Date](#) [Cited by](#) [Relevance](#) Search within results...  Export |  Download |  View citation overview |  View cited by | [More...](#)[Show all abstracts](#)

Refine

[Limit to](#) [Exclude](#)

Year

- 2016 (9)
- 2015 (23,535)
- 2014 (42,646)
- 2013 (44,234)
- 2012 (42,140)

Author Name

- Malbec, H.I. (869)
- Ring, J. (644)
- Stery, W. (629)
- Ruzicka, T. (621)
- Altmeier, P. (548)

Complement receptor of the immunoglobulin superfamily reduces murine lupus nephritis and cutaneous disease 1 Lieberman, L.A., Mizui, M., Nalbandian, A., (-), Crispin, J.C., Tsokos, G.C. 2016 Clinical Immunology 0

[View at Publisher](#)

Identification of Vitis vinifera L. grape berry skin color mutants and polyphenolic profile 2 Ferreira, V., Fernandes, F., Pinto-Camido, O., (-), Andrade, P.B., Castro, I. 2016 Food Chemistry 0

[View at Publisher](#)

Influence of different withering conditions on phenolic composition of Avana, Chatus and Nebbiolo grapes for the production of 'Reinforced' wines 3 Torchio, F., Urcan, D.E., Lin, L., (-), Lambri, M., Rolle, L. 2016 Food Chemistry 0

[View at Publisher](#)

Characterisation and identification of triterpene saponins in the roots of red beets (Beta vulgaris L.) using two HPLC-MS systems 4 Mikolajczyk-Bator, K., Blaszczyk, A., Czyzniejewski, M., Kachlicki, P. 2016 Food Chemistry 0

[View at Publisher](#)

Biassay-guided isolation of proanthocyanidins with antioxidant activity from peanut (Arachis hypogaea) skin by combination of chromatography techniques 5 Oldoni, T.L.C., Melo, P.S., Massarioli, A.P., (-), Nascimento, A.M., Alencar, S.M. 2016 Food Chemistry 0

[View at Publisher](#)



Web of Science (Now Thomson Reuter ISI)

- Covers around 11,000 journal titles and 110,000 conference proceedings & also 200 book series divided between SCI, SSCI and A&HCI.
- Over 40 million records!
- Electronic back files available to 1900 for SCI and mid- 50s for SSCI and mid-70s for A&HCI.
- Very good coverage of sciences; patchy on “softer” sciences, social sciences and arts and humanities.
- Full coverage of citations.

Web of Science



Search

My Tools

Search History

Marked List

Select a database

[Learn More](#)



[Check out the new citation report.](#)

Basic Search

Cited Reference Search

Advanced Search

+ More

cancer|



Topic

Search

[Click here for tips to improve your search.](#)

[+ Add Another Field](#) | [Reset Form](#)

TIMESPAN

All years

From 1983 to 2017

▼ MORE SETTINGS

Web of Science Core Collection: Citation Indexes

Web of Science Core Collection: Citation Indexes

Results: 1,901,422

(from Web of Science Core Collection)

You searched for: TOPIC: (cancer)

...More

Create Alert

Refine Results

Search within results for...



Filter results by:

Highly Cited in Field (14,788)

Hot Papers in Field (310)

Refine

Publication Years

2016 (161,718)

2015 (151,514)

2014 (137,503)

2013 (129,832)

2012 (121,877)

More options / values...

Sort by: Publication Date – newest to oldest

Page 1 of 10,000

Select Page



Save to Other File Formats

Add to Marked List

Citation Report feature not available. [?]

Analyze Results

1. **Identification of polar transformation products and high molecular weight polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) in contaminated soil following bioremediation**

By: Chibiwe, Leah; Davie-Martin, Cleo L.; Aitken, Michael D.; et al.

SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT Volume: 599 Pages: 1099-1107 Published: DEC 1 2017

View Abstract

Times Cited: 1
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count

2. **Heavy metal and arsenic concentrations in rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) farmed in a dam reservoir on the Firat (Euphrates) River: Risk-based consumption advisories**

By: Varol, Memet; Kaya, Gulderen Kurt; Alp, Aiper

SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT Volume: 599 Pages: 1288-1296 Published: DEC 1 2017

View Abstract

Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count

3. **Logistic regression model for detecting radon prone areas in Ireland**

By: Elio, J.; Crowley, Q.; Scanlon, R.; et al.

SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT Volume: 599 Pages: 1317-1329 Published: DEC 1 2017

View Abstract

Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count

4. **Emission of volatile organic compounds and production of secondary organic aerosol from stir-frying spices**

By: Liu, Tengyu; Liu, Qianyun; Li, Zijun; et al.

SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT Volume: 599 Pages: 1614-1621 Published: DEC 1 2017

Times Cited: 1
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count



US National Library of Medicine
National Institutes of Health

PubMed

Search

Advanced

Help



PubMed

PubMed comprises more than 27 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

Using PubMed

[PubMed Quick Start Guide](#)

[Full Text Articles](#)

[PubMed FAQs](#)

[PubMed Tutorials](#)

[New and Noteworthy](#)

PubMed Tools

[PubMed Mobile](#)

[Single Citation Matcher](#)

[Batch Citation Matcher](#)

[Clinical Queries](#)

[Topic-Specific Queries](#)

More Resources

[MeSH Database](#)

[Journals in NCBI Databases](#)

[Clinical Trials](#)

[E-Utilities \(API\)](#)

[LinkOut](#)

PubMed search

- A basic search and automatic term mapping
- Searching by author
- Searching by journal title
- Searching by date
- Previewing the number of search results
- Filtering searches
- Combining searches using History
- Browsing the index of terms
- Searching for a phrase
- Truncating search terms
- Combining search terms with Boolean operators (AND, OR, NOT)
- Searching in a specific field or index
- Finding a citation using the Single Citation Matcher
- Finding citations related to a citation
- Using Clinical Queries
- Finding systematic reviews

PubMed Advanced Search Builder

 [Tutorial](#)

Use the builder below to create your search

[Edit](#)

[Clear](#)

Builder

All Fields ▾



[Show index list](#)

AND ▾ All Fields ▾



[Show index list](#)

or [Add to history](#)

History

Search Field Descriptions and Tags

Go to:

Affiliation [AD]	Grant Number [GR]	Pharmacological Action [PA]
Article Identifier [AID]	Investigator [IR]	Place of Publication [PL]
All Fields [ALL]	ISBN [ISBN]	PMID [PMID]
Author [AU]	Issue [IP]	Publisher [PUBN]
Author Identifier [AUID]	Journal [TA]	Publication Date [DP]
Book [book]	Language [LA]	Publication Type [PT]
Comment Corrections	Last Author [LASTAU]	Secondary Source ID [SI]
Corporate Author [CN]	Location ID [LID]	Subset [SB]
Create Date [CRDT]	MeSH Date [MHDA]	Supplementary Concept [NM]
Completion Date [DCOM]	MeSH Major Topic [MAJR]	Text Words [TW]
Conflict of Interest [COIS]	MeSH Subheadings [SH]	Title [TI]
EC/RN Number [RN]	MeSH Terms [MH]	Title/Abstract [TIAB]
Editor [ED]	Modification Date [LR]	Transliterated Title [TT]
Entrez Date [EDAT]	NLM Unique ID [JID]	UID [PMID]
Filter [FILTER]	Other Term [OT]	Version
First Author Name [1AU]	Owner	Volume [VI]
Full Author Name [FAU]	Pagination [PG]	
Full Investigator Name [FIR]	Personal Name as Subject [PS]	

★ My library ✎ My Citations ✉ Alerts 📊 Metrics ⚙ Settings



Articles (include patents) Case law

New! Query suggestions for detailed queries

Stand on the shoulders of giants

stand on the shoulders of giants



Scholar

My Citations

Articles

Please enter a query in the search box above.

Case law

My library

- Metrics
- Settings
- Advanced search



Scholar

About 4,870,000 results (0.03 sec)

My Citations

Articles

Reporting results of **cancer** treatment

AB Miller, B Hoogstraten, M Staquet, A Winkler - **cancer**, 1961 - Wiley Online Library

Case law

Abstract On the initiative of the World Health Organization, two meetings on the Standardization of Reporting Results of **Cancer** Treatment have been held with representatives and members of several organizations. Recommendations have been Cited by 8104 Related articles All 5 versions Cite Save

My library

Any time

of the manual for staging of **cancer**

Since 2017

OH Beahrs, DE Henson - **Cancer**, 1992 - Wiley Online Library

Since 2016

... **Cancer** Explore this journal > **Cancer** Explore this journal > **Cancer**: Previous article in issue: Structural and functional integrity of ovarian tumor tissue obtained by ultrasonic aspiration Previous article in issue: Structural and functional integrity of ovarian tumor tissue obtained by ultrasonic

Since 2013

Cited by 3514 Related articles All 2 versions Cite Save

Custom range...

Sort by relevance

Relation of tumor size, lymph node status, and survival in 24,740 breast **cancer** cases

Sort by date

CL Carter, C Allen, DE Henson - **Cancer**, 1989 - Wiley Online Library
Abstract Two of the most important prognostic indicators for breast **cancer** are tumor size and extent of axillary lymph node involvement. Data on 24,740 cases recorded in the Surveillance, Epidemiology, and End Results (SEER) Program of the National **Cancer** Cited by 2342 Related articles All 6 versions Cite Save

include patents

include citations

Create alert

Superficial bladder **cancer**: progression and recurrence

NM Heney, S Ahmed, MJ Flanagan, W Frable ... - The Journal of ..., 1983 - Elsevier

Abstract The tumors in 249 patients presenting initially with stages Ta and T1 bladder **cancer** were analyzed for tumor progression and recurrence. Only transurethral resection and/or fulguration was used before the first recurrence. Patients who received intravesical

Information

DOI

10.1002/1097-0142(19810101)
47:1<207::AID-
CNCR2820470134>3.0.CO;2-6

[View/save citation](#)

Copyright © 1981 American Cancer
Society

 [Request Permissions](#)

Publication History

Issue online:
28 June 2006

Version of record online:

Cancer



[Explore this journal >](#)

Article

Reporting results of cancer treatment

A. B. Miller MB, FRCP(C) ,
B. Hoogstraten MD, M. Staquet MD,
A. Winkler MD

First published: 1 January 1981 [Full publication
history](#)

DOI: 10.1002/1097-0142(19810101)
47:1<207::AID-CNCR2820470134>3.0.CO;2-6
[View/save citation](#)

Cited by (CrossRef): 3588 articles

 [Check for updates](#) |  [Citation tools](#) ▾



[View issue TOC](#)
Volume 47, Issue 1
1 January 1981
Pages 207-214

 [Text size](#)  [Share](#)

[Abstract](#)

[References](#)

[Related Content](#)

[Citing Literature](#)

DOI

DOI یا شناسگر اشیاء دیجیتالی که سرنام عبارت Digital Object Identifier است، شامل مجموعه ای از اعداد و گاهی حروف و علامت هاست که به هر نوع منبع دیجیتالی اختصاص می یابد.

ناشران برای ارتقا شاخصهای کیفی و کمی مقالات خود با کسب این کد عملا قسمت عمده ای از مراحل ارتقا مجله و افزایش شانس نمایه سازی را انجام میدهند.

مزایای DOI برای مقالات

- ✓ داشتن شناسه دائمی در همه مقالات
- ✓ تبدیل منابع به ابرلینک یا Hyperlink
- ✓ جلوگیری از خطاهای انسانی یا ماشینی در نگارش منبع یا Reference
- ✓ شمارش واقعی تعداد ارجاعات به مقالات و متعاقب آن محاسبه واقعی قدرت نفوذ یا Impact Factor برای مجلات
- ✓ ارتقا شاخص واقعی علم سنجی محققین و مالکین حقوقی مقالات همانند دانشگاهها

DOI چه نقشی در ارتقاء کمی و کیفی مقالات علمی دارد؟

- ✓ مقاله یک DOI منحصر به فرد دارد.
- ✓ DOI را در یک سطح جزئی تر حتی میتوان به رفرنسهای جدول مقاله تخصیص داد.
- ✓ با تخصیص DOI به هر یک از اجزای فوق، این کد یکتا با متادیتای مناسبی از شئی مورد نظر در سیستم DOI متصل میشود.
- ✓ امکان تولید شدن این متادیتا با فرمت استاندارد DOI و اتصال صحیح لینکها به یکدیگر است.
- ✓ در خصوص مقالات علمی و دانشگاهی که عمدتاً بر روی سایت مجلات منتشر میشوند این موضوع بسیار مهم است که سایت مجله مورد نظر بتواند به صورت خودکار و با رعایت استانداردهای DOI مقالات را منتشر نماید.
- ✓ یکپارچگی و اتصال بسیار بزرگی در دنیای انتشارات علم ایجاد میشود که ضمن تسهیل در به اشتراک گذاری محتوای علمی، حافظ حقوق معنوی صاحبان آثار علمی نیز هست؛ چون به این ترتیب این محتوای تولیدشده دارای کدشناسایی منحصر به فرد شده و در تمامی دیتابانکهای علمی قابل جستجو و مشاهده خواهد بود و استفاده بدون ذکر نام صاحب اثر، مصداق بارز پلاجیاریسم شناخته خواهد شد.

چگونه DOI مقالات را پیدا کنیم؟



*E sources online
(Subscribe)*

E-journal online

<i>Name of Electronic Resource</i>	<i>URL Address</i>	<i>Access</i>	<i>Company Name</i>
<i>Science Direct</i>	http://www.sciencedirect.com/	<i>Yes</i>	<i>Elsevier</i>
<i>Wiley</i>	http://onlinelibrary.wiley.com/	<i>Yes</i>	<i>John Wiley & Sons</i>
<i>OVID</i>	http://gateway.ovid.com/autologin.html	<i>Yes</i>	<i>Wolter Kluwer</i>
<i>ProQuest</i>	http://search.proquest.com/index	<i>Yes</i>	<i>ProQuest</i>
<i>Clinical Key</i>	https://www.clinicalkey.com/	<i>Yes</i>	<i>Elsevier</i>

E-books online

<i>Name of Electronic Resource</i>	<i>URL Address</i>	<i>Access</i>	<i>Company Name</i>	<i>Title</i>
<i>Wiley Books</i>	http://onlinelibrary.wiley.com/	<i>Yes</i>		
<i>Ovid Books</i>	http://gateway.ovid.com/autologin.html	<i>Yes</i>	<i>Wolter Kluwer</i>	<i>381</i>
<i>Proquest</i>	http://search.proquest.com/index	<i>Yes</i>	<i>Elsevier</i>	<i>226</i>
<i>Clinical Key Books</i>	https://www.clinicalkey.com/	<i>Yes</i>	<i>Elsevier</i>	<i>1188</i>

Multimedias online

<i>Name of Electronic Resource</i>	<i>URL Address</i>	<i>Access</i>	<i>Company Name</i>
<i>Clinical Key (Multimedia)</i>	https://www.clinicalkey.com/#!/browse/multimedia	<i>Yes</i>	<i>Elsevier</i>
<i>Clinical Key (Guidelines)</i>	https://www.clinicalkey.com/#!/browse/guidelines	<i>Yes</i>	<i>Elsevier</i>
<i>Primal Pictures</i>	http://www.studentanatomy.net	<i>Yes</i>	<i>Wolter Kluwer</i>
<i>OVID (Multimedia)</i>	http://ovidsp.tx.ovid.com/	<i>Yes</i>	<i>Wolter Kluwer</i>

Evidence-Based Medicine Resources

<i>Name of Electronic Resource</i>	<i>URL Address</i>	<i>Access</i>	<i>Company Name</i>
<i>Wiley Cochrane Library</i>	http://www.thecochranelibrary.com/	<i>Yes</i>	<i>Wiley-Blackwell</i>
<i>OVID Evidence Based Medicine Review Database</i>	http://gateway.ovid.com/autologin.html	<i>Yes</i>	<i>Wolter Kluwer</i>
<i>Mosby's Nursing Consult</i>	http://www.nursingconsult.com/nursing/index	<i>Yes</i>	<i>Elsevier</i>

منابع داخلی (Local Resources)

URL Address	دسترسی	نام منابع
http://www.isc.gov.ir	Free	پایگاه استنادی علوم جهان اسلام ISC
http://sid.ir	Free	پایگاه اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی SID
http://medlib.ir	Free	بانک تخصصی مقالات پزشکی MedLib
http://health.barakatks.com/search	yes	سامانه دانش گستر برکت



fulltext data base

- Access to 1770 full-text journal
- Access to 505 open access journal
- Access to 1576 contains open access journal
- Access to 53 full text book series

- Searching
- Using your search results
- Searching tips
- Finding publications
- Journal homepage
- Book homepage
- Reading
- Personalisation features
- Open access

Homepage Science Direct

http://www.sciencedirect.com/

File Edit View Favorites Tools Help

ADVERTISEMENT

ScienceDirect Journals Books

Shopping cart Sign in Help

Search all fields Author name Journal or book title Volume Issue Page Advanced search

ScienceDirect is a leading full-text scientific database offering journal articles and book chapters from more than 2,500 journals and almost 20,000 books. 12,546,584 articles on ScienceDirect

Browse publications by subject

Physical Sciences and Engineering Chemical Engineering Chemistry Computer Science Earth and Planetary Sciences Energy Engineering Materials Science Mathematics Physics and Astronomy	Life Sciences Agricultural and Biological Sciences Biochemistry, Genetics and Molecular Biology Environmental Science Immunology and Microbiology Neuroscience	Health Sciences Medicine and Dentistry Nursing and Health Professions Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutical Science Veterinary Science and Veterinary Medicine	Social Sciences and Humanities Arts and Humanities Business, Management and Accounting Decision Sciences Economics, Econometrics and Finance Psychology Social Sciences
---	--	---	--

Browse publications by title
A B C D E F G
H I J K L M N
O P Q R S T U
V W X Y Z 0-9
[Browse all titles](#)

Open Access
Articles published in our Open Access journals are made permanently free for everyone to access immediately upon publication.
• View the Open Access journal directory
• View all publications with Open Access articles

ScienceDirect's Top 25
View the top downloaded articles.

Latest articles
• [Existence of abiotic stress-responsive genes within the South African Journal of Botany](#)
• [-Cauchy functions Topology and its Applications](#)
• [A global unique solvability of entropic weak solution to... Journal of Differential Equations](#)

http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0254629914000854

100%

11:46 AM 11/1/17

Search all fields Author name Journal or book title Volume Issue Page [Advanced search](#)

All Journals Books Reference Works **Images** [Advanced search](#) | [Expert search](#)

[Search tips](#)

Search:

in **Images**

AND

in **Images**

Limit To

Figures Videos

Subject (select one or more)

- All Sciences -
- Agricultural and Biological Sciences
- Arts and Humanities
- Biochemistry, Genetics and Molecular Biology

Hold down the Ctrl key (or Apple Key) to select multiple entries.

Date Range

All Years 2006 to Present

Search history

Search for articles from our full-text collection using this search form. Click the **Help** button for step-by-step instructions on conducting a search using this form. Consult the Search Tips for information about the use of connectors, wildcards, and other search options which can improve the precision of your search.



Abeloff's Clinical Oncology (Fifth Edition)

Author(s):
John E. Niederhuber
ISBN: 978-1-4557-2865-7
Add to Favorites

Copyright © 2014 Elsevier Inc. All rights reserved.

Table of Contents

Download PDFs | Export

- Front Matter, Copyright, Dedication, Memorandum
 - Part I: Science of Clinical Oncology
 - Part II: Problems Common to Cancer and its Therapy
 - Part III: Specific Malignancies
 - Index, Pages 2093-2186
- First page PDF | Purchase PDF

About ScienceDirect | Contact and support | Terms and conditions | Privacy policy

Download PDFs
ScienceDirect

⚠ Downloading all chapters could take up to a minute or more. For a quicker download, you can select specific chapter titles on the book homepage. [Help](#)

Select file naming format

[+ Create my own format](#) | [X Delete](#)

Note: Abstract will be downloaded when full text is not available.

Selected documents		
Memorandum		Full Full text
Memoriam		PDF Full text
Preface		PDF Full text
Contributors		PDF Full text
1 - Molecular Tools in Cancer Research		Abstract only
2 - Intracellular Signaling		Abstract only
3 - The Cellular Microenvironment and Metastases		Abstract only
4 - Control of the Cell Cycle		Abstract only
5 - Pathophysiology of Cancer Cell Death		Abstract only

Download | Cancel







Practical a
Oncology
to capture
implication
cancer in
Abeloff's
and oncol
effectively

قابلیت های ساینس دایرکت

- ۱) **Full text available** : عناوینی که دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه مشترک است با علامت سبز رنگ مشخص شده است که به معنی دسترسی به متن کامل مقاله است و عناوینی که دارای مربع سفید رنگ است تنها به چکیده آن دسترسی دارید.
- ۲) **Search Within Result** : چنانچه بخواهیم از بین مقالات موجود در صفحه نتایج جستجو، جستجوی جدیدی را انجام دهیم کلیدواژه مورد نظر را در این قسمت وارد می کنیم.
- ۳) **E-mail Articles** : با کلیک بر روی این آیکن می توان نتایج جستجو را به E-mail خود یا دیگران ارسال نمایید.
- ۴) **Export Citation** : در صورتی که بخواهیم اطلاعات کتابشناختی مقاله و چکیده آن را ذخیره نمایید و به Endnote بفرستیم از این ابزار استفاده می کنیم.
- ۵) **Open All Previews** : با کلیک بر روی این گزینه بدون خارج شدن از صفحه، می توان چکیده مقالات را همزمان با اطلاعات مقالات مشاهده کرد . با کلیک مجدد بر روی آن به حالت اول بر می گردید.
- ۶) **Refine Results** : جهت دسترسی آسان به نتایج جستجو می توان نمایش آنها را به دلخواه پالایش کرد. با کلیک بر روی گزینه **Limit To** می توان نتایج جستجو را محدود و یا با کلیک بر روی گزینه **Exclude** آن موارد را حذف کرد.
- ۷) **E-mail Article** : برای ارسال مقاله مورد نظر برای خود و یا دیگران از این گزینه استفاده کنید.
- ۸) **Save this Search** : از این ابزار زمانی استفاده می شود که زمان کافی برای مطالعه نتایج جستجو وجود نداشته باشد و یا در صورتیکه بخواهیم جستجو را تا این مرحله نگه داشته و در مراحل بعدی از آن استفاده کنیم. در مراجعات بعدی به سایت **Science Direct** به قسمت **Recall Saved searches** مراجعه نمایید.
- ۸) **Save as search Alert** : با استفاده از این گزینه می توانید از جستجوی های خود **Alert** بسازید هر زمانی که مقاله ای منشر می شود که موضوع آن به موضوع جستجوی شما مربوط باشد سایت **Science Direct** بلافاصله به آدرس الکترونیکی شما اطلاع می دهد و چکیده آن مقاله را ارسال می کند.

Document access icons

The following icons may appear next to article or chapter titles:

- | | | |
|---|---|--|
|  | Subscription content (user subscribed) | Indicates books that are part of your subscription. |
|  | Subscription content (user not subscribed) | Indicates that you can view only the abstract  of the books that are not part of your subscription. Full-text access to documents may be available for purchase or through your institutional account . |
|  | Open Access Journal | Indicates that you can view the full-text of the articles in this journal. Select the document title or the PDF link to view the full-text. |
|  | Journal contains Open Access articles | Indicates that you can view the full-text of the articles in this journal as well as those that are part of your subscription. Select the document title or the PDF link to view the full-text. |
|  | Journal contains Open Access articles | Indicates that you can view the full-text of the Open Access articles in this journal that are freely available even though you are not subscribed. Select the document title or the PDF link to view the full-text. |

Copyright © 2016 Elsevier B.V. except certain content provided by third parties. ScienceDirect® is a registered trademark of

Copyright © 2016 Elsevier B.V. except certain content provided by third parties. ScienceDirect® is a registered trademark of

articles

Open Access



journal contains

title or the PDF link to view the full-text

that are freely available even though you are not subscribed. Select the document

indicates that you can view the full-text of the Open Access articles in this journal

access to:

- Full-text articles from over 615 medical journals and Clinics
- With 1188 books covering more medical specialties
- With 5505 practice guidelines
- With 9855 patient education
- With 2985 drug
- With 2535708 multimedia (Images (2515961)& Videos (19747))
- Access to CME

All Types Books Journals More ▾

Filter By: Source Type ▾ Study Type ▾ Specialties ▾ Date ▾

Source Type	Count
Full Text Articles	17932
MEDLINE® Abstracts	14521
Books	2525
Guidelines	580
Clinical Trials	288
First Consult	219
Images	109
Drug Monographs	25
Procedures Consult	5

Study Type	Count
Systematic Reviews	470
Meta Analysis	509
Randomized Control Trials	1046
Narrative Review	5395

Specialties	Count
Advanced Basic Science	323
Advanced Practice Nursi...	2
Allergy and Immunology	365
Anesthesia & Perioperati...	202
Anesthesiology	6
Cardiothoracic Surgery	74
Cardiovascular	1358
Cardiovascular Disease	33
Critical Care	20
Medical Care Medicine	17

Prevalence trends in the United States:

Cancer statistics for Hispanics/Latinos, 2015.

Cancer statistics for Hispanics/Latinos, 2015.

MEDLINE®
 Simard, Edgar P; Ward, Elizabeth M... Show all. Published October 30, 2014.



Ovid

- Access to 381 full-text e-books
- Access to 405 full-text journal
- Access to 3088 journal abstract
- Primal picture for student anatomy
- Access to multimedia

Select Resource(s) to search:

▼ All Resources

- Books @Ovid February 01, 2016 i
- Journals @Ovid Full Text February 05, 2016 i
- Your Journals @Ovid i

OK

Add Group

Delete Group

Homepage Ovid

Journal Name

[Find Citation](#)

- ▶ [Filter by Availability](#)
- ▶ [Filter By Title](#)
- ▶ [Filter by Subject](#)
- ▶ [My Favorite Journals](#)

Journals A-Z

1-50 of 405 journals



50 Per Page



[AACN Advanced Critical Care](#)

[About](#) [★ My Favorites](#)

[AACN Clinical Issues: Advanced Practice in Acute & Critical Care](#)

[About](#) [★ My Favorites](#)

[AACN Clinical Issues in Critical Care Nursing](#)

[About](#) [★ My Favorites](#)

[Academic Medicine](#)

[About](#) [★ My Favorites](#)

[ACADEMIC Physician & Scientist](#)

[About](#) [★ My Favorites](#)

[ACSM'S Health & Fitness Journal](#)

[About](#) [★ My Favorites](#)

[Addictive Disorders & Their Treatment](#)

[About](#) [★ My Favorites](#)

[Advanced Emergency Nursing Journal](#)

[About](#) [★ My Favorites](#)

[Advances in Anatomic Pathology](#)

[About](#) [★ My Favorites](#)



Title Subject

All A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z #

All Books

381 Books



5-Minute Clinical Consult 2009, The (17th Edition)

Domino, Frank J.
Lippincott Williams & Wilkins, 2008
ISBN: 978-0-7817-7957-9, 0-7817-7957-X

+ Annotate Buy Print + My Projects

Preview New Book Reader



5-Minute Infectious Diseases Consult

Gorbach, Sherwood L.; Falagas, Mathew
Lippincott Williams & Wilkins, 2001
ISBN: 0-680-30736-3

+ Annotate Buy Print + My Projects

Preview New Book Reader

Homepage Primal picture

The screenshot shows a web browser window displaying the homepage of Anatomy.TV. The browser's address bar shows the URL http://www.studentanatomy.net/new_home.aspx?. The browser's menu bar includes File, Edit, View, Favorites, Tools, and Help. The browser's toolbar shows Suggested Sites, a home button, and various utility icons. The website's header features the Anatomy.TV logo, the text "POWERED BY PRIMAL PICTURES", the Wolters Kluwer Health logo, the Ovid logo, and a "LOG OFF" button. Below the header is a navigation menu with links for Home, User Guide, FAQ, Return to Ovid, and Reset Ovid Timer. The main content area is divided into several sections: Product Quizzes, Primal Interactive Human, Systemic Anatomy (with a sub-link for Systemic Edition), Sports & therapy (with sub-links for Acupuncture, Anatomy for Exercise, Anatomy Trains: 2/e, Functional Anatomy, Hand Therapy, and Anatomy for Pilates), Regional Anatomy (with sub-links for Human Anatomy Regional Series, Head & Neck, Spine, Shoulder, Hand, Thorax & Abdomen, Pelvis, Hip, Knee, and Foot), and Primal Interactive Human Series. The Speciality titles section includes sub-links for Head & Neck :Basic Neuroanatomy, Head: Pediatric Comparisons, Dentistry (with 3D Real-time Dentistry), Hand 2/e, Radiology: Thorax, Trunk, Spine: Clinical, and Spine: Chiropractic (with Pelvic Floor Disorders and Anatomy for Urology: 2/e). The browser's taskbar at the bottom shows the Windows Start button, several application icons, and system tray icons including the clock showing 10:04 and the date ۲۰۰۶/۲۰/۱۴.

- Scholarly Journals 2714
- Trade Journals 441
- Books 226
- Magazines 97
- Reports 19
- Other Sources 17
- Audio & Video Works 13
- Conference Papers & Proceedings 5
- Wire Feeds 5
- Newspapers 2
- Working Papers 1

Homepage Proquest



Full text Peer reviewed ⓘ


[Advanced search](#) [Search tips](#)



Search subject areas [List view](#)

							
The Arts	Business	Dissertations & Theses	Health & Medicine	History	Literature & Language	Science & Technology	Social Sciences


Learn about the ProQuest platform


- [Find out more about our new design.](#)
- [Search the online Help.](#)
- [Discover answers to common questions at ProQuest's Product Support Center.](#)
- [Contact Support if you need further assistance.](#)

cancer 









Full text Peer reviewed  [Modify search](#) [Recent searches](#) [Save search/alert](#) 



Related searches [Cancer](#) [Cancer AND Neoplasms](#) [Cancer AND Medical research](#) [View all >](#)

2,745,719 Results [Search within](#) [Quote](#) [Cite](#) [Email](#) [Print](#) [More](#) 

Relevance  **Sort** Select 1-20 **0 Selected items** [Brief view](#) [Detailed view](#)



Narrow results



- Full text 
- Peer reviewed 
- Source type 
 -  Trade Journals (1,326,664)
 -  Scholarly Journals (1,000,043)
 -  Dissertations & Theses (337,893)
 -  Magazines (35,377)
 -  Reports (24,120)

1  **Comparison of Expression Profiles in Ovarian Epithelium In Vivo and Ovarian **Cancer** Identifies Novel Candidate Genes Involved in Disease Pathogenesis: e17617** [Preview](#) 

Emmanuel, Catherine; Gava, Natalie; Kennedy, Catherine; Balleine, Rosemary L; Sharma, Raghwa; et al. **PLoS One** 6.3 (Mar 2011).
...established roles in **cancers** other than ovarian **cancer** (EZH2, SMARCA4) and genes
...NGAL in primary breast **cancers**. *Int J Cancer* 79: 565-572. Find this article
...rates in epithelial ovarian **cancers**. *Br J Cancer* 101: 504-510. Find this article

Cited by (10)

[Abstract/Details](#)  [Full text](#)  [Full text - PDF \(3 MB\)](#)

2  **MOLECULAR BIOMARKERS FOR **CANCER** DETECTION IN BLOOD AND BODILY FLUIDS** [Preview](#) 

Feng, Qinghua; Yu, Mujun; Kiviati, Nancy B. **Critical Reviews in Clinical Laboratory Sciences** 43.5/6 (2006): 497-560.
...early detection of primary **cancers**, monitoring **cancer** treatment, and detection
...in non-small cell lung **cancers**.30 **Cancer**-associated deletion of p16
...with various types of **cancers**, including breast **cancer** (BRCA-1 and -2), colon

Publication Search: Full text only

Search and browse full text publications in your selected databases. **Note:** Full text for certain publications is subject to market availability.

In title



Search

Narrow publications list

Source type ^

Scholarly Journals (2,903)

Trade Journals (446)

Books (226)

Magazines (99)

Other Sources (31)

[More options...](#)

Publication subject v

Language v

3,759 publications

[View summary](#) | [View title only](#)

All 0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

All

- 1 [24X7 \(Online\)](#) Full text available
- Full text coverage:** Jun 1, 2006 - present
- Citation/Abstract coverage:** Jun 1, 2006 - present
- Publisher:** Anthem Media Group
- Place of publication:** Los Angeles

- 2 [AAACN Viewpoint](#) Full text available

- 3 [AAACN Viewpoint](#) Full text available

Full text coverage: Jun 1, 2006 - present

Citation/Abstract coverage: Jun 1, 2006 - present

Publisher: Anthem Media Group

Place of publication: Los Angeles

The Cochrane Library is a collection of six databases that contain different types of high-quality, independent evidence to inform healthcare decision-making, and a seventh database that provides information about groups in The Cochrane Collaboration.

Cochrane Database of Systematic Reviews

Cochrane Central Register of Controlled Trials

Cochrane Methodology Register

Database of Abstracts of Reviews of Effects

Health Technology Assessment Database

NHS Economic Evaluation Database



Cochrane Library

Trusted evidence.
Informed decisions.
Better health.

Cochrane.org

Search title, abstract, keyword



Browse

Advanced Search

Cochrane Reviews ▾

Trials ▾

More Resources ▾

About ▾

Help ▾



- Other Reviews (DARE)
- Methods Studies (CMR)
- Technology Assessments (HTA)
- Economic Evaluations (EED)
- About Cochrane Database (ABOUT)
- Other Sites
- Cochrane Clinical Answers
- Cochrane Journal Club
- Cochrane Learning
- Cochrane Podcasts



MMSE for dementia detection

Read the review ➤



Back pain: motor control

Read the review ➤

Legislative smoking bans

Effects on secondhand smoke exposure, smoking prevalence and tobacco consumption

Read the review ➤

Highlighted Reviews

Editorials

Special Collections

Highlighted Reviews

Editorials

Special Collections

Effects on secondhand smoke exposure, smoking prevalence and tobacco consumption
legislative smoking bans

back pain: motor control



Search

Search Manager

Medical Terms (MeSH)

Browse



Title, Abstract, Keywords



cancer

Go

Save

[Search Limits](#)

[Search Help](#)

(Word variations have been searched)

[Add to Search Manager](#)

Clear

All Results (74255)

Cochrane Reviews (867)

All

Review

Protocol

Other Reviews (3784)

Trials (64965)

Methods Studies (1624)

Technology Assessments (1564)

Economic Evaluations (1446)

Cochrane Groups (5)

All

Current Issue

Cochrane Database of Systematic Reviews : Issue 2 of 12, February 2016

Issue [updated daily](#) throughout month

There are 867 results from 9265 records for your search on 'cancer in Title, Abstract, Keywords in Cochrane Reviews'

Pages [1 - 25](#) | [26 - 50](#) | [51 - 75](#) | [76 - 100](#) | [101 - 125](#) | [Next](#)

Sort by [Relevance: high to low](#)

[Select all](#) | [Export all](#) | [Export selected](#)



Effect of testing for **cancer on cancer** - and venous thromboembolism (VTE)-related mortality and morbidity in patients with unprovoked VTE

Lindsay Robertson , Su Ern Yeoh , Gerard Stansby and Roshan Agarwal

Online Publication Date: March 2015

Review



Centralisation of services for gynaecological **cancer**

Yin Ling Woo , Maria Kyrgiou , Andrew Bryant , Thomas Everett and Heather O Dickinson

Online Publication Date: March 2012

About the CDSR

[Search CDSR](#)

Browse by Topic

Browse by Review Group

Editorials

Table of contents

Special Collections

Cochrane Supplements

Cochrane Library iPad Edition

  
Text size Share Comment

atic Reviews

for the prevention of adverse reactions from transfusion

[Daniel Simancas-Racines](#)  [Dimelza Osorio](#), [Arturo J Martí-Carvajal](#), [Ingrid Arevalo-Rodriguez](#)

First published: 3 December 2015 [Full publication history](#)

Assessed as up-to-date: 10 November 2015

Editorial Group: [Cochrane Injuries Group](#)

DOI: 10.1002/14651858.CD009745.pub2 [View/save citation](#)

Cited by: 0 articles [Check for new citations](#)

Abstract

Abstract

access to:

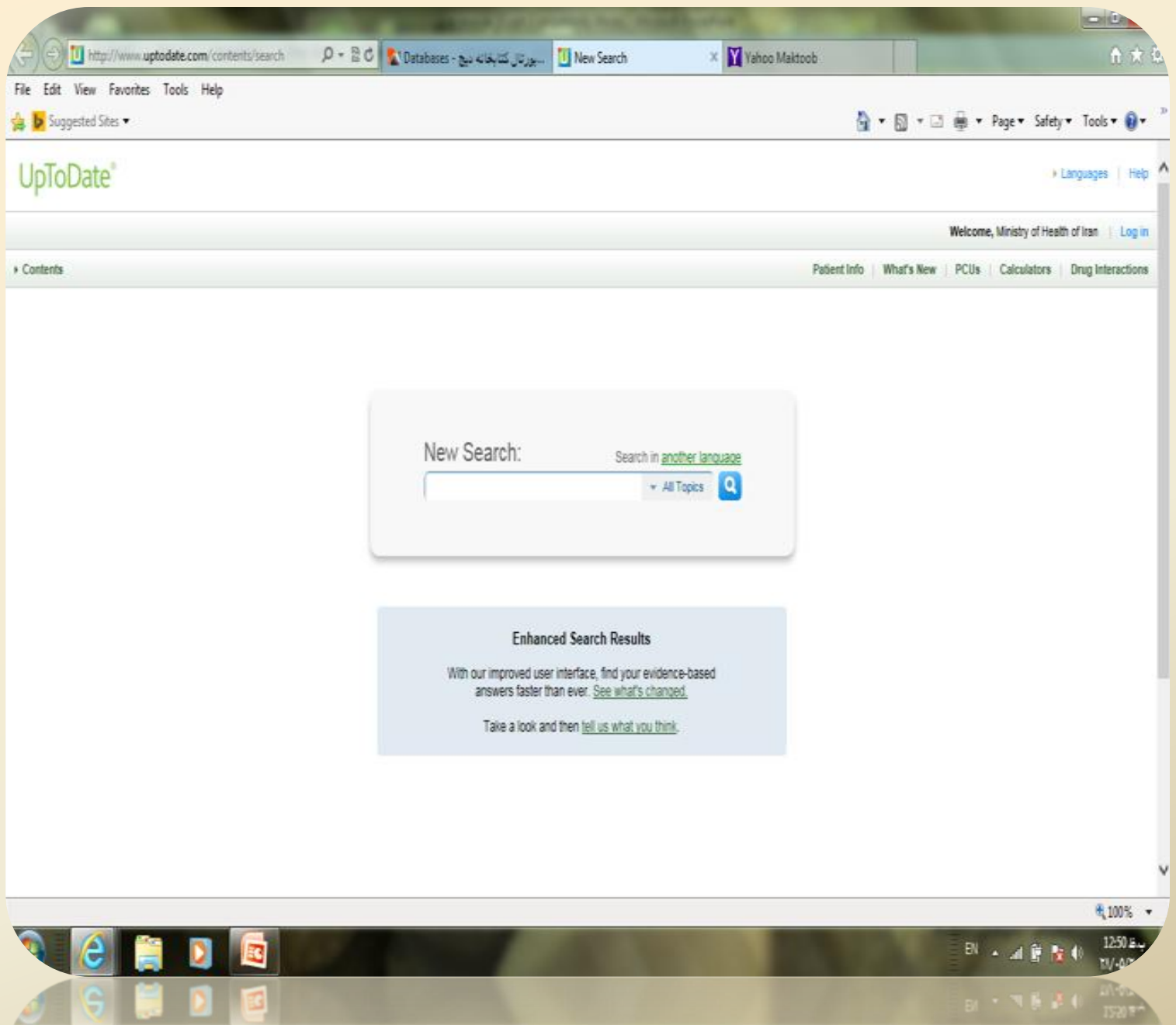
- Publication John Wiley and Blackwell
- over 4 million articles from 1500 journals
- 810 journal full text
- over 11,500 online books
- and hundreds of reference works
- laboratory protocols and databases

UpToDate is part of Wolters Kluwer Health,
UpToDate® is an evidence-based
physician-authored clinical decision support resource
which clinicians trust to make the right point-of-care
decisions.

More than 5,100 world-renowned physician authors,
editors and peer reviewers use a rigorous editorial
process to synthesize the most recent medical
information into trusted, evidence-based
recommendations that are proven to improve patient
care and quality.

More than 600,000 clinicians in 149 countries and
almost 90% of academic medical centers in the United
States rely on UpToDate to provide the best care

Home page Up To Date



cancer



All Topics



Contents

Patient Info

What's New

PCUs

Calculators

Drug Interactions

Search Results for "cancer"

Collapse Results

Hide Topic Outline

All Topics

Adult

Pediatric

Patient

Graphics 6

Overview of the classification and management of cancers of unknown primary site

- Squamous cell carcinoma
- Summary

Overview of approach to lung cancer survivors

- Summary and recommendations
- Definition of a lung cancer survivor
- Lifestyle factors
- Coordination of care
- Symptoms

Overview of the risk factors, pathology, and clinical manifestations of lung cancer

- Clinical manifestations
- Summary
- Risk factors
- Pathology
- Screening

Cancer prevention

- Summary and recommendations

Topic Outline Show Graphics (1)

SUMMARY AND RECOMMENDATIONS

INTRODUCTION

DEFINITION OF A LUNG CANCER SURVIVOR

EPIDEMIOLOGY AND STAGING

ONCOLOGIC MANAGEMENT

- Initial treatment

SURVEILLANCE AFTER TREATMENT

- Approach
- Potential harms of surveillance

COMPLICATIONS OF TREATMENT AND LATE EFFECTS

SYMPTOMS

- Fatigue, dyspnea, pain
- Psychological distress
- Stigma
- Cognitive impairment
- Sexual dysfunction

LIFESTYLE FACTORS

- Sedentary lifestyle/low physical activity
- Diet
- Financial/employment implications

- Family

- Persistent tobacco use

- Alcohol

Search

[Home](#) • [Contact Us](#)

Browse by discipline

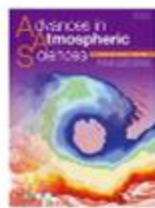
- Architecture & Design
- Astronomy
- Biomedical Sciences
- Business & Management
- Chemistry
- Computer Science
- Earth Sciences & Geography
- Economics
- Education & Language
- Energy
- Engineering
- Environmental Sciences
- Food Science & Nutrition
- Law
- Life Sciences
- Materials
- Mathematics
- Medicine
- Philosophy
- Physics
- Psychology
- Public Health
- Social Sciences
- Statistics
- Social Sciences

Providing researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols and reference works.



New books and journals are available every day.

Featured Journals



cancer

Home • Contact Us

Include Preview-Only content

298,092 Result(s) for 'cancer'

within Biomedical Sciences



Refine Your Search

Content Type	
Article	203,978
Chapter	67,329
Reference Work Entry	20,223
Protocol	5,027
Book	1,461
Journal	50
Book Series	24
Reference Work	15

Discipline	
see all	
Biomedical Sciences	<input checked="" type="checkbox"/>
Medicine	149,201
Life Sciences	96,376
Chemistry	19,880
Public Health	9,492

Subdiscipline	
see all	
Cancer	111,375
Pharmaceutical Science	85,644
Internal	72,063
Oncology	54,040

Sort By Page 1 of 14,905

Book Series

Cancer Prevention — Cancer Causes

Volume 1 / 2000 to Volume 3 / 2004

Book Series

Resistance to Targeted Anti-Cancer Therapeutics

Volume 1 / 2013 to Volume 8 / 2015

Book Series

Applied Bioinformatics and Biostatistics in Cancer Research

Book Series

Advances in Immunity and Cancer Therapy

ضریب تأثیر (IF) چیست؟

ضریب تأثیر (Impact Factor)، یک شاخص کمی است که برای ارزیابی، مقایسه و رتبه‌بندی نشریات علمی در رشته‌های مختلف در سطح ملی یا سطح بین‌المللی به کار گرفته می‌شود.

ضریب تأثیر یک ژورنال علمی، بیانگر میانگین تعداد استنادهای مقالات آن ژورنال در سایر ژورنال‌ها و مراجع علمی است.

ضریب تأثیر بیانگر اعتبار ژورنال در زمینه پژوهشی خود در میان سایر ژورنال‌ها می‌باشد. ژورنالی با IF بالاتر اهمیت بیشتری نسبت به ژورنالی با IF پایین‌تر دارد.

ضریب تأثیر توسط Eugene Garfield بنیانگذار Institute for Scientific Information که با نام ISI شناخته می‌شود تعریف و تدوین شد. هرچند که در سال ۱۹۹۲ با خریداری این موسسه توسط شرکت Thomson Scientific & Healthcare به نام Thomson ISI شناخته می‌شود.

محاسبه Impact Factor

محاسبه مقدار IF یک ژورنال بر اساس رابطه $\text{Impact Factor} = \alpha / \beta$ انجام می‌گیرد. محاسبه بر مبنای یک دوره دو ساله صورت می‌گیرد؛ به عبارت دیگر برای هر سال معین، ضریب تاثیر يك مجله متوسط تعداد ارجاعات داده شده به هر مقاله‌ي منتشره در ان مجله در طی دو سال متوالي قبلي مي‌باشد.

α = تعداد استنادهای گرفته شده مقالات ژورنال در دو سال متوالی =

β = تعداد مقالات چاپ شده ژورنال در همان سالها =

مزایای ضریب تاثیر

- ✓ سوگیر ضریب تاثیر کمیتی است که می تواند شاخصی مناسب برای سنجش کیفیت مجلات باشد.
- ✓ نسبی بودن این ضریب امکان مقایسه مجلات مشابه در یک رشته را فراهم می آورد.
- ✓ متغیر بودن ضریب تاثیر در سالهای مختلف می تواند رقابت ساز باشد.
- ✓ امکان سنجش عملکرد علمی افراد، مجلات و نهادهای تحقیقاتی را فراهم می کند.

معایب ضریب تاثیر

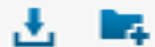
- ✓ سوگیری آن به نفع مجلات آمریکایی است. مجلات آمریکای شمالی نسبت به سایر مناطق ضریب بالاتری می گیرند.
- ✓ مجلات انگلیسی زبان ضریب بالاتری می گیرند.
- ✓ مجلات دارای مقالات مروری فراوان، ضریب تاثیر بیشتری دارند.
- ✓ هیچ رابطه ای بین تاثیر یا استنادهای یک مقاله و ضریب تاثیر مجله ای که در آن منتشر شده است وجود ندارد و اگر رابطه ای وجود داشته باشد این رابطه بسیار ضعیف است. زیرا ضریب تاثیر مجله حاصل تعداد اندکی مقاله است که زیاد مورد استناد قرار گرفته اند. نشان داده شده است که ۸۹٪ استنادها به مجله Nature مربوط به ۲۵٪ از مقالات آن است.
- ✓ مشکل دیگر ضریب تاثیر در تعریف مقالات قابل استناد نهفته است. بسیاری از سردبیران مجلات دریافته اند که ساده ترین و سریعترین راه برای افزایش ضریب تاثیر مجله خود راضی کردن مسئولین موسسه تامسون علمی برای کاهش تعداد مقالاتی است که بعنوان قابل استناد شناخته می شوند در نتیجه با کاهش حجم مخرج کسر هنگام محاسبه ضریب تاثیر افزایش می یابد.
- ✓ استنادها در هر ژورنالی ارزش برابر دارند.
- ✓ ضریب تاثیر وضعیت مجلات را تعیین می کند و نه مقالات را
- ✓ دوره دو ساله فاقد منطق کافی است و باعث نادیده گرفتن برخی مقالات مهم می شود
- ✓ مجلات نمایه نشده فاقد ضریب تاثیر خواهند بود

(ضریب تاثیر در ISI)

InCites™ Journal Citation Reports™



Home



Go to Journal Profile		Journals By Rank	Categories By Rank		
<input type="text" value="Master Search"/>		Journal Titles Ranked by Impact Factor			Show Visualization +
Compare Journals		Compare Selected Journals	Add Journals to New or Existing List		Customize Indicators
View Title Changes					
Select Journals					
Select Categories					
Select Journals					
Select Categories					
		Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1	CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	24,539	187.040	0.06459
<input type="checkbox"/>	2	NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	315,143	72.406	0.70077
<input type="checkbox"/>	3	MEDICINE	342,143	15.408	0.10011
<input type="checkbox"/>	4	CLINICAL ONCOLOGY	54,238	48.040	0.08428

(ضریب تاثیر در ISI)

LANCET

ISSN: 0140-6736

ELSEVIER SCIENCE INC
360 PARK AVE SOUTH, NEW YORK, NY 10010-1710
ENGLAND

[Go to Journal Table of Contents](#) [Go to Ulrich's](#)

Titles

ISO: Lancet
JCR Abbrev: LANCET

Categories

MEDICINE, GENERAL &
INTERNAL - SCIE

Languages

ENGLISH

52 Issues/Year

Key Indicators

Year ▾	Total Cites Graph	Journal Impact Factor Graph	Impact Factor Without Self Cites Graph	5 Year Impact Factor Graph	Immediacy Index Graph	Cite Item
2016	214,732	47.831	46.465	48.082	16.303	
2015	195,553	44.002	42.579	46.119	13.210	
2014	185,361	45.217	43.967	42.724	12.967	
2013	176,528	39.207	37.887	39.315	12.649	
2012	166,922	39.060	37.888	36.427	9.556	
2011	158,906	38.278	37.025	33.797	10.576	

Source Data

Rank

Cited Journal Data

Citing Journal Data

Box Plot

Journal Relationships

JCR Impact Factor

JCR Year ▾	MEDICINE, GENERAL & INTERNAL		
	Rank	Quartile	JIF Percentile
2016	2/154	Q1	99.026
2015	2/155	Q1	99.032
2014	2/154	Q1	99.026
2013	2/156	Q1	99.038
2012	2/155	Q1	99.032
2011	2/155	Q1	99.032
2010	2/153	Q1	99.020
2009	2/133	Q1	98.872
2008	3/107	Q1	97.664
2007	2/100	Q1	98.500

مقیاس اسکوپوس (CiteScore)

Cancer Nanotechnology

Open Access ⓘ

Scopus coverage years: from 2010 to Present

Publisher: Springer Science + Business Media

ISSN: 1868-6958 E-ISSN: 1868-6966

Subject area: Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Pharmaceutical Science



[View all documents >](#)

[Set document alert](#)

[Visit Scopus Journal Metrics >](#)

CiteScore 2016

4.11



SJR 2016

0.862



SNIP 2016

1.039



[CiteScore](#)

[CiteScore rank & trend](#)

[Scopus content coverage](#)

CiteScore 2016



Calculated on 23 May, 2017

$$4.11 = \frac{\text{Citation Count 2016}}{\text{Documents 2013 - 2015*}} = \frac{111 \text{ Citations >}}{27 \text{ Documents >}}$$

*CiteScore includes all available document types

[View CiteScore methodology >](#)

[CiteScore FAQ >](#)

CiteScore rank ⓘ

In category: [Pharmaceutical Science](#)



Percentile: 90th

Rank: #16/168 >

[View CiteScore trends >](#)

[Add CiteScore to your site >](#)

مقالات فارسی

- ✓ Magiran
- ✓ Sid
- ✓ Barakat
- ✓ ISC

✓ بررسی و تحلیل مجلات معتبر فارسی در نظام‌ها و فرآورده‌های چندگانه ISC از سال ۱۳۷۸ تا کنون

✓ درون دهی و پردازش مجلات معتبر عربی کشورهای اسلامی از سال ۲۰۰۵ تا کنون در فرآورده‌های مختلف نظام ISC

✓ پردازش و تحلیل مجلات علمی انگلیسی ایران و سایر کشورهای اسلامی از سال ۲۰۰۵ و ارائه نتایج آن از طریق فرآورده‌های مختلف ISC جهت دسترس پذیری جامعه علمی

✓ زبان‌های ترکی، اندونزیایی، مالزیایی، فرانسوی و ... در دستور کار ISC قرار دارند و مقدمات این فعالیت‌ها، برنامه ریزی و به تدریج با توسعه تشکیلات سازمانی ISC یکی پس از دیگری به مورد اجرا گذاشته خواهد شد.

✓ توزیع نشریات در جهان اسلام در پایگاه استنادی علوم جهان اسلام مورد مطالعه قرار گرفت و در گام نخست، ۱۳۵۲ نشریه به عنوان مجلات معتبر براساس آئین نامه نمایه سازی استنادی نشریات معتبر برای ISC انتخاب شد.

ابزارها

بارگذاری سریع اطلاعات مجلات

سامانه ثبت همایش های علمی در حال برگزاری

نشریات اصلی ISC

فهرست نشریات مصوب شورای راهبردی

ضریب تاثیر نشریه های پژوهشی و ترویجی
برحسب وزارت علوم، بهداشت و دانشگاه آزاد

نشریات معتبر کشور

رصد نخبگان دانش ایران (رندا)

سامانه نقشه های علمی

اطلس علم ایران

بایگه های اطلاعاتی

گزارش های استنادی نشریات فارسی

نمایه استنادی علوم ایران

طلایه داران علم ایران

فهرست مندرجات فارسی

بایگه همایش های پراستناد فارسی

نظام شاخص های عملکردی نشریات فارسی

رتبه بندی دانشگاه ها و موسسات تحقیقاتی
ایران

رتبه بندی دانشگاه ها و مؤسسات تحقیقاتی
کشورهای اسلامی

نظام آماری تولید علم ایران

آرشیو اخبار

بوم- 1394 دی- 1394 آذر- 1394

آبان- 1394 مهر- 1394 شهریور- 1394

مهر- 1394 آبان- 1394 آذر- 1394

اخبار و رویدادها

علوم کشاورزی ایران ادامه مطلب...

دوره کارگاه تخصصی مدیریت منابع انسانی

اخبار و رویدادها



بایگه استنادی علوم جهان اسلام



منوی اصلی

درباره ما

واحدهای بایگه

انشارات

طرح های پژوهشی

آئین نامه ها

سمینارها

...

...

...

...

...



شرکت دارویی برکت



یکش سلامت اولین فاز اجرایی از سلفه دانش گستر برکت می باشد این یکش یا راه اندازی بانک اطلاعاتی مقالات مجلات و همایش های علمی پژوهشی حوزه سلامت در کشور ایران و جهان اسلام، بانک اطلاعاتی پایگاه های دکتری مرتبط با سلامت در کشور ایران، بانک اطلاعاتی کنیکس شده فیلم های سلامت، بانک اطلاعاتی کتاب ها و مستندات حوزه سلامت، یکش تبلیغات و شبکه های اجتماعی همچون جامعه مجازی پژوهشگران ایران و جهان اسلام، جامعه مجازی بیماران مانند سرطانی ها، ام اس، گوارشی، دیابتی، فشارخونی و یا ارائه خدمات ویژه ای همچون رزومه پژوهشگران، ایندکسینگ مقاله های سلامت یا استفاده از سیستم شش، مجموعه مقالات خارجی نویسندگان ایرانی، مشاوره آنلاین پژوهشی و آموزشی و راه اندازی یکش وینتر در تلاش است تا با ایجاد بستری مناسب برای پژوهشگران، اساتید دانشگاه ها، پزشکان، مکتسبان و دانشجویان علوم پزشکی و پیرا پزشکی و شرکت های دارویی، تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی کشور ایران و جهان اسلام باعث ارتباط بیشتر و پختر آنها شده و کشور ایران را به کریدور اطلاعات

دانش گستر برکت در راستای ارتقای سطح علمی و پژوهشی جامعه علمی کشور ایران و جهان اسلام، اقدام به راه اندازی بانک اطلاعاتی مقالات مجلات و همایش های علمی پژوهشی حوزه سلامت در کشور ایران و جهان اسلام، بانک اطلاعاتی پایگاه های دکتری مرتبط با سلامت در کشور ایران، بانک اطلاعاتی کنیکس شده فیلم های سلامت، بانک اطلاعاتی کتاب ها و مستندات حوزه سلامت، یکش تبلیغات و شبکه های اجتماعی همچون جامعه مجازی پژوهشگران ایران و جهان اسلام، جامعه مجازی بیماران مانند سرطانی ها، ام اس، گوارشی، دیابتی، فشارخونی و یا ارائه خدمات ویژه ای همچون رزومه پژوهشگران، ایندکسینگ مقاله های سلامت یا استفاده از سیستم شش، مجموعه مقالات خارجی نویسندگان ایرانی، مشاوره آنلاین پژوهشی و آموزشی و راه اندازی یکش وینتر در تلاش است تا با ایجاد بستری مناسب برای پژوهشگران، اساتید دانشگاه ها، پزشکان، مکتسبان و دانشجویان علوم پزشکی و پیرا پزشکی و شرکت های دارویی، تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی کشور ایران و جهان اسلام باعث ارتباط بیشتر و پختر آنها شده و کشور ایران را به کریدور اطلاعات



به مدلیب خوش آمدید

این بانک بنا بر نیاز جامعه پژوهش پزشکی کشور به مقالات حوزه علوم پزشکی به دستور معاون محترم تحقیقات وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی توسط مرکز توسعه هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی راه اندازی شده است.

پژوهشگران محترم لطفا نظرات خود را در جهت هرچه کامل تر شدن این سایت به آدرس:
medlib@research.ac.ir
ارسال نمایید.

دانشگاه های علوم پزشکی ایران

سازمان

جستجوی نویسنده

جستجوی مقاله

در:



عنوان مقاله

جستجو برای:

جستجو برای

افزودن فیلد جستجو +

صندوق

بانک های اطلاعاتی دیگر

مقالات نمایه شده در ISI	16413
مقالات نمایه شده در Scopus	9923
مقالات نمایه شده در Pubmed	8683
تعداد کلیدواژه ها	132302



آمار مقالات

تمام مقالات	43011
زبان فارسی	11827
زبان انگلیسی	31184
مقالات دارای فول تکست	27711
تعداد نویسندگان	463075



آمار مراجعه

امروز	2177
دیروز	4227
هفته گذشته	31991
ماه گذشته	132908
کل	1884818



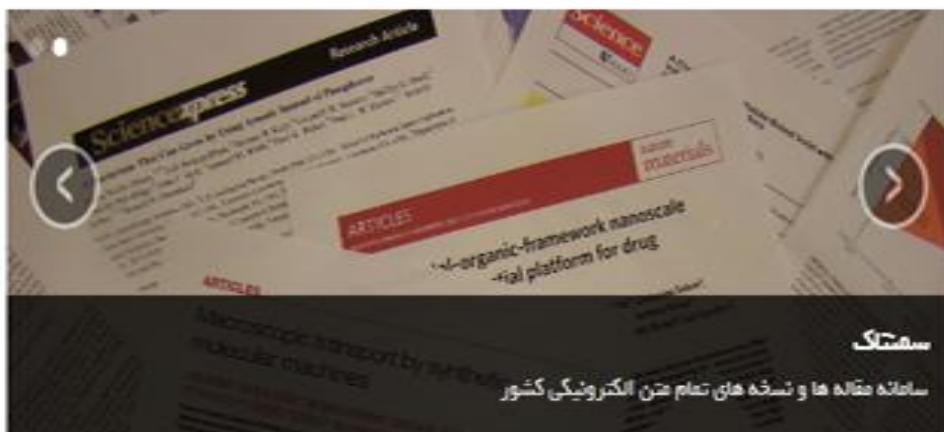
قابلیت های پایگاه های اطلاعاتی

- ✓ قابلیت انتقال اطلاعات از پایگاه اطلاعاتی به نرم افزار های مدیریت منابع
- ✓ فعال سازی سیستم اطلاع رسانی پایگاه اطلاعاتی
- ✓ قابلیت ذخیره جستجو

سوال : اگر دسترسی به متن کامل مقاله مورد نیاز از طریق هیچیک از پایگاه های اطلاعاتی میسر نبود چه کنیم؟

جواب: با استفاده از شارژ سمینتای امکان تهیه مقاله برای اعضاء هیات علمی وجود دارد. برای این منظور به DOI مقاله نیاز داریم.

نکته: DOI شناسه مقاله دیجیتالی ✓



«سامانه مقاله ها و نسخه های تمام متن الکترونیکی کشور»

سمت خدمات سامانه مقاله ها و نسخه های تمام متن الکترونیکی کشور، با توجه به نیاز دانشگاه ها، مؤسسات آموزش عالی کشور، پژوهشگران و محققان در تامین منابع اطلاعاتی و دسترسی سریع و آسان به منابع و به منظور رعایت صرفه و صلاح در خرید، اشتراک و بهره برداری از منابع اطلاعات علمی طراحی شده است. این سامانه به عنوان یکی از مدخل های اشتراک منابع علمی، به منظور نهادینه کردن فرهنگ اشتراک منابع علمی در مؤسسات آموزشی و پژوهشی، و بهره برداری از کاربردهای عملی آن در به اشتراک گذاری و استفاده از مقالات الکترونیکی آماده خدمات رسانی به پژوهشگران و محققان، دانشگاهیان و دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی کشور است.

ورود به پایگاه

* نام کاربری

* کلمه عبور

ورود

- رمز ورود خود را فراموش کرده اید؟
- نام کاربری خود را فراموش کرده اید؟

ایجاد حساب کاربری

اطلاعیه ها

- خدمات سمتاک در ۲ اردیبهشت ماه ۱۳۹۳ آغاز شده است.

دانشگاهها و موسساتی که هم اکنون عضو اسما هستند می توانند به مدت دو هفته از خدمات سمتاک به طور رایگان و آزمایشی استفاده نمایند.

در صورت غیر فعال شدن حساب کاربری لطفاً یا مسئول دانشگاه/موسسه خود ارتباط برقرار نمایید.

برای استفاده از سامانه سمتاک می بایست در پایگاه ثبت نام و هویت شما توسط مسئولین ذی ربط مورد

<http://dl.kums.ac.ir>



اتواع مدرک	پدیدآورندگان	موضوعات	تاریخ انتشار
68188 Article	483 HS Research - Stirling	2516 Humans	76114 2016 - 2010
15233 Journal Article	267 ...Institute for Social Mark	2001 Medicine	1819 2009 - 2000
10617 Book	226 Village, Elk Grove	1653 Female	77 1999 - 1990
931 ... Publisher version (final	205 NMAHP Research	1404 methods	12 1989 - 1980
392 Thesis or Dissertation	201 Taylor, Publisher	1390 Male	30 1979 - 1970
311 JOUR	200 Papers, Original	1068 Adult	
201 Doctoral	198 Article, Original	950 Biology	
186 text	155 University of Stirling	903 Aged	
179 Other	146 Contact, About	790 Surgery	
154 PhD Doctor of Philosophy	146 Iopsience, My	744 Middle Aged	
بعدی	بعدی	بعدی	

جستجو در کتابخانه دیجیتال

زنگنه

صفحه اصلی مرور راهنما ورود

1 2 3 4 - 1062 بهای

رکورد(های) بازیابی شده :

پدیدآورنده	عنوان	تاریخ انتشار	تصویر
Mancini-Mezzacappa, Giulia ; Woods, Shenyn M ; Psychiatry ; NetLibrary, Inc	Psychiatry	2001	
Matthews, David J ; david John ; Gerritsen, Mary E	Targeting protein kinases for cancer therapy	2010	
Mulberg, Andrew E ; Silber, Steven A ; Van den Anker, John N	Pediatric drug development	2009	
Young, Daniel L ; Michelson, Seth	Systems biology in drug discovery and development	2012	

پدیدآورندگان

- 27 Ohio Library and Information Network
- 22 , frank Henry
- 22 Netter, Frank H
- 21 ed by Klaus Florey
- 21 Pokorski, Mieczysl Aw
- 20 World Health Organization
- 16 Lippincott Williams & Wilkins
- 15 Institute of Medicine (U S)
- 15 Preedy, Victor

عنوان: Targeting protein kinases for cancer therapy [electronic resource] / David J. Matthews, Mary E. Gerritsen

پدیدآورنده: Matthews, David J ; david John ; Gerritsen, Mary E

Keywords: Protein kinases, inhibitors, Therapeutic use ; Antineoplastic agents ; Protein kinases ; Neoplasms ; Drug Therapy ; Protein Kinase Inhibitors, therapeutic use ; Drug Discovery ; Drug Resistance ; Neoplasms ; Protein Kinases ; Physiology ; Protein- Tyrosine Kinases ; antagonists ; 515 ; 798 ; 22 ; RC271 ; P75 ; M38 ; 2010 ; 2010-C-943 QZ ; 267 ; M438 ; 2010

تاریخ انتشار: 2010

محل نشر: Hoboken, N. J.

ناشر: John Wiley & Sons

آدرس: <http://dx.dums.ac.ir/handle/Hannan/23>

شابک: (cloth) 9780470229651 ; 0470229659 (cloth)

Format: xiv, 702 p. ; ill. (chiefly col.) ; Includes bibliographical references and index

موضوعه (های): Pathology

زیرست های این کاربرد

کتاب	نویسندگان	اندازه	فرمت
pdf:9780470229651		MB 8.96	Adobe PDF

TARGETING PROTEIN SPECIFIC SOLUTION



با سپاس
موفق باشید