

معرفی پایگاه اطلاعاتی



ClinicalKey®

گردآورنده: الهه یاراحمدی کارشناس اطلاع رسانی پزشکی

معرفی

کلینیکال کی از مجموعه انتشارات Elsevier می باشد (فقط محتوای انتشارات Elsevier را ارائه می دهد). پایگاهی برای جستجوی اطلاعات بالینی در حوزه پزشکی است. این پایگاه منبعی جامع، معتبر، سریع و روزآمد برای بازیابی اطلاعات بالینی در فرمت های مختلف کتاب، مقاله، گایدلاین، فیلم، عکس، اطلاعات دارویی، مشاوره بالینی، مشاوره جراحی، کارآزمایی های بالینی و اطلاعات مناسب بیماران است.

این پایگاه دربرگیرنده موارد زیر می باشد:

- * عناوین کتب مرجع پزشکی و جراحی از ناشرانی همچون Elsevier, Saunders و Wiely به صورت تمام متن می باشد.
- * ژورنال های Elsevier (پزشکی و جراحی) از سال ۲۰۰۷ به بعد
- * مجموعه Lancet
- * مقالات Clinical Review شامل سیستماتیک ریویو با فوکوس بر مباحث بالینی
- * First Consult شامل اطلاعاتی در مورد بیماری ها و کمک به درمان
- * Proceeding Consult شامل فیلم و انیمیشن اعمال جراحی
- * ویدئوهای جراحی
- * بانک اطلاعاتی دارویی تهیه شده توسط شرکت Gold Standard
- * خلاصه مقالات مدلاین کتابخانه ملی پزشکی
- * بانک اطلاعات تصاویر و جداول
- در این پایگاه، عملگرها بجز عملگر کوتیشن (" ") کاربردی ندارند.

محتوای اطلاعاتی

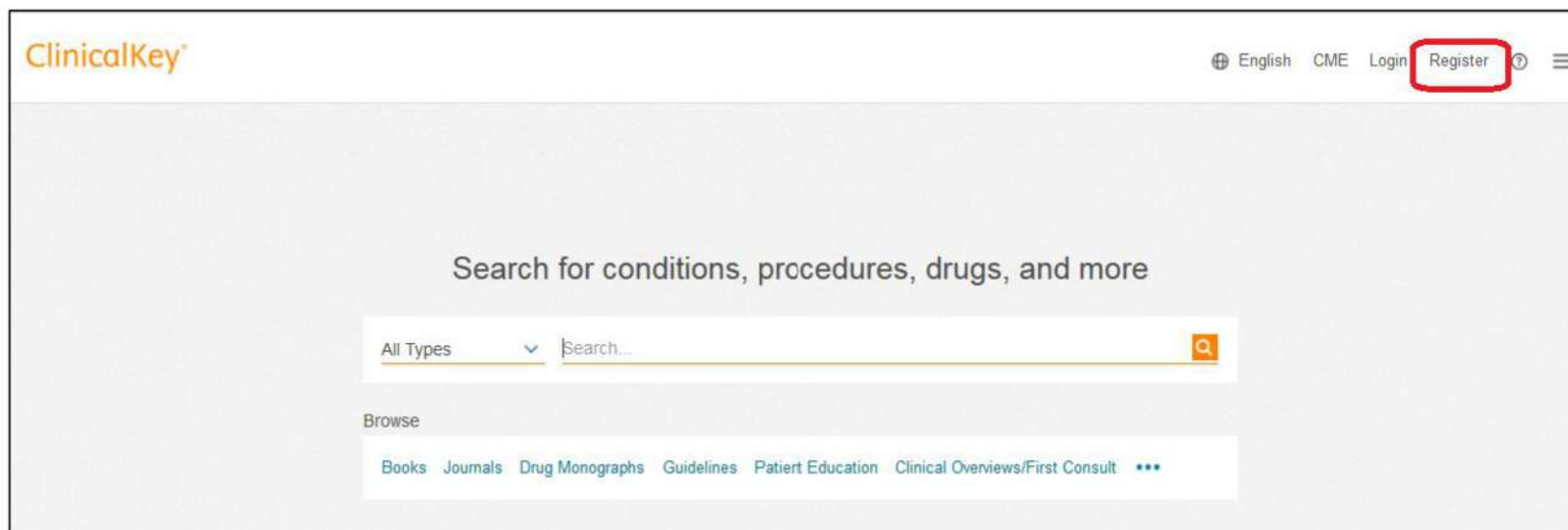
کلینیکال کی با فراهم نمودن دسترسی خارج از دانشگاه (Remot Access) به کاربران عضو این اجازه را می دهد که خارج از محیط دانشگاه بدون نیاز به VPN به این پایگاه وصل شوند. البته باید یک بار با ایمیل دانشگاه ثبت نام کرده و از دانشگاه وارد شده و پس از آن امکان استفاده از پایگاه در خارج از دانشگاه برای شما وجود دارد. این امکان تا شش ماه فعال است. بعد از شش ماه دوباره از طریق دانشگاه خود باید وارد پایگاه شوید تا نشان دهید که هنوز عضو دانشگاه هستید.



ثبت نام در کلینیکال کی

در صفحه اصلی در قسمت رجیستر اطلاعات خود شامل نام، نام خانوادگی و آدرس پست الکترونیک را وارد نموده سپس آدرس لینک به ایمیل شما ارسال می گردد که با فعال کردن آن می توانید در این پایگاه ثبت نام کنید. (ثبت نام با استفاده از ایمیل آکادمیک امکان استفاده از پایگاه را در خارج از دانشگاه برای شما فراهم می سازد در غیر اینصورت شما فقط در محیط دانشگاه می توانید از این پایگاه استفاده نمایید.)

افرادی که در پایگاه **Science Direct** با ایمیل آکادمیک ثبت نام کردند نیازی نیست در این پایگاه ثبت نام نمایند.





[Search](#) [Browse](#)

All Types ▾ Search for conditions, procedures, drugs, and more 13

Register

Registration is quick and free. It allows you to personalize the [Elsevier products](#) to which you have access.
* - Required. [Privacy policy](#).

Your details

First name *

Family name *

Email and password

Your email address will be your username for these [Elsevier products](#).

Email address *

Password *

> [Additional profile details](#)

I wish to receive information from Elsevier B.V. and its affiliates concerning their products and services.

I have read and understood the [Registered User Agreement](#) and agree to be bound by all of its terms. *

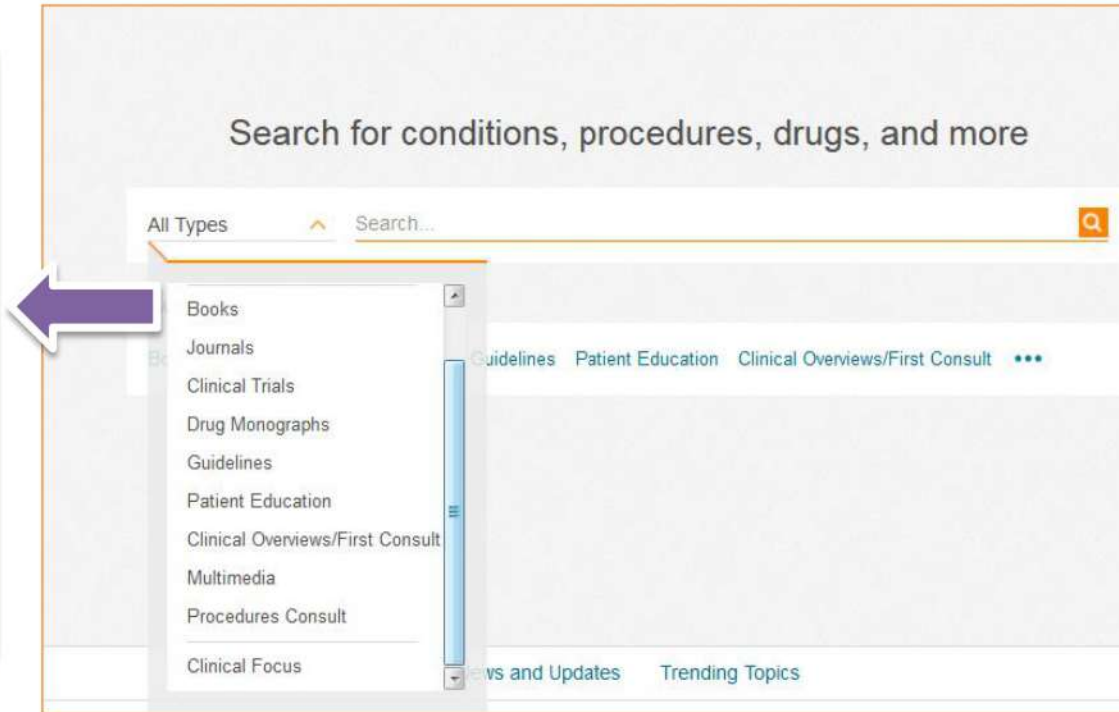
[Register](#) >

بعد از ثبت نام و تایید لینک ارسالی، می توانید در قسمت **Log in** با وارد کردن نام کاربری و رمز عبور وارد پایگاه شوید.



جستجو در پایگاه می تواند شامل موارد زیر باشد:

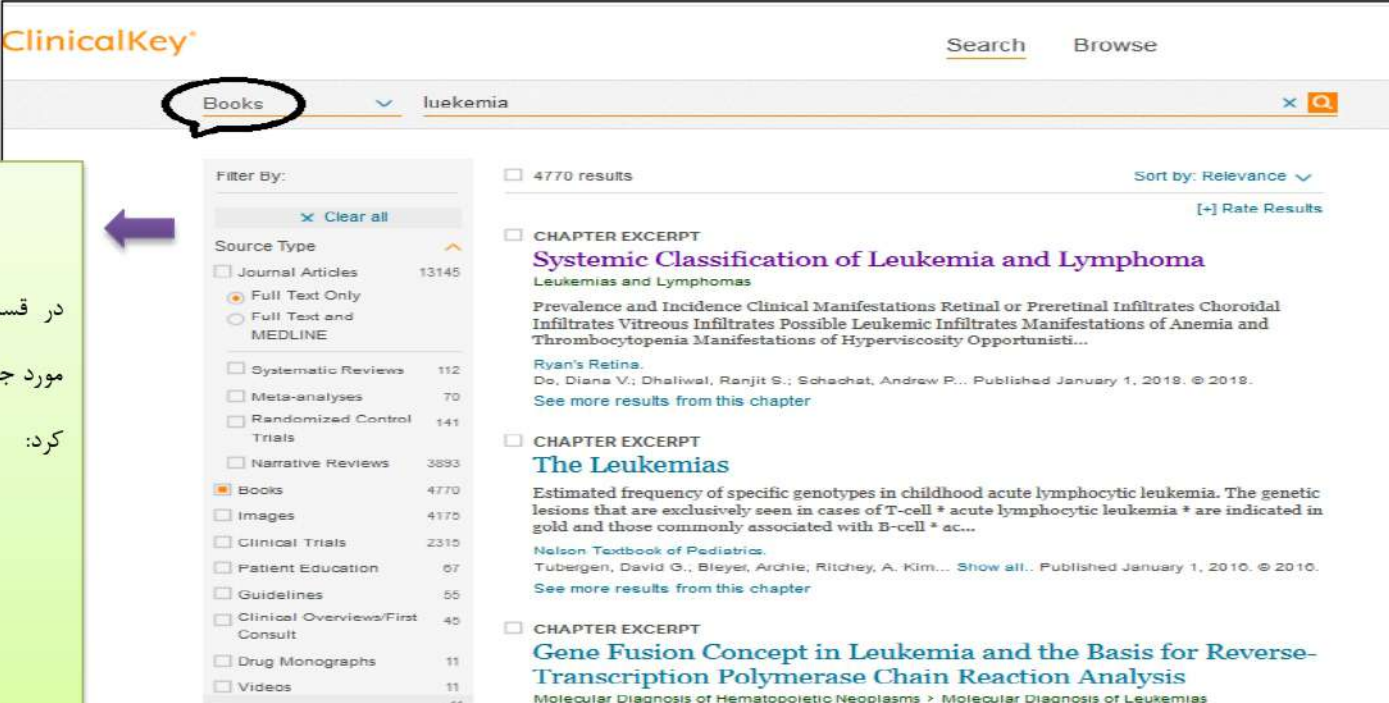
- کتاب
- مقاله
- کارآزمایی بالینی
- اطلاعات دارویی
- گایدلاین ها
- آموزش به بیمار
- مشاوره بالینی
- چند رسانه ای
- مشاوره جراحی



با وارد کردن واژه مورد نظر در کادر جستجو، نتایج جستجو نمایان می شود. در صورت درج اشتباه املائی واژه، کلمه پیشنهادی در زیر کادر جستجو نمایان می شود. این پایگاه قابلیت جستجو با کلمه، عبارت و مخفف کلمات را دارد.

جستجوی کتاب

با وارد کردن موضوع مورد نظر و انتخاب Book، کتاب های مربوطه نمایش داده می شوند. به عنوان مثال:



The screenshot shows the ClinicalKey search interface. The search term 'leukemia' is entered in the search bar. The 'Books' filter is selected, and the results are sorted by 'Relevance'. The results list includes three book excerpts:

- CHAPTER EXCERPT**
Systemic Classification of Leukemia and Lymphoma
Leukemias and Lymphomas
Prevalence and Incidence Clinical Manifestations Retinal or Preretinal Infiltrates Choroidal Infiltrates Vitreous Infiltrates Possible Leukemic Infiltrates Manifestations of Anemia and Thrombocytopenia Manifestations of Hyperviscosity Opportunisti...
Ryan's Retina.
Do, Diana V.; Dhaliwal, Ranjit S.; Schaachar, Andrew P... Published January 1, 2018. © 2018.
[See more results from this chapter](#)
- CHAPTER EXCERPT**
The Leukemias
Estimated frequency of specific genotypes in childhood acute lymphocytic leukemia. The genetic lesions that are exclusively seen in cases of T-cell * acute lymphocytic leukemia * are indicated in gold and those commonly associated with B-cell * ac...
Nelson Textbook of Pediatrics.
Tubergen, David G., Bleyer, Archie, Ritchey, A. Kim... Show all... Published January 1, 2010. © 2010.
[See more results from this chapter](#)
- CHAPTER EXCERPT**
Gene Fusion Concept in Leukemia and the Basis for Reverse-Transcription Polymerase Chain Reaction Analysis
Molecular Diagnosis of Hematopoietic Neoplasms > Molecular Diagnosis of Leukemias

The 'Filter By' sidebar on the left shows the following source types and counts:

Source Type	Count
<input type="checkbox"/> Journal Articles	13145
<input checked="" type="radio"/> Full Text Only	
<input type="radio"/> Full Text and MEDLINE	
<input type="checkbox"/> Systematic Reviews	112
<input type="checkbox"/> Meta-analyses	70
<input type="checkbox"/> Randomized Control Trials	141
<input type="checkbox"/> Narrative Reviews	3893
<input checked="" type="checkbox"/> Books	4770
<input type="checkbox"/> Images	4175
<input type="checkbox"/> Clinical Trials	2315
<input type="checkbox"/> Patient Education	67
<input type="checkbox"/> Guidelines	55
<input type="checkbox"/> Clinical Overviews/First Consult	45
<input type="checkbox"/> Drug Monographs	11
<input type="checkbox"/> Videos	11

A purple arrow points from the 'Books' filter to the green text box on the left.

اخص کردن جستجو

در قسمت فیلتر می توانید کلیدواژه مورد جستجو را در فیلد های زیر بازیابی کرد:

- Source Type
- Specialties
- Date



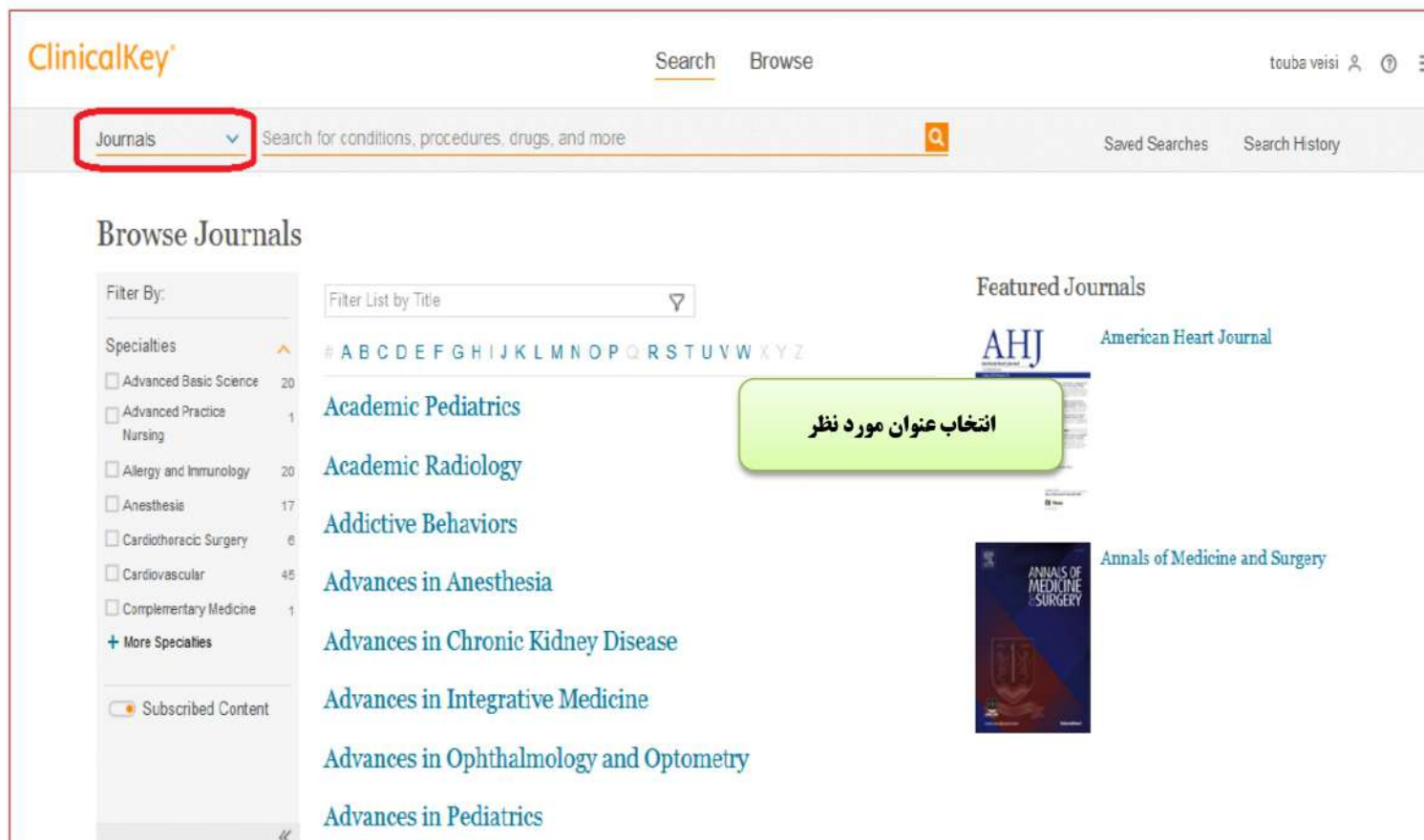
The screenshot shows the ClinicalKey website interface. The browser address bar displays the URL: <https://www.clinicalkey.com/#/content/book/3-s2.0-B9780323401975001>. The page title is "Leukemias and Lymphomas" from the book "Ryan's Retina, Sixth Edition". The left sidebar contains a table of contents with the following items: Abstract, Key words, Introduction, Systemic Classification of Leukemia and Lymphoma, Leukemia, Prevalence and Incidence, Clinical Manifestations, Leukemic Infiltrates, Manifestations of Anemia and Thrombocytopenia, Manifestations of Hyperviscosity, Opportunistic Infections, Prognosis, Treatment, Lymphomas, Non-Hodgkin Lymphoma, Hodgkin Lymphoma, Treatment of Lymphoma, and Mycosis Fungoides. The main content area includes an abstract, key words, and an introduction. The right side features the book cover for "Ryan's Retina" and a purchase link. Three callout boxes are present: a blue box on the left with the text "فصلی از کتاب و امکان تورق سریع در کتاب" (A chapter from the book and the possibility of quick scrolling in the book), a red box above the abstract with the text "دسترسی به متن کتاب" (Access to the book text), and a light blue box on the right with the text "اطلاعات کتابشناختی مدرک" (Bibliographic information of the document).

دانلود کامل کتاب در پایگاه کلینیکال کی امکان پذیر نیست اما فصل های کتاب را می توان با انتخاب pdf کنار عنوان کتاب دانلود کرد.

امکان دانلود فصل های برخی از کتاب ها وجود ندارد ولی می توان کتاب را به صورت آنلاین مطالعه کرد و عکس های آن را در سیستم ذخیره نمود. برای این کار روی عکس مورد نظر کلیک راست کرده و گزینه save Picture as را انتخاب کنید.

جستجوی مجله در پایگاه

مثلت کنار All Types را باز نموده و Journals را انتخاب و عبارت یا کلیدواژه مورد نظر را تایپ کنید.



The screenshot displays the ClinicalKey website interface. At the top, the 'ClinicalKey' logo is on the left, and 'Search' and 'Browse' options are in the center. The user's name 'toubaveisi' is on the right. Below the navigation bar, a search bar contains the text 'Search for conditions, procedures, drugs, and more'. A dropdown menu labeled 'Journals' is highlighted with a red box. To the right of the search bar are links for 'Saved Searches' and 'Search History'. The main content area is titled 'Browse Journals'. On the left, there is a 'Filter By:' section with a list of specialties and their counts, including 'Advanced Basic Science' (20), 'Advanced Practice Nursing' (1), 'Allergy and Immunology' (20), 'Anesthesia' (17), 'Cardiothoracic Surgery' (6), 'Cardiovascular' (45), and 'Complementary Medicine' (1). A 'Subscribed Content' filter is also present. In the center, there is a 'Filter List by Title' dropdown and an alphabetical index from # to Z. A list of journal titles is displayed, including 'Academic Pediatrics', 'Academic Radiology', 'Addictive Behaviors', 'Advances in Anesthesia', 'Advances in Chronic Kidney Disease', 'Advances in Integrative Medicine', 'Advances in Ophthalmology and Optometry', and 'Advances in Pediatrics'. On the right, there is a 'Featured Journals' section with two featured journals: 'American Heart Journal' (AHJ) and 'Annals of Medicine and Surgery'. A green callout box with the Persian text 'انتخاب عنوان مورد نظر' (Select the desired title) is positioned over the journal list.



Search Browse

Journals LUKEMIA

Filter By: 13148 results Sort by: Relevance

Source Type

- Journal Articles 13148
- Full Text Only
- Full Text and MEDLINE
- Systematic Reviews 111
- Meta-analyses 70
- Randomized Control Trials 141
- Narrative Reviews 3889
- Books 4763
- Images 4176
- Clinical Trials 2318
- Patient Education 67
- Guidelines 55
- Clinical Overviews/First Consult 45
- Drug Monographs 11
- Videos 11
- Procedures Consult 2

Specialties Date

13148 results

Sort by: Relevance

[+] Rate Results

FULL TEXT ARTICLE

2018 ACC/HRS/NASCI/SCAI/SCCT Expert Consensus Document on Optimal Use of Ionizing Radiation...

JACC (Journal of the American College of Cardiology). Hirsfeld, John W., MD, FACC, FSCAI; Ferrari, ... Show all. American College of Cardiology Foundation. Published June 19, 2018. Volume 71, Issue 24. Pages e283-e351. © 2018.

FULL TEXT ARTICLE

Maternal use of hormonal contraception and risk of childhood leukaemia: a nationwide, population-based...

Lancet Oncology, The. Hargreave, Marie, PhD; March, Lina S, PhD; ... Show all. Published October 1, 2018. Volume 19, Issue 10. Pages 1307-1314. © 2018.

FULL TEXT ARTICLE

Emerging roles for the FBXW7 ubiquitin ligase in leukemia and beyond

Current Opinion in Cell Biology, Kourtis, Nikos; Strikoudis, Alexandros; Alfantis, Iannis. Published December 1, 2015. Volume 37. Pages 28-34. © 2015.

FULL TEXT ARTICLE

Mechanisms of Immune Tolerance in Leukemia and Lymphoma

Trends in Immunology, Curran, Emily K.; Godfrey, James; Kline, Justin. Published July 1, 2017. Volume 38, Issue 7. Pages 513-525. © 2017.

ذخیره

ارسال از طریق ایمیل

پرینت

متن کامل مقاله

صفحه نمایش جستجو شامل:

- * عنوان مقاله
- * نویسنده/گان
- * عنوان مجله
- * تاریخ انتشار
- * صفحات

دو نوع مقاله در نتایج می توان مشاهده نمود:

- ❖ مقالات فول تکست
- ❖ مقالات مدلاین.

مقالات فول تکست را می توان به طور کامل در سایت مطالعه نمود و یا به صورت pdf ذخیره نمود.

مقالات مدلاین فقط به شکل چکیده ارائه می شود و شما را به آدرس آن مقاله در pubmed ارجاع می دهد و می توانید از آنجا فول تکست مقاله را ببینید.

اگر مقالات مرور سیستماتیک را بخواهید از Filter By روی Systematic Reviews کلیک کنید.

اگر بخواهید مبحث مورد نظر را از نظر حیطه موضوعی خاصی بررسی کنیم از فیلتر Specialties آن گزینه را انتخاب می کنیم.

اگر بخواهید نتایج را به سال خاصی محدود کنید از فیلتر Date انتخاب می کنیم.



ClinicalKey Search Browse touta veisi

Journals luekema Back to results x Saved Searches Search History

Find 'luekema' in this Article, Issue, or Journal

FULL TEXT ARTICLE

2018 ACC/HRS/NASCI/SCAI/SCCT Expert Consensus Document on Optimal Use of Ionizing Radiation in Cardiovascular Imaging: Best Practices for Safety and Effectiveness

John W. Hirschfeld MD, FACC, FSCAI, Victor A. Ferrari MD, FACC, Frank M. Bengel MD, Lisa Bergersen MD, MPH, FACC, Charles E. Chambers MD, FACC, MSCAI, Andrew J. Einstein MD, PhD, FACC, Mark J. Eisenberg MD, MPH, FACC, Mark A. Fogel MD, FACC, Thomas C. Gerber MD, FACC, David E. Haines MD, FACC, Warren K. Laskey MD, MPH, FACC, FSCAI, Marian C. Limacher MD, FACC, Kenneth J. Nichols PhD, Daniel A. Pryma MD, Gilbert L. Raff MD, FACC, Geoffrey D. Rubin MD, MBA, FNASCI, Donnette Smith, Arthur E. Stillman MD, PhD, FNASCI, Suma A. Thomas MD, MBA, FACC, Thomas T. Tsai MD, MSc, FACC, Louis K. Wagner PhD and L. Samuel Wann MD, IMACC

JACC (Journal of the American College of Cardiology) 2018-06-19, Volume 71, Issue 24, Pages e285-e351, Copyright © 2018 American College of Cardiology Foundation

ACC Task Force on Expert Consensus Decision Pathways

James L. Januzzi, Jr, MD, FACC

Luis C. Aforso, MBBS, FACC

Brendan Everett, MD, FACC

Adrian F. Hernandez, MD, MHS, FACC

William Hucker, MD, PhD

Hani Jneid, MD, FACC

JACC (Journal of the American College of Cardiology)
Volume 71, Issue 24
Copyright © 2018 American College of Cardiology Foundation
New Issue Alerts: [Subscribe](#)
[Get rights and content](#)

ACC Task Force on Expert Consensus Decision Pathways
Table of Contents
Preamble
Introduction
Document Development Process and Methodology
Purpose
Document Purpose
The Radiation Safety Issue
The Need for Physician Radiation Safety Education
Appropriateness of Medical Radiation
Current Trends in Patient and Medical Personnel Radiation Exposure From Cardiovascular Procedures
Trends in Patient and Medical Personnel Radiation Exposure
Potential Consequences of Patient and Medical Personnel Radiation Exposure

تورق سریع در مقاله

اگر مقاله ای در مدلاین پیدا کردید که بدرتان می خورد با توجه به اینکه کلینیکال کی فول تکست مقالات مدلاین را نمی دهد می توانید متن کامل آن را با کلیک روی Pubmed ID به دست آورید.



کارآزمایی بالینی (Clinical Trials)

کارآزمایی بالینی یک مطالعه پزشکی به منظور ارزشیابی و مشاهده اثر یک مورد معین در سلامت فرد می باشد. ثبت کارآزمایی بالینی از مطالعات تکراری جلوگیری می کند. اطلاعات خلاصه ای در مورد یک مطالعه از جمله زمان نشر، بیماری مورد مطالعه، درمان انتخابی و ... می توانید مشاهده کنید.

The screenshot shows a search interface for clinical trials. At the top, there are tabs for 'Search' and 'Browse'. Below them, a search bar contains the text 'lukemia' and a magnifying glass icon. A dropdown menu is open, showing 'Clinical Trials' selected. To the left of the search results is a 'Filter By:' section with a 'Clear all' button. Under 'Source Type', several options are listed with their respective counts: Journal Articles (13147), Full Text Only (selected), Full Text and MEDLINE, Systematic Reviews (110), Meta-analyses (70), Randomized Control Trials (141), Narrative Reviews (3036), Books (4762), Images (4180), Clinical Trials (2316), Patient Education (67), Guidelines (55), Clinical Overviews/First Consult (45), Drug Monographs (11), Videos (11), and Procedures Consult (2). The 'Date' filter is also visible. The search results show 2316 results, sorted by Relevance. The first three results are highlighted:

- CLINICAL TRIAL**
Busulfan Plus Clofarabine Followed by Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation for Patients With
...
Published July 11, 2018. Conditions: Leukemia; Lymphoma; Allogeneic Haematopoietic Stem Cell Transplantation; Acute Lymphoblastic Leukemia. Interventions: Drug: Busulfan; Drug: Clofarabine; Drug: Thymoglobulin; Procedure: Stem Cell Transplant.
- CLINICAL TRIAL**
A Randomized Placebo-controlled Phase II Trial of Irradiated, Adenovirus Vector Transferred GM-CSF Secreting...
...
Published June 29, 2018. Conditions: Myelodysplastic Syndrome; Acute Myeloid Leukemia; Chronic Myelomonocytic Leukemia. Interventions: Biological: GVAX; Biological: Placebo Vaccine; Procedure: Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplant; Drug: Busulfan; Drug: Fludarabine; Drug: Tacrolimus; Drug: Methotrexate.
- CLINICAL TRIAL**
Phase I Study of Palbociclib Alone and in Combination in Patients With Relapsed and Refractory (R/R)...
...
Published August 15, 2018. Conditions: Hematopoietic Lymphoid Cancer; Acute Myeloid Leukemia; Acute Lymphoblastic Leukemia. Interventions: Drug: Palbociclib; Drug: Sorafenib; Drug: Decitabine; Drug: Dexamethasone.

The fourth result is partially visible:

- CLINICAL TRIAL**
Scientific Protocol for the Study of Leukemia and Other Hematologic Diseases Among Clean-up Workers in...
...
Published October 26, 2018. Conditions: Leukemia.



Search Browse

Clinical Trials LUKEMIA Back to results x 2 Saved Searches Search History

730 LUKEMIA in this Page

CLINICAL TRIAL
Busulfan Plus Clofarabine Followed by Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation
 First received on October 2, 2009. Last updated on July 11, 2018.

Purpose
 Eligibility
 Contacts and Locations
 More Information

Purpose
 The goal of this clinical research study is to test the safety of giving clofarabine in combination with busulfan, followed by an allogeneic (from a donor) stem cell transplant, in patients with advanced leukemia or lymphoma.

Status	Completed
Condition	Leukemia
Phase	Phase 2
Study Type	Interventional
Official Title	Busulfan Plus Clofarabine Followed by Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation for Patients With Acute Lymphoblastic Leukemia or Lymphoma, or Biphenotypic Leukemia

Further study details (as provided by National Institutes of Health Clinical Center (CC))

Enrollment	120
Start Date	October 2009

Detailed Description

More Information:

شماره ID کارآزمایی بالینی در سایت ClinicalTrials.gov را مشاهده می کنید که اطلاعات بیشتری به شما می دهد.

بعضی کارآزمایی های بالینی در حال انجام هستند (Recruiting) و برخی دیگر به وضعیت اتمام رسیده اند (Completed)

ClinicalKey Search Browse English CME Login Register

Sponsors and Collaborators

Sponsors and Collaborators
 M.D. Anderson Cancer Center

More Information
 University of Texas MD Anderson Cancer Center Website

Other Publications

First Received:	October 2, 2009
Last Updated:	July 11, 2018
ClinicalTrials.gov Identifier:	NCT00990249

ClinicalTrials.gov processed the data on August 14, 2018. Link to the current ClinicalTrials.gov record.

همان اطلاعات <https://clinicaltrials.gov> را ارائه می دهد. می توانید با استفاده از کد شناسایی آن به اطلاعات دقیق تری دست یابید.



اطلاعات دارویی

اطلاعات دارویی از دو شیوه قابل جستجو می باشد:

- وقتی بخواهید بدانید برای یک بیماری چه داروهایی هست؟
- وقتی بخواهید اطلاعاتی درباره یک داروی خاص به دست آورید.

جهت به دست آوردن اطلاعات در مورد دارویی خاص و تشخیص دارویی مناسب برای بیمار، در کادر اصلی جستجو، نام دارو را تایپ کرده سپس از کشوی Source Type گزینه Drug Monographs را انتخاب کنید.

با کلیک کردن روی هر کدام از نتایج اطلاعات دارویی، نحوه مصرف، تداخلات، عوارض و ... نمایش داده می شود.

جهت جستجوی دارو برای درمان بیماری خاص، نام بیماری در کادر جستجو نوشته شده و سپس Monographs انتخاب می شود.



Drugs

Filter By: 12 results Sort by: Relevance [+] Rate Results

Clear all

Source Type

- Journal Articles 12266
- Full Text Only
- Full Text and MEDLINE
- Systematic Reviews 163
- Meta-analyses 79
- Randomized Control Trials 1076
- Narrative Reviews 2510
- Books 1169
- Clinical Trials 271
- Images 201
- Guidelines 66
- Clinical Overviews/First Consult 66

DRUG MONOGRAPH
Acetaminophen; Chlorpheniramine; Phenylephrine; Phenyltoloxamine
Gold Standard. Published October 19, 2018.

DRUG MONOGRAPH
Benzhydrocodone; Acetaminophen
Gold Standard. Published July 31, 2018.

DRUG MONOGRAPH
Acetaminophen; Chlorpheniramine; Dextromethorphan; Pseudoephedrine
Gold Standard. Published October 24, 2018.

DRUG MONOGRAPH
Tramadol
Gold Standard. Published October 28, 2018.

Acetaminophen
Drug Overview > View Full Topic
Gold Standard Drug Monograph
Monograph
Indications & Dosage

- arthralgia
- dental pain
- dysmenorrhea
- fever
- headache
- migraine
- mild pain
- moderate pain
- musculoskeletal pain
- myalgia



نوع اطلاعاتی که در
مورد یک دارو می
توانید ببینید.



Search Browse

Drugs acetaminophen indications Back to results X

Find 'acetaminophen indications' in this Page ☆ ✉ 🗑

DRUG MONOGRAPH

Acetaminophen; Chlorpheniramine; Phenylephrine;
Phenyltoloxamine

Norel SR | Trital SR

Description
Acetaminophen; chlorpheniramine; phenylephrine; phenyltoloxamine is a prescription combination product used for the temporary relief of headache, pain, nasal congestion, rhinorrhea, and sneezing associated with allergic rhinitis. Acetaminophen possesses analgesic and antipyretic activity similar to aspirin; however, acetaminophen has no peripheral anti-inflammatory activity or effects on platelet function. Acetaminophen is the preferred analgesic/antipyretic for patients in whom aspirin is contraindicated (e.g., those who have a history of gastric ulcer or a coagulation disorder). In addition, acetaminophen has been recommended by the American Lung Association as the first line treatment for aches and pains associated with the flu. Chlorpheniramine is a first generation antihistamine (H₁-blocker) commonly used for treating symptoms related to histamine release such as rhinorrhea and sneezing. Phenylephrine is a sympathomimetic amine used as a decongestant to decrease nasal and sinus congestion. Phenyltoloxamine is a sedating antihistamine of the ethanolamine class. Phenyltoloxamine is used in this product as an adjunct to acetaminophen for the treatment of pain. Overall, however, its use for this purpose is questionable since some data do not indicate a substantial benefit. Acetaminophen; chlorpheniramine; phenylephrine; phenyltoloxamine is available in an extended-release tablet formulation for adults and children.

Mechanism of Action
Mechanism of Action: This analgesic-antihistamine-decongestant combination acts synergistically for the temporary relief of headache, pain, nasal congestion, rhinorrhea, and sneezing associated with allergic rhinitis.



پرینت، ایمیل، ذخیره



راهنمای بالینی (Guidelines)

برای پیدا کردن راهنمای بالینی از این قسمت استفاده می کنیم. راهنما ها به دو دسته سازمان پدیدآورنده منبع و موضوع تقسیم بندی شده اند.

به عنوان مثال یک گایدلاین در مورد ریه می خواهید:

The screenshot shows a search interface with the following elements:

- Search and Browse tabs at the top right.
- A search bar containing the text "Guidelines" and "LUNG".
- A "Filter By:" section on the left with a "Clear all" button. The "Source Type" filter is expanded, showing a list of categories with their respective counts: Journal Articles (14738), Full Text Only, Full Text and MEDLINE (selected), Systematic Reviews (102), Meta-analyses (68), Randomized Control Trials (481), Narrative Reviews (1210), Books (4340), Images (4103), Clinical Trials (402), Videos (37), Guidelines (12), Clinical Overviews/First Consult (4), and Patient Education (1). Other filters for Specialties and Date are visible but not expanded.
- Search results on the right showing 12 results. The first result is a guideline titled "Balloon dilatation with or without stenting for pulmonary artery or non-valvar right ventricular outflow..." published by NICE in 2004. Other results include guidelines for rivaroxaban, appropriateness criteria for lung cancer screening, and cystic fibrosis pulmonary complications.



Guidelines ▼ Lung Back to results × Q Saved Searches Search History

Find 'Lung' in this Page ☆ ✉ 📄

1 Guidance

2 The procedure

3 Further information

4 About this guidance

GUIDELINE
Balloon dilatation with or without stenting for pulmonary artery or non-valvar right ventricular outflow tract obstruction in children (IPG76)

National Institute for Health and Care Excellence (NICE)

1 Guidance

1.1 Current evidence on the safety and efficacy of balloon dilatation with or without stenting for pulmonary artery or non-valvar right ventricular outflow tract obstruction in children appears adequate to support the use of this procedure, provided that the normal arrangements are in place for consent, audit and clinical governance.

1.2 The procedure should only be undertaken in specialist paediatric cardiology units.

1.3 The Department of Health runs the [UK Central Cardiac Audit Database \(UKCCAD\)](#) and clinicians are encouraged to enter all patients into this database.

2 The procedure

2.1 Indications

2.1.1 The right ventricular outflow tract includes the pulmonary valve and the tissue above and below it. Narrowing (stenosis) of this region may involve the area below the valve (subvalvar), the valve itself (valvar), or the area above the valve (supravalvar). [Balloon dilatation of valvar right ventricular outflow tract narrowing \(pulmonary valve stenosis\)](#) is covered in separate guidance.

2.1.2 Congenital subvalvar and supravalvar right ventricular outflow tract stenosis usually occurs with other cardiac defects, such as ventricular septal defect or tetralogy of Fallot. Postoperative right ventricular outflow tract obstruction may occur after surgery to create a conduit between the right ventricle and pulmonary artery in children with congenital anomalies. Narrowing may also occur beyond the right ventricular outflow tract, in one

NICE National Institute for Health and Care Excellence

© National Institute for Health and Care Excellence 2016. This content is made available by NICE (National Institute for Health and Care Excellence) but distributed by a third-party distributor. NICE takes no responsibility for the format in which this content is delivered. The distributor is responsible for incorporating updates from NICE and cannot alter NICE content in any way. Any information delivered alongside content provided by NICE will not necessarily reflect the views of either NICE or those organisations commissioned to develop NICE guidance. NICE content used outside of the UK is for personal use only. All other use of NICE content by commercial and non-commercial organisations is only allowed with the written permission of NICE.



آموزش به بیمار (Patient Education)

اگر به دنبال مطلبی برای شناخت و درمان یک بیماری هستید این پایگاه اطلاعات مفیدی در اختیاران قرار می دهد. نام بیماری را در فیلد جستجو وارد کرده و محتوا را بر روی **Patient Education** قرار دهید.

دارای فیلترهای متفاوتی است. دارای زبان های مختلفی می باشد. گاهی نیز فیلم ارائه می دهد.

The screenshot shows a search results page for "Lung Cancer" on a medical database. The search bar at the top contains "Lung Cancer" and a search icon. Below the search bar, a dropdown menu is set to "Patient Ed.". The results are sorted by "Relevance" and show 5 results. The first result is "PATIENT EDUCATION Lung Cancer", followed by "PATIENT EDUCATION Lung Cancer: Screening and Prevention", "PATIENT EDUCATION Preventing Lung Cancer", "PATIENT EDUCATION MANAGING YOUR LUNG CANCER", and "PATIENT EDUCATION Secondhand Smoke". A section titled "Searches related to Lung Cancer" lists "lung cancer complications", "lung cancer diagnostics", "lung cancer drugs", "lung cancer risk factors", and "lung cancer treatment". A filter sidebar on the left lists various source types, with "Patient Education" selected and showing 6 results.

Source Type	Count
Journal Articles	18483
Full Text Only	
Full Text and MEDLINE	
Systematic Reviews	310
Meta-analyses	600
Randomized Control Trials	428
Narrative Reviews	2415
Books	2308
Images	2141
Clinical Trials	427
Guidelines	102
Clinical Overviews/First Consult	28
Drug Monographs	9
Patient Education	6
Procedures Consult	4
Videos	1



نتایج جستجو شامل اطلاعاتی زیر می باشد:

- بیماری چیست؟
- عوامل خطر چیست؟
- نشانه های بیماری چیست؟
- درمان بیماری چیست؟
- مراقبت از بیمار چگونه است؟
- و ...



Search Browse

Patient Ed. Lung Cancer Back to results x

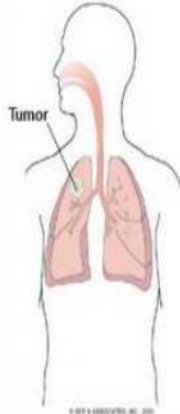
Saved Searches Search History

☆ ✉

PATIENT EDUCATION

Lung Cancer

Elsevier Interactive Patient Education © 2016 Elsevier Inc.
Last revised: June 27, 2016.



What are the causes?

What increases the risk?

What are the signs or symptoms?

How is this diagnosed?

How is this treated?

Follow these instructions at home:

Contact a health care provider if:

Get help right away if:

Print

Available to print in English, Arabic, Bosnian, Spanish, Canadian French, Haitian Creole, Korean, Polish, Portuguese, Russian, Tagalog, Vietnamese & Chinese (Mandarin/Traditional).



مشاوره بالینی (اطلاعات مبتنی بر شواهد) Clinical Overview/First Consult

اگر دنبال مطلبی در مورد یک بیماری هستید می توانید از First Consult استفاده کنید.

اگر به دنبال اطلاعاتی راجع به پروسه جراحی می خواهید می توانید از Procedures Consult استفاده کنید.

اطلاعات نمایش داده شده شامل:

- آمادگی های قبل از جراحی
- تجهیزات مورد نیاز
- فیلم عمل جراحی
- آناتومی
- عوارض
- تکنیک ها
- و ...
- می باشد.

The screenshot shows a search interface for 'Lung Cancer'. At the top, there is a search bar with 'CO & FC' selected in a dropdown menu, highlighted by a red box. Below the search bar, there are filters for 'Filter By:' and 'Source Type'. The 'Source Type' filter is expanded, showing options like 'Journal Articles', 'Full Text Only', 'Full Text and MEDLINE', 'Systematic Reviews', 'Meta-analyses', 'Randomized Control Trials', 'Narrative Reviews', 'Books', 'Images', 'Clinical Trials', 'Guidelines', 'Clinical Overviews/First Consult' (which is selected), 'Drug Monographs', 'Patient Education', 'Procedures Consult', and 'Videos'. The main content area displays a list of clinical overviews, including 'Lung cancer (non-small cell)', 'Pulmonary hypertension', and 'Polymyositis and dermatomyositis'. Each overview includes a synopsis, key points, diagnosis, and treatment information. The page also shows '28 results' and a 'Sort by: Relevance' dropdown.