

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ





CLINICAL KEY™

کارگاه آشنایی با پایگاه اطلاعاتی
پزشکی

Clinical key

مدرس: خانم ثریا جلالی
کتابدار پزشکی بیمارستان شهید بهشتی



کتابخانه الکترونیک و دیجیتال چیست؟!



کتابخانه
الکترونیک

تعدادی از مهم ترین پایگاه های اطلاعاتی در دسترس از طریق کتابخانه دیجیتال دانشگاه علوم پزشکی اصفهان



Scopus



UpToDate®



ClinicalKey®



Wolters Kluwer
Health

Ovid

ANATOMY.TV
POWERED BY PRIMAL PICTURES



دسترسی به کتابخانه الکترونیک خارج از دانشگاه با VPN دریافتی از کتابخانه مرکزی امکان پذیر است.

← → ↻ <https://centlib.mui.ac.ir> ★

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
کتابخانه مرکزی

کتابخانه ها ▾ درباره ما ▾ ضوابط ▾ خدمات ▾ جستجو ▾ فرم ها ▾ دانلود ها ▾ تماس با ما ▾ سایت قدیم

ویژه کتابداران	وب سایت کتابخانه مرکزی قرار گرفت.	درمانی امام موسی کاظم (ع)	بیمارستان سیدالشهدا برگزار گردید.
بیشتر بخوانید <<	بیشتر بخوانید <<	بیشتر بخوانید <<	بیشتر بخوانید <<

۱۰ کتابخانه بیمارستانی	۷ کتابخانه دانشکده ای	۲۵۶,۸۱۶ تعداد کتب	۳۳ پایگاه اطلاعاتی	۲۳,۱۵۷ پایان نامه ها	۲,۳۴۲ طرح های تحقیقاتی
گزارش عملکرد کتابخانه	راهنمای VPN	راهنمای کاربران	کارگاه های پژوهشگران	کارگاه های کتابداران	آلبوم تصاویر
مدیریت بحران گروه اطلاع رسانی وزارت	کارگاه های آموزشی و تخصصی برگزار شده	کتاب اهدایی	گزارش خرید منابع کتابخانه ها		

نکته مهم

کتابخانه مرکزی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

<https://centlib.mui.ac.ir>



search

شهروندان

دانش آموختگان

کارکنان

هیات علمی

دانشجویان

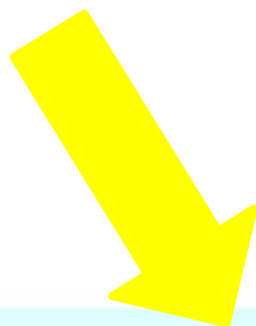
کتابخانه ها ▾ درباره ما ▾ ضوابط ▾ خدمات ▾ جستجو ▾ فرم ها ▾ دانلود ها ▾ تماس با ما سایت قدیم

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان



کتابخانه مرکزی

Central library



از کتابدار بپرس



مشاوره پژوهشی و فناوری



محتوای آموزشی



خدمات تحویل مدرک



جستجو در کتابخانه



کتابخانه دیجیتال

کتابخانه دیجیتال دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

<https://diglib.mui.ac.ir>

شهروندان

دانش آموختگان

کارکنان

هیات علمی

دانشجویان

معرفی ▼ آیین نامه ها لیست پایگاه های اطلاعاتی ▼ محتوای آموزشی جستجو در کتابخانه کارشناسان تماس با ما

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

کتابخانه دیجیتال



Digital library

Discover. Explore. Learn.



PLEASE attention!!!

منابع الکترونیکی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان که به صورت مشترک توسط وزارت بهداشت برای کلیه دانشگاه های علوم پزشکی ارائه شده است؛ شامل: کتابها، پایان نامه ها، ویدئوها و تصاویر پزشکی، اطلاعات دارویی و...

تمامی کتابخانه های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان دارای بخش های امانت، مرجع، اطلاع رسانی پزشکی و سالن مطالعه می باشند.

منابع در دسترس از طریق شبکه دانشگاه

Databases

E-Journals

Medical Images & Multimedia

E-Books, Atlases & CME's

Reference Managers

Evidence Based Medicine

EBM

Free Medical Resources

و البته منابع داخلی ...

میزان دسترسی به منابع و خدمات دانشگاه

- کتابخانه‌های دانشگاه علوم پزشکی اصفهان به صورت نیمه متمرکز و با محوریت ستاد امور کتابخانه‌های دانشگاه از مجموعه واحدهای تحت پوشش مدیریت علم سنجی و منابع علمی دانشگاه در معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه مشغول به فعالیت می‌باشند.
- این دانشگاه دارای ۷ کتابخانه دانشکده‌ای شامل: بهداشت، تغذیه، پرستاری و مامایی، دندانپزشکی، توانبخشی، مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی، فناوری های نوین
- و ۱۲ کتابخانه مراکز آموزشی-درمانی شامل: سیدالشهداء، الزهراء، کاشانی، شهید بهشتی، فارابی، مدرس، نور و علی اصغر، امام حسین، امام موسی کاظم، شهید چمران، فیض و امین

Daneshlink

diglib.mui.ac.ir



search سوالات متداول شهروندان دانش آموختگان کارکنان هیات علمی دانشجویان

معرفی آیین نامه ها لیست پایگاه های اطلاعاتی محتوای آموزشی جستجو در کتابخانه تماس با ما

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

کتابخانه دیجیتال



Databases (پایگاه های اطلاعاتی)


Anatomy.tv
Help


Daneshlink
Help


Emerald
Help


Eric
Help


IranDoc
Help


ISC
Help

<http://mui.daneshlink.ir/Forms/Public/OnlineLibrary.aspx>

دسترسی از طریق دانش لینک

دانش لینک ثبت نام کاربران دانشگاهی تغییر کلمه عبور ورود راهنمای استفاده از سامانه راهنمای ویدئویی سامانه

چک سرقت ادبی و گرامری (iThenticate, Grammarly, Turnitin) کتاب، پایان نامه، استاندارد دسترسی مستقیم به پایگاه علمی (a-z) جستجوی مقالات



Enter Title, DOI & Keyword(Only Latin Article)

ابزارهای کمک به پژوهشگران

دانش لینک!

پایگاه های آنلاین عمومی، اختصاصی و استنادی در دسترس از طریق Daneshlink

پایگاههای آنلاین عمومی

پایگاههای آنلاین استنادی

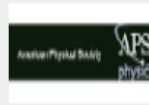
پایگاههای آنلاین اختصاصی



IEEE



RSC



APS



ACS



IOP

دارای Clinical key
دو دسترسی آزاد از طریق
دانش لینک



Reaxys

دسترسی 1 دسترسی 2



Heinonline



Pubmed



Ovid



Clinicalkey

دسترسی 1 دسترسی 2



Elsevier



NEJM Knowledge+

دسترسی 1 دسترسی 2



Embase



Cochrane Library

برای مشاهده لیست کامل A-Z
پایگاهها و دسترسی به آنها
اینجا کلیک کنید

ClinicalKey®

User Guide



ویژگیهای اصلی این پایگاه برای پزشکان، مدیران
بیمارستانها و کتابداران پزشکی:

- ✓ **Comprehensive**
- ✓ **Trusted**
- ✓ **Speed to answer**
- ✓ **Easy of use**

ClinicalKey User Guide
Edition 2.0

ELSEVIER



محتوای Clinical Key

- journal : مجموعه مجلات پزشکی و جراحی ناشر الزویر (بیش از ۶۰۰ عنوان)
- Book : کتابهای مرجع پزشکی و جراحی (بیش از ۱۱۰۰ عنوان کتب مرجع پزشکی و جراحی) : امکان دانلود فصلهای کتاب با عضویت در این پایگاه وجود دارد. (شماره های جدید مجلات و ویراستهای جدید کتابها به محض انتشار در این پایگاه قابل دسترس هستند. کتاب های این پایگاه تا زمان انتشار ویرایش جدید در Clinical Key باقی مانده و قابل دسترس می باشد).
- Clinics North America : مجموعه مجلات پزشکی و جراحی
- First Consult : کلیه رساله های بالینی و نکته های مراقبتی و همه تک نگاشت های بالینی (بیش از ۱۵۰۰۰ جزوه آموزشی)
- Procedures Consult : فیلمهای ویدئویی و آموزشی گام به گام تکنیک های پزشکی و جراحی (بیش از ۱۷۰۰۰ ویدئو)
- Image : بالغ بر ۵ میلیون عکس و تصویر پزشکی و جراحی و عکسها و فیلمهای پزشکی تکمیلی از دیگر منابع الزویر

محتوای Clinical Key

□ Patient Educations : راهنمای منابع آموزش به بیمار به زبان های مختلف (اطلاعات بیماری ها در قالب صفحات موضوعی ۲ شامل ریسک فاکتورها تظاهرات بالینی علائم و درمانها و... را ارائه می کند.)

□ Drugs Monograph : مجموعه ای کامل از اطلاعات بالینی داروها

□ Practice guideline : راهنمای عملی بالینی (بیش از ۴۵۰۰ عدد)

□ Medline : بیش از ۲۰ میلیون چکیده که روزانه توسط کتابخانه ملی پزشکی آمریکا روزآمد می شود.

□ Clinical Trials : مجموعه کارآزمایی های بالینی از [ClinicalTrials.gov database](http://ClinicalTrials.gov)

مجلات و منابع برگزیده ای از سایر ناشرین که با الزویر همکاری می کنند.

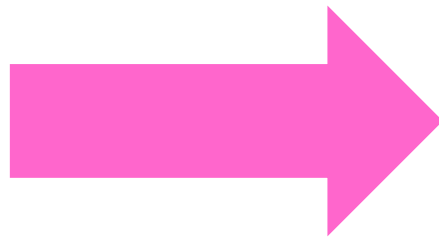
Web Accessible & Remote Access



این پایگاه بالینی اخیراً با فراهم نمودن دسترسی خارج از دانشگاه یا **Remote Access** به کاربران دانشگاه عضو که با **ایمیل سازمانی** ثبت نام کرده اند، اجازه می دهد خارج از محیط دانشگاه نیز بدون نیاز به vpn به پایگاه وصل شوند. امکانی که در سایر پایگاه ها دیده نمی شود.

نکته: جهت تمدید اعتبار و عدم لغو Remote هر ۱۸۰ روز Login در محیط دانشگاه الزامی است.

دسترسی از راه دور Remote access



۱- انتخاب Remote access از منوی اصلی بالای صفحه

۲- ورود پست آکادمیک

۳- مراجعه به پست الکترونیک و تایید عضویت

The screenshot shows the ClinicalKey website interface. At the top, there is a navigation bar with the ClinicalKey logo, a search bar, and links for 'Search' and 'Browse'. The user is logged in as 'Anonymous (Login or Register)'. A dropdown menu is open, showing options like 'CME/MOC', 'Change Language', 'Store', 'Remote Access' (circled in blue), 'Help & Feedback', 'Call Us', 'Email Us', and 'Help'. Below the navigation bar, the main content area is titled 'Apply for remote access'. It contains a form with an 'Email address' field and a 'Continue >' button. The text below the form explains that remote access is available if the institution has it enabled and provides instructions on how to proceed.

برای استفاده بهتر از امکانات سایت مانند ذخیره نتایج جستجو و بازیابی آنها در مراجعات بعدی، ثبت نام (Register) کنید. پس از انجام ثبت نام، از گزینه Login برای وارد شدن به سایت استفاده نمایید.



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 e-mail address will be your username for these Elsevier products.

Email address *

Password *

Log in

Username

Password

[Forgotten username or password?](#)

Remember me

[Log in >](#)

Log in via your institution

[> OpenAthens login](#)

If your institution uses the OpenAthens service, you may log in to ClinicalKey using your username and password for your institution.

[> Other institution login](#)

For services other than OpenAthens, log in to ClinicalKey using your username and password for your institution.

Remote access

Access ClinicalKey from outside of your institution's network by enabling remote access. This is strongly recommended for users of the ClinicalKey mobile app.

[> Apply now](#)

[Not registered? Register now](#)

ClinicalKey - Lead with Answers

Search for conditions, treatments, drugs, books, journals and more

All Types



Type your search

Search

Clinical Key

Browse clinical content

Diagnose conditions and validate decisions

Clinical Overviews >

Comprehensive topic summaries for your clinical questions

Drug Monographs >

Drug and dosing information to guide treatment decisions

Calculators >

Interactive tools to support treatment, diagnosis, and screening

Guidelines >

Latest clinical guidelines from leading organizations

Patient Education >

Information to educate and empower your patients

لیست منابع جامع در
دسترس از درگاه
Clinical Key

Deepen your knowledge

Gain deeper insights and keep current within your specialty

Books >

Medical and surgical textbooks, plus reference works

Journals >

Latest medical journals, articles in press and Clinics Review Articles

Procedure Videos >

Quick videos to guide procedure best-practice

Multimedia >

Image and video collection organized by specialty



لطفا توجه

داشته باشید

Search for conditions, treatments, drugs, books, journals, and more

All Types

Type your search

Search

All Types

Books

Journals

Clinical Overviews

Clinical Trials

Drug Monographs

Guidelines

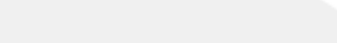
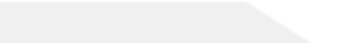
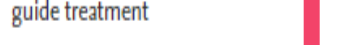
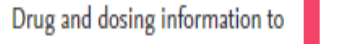
Patient Education

Multimedia

Procedure Videos

Clinical Calculators

Clinical Focus



انواع محتوا در
Clinical Key

- * کتابها
- * ژورنالها
- * بررسی های عمومی بالینی
- * کار آزمایی های بالینی
- * تک نگاشت های دارویی
- * گایدلاین های تخصصی
- * آموزش به بیمار
- * چند رسانه ای ها
- * فیلم های جراحی
- * ماشین حساب های پزشکی
- * مراکز بالینی

Book Search

Browse Tools

Saved Searches

Search History

BOOK

Netter's Atlas of Neuroscience, Fourth Edition

Table of Contents

Search this Book

Table of Contents Videos **14**

Front Matter

Copyright

About The Authors

Dedication

Acknowledgments

Preface

About The Artists

Video Contents

1. Neurons and Their Properties

2. Skull and Meninges

3. Brain

4. Brainstem and Cerebellum

5. Spinal Cord

6. Ventricles and the Cerebrospinal Fluid

7. Vasculature

8. Developmental Neuroscience

9. Peripheral Nervous System

10. Spinal Cord

Brainstem and Cerebellum

Diencephalon

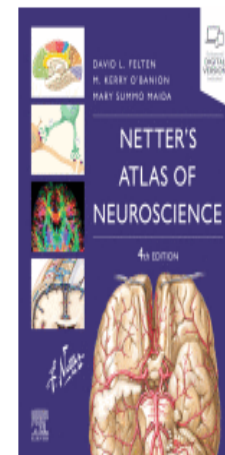
Telencephalon

Sensory Systems

Motor Systems

Autonomic-Hypothalamic-Limbic systems

Global Brain Functions



Felten, David L., MD, PhD

Copyright © 2022 by Elsevier, Inc. All rights reserved.

Clinical key

قابلیت مشاهده و پرینت
Chapter ها وجود دارد اما
دانلود PDF امکان پذیر نیست.



ClinicalKey®

Books

woodward diagnostic imagi

Back to results

Search

English

CME/MOC

Login

Register



Browse

Tools

Find 'woodward diagnostic imaging obstetrics' in this Chapter or Book

BOOK CHAPTER

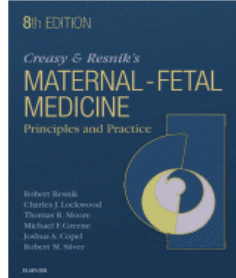
Anemia and Pregnancy

Saran J. Kilpatrick MD, PhD and Sumire Kitanara MD

Creasy and Resnik's Maternal-Fetal Medicine: Principles and Practice, 55, 991-1006.e3

Anemia is defined as a hemoglobin (Hb) value less than the lower limit of normal that is not explained by the state of hydration. This definition has physiologic validity, in that it is the amount of Hb per unit volume of blood that determines the oxygen-carrying capacity of blood. The normal Hb level for the adult female is 14.0 ± 2.0 g/dL.¹ However, in pregnancy, because of the greater increase in plasma volume compared with red cell mass (i.e., hemodilution of pregnancy), anemia is defined by the Centers for Disease Control and Prevention (CDC) as an Hb concentration lower than 11g/dL in the first and third trimesters, or lower than 10.5g/dL in the second trimester.² Of note, definitions of anemia vary across publications. Between 1995 and 2011, the global incidence of anemia (Hb level of less than 11g/dL throughout pregnancy) in pregnant women fell from 43% to 38%, and in one-half of cases anemia was caused by iron deficiency.³ In this same study, the incidence in pregnant women from high-income regions was 22% and approximately 17% in the US.

³ Defining anemia as an Hb level of less than 12g/dL, the incidence of anemia was 6.9% in US nonpregnant women younger than 50 years of age.⁴ The incidence of anemia (Hb level <12g/dL)



Creasy and Resnik's
Maternal-Fetal
Medicine: Principles
and Practice

Eighth Edition

Copyright © 2019 by Elsevier, Inc. All rights reserved.

Get rights and content

Clinical Presentation

Evaluation of Anemia

Normal Hematologic Events
Associated With Pregnancy

Blood Volume Changes

Iron Kinetics

Folate

Vitamin B 12

Morphologic Classification of
Anemia

Microcytic Anemia

Normocytic Anemia

Macrocytic Anemia

Problem



Solution



Clinical key!



ClinicalKey®

All Types



Type your search

Search

English

CME/MOC

Login

Register



Browse

Tools

Browse Journals

Filter By:

Filter List by Title



Specialties

Advanced Basic Science

20

Advanced Practice Nursing

1

Allergy and Immunology

22

Anesthesia

14

Cardiothoracic Surgery

9

Cardiovascular

63

Complementary Medicine

2

More Specialties

50

Subscribed Content

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

AACE Clinical Case Reports

Academic Pathology

Academic Pediatrics

Academic Radiology

Addictive Behaviors

Addictive Behaviors Reports

Advances in Anesthesia

Featured Journals



Annals of Medicine and Surgery



American Heart Journal

Journals In Clinical Key!



ClinicalKey®

All Types



Type your search

Search

English

CME/MOC

Login

Register



Browse

Tools



Fertility and Sterility

Volume 120, Issue 2

2023-8-1, Pages A1-397

Search this Issue



Articles in this issue:

Editorial Board

Pages A1-A3.

Table of Contents

Pages A4-A7.

Reviewers of the Year 2022. Fertility and Sterility celebrates excellence in our world class reviewers

Pages 213-216.



Clinical key!

این مجموعه با هدف پاسخ گویی به نیازهای پایه و اصلی متخصصان حوزه سلامت طراحی و عرضه شده است. منابع EBM جامع دربردارنده تمامی زمینه های پزشکی و جراحی؛ سرعت بالای پاسخگویی در جهت کاهش خطای بالینی



ClinicalKey®

All Types

gynecology cancer

Search

English

CME/MOC

Login

Register

New View

Browse Tools

Filter By:

Clear all

Source Type

- Journal Articles 12409
- Full Text Only
- Full Text and MEDLINE
- Meta-analyses 88
- Randomized Control Trials 209
- Narrative Reviews 1549
- Images 2380
- Books 1430
- Clinical Trials 601
- Guidelines 57
- Videos 16

13 results

[+] Rate Results

Sort by: Relevance

VIDEO

Video 2 - Which imaging technique should we use in the follow up of gynaecological cancer?

Transvaginal ultrasound-guided biopsy of a pelvic recurrence of ovarian cancer.

Testa, Antonia Carla; Di Legge, Alessia, Dr; ...Show all. Published June 30, 2014. Volume 28, Issue 5. © 2014.

VIDEO

Video 2 - Low-Invasive Lymphatic Surgery and Lymphatic Imaging for Completely Healed Int...

Lymphatic venous anastomosis in the left inguinal region.

Mihara, Makoto, MD; Hara, Hisako, MD; ...Show all. Published August 31, 2012. Volume 19, Issue 5. © 2012.

شامل
کتاب ها،
مقالات،
کارآزمایی
های
بالینی،
ویدئوهای
آموزشی و
CME

MD | CONSULT

IMPORTANT NOTICE

You will be automatically redirected to ClinicalKey in **45 seconds** or [click here](#) to go to ClinicalKey now.

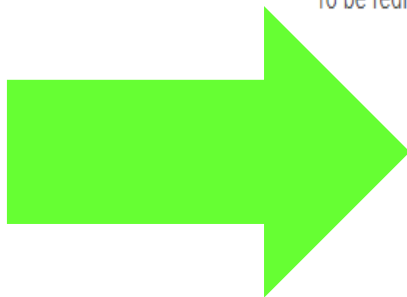
To be redirected to your local ClinicalKey site, click the appropriate link below.

Spain: www.clinicalkey.es

France: www.clinicalkey.fr

Japan: www.clinicalkey.jp

Australia: www.clinicalkey.com.au



Thank you for your interest in Elsevier's online clinical solutions.

MD Consult has retired as of December 31, 2014.

To fulfill your clinical information needs, we encourage you to learn more about

جایگزین
مجموعه قبلی
MD Consult
از ناشر
Elsevier



New View

Filter By:

Clear all

Source Type

Journal Articles 14643

Full Text Only

Full Text and MEDLINE

Meta-analyses 141

Randomized Control Trials 335

Narrative Reviews 1533

Images 5545

Books 2518

Clinical Trials 1852

Guidelines 215

Clinical Overviews 59

breast cancer

Search

All Types

Books

Journals

Clinical Overviews

Clinical Trials

Drug Class Overviews

Drug Monographs

Guidelines

Patient Education

Multimedia

Procedure Videos

Clinical Calculators

Clinical Focus

Browse Tools

Rate Results

Sort by: Relevance

Females

...nt neoplasm of the breast, most commonly occurring as ductal present as mammographic abnormality on screening or discovered by physician or by patientDiagnostic testing usua...

2021.

agnosis Workup Treatment

the Breast

...t is a malignant disease that presents itself as a scaly, sore, the nipple. It represents an extension of a ductal adenocarcinoma of the breast. Microscopically, typical large clear cells (Paget...

Ranieri, Gina, DO; Sciscione, Anthony, DO. Updated January 1, 2022. © 2022.

جدیدترین راهنمایی های بالینی جمع آوری شده از سراسر دنیا جهت تصمیم گیری های لحظه ای؛ مهم و با اعتبار (متفاوت با clinical trial)

Breast Cancer Screening

Book View Book TOC



Copyright © 2016 Elsevier Inc. All rights reserved.

Was this helpful? Yes or No

توجه!

Breast Cancer

Disease Overview View Full Topic

Ferri's Clinical Advisor 2022 · Ferri, Fred F., MD, FACP

Definition

Breast cancer refers to both in situ and invasive carcinoma of the breast. It can be of either ductal or lobular types. More

Etiology

به عنوان مثال من دنبال تعریفی از واژه ی "SLE" Systemic Lupus Erythematosus در کتابهای کلینیکال کی هستم.



ClinicalKey®

Clinical key چند پیشنهاد ارائه می دهد و من روی گزینه مورد نظرم کلیک میکنم.

ali library

Search for conditions, treatments, drugs, books, journals, and more

All Types

Systemic Lupus Erythematosus

X Search

systemic lupus erythematosus complications

systemic lupus erythematosus diagnostics

systemic lupus erythematosus differential diagnosis

systemic lupus erythematosus drugs

systemic lupus erythematosus risk factors

systemic lupus erythematosus treatment

systemic lupus erythematosus glomerulonephritis syndrome

Systemic lupus erythematosus disease activity index

systemic lupus erythematosus arthritis

systemic lupus erythematosus of childhood

Saved Searches

Diagnose and treat y

Clinical Overviews

Comprehensive clinical topic summaries

Patient Education

Educate and empower your patients

Guidelines

Latest clinical guidelines from leading organizations

ools to support clinical

Result...



ClinicalKey[®]

All Types



systemic lupus erythematosus risk factors



Search

ali library



New View

Browse

Tools

Saved Searches

Search History

Clear filters

Filter By:

Source Type:

Journal Articles 712

Select an Option

Full Text Only

Full Text and MEDLINE

Meta-analyses 2

Randomized Control Trials 1

Narrative Reviews 99

Books 323

Images 201

Clinical Overviews 188

Guidelines 55

Show More

Specialties:

Advanced Basic Science 21

1444 results

Sort by: Relevance

CLINICAL OVERVIEW



Systemic Lupus Erythematosus

Systemic lupus erythematosus is a chronic, multisystem autoimmune disease characterized by production of a variety of autoantibodies and by complement consumption. Patients typically present with constitutional symptoms (eg, fever, fatigue, weight l...

Updated July 7, 2023. © 2023.

Jump to [Summary](#) [Diagnosis](#) [Workup](#) [Treatment](#)

CHAPTER EXCERPT



Risk Factors and Dialysis

Treatment of Systemic Lupus Erythematosus > Comorbidities > Chronic Kidney Disease and End-Stage Renal Disease

A recent systematic review and meta-analysis demonstrated decreased risks of LN-associated ESRD between the 1970s and 1990s (15-year risk from over 30% to 22%), which was followed by a plateau and then, surprisingly, by an increased risk in recent...

Firestein & Kelley's Textbook of Rheumatology

Rate Results



تعریفی از واژه ی SLE :

Systemic Lupus Erythematosus

تورق سریع در این فصل از کتاب

Browse Tools

Find 'systemic lupus erythematosus risk factors' in this Chapter or Book

BOOK CHAPTER

Treatment of Systemic Lupus Erythematosus

Antonis Fanouriakis, Bertias George and Dimitrios T. Boumpas

Firestein & Kelley's Textbook of Rheumatology, 86, 1437-1459.e7

KEY POINTS

Treatment in systemic lupus erythematosus (SLE) should aim at remission—or, if this is not feasible—at low disease activity, and prevention of flares.

Drug toxicity, especially from glucocorticoids, should be minimized.

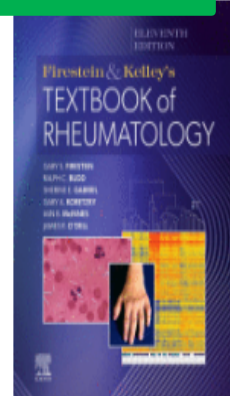
Hydroxychloroquine (HCQ) is recommended for all patients with SLE who do not have contraindications.

Hydroxychloroquine dose should not exceed 5 mg/kg real body weight with ophthalmologic evaluation at baseline, 5 years later, and yearly thereafter.

SLE with severe, major organ involvement is usually managed with high-dose glucocorticoids (GC) and pulse therapy with intravenous cyclophosphamide (CYC).

In moderately severe lupus nephritis (LN), mycophenolate mofetil (MMF) is equally effective and

دانلود این فصل از کتاب



Firestein & Kelley's Textbook of Rheumatology

Eleventh Edition

Copyright © Elsevier, Inc. All rights reserved.

اطلاعات کتاب

Key Points

Clinical Course and General Treatment Strategy

Key Points

Patient and Physician Preferences

Drugs Used in the Treatment of Systemic Lupus Erythematosus

Key Points

Glucocorticoids

Anti-malarial Drugs

Immunosuppressive and Cytotoxic Drugs

Mycophenolate Mofetil

Calcineurin Inhibitors

Cyclosporin A

نحوه جستجوی اطلاعات دارویی در سایت Clinical Key

اطلاعات دارویی در این پایگاه را از دو جهت می توان پیدا کرد:

- ❖ وقتی بخواهیم اطلاعاتی در مورد داروی خاصی به دست آوریم.
- ❖ وقتی بخواهیم بدانیم برای یک بیماری چه دارویی مورد استفاده قرار می گیرد؟

Drug monographs in Clinical Key!

• روش اول:

در کادر اصلی جستجو نام داروی مورد نظر را تایپ کرده و محتوا را بر روی Drug monographs قرار می دهیم.

در مورد داروی Mometasone می خواهیم اطلاعاتی به دست آوریم.

تعداد ۶ رکورد در مورد داروی مومتازون نشان داده می شود. بر روی هر کدام از نتایج مورد نظر که کلیک کنیم اطلاعات دارو اعم از نحوه مصرف ، تداخلات ، عوارض و ... نمایش داده خواهند شد.



ClinicalKey

Drugs

Mometasone



Search

ali library

New View

Browse Tools

Saved Searches

Search History

Filter By:

Clear filters X

Source Type:

Journal Articles 578

Select an Option

Full Text Only

Full Text and MEDLINE

Meta-analyses 5

Randomized Control Trials 23

Narrative Reviews 135

Books 88

Clinical Trials 50

Images 27

Patient Education 20

Drug Monographs 6

Show More

6 results

Sort by: Relevance

DRUG MONOGRAPH



Mometasone

Mometasone is a synthetic corticosteroid with anti-inflammatory, antipruritic, and vasoconstrictive properties; products are available in topical, nasal, and inhaled dosage forms. Mometasone is used topically to relieve the inflammatory and prurit...

Elsevier Drug Information. Published November 29, 2023.

DRUG MONOGRAPH



Olopatadine; Mometasone

Olopatadine; mometasone nasal spray is a combination of olopatadine, a histamine-1 antagonist (H1-blocker) and mometasone, a corticosteroid. It is used for the treatment of symptoms of seasonal allergic rhinitis in adult and pediatric patients 12 ...

Elsevier Drug Information. Published November 29, 2023.

DRUG MONOGRAPH



Formoterol; Mometasone

Formoterol; mometasone is a combination of an inhaled corticosteroid (ICS), mometasone, and a long-acting beta₂ agonist (LABA), formoterol. It is administered by

Mometasone

Drug Overview

View Full Topic

Drug Monograph

Description

Mometasone is a synthetic corticosteroid with anti-inflammatory, antipruritic, and vasoconstrictive properties; products are available in topical, nasal, and inhaled dosage forms. Mometasone is used topically to relieve the inflammatory and pruritic manifestations of corticosteroid-responsive dermatoses and psoriasis.⁴¹⁸⁵⁶⁵⁵⁹⁴⁴ Most mometasone products are of medium-potency; however, the mometasone ointment is considered more potent.⁵¹⁷⁹⁹ Topical mometasone is resistant to metabolism in the skin, and repeated applications may lead to a depot effect and prolonged actions and an increased risk of systemic absorption. Nasal sprays treat symptoms of perennial or seasonal allergic rhinitis, and sinus implants containing mometasone are used to reduce inflammation and the recurrence of nasal polyps following sinus surgery.⁴¹⁸⁰¹⁶⁰⁵²²⁶²⁶⁹⁶ Rhinitis guidelines strongly recommend intranasal corticosteroids as the preferred medication when choosing monotherapy for persistent allergic rhinitis;...

More

Drug monographs in Clinical Key!

روش دوم:

چنانچه به دنبال جستجوی دارو برای درمان بیماری خاصی هستیم نیز نام بیماری در کادر جستجو نوشته شده و محتوا بر روی Drug monographs قرار می گیرد. بطور مثال بیماری asthma در کادر نوشته شده و جستجو می گردد.



ClinicalKey*

Drugs

asthma



Search

ali library

تعداد نتایج ۸۳ مورد است. با کلیک بر روی نتیجه مورد نظر، اطلاعات دارویی آن نشان داده خواهد شد.

New View

Browse Tools

Saved Searches

Search History

83 results

Sort by: Relevance

DRUG MONOGRAPH

Budesonide; Formoterol

Budesonide; formoterol is a combination of an inhaled corticosteroid (ICS), budesonide, and a long-acting beta-2 agonist (LABA), formoterol. It is administered by oral inhalation twice daily. The combination is indicated for the maintenance treatm...

Elsevier Drug Information. Published November 13, 2023.

DRUG MONOGRAPH

Formoterol; Mometasone

Formoterol; mometasone is a combination of an inhaled corticosteroid (ICS), mometasone, and a long-acting beta-2 agonist (LABA), formoterol. It is administered by oral inhalation twice daily. The combination is indicated for the maintenance treatm...

Elsevier Drug Information. Published November 7, 2023.

DRUG MONOGRAPH

Montelukast

Montelukast is an oral leukotriene receptor antagonists (LTRA). Unlike zafirlukast,

Asthma

Disease Overview

View Full Topic

Ferri's Clinical Advisor 2024 · Ferri, Fred F., MD, FACP

DEFINITION

The National Asthma Education and Prevention Program (NAEPP) guidelines define asthma as “a chronic inflammatory disease of the airways in which many cells and cellular elements play a role: In particular mast cells, neutrophils, eosinophils, T lymphocytes, macrophages, and epithelial cells. In susceptible individuals, this inflammation causes recurrent episodes of coughing (particularly at night or early in the morning), wheezing, breathlessness, and chest tightness. The episodes are usually associated with widespread but variable airflow obstruction that is reversible either spontaneously or as a result of treatment.” **Status asthmaticus**, or acute severe asthma, is a refractory state that does not respond to standard therapy such as inhaled beta-agonists or subcutaneous epinephrine. It may persist for several hours. [More](#)

ETIOLOGY

DIAGNOSIS

Filter By:

Clear filters

Source Type:

Journal Articles 15920

Select an Option

Full Text Only

Full Text and MEDLINE

Meta-analyses 60

Randomized Control Trials 366

Narrative Reviews 1680

Images 1622

Books 885

Clinical Trials 832

Clinical Overviews 209

Drug Monographs 83

Show More

Guidelines!



ClinicalKey®

Guidelines

diabetes type 2

برای پیدا کردن راهنماهای بالینی از قسمت Guidelines استفاده می کنیم. به عنوان مثال یک راهنما در مورد بیماری دیابت انتخاب می کنیم.

New View

Browse Tools

Clear filters X

Filter By:

Source Type:

Journal Articles 18445

Select an Option

Full Text Only

Full Text and MEDLINE

Meta-analyses 139

Randomized Control Trials 518

Narrative Reviews 1227

Clinical Trials 1584

Images 1520

Books 443

Guidelines 339

Show More v

Specialties:

339 results

Sort by: Relevance v

FULL TEXT ARTICLE



Remission of Type 2 Diabetes: User's Guide

Introduction While the "Remission of Type 2 Diabetes" chapter within the Diabetes Canada Clinical Practice Guidelines provides a synthesis of the evidence regarding diabetes remission, this accompanying user's guide is intended to provide practica...

Canadian Journal of Diabetes

Jin, Susie, RPh, CDE, CRE; Bajaj, Harpreet S., MD, MPH, ECNU, FACE; ...Show all. Published November 30, 2022. Volume 46, Issue 8. Pages 762-774. © 2022.

FULL TEXT ARTICLE



Remission of Type 2 Diabetes

Key Messages Type 2 diabetes remission is defined as achieving specified glycated hemoglobin (A1C) thresholds without any antihyperglycemic medications for a minimum of 3 months: remission to prediabetes (A1C between 6.0% and 6.4%) and remission t...

Canadian Journal of Diabetes

MacKay, Dylan, PhD; Chan, Catherine, PhD; ...Show all. Published November 30, 2022. Volume 46,

Diabetes Mellitus Type 2

Disease Overview

View Full Topic

Goldman-Cecil Medicine · Goldman, Lee, MD; Schafer, Andrew I., MD

Epidemiology

Type 2 diabetes is one of the most common chronic diseases, affecting more than 30 million people in the United States and an estimated 366 million worldwide.¹² The prevalence of type 2 diabetes has been increasing in the United States, from approximately 3% of the population in 1995 to more than 9% in 2015.^{13, 14} This increase is in part due to demographic shifts (i.e., the aging of the population), but incidence rates are also increasing and parallel the rise of overweight and obesity as well as increasingly sedentary lifestyles. A similar pattern is observed globally, with projections of 550 million (approximately half undiagnosed) to be affected by 2030. Although type 2 diabetes is being increasingly recognized in obese adolescents and young adults, older age remains a major risk factor for type 2 diabetes. More than one quarter of adults age 65 years and older have diabetes, and another 50% have glucose or HbA_{1c} levels in the impaired or pre-diabetic... More

Pathobiology

آموزش بیمار Patient Education

- اگر به دنبال اطلاعاتی هستید که در مورد یک بیماری در اختیار بیمار قرار دهید؛ نام بیماری را در کادر جستجو وارد کرده و محتوا را بر روی Patient Education قرار دهید.
به طور مثال سرطان سینه را مورد جستجو قرار می دهیم:

The screenshot shows the ClinicalKey search interface. The search bar contains 'Patient Ed.' and 'cancer of breast'. The search results are filtered to show 'Breast Cancer' under the 'PATIENT EDUCATION' category. A yellow callout bubble highlights the search criteria: 'با زدن کلید جستجو و انتخاب یکی از نتایج، اطلاعات مفیدی در مورد اینکه آن بیماری چیست، نشانه ها، درمان ها، مراقبت ها و ... خواهید داشت.' A pink arrow points to the 'Patient Education' filter option in the left sidebar. The right sidebar shows a detailed view of the 'Breast Cancer' topic, including a definition and classification.

Search Bar: Patient Ed. cancer of breast Search ali library

Filter By: Clear filters

Source Type:

- Journal Articles (15425)
- Select an Option
 - Full Text Only
 - Full Text and MEDLINE
- Meta-analyses (87)
- Randomized Control Trials (252)
- Narrative Reviews (1199)
- Images (2000)
- Clinical Trials (1758)
- Books (463)
- Guidelines (224)
- Patient Education (11)

Show More

11 results

PATIENT EDUCATION

Breast Cancer

Learn about the causes of and risk factors for breast cancer, and how it is diagnosed. Overview What is breast cancer? Breast cancer begins in breast tissue. Most of the tumors that develop in breast tissue are benign (not cancerous). Some breast tu...

Available to print in [English](#) & [Spanish](#). American Academy of Family Physicians. Published August 22, 2017.

PATIENT EDUCATION

Breast Cancer, Female

Breast Cancer, Female 2020-06-03 2022-12-08 2022-12-08 Elsevier Patient Education © 2023 Elsevier Inc. 2023 Elsevier Breast Cancer, Female Breast cancer is a malignant growth of tissue (tumour) in the breast. Unlike non-cancerous (benign) tumo...

Available to print in [English](#), [Polish](#), ... Show all. Interactive Patient Education. Published October 6, 2023.

Breast Cancer

Disease Overview [View Full Topic](#)

Ferris's Clinical Advisor 2024 - Ferris, Fred F., MD, FACP

DEFINITION

Breast cancer refers to epithelial carcinoma arising from the ducts (ductal) or the lobules (lobular) of the breast that is initially in situ but can progress to become invasive in nature. More

CLASSIFICATION

ETIOLOGY

DIAGNOSIS

DIFFERENTIAL DIAGNOSIS

STAGING

IMAGING STUDIES

TREATMENT

نحوه جستجوی چندرسانه ای ها در سایت Clinical Key

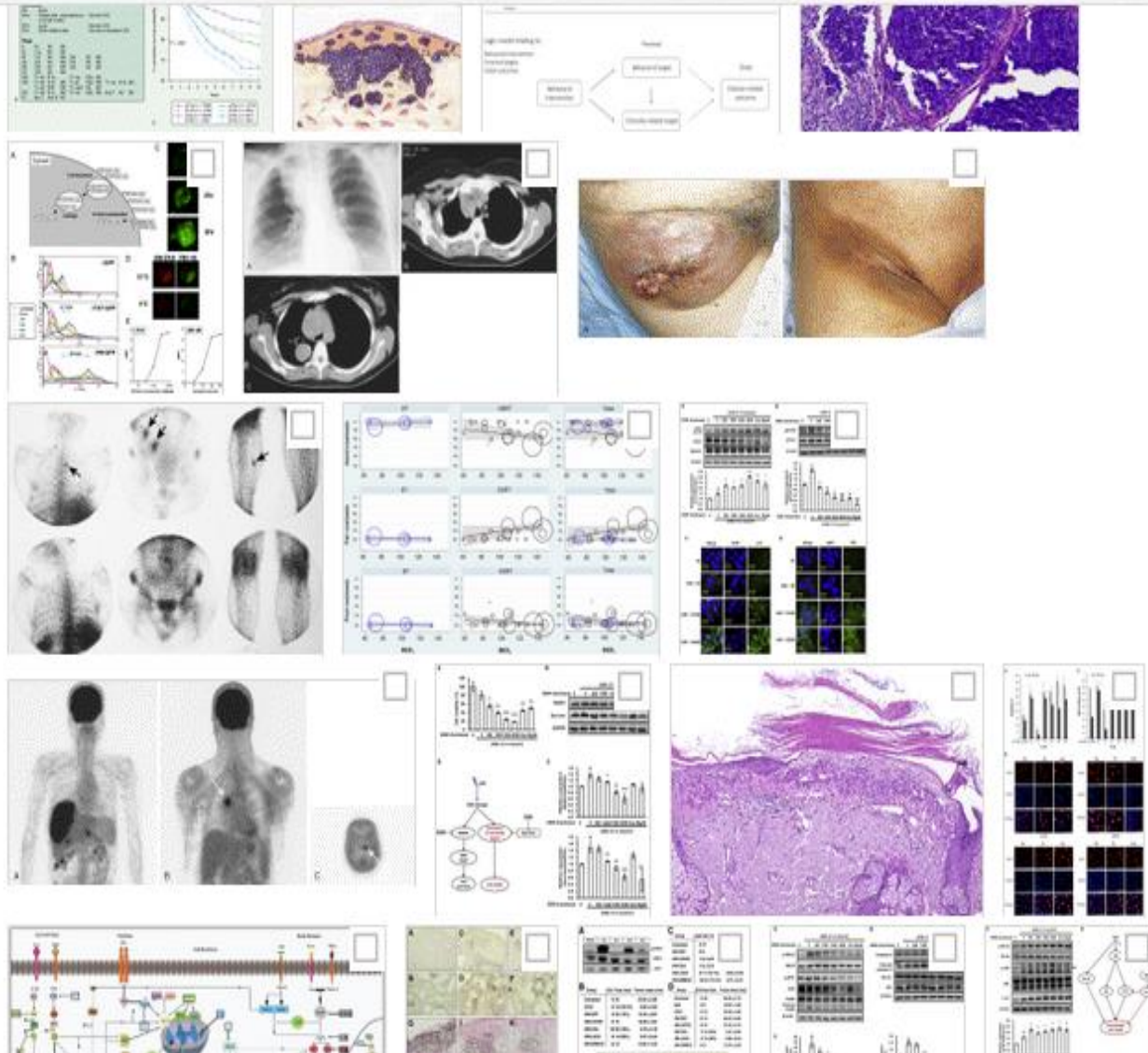
Multimedia



Cancer of the Skin



- Journal Articles
- Full Text Only
- Full Text and MEDLINE
- Systematic Reviews
- Meta-analyses
- Randomized Control Trials
- Narrative Reviews
- Books
- Images
- Clinical Trials
- Patient Education
- Guidelines
- Clinical Overviews
- Drug Monographs
- Videos



**VIDEO**

Video 1 - Image registration of sequential transparent photographs to localize and detect new versus recurrent tumors in dermatologic and Mohs micrographic surgery

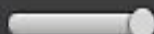
Journal of the American Academy of Dermatology.

Lane, Joshua E., MD, MBA... Published April 1, 2011. Volume 64, Issue 4. Pages 786.e1-786.e2. © 2010.

Multiple digital images of patient demonstrating most recent skin cancer and previous treatment site in this region. Image registration techniques were utilized to determine corresponding anatomic points.



00:02



00:04

HD

[View full size](#)

برای درست کردن اسلاید می توان چند عکس را با زدن تیک در مربع کنار آنها انتخاب کرده و گزینه **Add to Presentation** را از بالا بزنیم.
(به این منظور ابتدا باید **Login** شوید!)

 **ClinicalKey** All Types breast tissue X Search ali library

[Browse](#) [Tools](#)

[Saved Searches](#) [Search History](#)

Presentation Maker

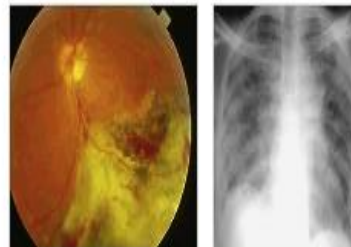
My Presentations

[+ Create new presentation](#)

sss 12/13/23

osteoproses 1/23/23

osteoproses [Change](#)



[+ Add images from Saved Content](#)

[Export](#)

اگر خواهان ویدئوهایی در مورد فرآیندهای درمانی خاص باشیم میتوانیم از قسمت
procedures videos استفاده کنیم!



ClinicalKey

Proc. Videos



heart attack

Back to results X

Search

ali library

Browse Tools

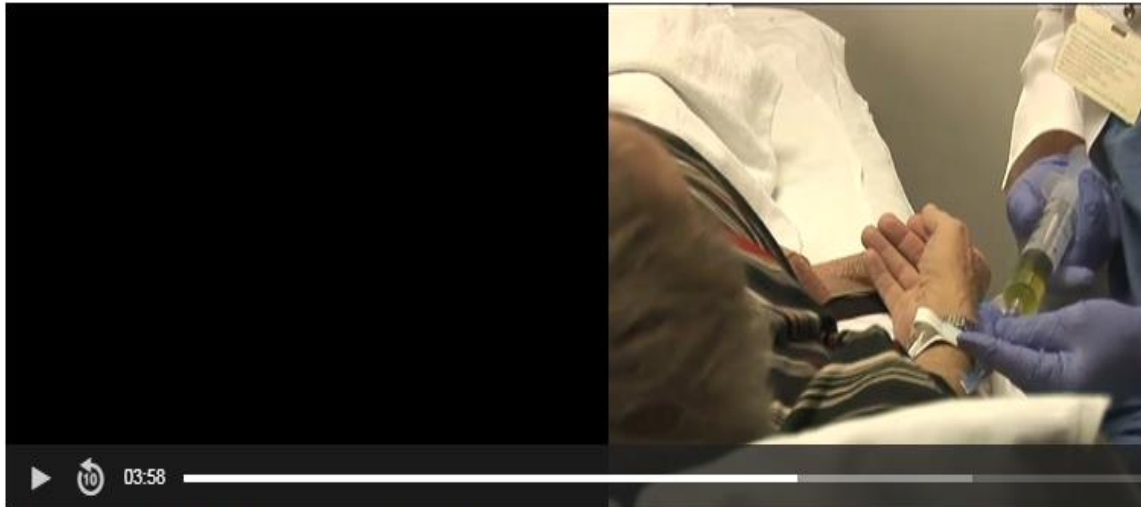
Saved Searches

Search History

Find 'heart attack' in this Page

PROCEDURE VIDEOS

Pharmacologic Radionuclide Perfusion Stress Test



All participants in this Procedure gave their written informed consent.

Last Reviewed Date: April 24, 2021

Catherine M. Otto, MD

J. Ward Kennedy-Hamilton Endowed Chair in Cardiology, Professor of Medicine, University of Washington School of Medicine;

Director, Heart Valve Disease Clinic, Associate Director, Echocardiography Laboratory, University of Washington Medical Center, Seattle, Washington

مناسب برای کادر درمان به
ویژه پیراپزشکی
(ویدئوهای آموزشی بسیار
قدرتمند)

Clinical Calculator!



ClinicalKey

Clin. Calculators

BMI

Back to results

Search

ali library

Browse Tools

Saved Searches

Search History

Find 'BMI' in this Page

CLINICAL CALCULATOR

Body mass index (BMI) percentiles and Z-scores, males 2 to 20 years (CDC)

2023 - EBMCalc In cooperation with Elsevier Drug Information

Body mass index (BMI) percentiles and Z-scores, males 2 to 20 years (CDC)

Input

Age yr

Height cm

Weight kg

Results

Important: Inputs must be complete to perform calculation.

BMI kg/m²

Z-score

Percentile

BMI 95th percentile kg/m²

Decimal Precision

ماشین حساب های
پزشکی:
محاسبه ی شاخص
توده بدنی

<https://diglib.mui.ac.ir>

<https://centlib.mui.ac.ir/fa/beheshti/menu>

<https://www.aparat.com/muilib>

با کتابخانه، و به جلو باشیپیر...!

Librarians are your friends!

