

راهنمای استفاده از پایگاه اطلاعاتی

Up TO Date

تهیه کننده: انیس بهاروند (مسئول کتابخانه داروسازی)

زمستان ۱۳۹۷

معرفی:

UpToDate منبع اطلاعاتی الکترونیکی است که بر روی وب و در قالب لوح فشرده منتشر می شود اطلاعاتی تفصیلی را درباره مراقبت از بیمار و موارد بالینی (علائم بالینی، روش های آزمایشگاهی و تشخیص و درمان بیماریها) ارائه می دهد که برای پزشکان و بیماران کاربرد دارد . هر ساله بیش از 80 میلیون مورد مربوط به بیماران توسط تیم های تحقیقاتی UpToDate مورد پژوهش و بررسی قرار می گیرد و هر 4 ماه یکبار اطلاعات ارائه شده در UpToDate روزآمد می شود.

پوشش موضوعی:

در این پایگاه بیش از 75 هزار صفحه متن و تصویر و بیش از 250 هزار منبع فراهم شده است یک پایگاه اطلاعاتی دارویی و پیوندهایی به چکیده های مدلاین نیز ارائه شده است UpToDate . بیش از 7300 زمینه موضوعی را در 13 تخصص پزشکی پوشش می دهد که عبارت است از:

- کلیه

- گوارش و کبد

- خون شناسی

- سرطان

- بیماری های عفونی

- ریه، حساسیت، و ایمنی شناسی

- اطفال

- روماتولوژی

- زنان و زایمان و بهداشت زنان

- غدد درون ریز

- قلب و عروق

- طب خانواده و اورژانس، مراقبت های اولیه بزرگسالان

نحوه ورود به پایگاه اطلاعاتی UPTo Date

از لوگو یا لینک **uptodate** در پورتال دیجیتال دانشگاه

The screenshot displays a grid of logos for various academic databases and services, organized into several categories. At the top, the text reads "دسترسی از داخل دانشگاه (منابع دیجیتال)" and "comprehensive database جامع اطلاعاتی". The logos include PubMed, Google scholar, Web of Science, ULRICH'S WEB, Embase, Scopus, JCR, Reaxys, Ovid, Cochrane Library, UpToDate (highlighted with a blue arrow), ClinicalKey, thebmj, InCites Essential Science Indicators (FSI), and ProQuest. Below this is the "E-Journal الکترونیکی" section with ScienceDirect, Springer, WILEY ONLINE LIBRARY, ProQuest, Ovid, ClinicalKey, SAGE, THE NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE, and BMJ Journals. The "کتاب الکترونیکی Ebook" section features ClinicalKey, WILEY ONLINE LIBRARY, Ovid, ANATOMY.TV, and ScienceDirect. The "Dissertations & Theses پایان نامه های خارجی" section includes open thesis and ProQuest. The bottom section is labeled "پژشکی مبتنی بر شواهد EBM". A large blue arrow on the right side of the image points towards the UpToDate logo.

محاسبه مقیاس های مختلف پزشکی

UpToDate®

Contents Calculators Drug Interactions Register Log In

What's New
Practice Changing UpDates
Drug Information
Patient Education
Topics by Specialty
Authors and Editors

شامل جدیدترین اطلاعات اضافه شده به پایگاه (خلاصه ای از مهم ترین یافته های جدید براساس تخصص)

توصیه های خاص و جدید در خصوص عملکردهای بالینی پایگاه اطلاعات دارویی

لیست موضوعات براساس تخصص نویسندگان و ویراستاران

دسترسی به تاثیرات دارویی

نوار جست و جو

https://lib.uto.do.ir:2057/contents/table-of-contents

© 2019 UpToDate, Inc. and/or its affiliates. All Rights Reserved.

EN 8:28 AM 2/13/2019

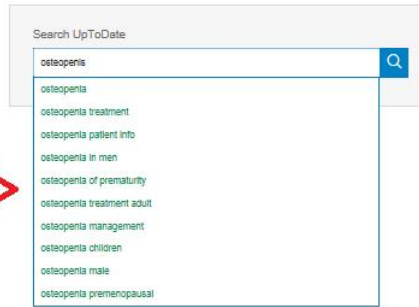
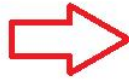
نحوه جست و جو در up to date

جهت جستجو لازم است در نوار جستجو کلیدواژه و یا عبارت مورد نظر خود را وارد نمایید. همچنین می توانید از ویژگی پیشنهاد های جستجو که با وارد کردن کلمات ابتدایی از کلید واژه مورد نظر توسط پایگاه ارائه می شود به جستجو بپردازید.

نکته: عبارت جستجو می تواند نام بیماریها، علائم بیماری، رویکردها و اختلالات آزمایشگاهی، نام داروها و رده های دارویی باشد.



پیشنهادهای جست و جو



Contents Calculators Drug Interactions

Search Results for **osteopenia** (no results were found for osteopenia)

Did you mean: **osteoporosis osteoporosis**

محدود کردن نتایج جست و جو به:
۱-بزرگسال ۲-کودک ۳- بیمار ۴- گرافیک

Overview of the management of osteoporosis in postmenopausal women
 ... postmenopausal women with a history of hip or vertebral fracture, osteoporosis based upon BMD measu
 osteopenia and high risk of fracture). However, the benefit of treatment based ...

Candidates for therapy
 Summary and recommendations
 Treatment guidelines osteoporosis (TABLES)
 Foods with calcium Pi (Tables)

Prevention of osteoporosis
 ... 10-year probability of hip fracture is 43 percent. Low bone mass – Low bone mass (osteopenia) is defined as a T-score between
 -1.0 to -2.5. Individuals with T-scores of ≤ -2.5 have the highest risk of fracture ...

Calcium and vitamin D
 Candidates for pharmacologic therapy
 Summary and recommendations

Screening for osteoporosis
 ... have osteoporosis at baseline testing were followed for up to 15 years. The interval for 10 percent of participants to make the
 transition from normal BMD or osteopenia at baseline to osteoporosis (defined ...

Evidence
 Cost effectiveness
 Summary and recommendations

Clinical manifestations, diagnosis, and evaluation of osteoporosis in postmenopausal women
 ... defined as osteoporosis, provided that other causes of low BMD have been ruled out (such as osteomalacia) A T-score that is 1 to
 2.5 SD below the young adult mean is termed low bone mass (osteopenia) Normal ...

Evaluation of low bone mass
 Summary and recommendations

Osteoporosis in patients with chronic kidney disease: Management
 ... pharmacologic therapy for osteoporosis. The ultimate goal of treating osteoporosis is to prevent fracture. Therefore, selection of
 patients for pharmacologic therapy for osteoporosis is based upon fracture ...

Summary and recommendations

چنانچه می خواهید فقط گرافیک را جستجو کنید، پس از وارد کردن کلید واژه مورد نظر از منوی کشویی کنار نوار جستجو گزینه گرافیک را انتخاب نمایید.

جهت جستجوی مطالب مخصوص بیمار، پس از وارد کردن کلیدواژه مورد نظر خود از منوی کشویی کنار نوار جستجو گزینه Patient را انتخاب نمایید

گزینه **snow more results**: نمایش نتایج با جزئیات بیشتر

جهت مشاهده خلاصه متن روی این قسمت کلیک نمایید

سرفصل مطالب جست و جو شده

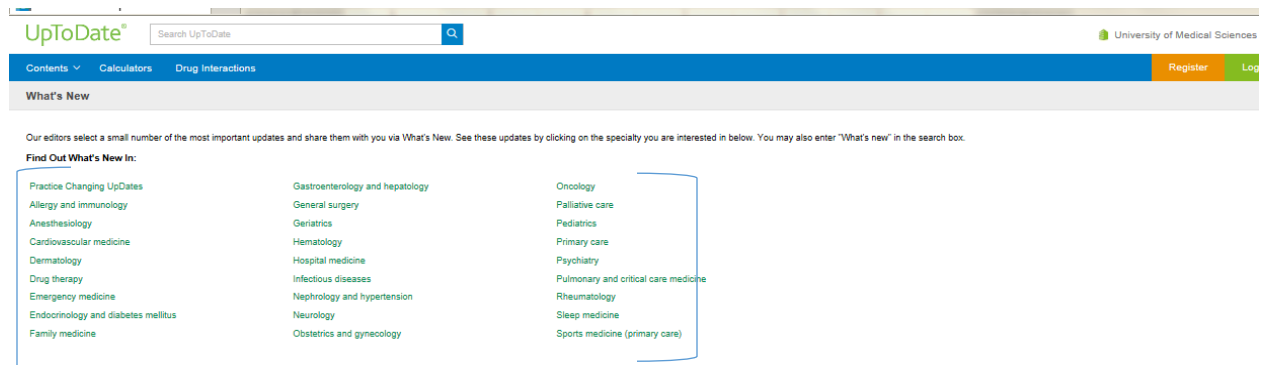
پرینت متن، منابع، گرافیک
دسترسی به اطلاعات مربوط به بیمار

جست و جو کلمه یا مترادف در موضوع مشاهده

The screenshot shows the UpToDate website interface. At the top, there is a search bar with 'osteoporosis' entered. Below the search bar, the page title is 'Overview of the management of osteoporosis in postmenopausal women'. The left sidebar contains a 'Topic Outline' with sections like 'SUMMARY & RECOMMENDATIONS', 'INTRODUCTION', 'LIFESTYLE MEASURES', and 'PHARMACOLOGIC THERAPY'. The main content area is titled 'INTRODUCTION' and contains text about the treatment of osteoporosis. A green box highlights a link in the text: 'مشاهده چکیده به صورت medline'. A red arrow points to the search bar with the text 'سرفصل مطالب جست و جو شده'. A purple arrow points to the search bar with the text 'جهت مشاهده خلاصه متن روی این قسمت کلیک نمایید'. A green arrow points to the highlighted link with the text 'جست و جو کلمه یا مترادف در موضوع مشاهده'. A black arrow points to the 'Print' button with the text 'دسترسی به اطلاعات مربوط به بیمار'. An orange arrow points to the 'Print' button with the text 'پرینت متن، منابع، گرافیک'. A blue arrow points to the highlighted link with the text 'مشاهده جدول مربوطه'. A vertical green bar on the right edge of the screenshot contains the text 'Topic Outline'.

: What's New

مهم ترین موضوعات که اخیراً "up to date" اضافه گردیده در این قسمت به تفکیک موضوعی قرار دارد که با کلیک روی هر عنوان می توان به اطلاعات تفصیلی جدید پیرامون موضوعات دسترسی یافت



:Practice Changing Up to Dates

با توجه به اینکه مهارت های بالینی و نحوه درمان بیماریها با تجویز داروها در طول زمان ممکن است دستخوش تغییراتی شود ویراستاران این پایگاه به کمک متخصصان موضوعی، مقالاتی که قبلا در این سایت قرار گرفته و نتایجشان دچار تغییراتی شده ست در قالب یک مقاله جدید در این بخش قرار می دهند

:calculators

برای محاسبه موارد مختلف در موضوعات پزشکی و دیگر نیاز به محاسبه نیستف با قرار دادن اعداد و مشخص کردن واحد آن به محاسبه موضوع مورد نظر رسید.

با قرار دادن اعداد و مشخص کردن واحد به محاسبه موضوع مورد نظر



Calculator: Temperature unit conversions

FROM:
TO:

Set maximal display precision in decimal points:

Notes

- To make simple unit conversions, select the starting units with the pull-down selector on the right. Then type a starting value in the top FROM input box. To convert the value, choose the new unit in the lower right selector. The converted value will appear immediately in the TO box.

Use of UpToDate is subject to the [Subscription and License Agreement](#).

Only digits 0 to 9 and a single decimal point (".") are acceptable as numeric inputs. Attempted input of other characters into a numeric field may lead to an incorrect result.
Information on this page may not appear correctly if printed.

Local Notices and Disclaimer

All information contained in and produced by the EBIMatic system is provided for educational purposes only. This information should not be used for the diagnosis or treatment of any health problem or disease. THIS INFORMATION IS NOT INTENDED TO REPLACE CLINICAL JUDGMENT OR GUIDE INDIVIDUAL PATIENT CARE IN ANY MANNER. [Click here for full notice and disclaimer.](#)

EBIMatic is Copyright © 1999-2019 Foundation Internet Services, LLC

Topic 90337 Version 2.0

:Drug Interactions

این پایگاه اطلاعاتی به تحلیل تداخل های ما بین دارو با دارو، گیاه دارویی با دارو، و گیاه دارویی با گیاه دارویی می پردازد

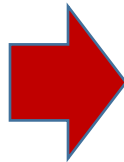
UpToDate®

Lexicomp® Drug Interactions

Add items to your list by searching below.

aspirin

- Aspirin
- Aspirin Adult Low Dose [OTC]
- Aspirin Adult Low Strength [OTC]
- Aspirin and Caffeine
- Aspirin and Calcium Carbonate
- Aspirin and Codeine
- Aspirin and Diphenhydramine
- Aspirin and Dipyridamole
- Aspirin and Omeprazole
- Aspirin and Pravastatin
- Aspirin® Backache (CAN)



بازیابی اطلاعات مربوط به یک دارو در این بخش به دو صورت امکان پذیر است:

۱- وارد کردن نام کامل دارو در نوار جستجو و کلیک روی آن با انجام این کار نام داروی جستجو شده در صورت صحیح بودن در زیر کادر جستجو نمایش داده می شود.

۲- وارد کردن چند حرف ابتدایی نام دارو در نوار جستجو و کلیک روی در این صورت فهرستی از داروهایی که با آن حروف شروع می شوند در زیر کادر جستجو نمایش

داده خواهد شد و می توانید از میان آنها نام داروی مورد نظر را انتخاب نمایید.

۳- جهت مشاهده داروها و مواردی که با داروی مورد نظر تداخل دارند روی نام دارو کلیک کنید

راهنمای درجه خطر

Lexicomp® Drug Interactions

Add items to your list by searching below.

Enter item name

ITEM LIST

Clear List Analyze

96 Results

X	Aspirin
X	Aspirin (Salicylates)
X	Aspirin (Salicylates) Dextropropofol
X	Aspirin Flocafemine
X	Aspirin (Salicylates) Influenza Virus Vaccine (Live/Attenuated)
X	Aspirin Ketorolac (Nasa)
X	Aspirin Ketorolac (Systemic)
X	Aspirin Macimorelin
X	Aspirin Omapatavine
X	Aspirin (Salicylates) Sulfapyrazone
X	Aspirin (Agents with Antiplatelet Properties) Urokinase
D	Aspirin Alcohol (Ethyl)
D	Aspirin Apixaban
D	Aspirin (Salicylates)

NOTE: This tool does not address chemical compatibility related to I.V. drug preparation or administration.

Risk Rating Legend:

- X Avoid combination
- D Consider therapy modification
- C Monitor therapy
- B No action needed
- A No known interaction

Detailed View for X (Avoid combination):

Avoid Combination
Data demonstrate that the specified agents may interact with each other in a clinically significant manner. The risks associated with concomitant use of these agents usually outweigh the benefits. These agents are generally considered contraindicated.

Consider Therapy Modification
Data demonstrate that the two medications may interact with each other in a clinically significant manner. A patient-specific assessment must be conducted to determine whether the benefits of concomitant therapy outweigh the risks. Specific actions must be taken in order to realize the benefits and/or minimize the toxicity resulting from concomitant use of the agents. These actions may include aggressive monitoring, empiric dosage changes, crossing alternative agents.

Monitor Therapy
Data demonstrate that the specified agents may interact with each other in a clinically significant manner. The benefits of concomitant use of these two medications usually outweigh the risks. An appropriate monitoring plan should be implemented to identify potential negative effects. Dosage adjustments of one or both agents may be needed in a minority of patients.

No Action Needed
Data demonstrate that the specified agents may interact with each other, but there is little to no evidence of clinical concern resulting from their concomitant use.

No Known Interaction
Data have not demonstrated either pharmacodynamic or pharmacokinetic interactions between the specified agents.

با انتخاب درجه مورد نظر از منوی کشویی فقط تداخلات درجه خطر انتخابی و بالاتر از آن نمایش داده می شود

فهرست داروهایی که با آسپرین تداخل دارند با کلیک روی هر دارو جزئیات تداخل نمایش داده می شود در این پایگاه، داروهای متداخل به هنگام مصرف به نسبت میزان خطر در طیف های A B C D X مقابل تصویر روبرو تقسیم بندی می شوند.