

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی،

درمانی کرمانشاه

مرکز آموزشی، درمانی تحقیقاتی قلب و عروق امام علی (ع)



پایگاه اطلاعاتی Up-To-Date

تهیه کننده: مهندس مریم شمس

موسس Up To Date



Dr. Burton "Bud" Rose ▶
استاد دانشگاه هاروارد در سال ۱۹۸۹ علاوه بر نفرولوژی
که تخصص خودش بود، اطلاعات بیماریهای قلب و عروق، سرطان، بیماری های عفونی، و زنان و
زایمان در قالب یک سی دی تهیه کرد و Up to Date شکل گرفت.

پایگاه اطلاعاتی Up-To-Date



- ▶ منابع اطلاعاتی بازبینی شده و مبتنی بر شواهد پزشکی
 - ▶ اطلاعاتی تفصیلی درباره مراقبت از بیمار
 - ▶ موارد بالینی
 - ▶ علائم بالینی
 - ▶ روش های آزمایشگاهی تشخیص و درمان بیماری ها ارائه می دهد که برای پزشکان و بیماران کاربرد دارد.
- با کمک این پایگاه می توان به پاسخ های کاملی در خصوص **سوالات بالینی** دست یافت.

درباره پایگاه اطلاعاتی Up To Date



- ▶ این پایگاه در حقیقت یک سیستم پشتیبان تصمیم گیری بالینی است که به متخصصین بالینی سراسر جهان کمک می کند تا در مورد تشخیص، درمان و مراقبت از بیمار بهترین تصمیم را بگیرند.
- ▶ در این مجموعه بیش از ۴۴۰ نشریه توسط ویراستاران و نویسندگان بازبینی می شوند و به محض اینکه مطلب مهم جدیدی منتشر شود، با داده های این مجموعه ترکیب می شود.
- ▶ این پایگاه شامل بیش از ۸۵۰۰ موضوع مختلف در ۱۷ زمینه تخصصی پزشکی و حاوی بیش از ۹۷۰۰۰ صفحه متنی و تصویر است.
- ▶ همچنین دارای لینک به چکیده های Medline، و یک بانک اطلاعات دارویی است.
- ▶ بیش از ۴۴۰۰ پزشک نویسنده و ویراستار که همگی در زمینه مربوط به خود تخصص دارند، موضوعات بازبینی را به گونه ای می نویسند که همه عناصر اصلی یک وضعیت خاص، شامل علائم بیماری، معاینات و تشخیص، و گزینه های درمانی را پوشش می دهد.

گستره جهانی Up to Date



▶ بیش از یک میلیون پزشک از ۱۸۰ کشور و ۳۲۰۰۰ سازمان در دنیا برای سیستم حمایتی تصمیم سازی بالینی خود از Up to Date استفاده می کنند.

▶ مطالب Up to Date توسط ۶۳۰۰ پزشک، سردبیر و داور از سراسر جهان تهیه می شود



هر ساله بیش از ۸۰ میلیون مورد مربوط به بیماران توسط تیم های تحقیقاتی **Up-to-date** مورد پژوهش و بررسی قرار می گیرد و هر ۴ ماه یکبار اطلاعات ارائه شده در **Up-to-date** روزآمد می شود.

Up to Date

چه می کند؟



- ▶ دانش بالینی در طول زمان کاهش می یابد لذا استفاده از Up to Date دانش بالینی را به روز نگه می دارد.
- ▶ پاسخ سوالات بالینی را موثرتر از دیگر منابع ارائه می دهد.
- ▶ مراقبت از بیمار را بهبود می بخشد.
- ▶ کاهش هزینه های درمان و صرفه جویی را در پی دارد.
- ▶ سوالات بالینی شایعی که در منابع دیگر پاسخ داده نشده اند، در Up to Date پاسخ داده می شوند.
- ▶ بیشتر از سایر منابع بالینی استفاده می شود.
- ▶ نقش مهمی در آموزش پزشکی دارد.
- ▶ در زمان صرفه جویی می کند.

مهمترین انجمن هایی که در ایجاد مرجع
Up To Date همکاری دارند عبارتند از:



- ▶ **American Thoracic Society**
- ▶ **The Endocrine Society, The Hormone Foundation**
- ▶ **American College of Rheumatology**
- ▶ **Society of General Internal Medicine**
- ▶ **The American College of Obstetricians and Gynecologists**
- ▶ **American Gastroenterological Association**

پوشش موضوعی Up-to-date:



▶ در این پایگاه بیش از ۷۵/۰۰۰ صفحه متن و تصویر و بیش از ۲۵۰/۰۰۰ منبع فراهم شده است و یک پایگاه اطلاعاتی دارویی و پیوندهایی به چکیده های مدلاین نیز ارائه شده است.

▶ **Up-to-date** بیش از ۷/۳۰۰ زمینه موضوعی را در ۱۳ تخصص پزشکی پوشش می دهد که عبارت است از:

▶ کلیه، اعصاب، گوارش و کبد، خون شناسی، سرطان، بیماری های عفونی، ریه، حساسیت ها 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

جستجو در Up-to-date:



برای جستجوی اطلاعات در Up-to-date مراحل زیر را دنبال کنید:
▶ در کادر جستجو (New Search) عبارت جستجوی خود را وارد کنید.

نکته:

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

اطلاعات ویژه بیماران:



- ▶ Up To Date صدها موضوع آموزشی را برای بیماران فراهم آورده است که همانند اطلاعات مخصوص پزشکان هر ۴ ماه یکبار روزآمد میشوند و در نتیجه دقیق ترین و جدیدترین مطالب در اختیار بیماران قرار می گیرد. این اطلاعات مربوط به شایع ترین بیماریها بوده و به جنبه هایی از بیماری مانند ریسک فاکتورها، علل بیماری، روش های تشخیص، اقدامات پیشگیرانه، اختلالات و درمان های پیشنهادی اشاره می کند.
- ▶ اطلاعات ارائه شده در این قسمت تنها برای آموزش و آگاهی بیماران و خانواده های آنها می باشد و برای سایر گروه های خوانندگان مناسب نیست. به منظور دستیابی به اطلاعاتی در سطح سایر گروه های بیماران به بخش
- ▶ “Where to get more information” در هر کدام از زمینه های موضوعی اطلاعات مخصوص بیماران مراجعه کنید.
- ▶ اطلاعات مخصوص بیماران به صورت رایگان در اختیار عموم قرار گرفته است و از طریق سایت www.uptodate.com/patients در دسترس می باشد.

تداخلات دارویی



Lexi-Comp بانک اطلاعات دارویی: ▶

این سایت است که از طریق کلیک کردن روی گزینه Drug Interaction در منو بالای صفحه در دسترس است. این پایگاه اطلاعاتی برنامه ای است برای تداخل های مابین دارو با دارو، گیاه دارویی با دارو و گیاه دارویی با گیاه دارویی می پردازد.



▶ در این پایگاه داروهای متداخل به نسبت میزان داشتن خطر به هنگام مصرف هم زمان در طیف A, B, C, D, X تقسیم بندی می شوند:

کد A: نشان دهنده نبود تداخل فارماکودینامیک و فارماکوکینتیک در بین دو دارو است.

کد B: نشان دهنده امکان وجود واکنش در بین دو دارو است بدون نیاز به تغییر یکی از دو دارو برای بیمار

کد C: بیانگر نیاز به دخالت در دوز مصرفی به هنگام مصرف همزمان دو دارو

کد D: نشان می دهد دو دارو با یکدیگر تداخل دارویی دارند

کد X: بیانگر وجود تداخل در بین دو دارو است. در این شرایط میزان خطر ناشی از مصرف همزمان دو دارو

بیشتر از فواید آن است و نباید دو دارو را با یکدیگر برای بیمار تجویز کرد.

اخص کردن عبارت جستجو:



► برای بازیابی اطلاعات دقیق تر، عبارتی را وارد پنجره جستجو کنید که دقیقاً آنچه را که می خواهید نشان دهد. برای مثال به منظور یافتن اطلاعاتی درباره چگونگی درمان فشار خون در دوران حاملگی، دقیقاً عبارت

Treatment of hypertension in pregnancy را وارد کادر جستجو کنید، زیرا این عبارت اطلاعات دقیق تری را نسبت به واژه Hypertension برای شما بازیابی خواهد کرد.

نکات جستجو:



- ▶ Up To Date اختصارات و مترادف های رایج را تشخیص می دهد. برای مثال کلمه GERD نتایج مربوط به Gastroesophageal reflux disease (بیماری رفلاکس مری) را بازیابی می کند.
- ▶ در فرایند جستجو استفاده از **حروف بزرگ یا کوچک** نتایج یکسانی را بازیابی می کند.
- ▶ عبارت جستجو **به طور خودکار** در تمامی تخصص های موضوعی پزشکی تحت پوشش Up To Date جستجو میشود.
- ▶ در Up To Date نام یک نویسنده، عنوان یک مجله و سال انتشار **قابل جستجو نمی باشد**.

GERD



Search Results for "GERD"

All

Adult

Pediatric

Patient

Graphics

gerd = Gastroesophageal reflux disease

Approach to refractory gastroesophageal reflux disease in adults

Treatment

Diagnostic evaluation

Summary and recommendations

Management algorithm of GERD patient who failed PPI once daily (Algorithms)



Medical management of gastroesophageal reflux disease in adults

Initial therapy

Proton pump inhibitors

Indications for upper endoscopy

Summary and recommendations

Medical management of GERD (Algorithms)

Treatment of erosive or nonerosive GERD (Tables)

اطلاعات مخصوص بیمار

خلاصه ای از مهم ترین یافته های جدید براساس تخصص

Search UpToDate

دسترسى به
تأثيرات دارويى

محاسبه مقياس
هاى مختلف پزشكى

توصيه هاى خاص و جديد
در خصوص عملكردهاى
بالينى

Using UpToDate



- ▶ 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 کلید واژه مورد نظر خود از منوی کشویی کنار نوار جستجو گزینه **Patient** را انتخاب نمایید.

در کنار جستجو Search
عبارت Up to date
جستجوی خود را وارد کنید.

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

Search UpToDate



In an all-new episode of [UpToDate Talk](#), members of our clinical faculty discuss the following important update: [New flu vaccine](#)

- Inactivated influenza vaccine for the 2016-2017 season in the northern hemisphere (Dr. Martin Hensley)
- Complications of digoxin therapy for restless legs syndrome (Dr. Alan Avner)

Enter item name to lookup.

[Aspirin](#)

• Display complete list of interactions for an individual item by clicking item name.

• Add another item(s) [Lookup] to Analyze for potential interactions between items in the list.

• Remove item from the list by clicking the check mark next to the item name.

Lexi-Comp Online™ Interaction Lookup

Only interactions at or above the selected [risk rating](#) will be displayed.

View interaction detail by clicking on link.

Aspirin

Interacting Categories

- [C] [ACE Inhibitors](#)
- [C] [Agents with Antiplatelet Properties](#)
- [C] [Agents with Antiplatelet Properties](#)
- [C] [Amlaine](#)
- [D] [Alcohol \(Ethyl\)](#)
- [C] [Alendronate](#)
- [C] [Ammonium Chloride](#)
- [B] [Antacids](#)
- [C] [Anticoagulants](#)
- [C] [Anticoagulants](#)
- [C] [Antidepressants \(Tricyclic, Tertiary Amine\)](#)
- [D] [Apixaban](#)

- A ▾
- X
- D
- C
- B
- A

گروه بندی
FDA

Search Up/Down



Home | About Us | Contact Us | Privacy Policy | Terms of Service | Calculator | Registration

Calculator: Weight unit conversions

Calculator: Weight unit conversions

FROM:

▼ Pull-Down

TO:

▼ Pull-Down

Set maximal display precision in decimal points: 1 ▼

به عنوان مثال می‌توانید برای تبدیل واحد وزن از واحدی به واحد مورد نظر گزینه **Weight unit conversions** را انتخاب و در داخل قیله‌ها واحدهای مورد نظر را انتخاب و آن را تبدیل کنید.