

به نام خدا  
جمهوری اسلامی ایران  
وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات درمانی آذربایجان غربی  
راهنمای آموزشی پایگاه اطلاعاتی

**uptodate**

فاطمه رحیم زاده کاروانی

[Fatemehrahimzadeh.08@gmail.com](mailto:Fatemehrahimzadeh.08@gmail.com)

کارشناس کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی

رسول نصیریان حسنلو

کارشناس ارشد کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی

[Nasirian.r@umsu.ac.ir](mailto:Nasirian.r@umsu.ac.ir)

پریا احمدپور

کارشناس ارشد کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی

[Ahmadpour.p@umsu.ac.ir](mailto:Ahmadpour.p@umsu.ac.ir)

تابستان ۱۴۰۳

## معرفی پایگاه

**Uptodate** یک سامانه مبتنی شواهد بالینی است که در دوره مراقبت، معالجه و بهبود بیمار و در تصمیم‌گیری صحیح به پزشکان، بیماران و کادر درمانی کمک می‌کند. این سامانه با ارزش، شامل جدیدترین یافته‌ها و اطلاعات پزشکی، دارویی و بالینی است. یافته‌های بالینی این پایگاه، از جمله شیوه‌های آزمایشگاهی و تشخیص و درمان بیماری‌ها در یک پروسه بسیار نکته بین با همیاری و تعامل بیش از ۷۰۰۰ دکتر معروف جهانی جمع‌آوری و پس از بررسی به واسطه پزشکان و ویراستاران شاخص و مشهور ارائه می‌شود. بنابراین حاوی جدیدترین و قابل اعتمادترین اطلاعات در زمینه پزشکی و دارویی می‌باشد و معتبرترین مرجع در تصمیم‌گیری‌های بالینی محسوب می‌شود.

UpToDate®

Search UpToDate

UpToDate content is protected by copyright and owned and/or licensed by UpToDate, Inc. By accessing or using UpToDate content, you accept the terms and conditions of the CE Terms of Use, which prohibit the use, training, inputting or processing of UpToDate content by or into automated software or tools, including, but not limited to, artificial intelligence solutions, algorithms, machine learning, and/or large language models.

History Most Viewed Bookmarks

Today

- Acute mild traumatic brain injury (concussion) in adults
- Recommended surgical margin width for cutaneous melanoma
- Surgical management of primary cutaneous melanoma or melanoma at other unusual sites

Wolters Kluwer

Support Tag Terms of Use Policies

Contact Us UpToDate News Help & Training About Us Mobile Access Demos

Wolters Kluwer Health UpToDate® Medi-Span®

جهت دسترسی به پایگاه **UpToDate** در محیط خارج از دانشگاه علوم پزشکی ارومیه، ثبت نام در پایگاه الزامی است. ثبت نام در **UpToDate** بسیار ساده است پس از ورود به پایگاه با آدرس **WWW.UTDOS.IR** با کلیک بر گزینه **Register** در قسمت بالا و سمت راست صفحه می توانید با استفاده از ایمیل سازمانی ثبت نام نمایید.

بخش‌هایی به شرح زیر در این پایگاه موجود است که این پایگاه را از سایر پایگاه‌های اطلاعاتی متمایز می‌سازد:



- **What s news** بخشی از مهم‌ترین بروزرسانی اطلاعات در حوزه‌های تخصصی ثبت می‌شوند. همچنین شما می‌توانید اطلاعات مورد نیاز خود در حوزه خاص را در کادر جستجو وارد کنید.
- **partice changing update** در این بخش تغییرات اطلاعات را پس از بروزرسانی اطلاعات می‌توانید بررسی کنید.
- **Drug information** شما با خرید اشتراک در این پایگاه به تمامی اطلاعات دارویی موجود در پایگاه نظیر: اطلاعات عمومی داروها، اطلاعات دارویی بین‌المللی، اطلاعات دارویی بیمار، اطلاعات دارویی کودکان، اطلاعات جدید دارویی و آموزش بیمار دسترسی می‌یابید.
- **Patient education** این پایگاه اطلاعات را در دو سطح برای بیماران ارائه می‌دهد:
  ۱. آن‌ها مطابق با اصول زبان ساده نوشته شده‌اند و به چهار یا پنج سوال مهم که ممکن است یک فرد در مورد یک مشکل پزشکی داشته باشد پاسخ می‌دهند.
  ۲. به صورت بررسی‌های طولانی‌تر و دقیق‌تر برای خوانندگانی است که اطلاعات دقیق می‌خواهند و با برخی اصطلاحات پزشکی راحت هستند.
- **Topics by Specialty** تمامی دسته‌های موضوعی تخصصی موجود در این پایگاه در این بخش قابل مشاهده است.

- **Authors and Editors** در این قسمت تمامی نویسندگان و ویرایشگرها در هر دسته موضوعی تخصصی قابل مشاهده است.

## Calculator

Home > Calculators > Drug Interactions > Update Alerts

[Back](#) **Calculators**

View By Specialty **List Alphabetically**

4 Ts score for calculating the pretest probability of heparin-induced thrombocytopenia (HIT)

A-a gradient (alveolar-arterial gradient; AaG)

ABCD2 score to predict stroke risk after TIA in adults

Absolute eosinophil count

Absolute neutrophil count

Adjusted cerebrospinal fluid white blood cell count in the presence of red blood cells

Adult burn injury fluid resuscitation (Parkland crystalloid estimate)

Albumin-bilirubin (ALBI) grade estimate of survival of adults with hepatocellular carcinoma (conventional and SI units)

Alcohol consumption screening AUDIT questionnaire in adults (Patient education)

- یک ارزیاب و محاسبه‌گر خودکار است که با توجه به موضوع مورد جستجو، شاخص‌های مرتبط را محاسبه و نتایج را به‌طور دقیق ارائه می‌کند. این بخش شامل برخی جداول محاسباتی اسم که کاربران **UptoDate** را از محاسبه دستی شاخص‌ها بی‌نیاز می‌سازد.
- شما می‌توانید موضوعات را براساس حروف الفبا و یا دسته‌های موضوعی لیست کنید.

# Drug interactions

UpToDate®

< Back Drug Interactions Print

Item(s)

Q Enter Item Name Add

Clear Analyze

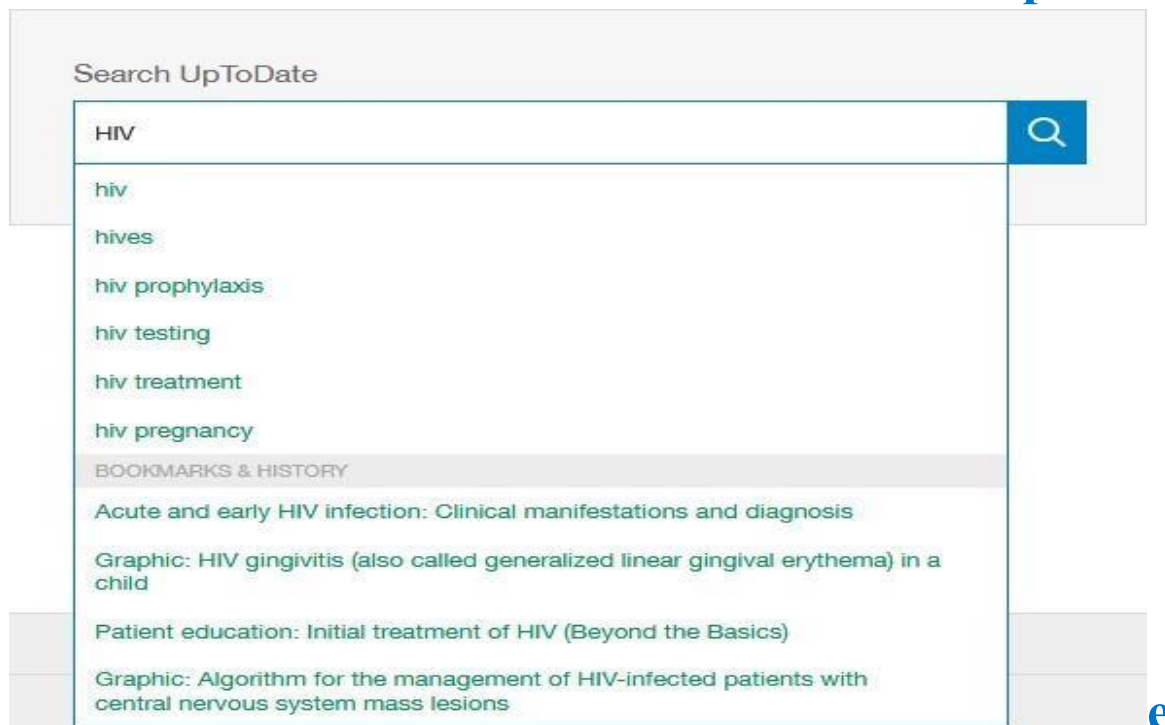
NOTE: This tool does not address chemical compatibility related to I.V. drug preparation or administration.

© 2024 UpToDate, Inc. and/or its affiliates. All Rights Reserved.

این بخش به تحلیل تداخلات داروها می‌پردازد. بررسی تداخلات داروها با داروهای گیاهی نیز در این بخش امکان‌پذیر است. جهت شروع جستجو ابتدا نام تجاری داروی مورد نظر را در کادر **lookup** تایپ کنید در صورت نیاز به بررسی تداخل داروها نام دو یا تعداد بیشتری دارو را به صورت جداگانه جستجو نموده و سپس با انتخاب گزینه **analyze** دامنه تداخل داروها را بررسی نمایید.

میزان تداخل داروها با حروف **A, B, C, D, x** درجه‌بندی می‌شوند. که هر یک نشانگر میزان شدت تداخل داروها می‌باشد و اقدامات کلینیکی مورد نیاز را جهت رفع تداخل داروها تشریح می‌کند:

- حرف **A** بیانگر نبود تداخل میان دو دارو است.
- حرف **B** بیانگر واکنش کوچکی میان دو دارو است اما لازم نیست حتماً یکی از داروها تغییر داده شوند.
- حرف **C** بیانگر این است که اگر تجویز داروهای مورد جستجو برای بیمار ضروری است، در دوز مصرفی آنها باید تغییراتی ایجاد شود تا از عوارض احتمالی آنها جلوگیری شود.
- حرف **D** بیانگر تداخل دو دارو است که نباید همزمان مصرف شوند و دوز آنها نیز بسته به شرایط بالینی بیمار باید تغییر کند.
- حرف **X** بیانگر تداخل دو دارو است که میزان خطر همزمان این دو دارو از فواید آن بیشتر است.



برای جستجو در این پایگاه ابتدا کلمه کلیدی مورد نظر را در کادر **search uptodate** تایپ نمایید. با درج کلید واژه جستجو برخی عبارات یا کلید واژه‌های پیشنهادی برای شما ارائه می‌شوند که می‌توانید از بین آنها نیز انتخاب نمایید پس از انتخاب کلید واژه یا عبارت مورد نظر بر روی گزینه کلیک نمایید تا نتایج جستجو را ملاحظه نمایید.

## تمرین

به دنبال مطالبی در مورد وه تشخیص بیماری **HIV** پس از مواجهه با عوامل خطر این بیماری هستید. ابتدا عبارت مورد نظر را در کادر جستجو وارد نمایید.

## Search UpToDate

HIV tes|



- hiv testing
- hiv testing after exposure**
- hiv testing algorithm
- hiv testing adult
- hiv testing infant
- hiv testing pregnancy
- hiv testing newborn

Contents Calculators Drug Interactions Register Log In

Showing results for **hiv testing after exposure**

All Adult Pediatric Patient Graphics **3**

- Screening and diagnostic testing for HIV infection**  
... elsewhere, **HIV testing** should be performed to diagnose HIV in patients with clinical signs and symptoms of acute or chronic infection as well as those with a possible exposure to HIV. **HIV testing** should also ...  
Possible HIV exposure  
Preferred approach  
Summary and recommendations  
Recommended algorithm for HIV diagnosis (Algorithms) **1**  
Time to test positivity (Tables)
- Management of health care personnel exposed to HIV**  
... exposed individuals should have a baseline **HIV test** immediately after the exposure. Follow-up testing can be performed at six weeks and four months post-exposure if a fourth-generation antibody-antigen test ...  
Testing for HIV  
Summary and recommendations
- Management of nonoccupational exposures to HIV and hepatitis B and C in adults**  
... and agrees to testing, post-exposure prophylaxis may be able to be discontinued if the HIV RNA is suppressed or if **HIV testing** returns negative. Nonoccupational post-exposure prophylaxis (nPEP) should ...  
HIV and other testing  
Summary and recommendations
- Patient evaluation and selection for HIV pre-exposure prophylaxis**  
... (HIV) infection, osteoporosis, and pregnancy. All patients should have plasma **HIV testing** prior to receiving pre-exposure prophylaxis (PrEP) to be certain that they do not have undiagnosed HIV infection ...  
HIV testing  
Summary and recommendations
- Diagnostic testing for HIV infection in infants and children younger than 18 months**  
... The diagnosis of HIV infection in children with perinatal exposure who are older than 18 months, children with exposure outside of the perinatal period, ... combination assays that are commonly used for **HIV testing** in adults and older children are not reliable in infants and young...



Topic Outline show graphics (4)

- SUMMARY AND RECOMMENDATIONS
- INTRODUCTION
- GENERAL APPROACH 2**
- ASSESSING RISK OF HIV ACQUISITION
  - Sexual risk behaviors
    - Sexual history
    - STI screening
  - Drug using behaviors
- ASSESSING RISK OF TREATMENT
  - HIV testing
  - Renal function
  - Hepatitis B and C infection
  - Osteoporosis
  - Pregnancy
- ASSESSING WILLINGNESS TO ADHERE TO PREP

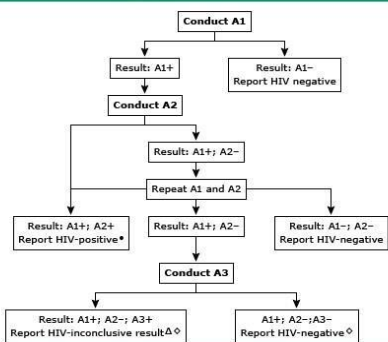
Contents Calculators Drug Interactions Register Log In

Export to Powerpoint Print Share

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

**4**

### WHO HIV testing high prevalence\* setting



"Assay A1", "A2", "A3" represent three different assays (of any test format). "Report": result may be reported.

1. در صفحه نمایش با کلیک بر روی هر یک از عناوین بازیابی شده، جزئیات نتایج را ملاحظه خواهید کرد.



۲. با حرکت نشانگر بر روی هریک از زمینه‌های موضوعی، رئوس مطالب آن را در سمت راست ملاحظه خواهید کرد.

۳. نتایج جستجو را به گروه‌های مختلف از قبیل (**alult,graphics,patient...**) محدود نمایید.

۴. با حرکت نشانگر بر روی زمینه موضوعی مورد نظر و مشاهده رئوس مطالب آن موضوع، به بخش گرافیک آن موضوع دسترسی خواهید داشت.

پایان