

Guia de uso do UpToDate para farmacêuticos

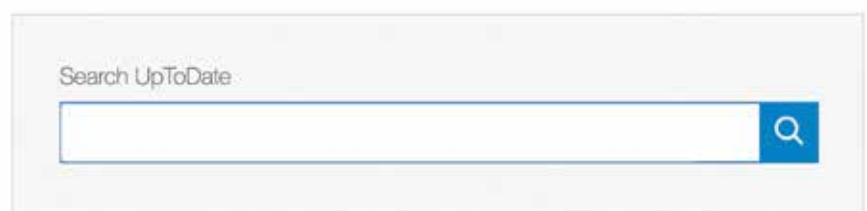
Principais Recursos do UpToDate:

- 1 Funcionalidade de pesquisa completa para farmacêuticos
- 2 Tabelas, gráficos e algoritmos oferecem detalhes adicionais
- 3 Encontre recursos úteis e links relevantes de um tópico
- 4 Informações sobre medicamentos para farmacêuticos
- 5 Folhetos informativos de educação para o paciente
- 6 Como criar sua própria página inicial personalizável
- 7 Acesso remoto

Com o UpToDate®, farmacêuticos podem pesquisar tópicos sobre condições clínicas e tratamentos, visualizar tabelas, gráficos e algoritmos, obter informações sobre medicamentos, analisar interações medicamentosas e compartilhar materiais de educação para o paciente.

1 Funcionalidade de pesquisa completa para farmacêuticos

Insira um sinal, sintoma, condição, medicamento, anormalidades laboratoriais ou protocolo. Use termos específicos para encontrar o que procura.



Search UpToDate

Exemplos de termos de pesquisa

- ▶ Hipersensibilidade ao abacavir
- ▶ Reação a antibióticos
- ▶ Uso de benzodiazepina em idosos
- ▶ Risco de embolia com contraceptivos orais
- ▶ Geriatria – prescrição de medicamentos etc.
- ▶ Gestão de gota
- ▶ Medicamentos herbais para câncer de ovário
- ▶ Profilaxia de TVP para fratura de quadril
- ▶ Tratamento para fibromiomas uterinos
- ▶ Supervisão – ambulatorial, hospitalar, antimicrobiana, etc.
- ▶ Sintomas de síndrome de Stevens-Johnson

RECURSO CONFIÁVEL PARA FARMACÊUTICOS

O que dizem alguns Farmacêuticos já assinantes:*

- 95%** Eu confio no UpToDate como um recurso de suporte a decisões no próprio local de cuidado
- 95%** O UpToDate impacta a gestão de pacientes
- 90%** O UpToDate ajuda a prevenir erros

2 Tabelas, gráficos e algoritmos oferecem detalhes adicionais

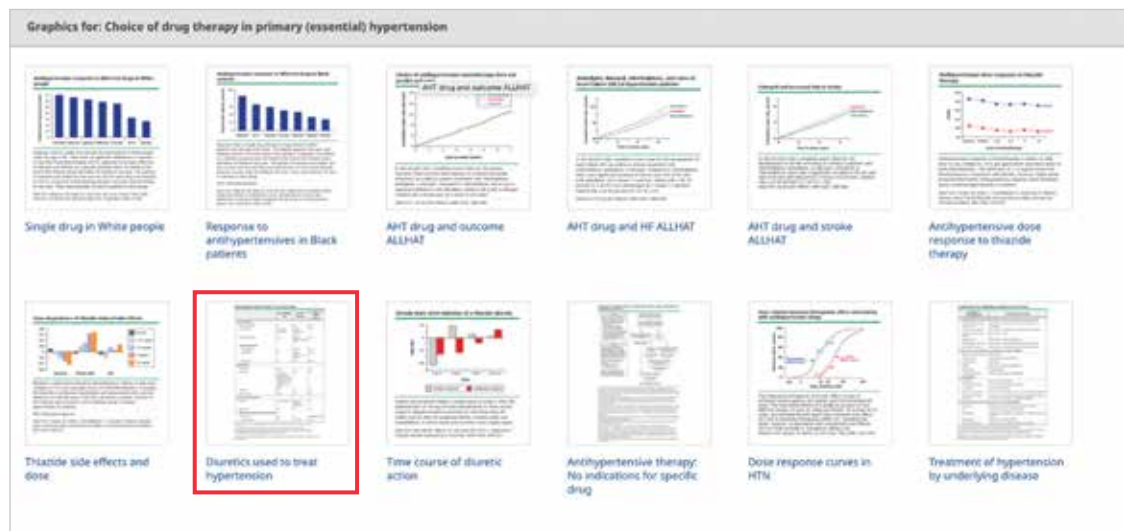
Use filtros para identificar rapidamente os gráficos relacionados a:

- Imagens para apoiar as escolhas de terapias medicamentosas para condições clínicas específicas
- Algoritmos e gráficos para tratamento e gestão de pacientes

Digite sua consulta na barra de pesquisa. Exemplo de pesquisa: diuréticos usados para tratar hipertensão



Os gráficos relacionados à sua pesquisa serão exibidos, como neste exemplo: diuréticos usados para tratar hipertensão.



Clique em um gráfico para ver mais detalhes, como neste exemplo: farmacologia dos diuréticos usados para tratar a hipertensão.

Export to Powerpoint Print Share Feedback Bookmark

Pharmacology of diuretics used to treat hypertension

	Bioavailability (%)	Half-life (hours)	Duration of action (hours)
Thiazide diuretics*			
Bendroflumethiazide	90	3-4	6-12
Chlorothiazide	9-56 (dose dependent)	Biphasic: Initially 1-2, then ~12	6-12
Hydrochlorothiazide	65-75	Biphasic: Initially ~5, then 6-15	6-12
Thiazide-like diuretics			
Chlorthalidone	65	40-60 [†]	24-72
Indapamide	90	Biphasic: Initially ~14, then 25	16-36
Metolazone	65	6-20	18-25
Loop diuretics			
Bumetanide	80-90	1-1.5	4-6
Furosemide	47-64 (oral absorption is reportedly more variable in organ dysfunction and with gut-wall edema)	0.5-2	6-8
Torsemide	80	3.5	6-8
Ethacrynic acid	~100	2-4	12

3 Encontre recursos úteis e links relevantes de um tópico

Compreenda as terapias baseadas em evidências para as condições clínicas.

O exemplo de pesquisa abaixo refere-se ao tratamento de epilepsia. O resumo e as recomendações oferecem respostas rápidas, claras e concisas.

Navegue no índice para acesso rápido a condições clínicas e tratamentos

Compartilhe tópicos com seus colegas

The screenshot shows the UpToDate interface for the topic "Overview of the management of epilepsy in adults". On the left, a sidebar titled "Topic Outline" lists various sections, with "ANTIEPILEPTIC DRUG THERAPY" highlighted. The main content area is titled "ANTIEPILEPTIC DRUG THERAPY" and contains text about when to start therapy, choosing a drug, and considerations for drug selection. A search bar at the top right contains the word "epilepsy".

4 Informações sobre medicamentos para farmacêuticos

Acesse informações sobre medicamentos para entender melhor os medicamentos prescritos, dosagens, efeitos colaterais e interações medicamentosas. Responda a perguntas sobre dosagem, efeitos adversos, contraindicações, advertências e mais.

As informações sobre medicamentos no UpToDate são provenientes da solução completa de referência de medicamentos Lexicomp. As monografias de medicamentos são resumidas com o objetivo de atender às necessidades de prescrição médica. A solução completa Lexicomp se destina a atender a toda a gama de necessidades diárias dos farmacêuticos, inclusive vários conjuntos de conteúdo pesquisável e uma variedade de ferramentas, incluindo suporte a tomada de decisão sobre formulários.

Clique em "Drug Information" nos menus Conteúdo para um fácil acesso.

The screenshot shows the UpToDate "Drug Information" menu. The "Contents" dropdown is open, showing options like "Calculators", "Drug Interactions", and "UpToDate Pathways". Below the menu, there is a section titled "Drug Information" with a message: "You receive the entire UpToDate library of specialties with your subscription. Click on a section below to view a detailed list of topics associated with that particular section. If you'd like to see the table of contents for other specialties, click here." Below this message are several links: "General drug information", "Patient drug information", "What's new in drug therapy", "International drug information (concise)", "Pediatric drug information", and "Patient Education".

Descoberta de medicamentos: Fique atualizado sobre as novidades na pesquisa de medicamentos.

Clique em “Novidades na terapia medicamentosa”, conforme mostrado no final da página 3, para ver as evidências mais recentes.

Topic Outline

- COVID-19 INFORMATION
- Myocarditis after COVID-19 mRNA vaccination (June 2021)
- Anticoagulation intensity in people hospitalized for COVID-19 (March 2021, Modified June 2021)
- Adjunctive baricitinib or tocilizumab for COVID-19 (February 2021, Modified June 2021)
- Monoclonal antibody treatment for outpatients with mild to moderate COVID-19 (June 2021)
- Anaphylaxis to mRNA COVID-19 vaccines (May 2021)
- Safety and efficacy of the BNT162b2 (Pfizer COVID-19) vaccine in patients with cancer (May 2021)
- Antibody response to the SARS-CoV-2 mRNA vaccine in solid organ transplant recipients (May 2021)
- Short-term safety of the COVID-19 vaccine in patients receiving immune checkpoint inhibitors (May 2021)

What's new in drug therapy

Authors: Diane MF Savarese, MD, Jonathan M Zard, PhD, MD BCPS
Contributor Disclosures

All topics are updated as new evidence becomes available and our peer review process is complete.
Literature review current through: Jun 2021. | This topic last updated: Jun 30, 2021.

The following material represents a subset of new drugs, drug approvals, drug warnings, and drugs removed from the market from the past six months. This is **not a complete list**; it includes those topics considered by the authors and editors to be of particular interest or importance. For a complete list of new drug approvals, see <http://www.lexi.com/home/newdrugs/>.

You can check drug interactions by going to the [Lexicomp drug interactions](#) program included with UpToDate.

COVID-19 INFORMATION

Myocarditis after COVID-19 mRNA vaccination (June 2021)

Vaccine regulators in the United States, Europe, and elsewhere are investigating reports of myocarditis and pericarditis following receipt of the [COVID-19 mRNA vaccines](#) [1]. Preliminary evidence suggests that the rate observed in individuals 12 to 39 years old is higher than the expected baseline rate. Most reported cases have occurred in males within a week.

Topic Outline

- Brand Names: US
- Brand Names: Canada
- Pharmacologic Category
- Dosing: Adult
- Dosing: Renal Impairment: Adult
- Dosing: Hepatic Impairment: Adult
- Dosing: Pediatric
- Dosing: Renal Impairment: Pediatric
- Dosing: Hepatic Impairment: Pediatric
- Dosing: Geriatric

Oral: Initial: 15 to 25 mg once daily; may increase dose based on response and tolerability in 25 mg increments every 2 weeks up to 100 mg/day in 2 divided doses, and thereafter in 50 mg increments every few weeks up to 400 mg/day (Cohen 2007; Matharu 2019).

Migraine (prevention):

Oral: Initial: 25 mg once daily; increase dose in 25 to 50 mg increments at intervals ≥ 1 week based on response and tolerability up to 100 mg/day. Some patients may require up to 200 mg/day for optimal response; however, adverse effects may increase (Linde 2013).

Seizures:

Note: FDA-approved as monotherapy and adjunctive therapy for focal (partial) onset seizures and primary generalized tonic-clonic seizures, or as adjunctive therapy for Lennox-Gastaut syndrome; may be used off label for other seizure types.

Monotherapy: **Oral:** Initial: 50 mg/day; increase dose in 50 mg increments at weekly intervals based on response and tolerability up to 200 mg/day; thereafter, may further increase in 100 mg increments at weekly intervals up to 400 mg/day.

Adjunctive therapy: **Oral:** Initial: 25 to 50 mg/day; increase in 25 to 50 mg increments at weekly intervals based on response and tolerability up to 400 mg/day.

Tremor, essential (alternative agent for patients who fail preferred therapies) (off-label use):

UpToDate®

Contents ▾ Calculators **Drug Interactions**

Lexicomp® Drug Interactions

Add items to your list by searching below.

Enter item name

ITEM LIST

Clear List Analyze

- Warfarin
- St John's Wort
- Selegiline
- Alcohol (Ethyl)

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

12 Results Filter Results by Item

X	Selegiline (Monoamine Oxidase Inhibitors)	Alcohol (Ethyl)
X	St John's Wort	Selegiline (Monoamine Oxidase Inhibitors (Type B))
D	Carbidopa and Levodopa (Levodopa-Containing Products)	Multivitamins/Minerals (with AE, No Iron)
D	Ciprofloxacin (Systemic) (Quinolones)	Multivitamins/Minerals (with AE, No Iron)
D	Warfarin (Anticoagulants)	

5 Folhetos informativos de educação para o paciente

Aprimore o envolvimento do paciente e a comunicação com a família recorrendo aos folhetos informativos de educação para o paciente do UpToDate, que podem ser encontrados na guia “Contents”.

Contents ▾ Calculators Drug Interactions UpToDate Pathways

Temos duas opções disponíveis:
1. The Basics
2. Beyond the Basics

Patient Education

UpToDate offers two levels of content for patient education:

- **The Basics** are short overviews. They are written in accordance with plain language principles and answer the four or five most important questions a person might have about a medical problem.
- **Beyond the Basics** are longer, more detailed reviews. They are best for readers who want detailed information and are comfortable with some medical terminology.

Selecione Categoria para navegar pelos tópicos.
Você também pode encontrar materiais de educação para o paciente em um único tópico.

To browse the available patient education topics in UpToDate, click on a category below.

Allergies and asthma	Ear, nose, and throat	Mental health
Arthritis	Eyes and vision	Pregnancy and childbirth
Autoimmune disease	Gastrointestinal system	Senior health
Blood disorders	General health	Skin, hair, and nails
Bones, joints, and muscles	Heart and blood vessel disease	Sleep
Brain and nerves	HIV and AIDS	Surgery
Cancer	Hormones	Tavel health
Children's health	Infections and vaccines	Women's health issues
Diabetes	Kidneys and urinary system	
Diet and weight	Liver disease	

Ferramentas de tópicos

Você pode compartilhar informações com seu paciente usando uma conta de e-mail sem resposta.

Patient education: Anaphylaxis (The Basics)

Educação para o Paciente: The Basics estão disponíveis em inglês, espanhol e árabe.

Você pode marcar como favoritos resultados de pesquisa, dados de educação para o paciente, tópicos e gráficos, para acesso mais rápido a partir de sua página inicial pessoal.

DICA: As informações dos pacientes podem ser acessadas na guia “Contents”, no filtro da página de resultados e nos tópicos.

What is anaphylaxis?
What are the symptoms of anaphylaxis?
How is anaphylaxis diagnosed?
Should I see a doctor?
Is there anything I can do to prevent anaphylaxis again?
What will my life be like?
More on this topic

GRAPHICS
view all

Pictures
• Hives

6 Como criar sua própria página inicial personalizável

Com sua página inicial personalizada, você pode marcar conteúdo como favorito para um acesso mais rápido, navegar em seu histórico, receber alertas e usar o aplicativo móvel do UpToDate.

PARA COMEÇAR, SIGA ESTAS ETAPAS:

- 1 **Clique em Register.** Você pode criar uma conta do UpToDate **somente** a partir de um computador em sua instituição ou rede interna de sua organização — www.uptodate.com.

2 Preencha o formulário de cadastro e aceite a licença. Digite seu nome como gostaria que fosse exibido ou como é exibido em sua licença para fins de EMC/EC/DPC.

Preencha o formulário de cadastro para criar uma conta.

Register for an UpToDate account

Make the most of your UpToDate experience. Register for an account and benefit from mobile access to our trusted clinical content. Plus, earn and redeem CME/CE/CPD credits while you work.

Already registered? Please [log in](#) with your UpToDate username and password.

First Name

Last Name

Email

Postal Code

City

Country

Create your username and password

Username

Password

Eligible rules:

- 8 to 24 characters
- at least 1 uppercase letter
- cannot match username
- at least 1 number, or special character from the following set: - _ . @ # \$ % ^ & * () ! , ; : ' < > ~

Verify Password

Submit Registration

Adicione informações sobre a possibilidade de criar favoritos, etc., após o cadastro.

UpToDate® John Smith CME 49.0 Log Out

Contents Calculators Drug Interactions UpToDate Pathways

Search UpToDate

copd exacerbation differential diagnosis

History Most Viewed **Bookmarks**

Management of exacerbations of chronic obstructive pulmonary disease

Management of infection in as

Navegue no histórico

Marque os conteúdo favoritos para acesso mais rápido



O ponto laranja alerta sobre novas pesquisas adicionadas desde sua última visualização do registro.

7

Acesso remoto

Acesse o UpToDate com comodidade em qualquer dispositivo. Insira suas credenciais de login para ter acesso remoto em seu tablet ou computador. Siga estas instruções para baixar e instalar o aplicativo móvel:

- Acesse sua loja de aplicativos
- Pesquise por UpToDate
- Clique no ícone do UpToDate
- Baixe e instale o aplicativo
- Digite seu nome de usuário e a senha UpToDate que você criou durante o cadastro realizado na primeira vez que acessou o aplicativo

