

BUSCA POR INTERAÇÕES DE MEDICAMENTOS NO MICROMEDEX 2.0

Primeiro acesse o portal saúde baseada em evidências do Ministério da Saúde:

<http://psbe.ufrn.br/>

PORTAL SBE
SAÚDE BASEADA EM EVIDÊNCIAS

ACESSAR CADASTRAR-SE

Saúde Baseada em Evidências

O Ministério da Saúde, em parceria com a Organização Pan-Americana de Saúde (OPAS/OMS), oferta a todos os profissionais de saúde do Brasil bases de dados científicas para auxiliá-los na tomada de decisão clínica e de gestão.

Bases de dados

ACCESS MEDICINE
Disponibiliza livros online, vídeos, calculadoras médicas e outros conteúdos
Saiba mais Acessar a base

DYNAMED
Ferramenta de referência clínica com respostas rápidas
Saiba mais Acessar a base

MICROMEDEX
Ferramenta de referência clínica, cálculo de medicamento e interação medicamentosa
Saiba mais Acessar a base

NURSING REF. CENTER
Ferramenta de referência clínica para profissionais de Enfermagem
Saiba mais Acessar a base

Aqui já se pode ver o local para acesso ao MICROMEDEX

Clique em "ACESSAR".
Se você ainda não tem cadastro, clique antes em "CADASTRAR-SE" e siga os passos na tela.

Pesquisar na Web e no Windows

20:51
03/07/2016

BUSCA POR INTERAÇÕES DE MEDICAMENTOS NO MICROMEDEX 2.0

The image shows a web browser window displaying the Portal SBE (Portal Saúde Baseada em Evidências) website. The URL in the address bar is psbe.ufrn.br. The page features a header with navigation links like 'Participe', 'Serviços', 'Legislação', and 'Canais'. A modal window titled '#susconecta' is centered on the screen, providing instructions for login. A red callout box on the right side of the modal points to the 'Fazer login' button, with text explaining the next steps for users who have previously accessed the system.

#susconecta

Um novo portal, uma nova forma de login.

O Portal SBE mudou e a forma de entrar nele também. Para tornar sua vida mais fácil, o Portal SBE vai se integrar ao #susconecta. Com seu CPF e uma única senha, você poderá acessar vários sites sem precisar criar uma conta em cada um deles.

Se você já possuía conta na Comunidade de Práticas, clique em "Fazer login" e continue informando seu CPF e senha cadastrados previamente.

Caso você possua uma conta apenas no Portal Saúde Baseada em Evidências, clique [aqui](#) e cadastre uma nova senha.

Saiba mais sobre o #susconecta_login [aqui](#).

[Cadastrar](#) [Fazer login](#)

Você está a um passo de acessar nossos serviços:

[Termos de uso](#) [Política de Privacidade](#) [Suporte](#) [Saiba mais](#)

Agora clique em "Fazer login".
Ele poderá pedir seu login e senha ou entrar direto caso você já tenha acessado anteriormente neste computador.

BUSCA POR INTERAÇÕES DE MEDICAMENTOS NO MICROMEDEX 2.0

INÍCIO

psbe.ufm.br/index.php

BRASIL Acesso à informação Participe Serviços Legislação Canais

PORTAL SBE SAÚDE BASEADA EM EVIDÊNCIAS


Olá Jardel Corrêa de Oliveira. Sair

INÍCIO SOBRE O PORTAL BASES DE DADOS CONTATO

Saúde Baseada em Evidências

O Ministério da Saúde, em parceria com a Organização Pan-Americana de Saúde (OPAS/OMS), oferta a todos os profissionais de saúde do Brasil bases de dados científicas para auxiliá-los na tomada de decisão clínica e de gestão.


Bases de dados



ACCESS MEDICINE

Disponibiliza livros online, vídeos, calculadoras médicas e outros conteúdos


Saiba mais Acessar a base



DYNAMED

Ferramenta de referência clínica com respostas rápidas


Saiba mais Acessar a base



MICROMEDEX

Ferramenta de referência clínica, cálculo de medicamento e interação medicamentosa

Saiba mais **Acessar a base**



NURSE REF. CENTER

Ferramenta de referência clínica para profissionais de Enfermagem

Saiba mais Acessar a base

Agora clique em acessar a base no MICROMEDEX.

psbe.ufm.br/portal/mdx2/

Pesquisar na Web e no Windows

21:02 03/07/2016

BUSCA POR INTERAÇÕES DE MEDICAMENTOS NO MICROMEDEX 2.0

The screenshot shows the Micromedex 2.0 website interface. At the top, there's a navigation bar with the Truven Health Analytics logo and the text 'MICROMEDEX® SOLUTIONS'. Below this is a secondary navigation bar with tabs: 'Início', 'Interações medicamentosas', 'Identificação de medicamentos', 'Comparação entre medicamentos', 'CareNotes®', and 'Calculadoras'. A red arrow points to the 'Interações medicamentosas' tab. A text box with a red border and a red arrow pointing to the tab contains the text: 'O próximo passo é clicar na caixa “Interações medicamentosas”.'.

Below the navigation bar, there's a search bar with the text 'Busca por medicamento, doença, toxicologia e mais' and a search button. Below the search bar, there's a section titled 'Últimas notícias' (Latest news) with a list of news items and a 'Read Top News' button. To the right of the news section, there's a section titled 'Treinamento & de suporte' (Training & support) with a list of training topics and a 'Support Request' button. To the right of the training section, there's a section titled 'Recursos' (Resources) with a list of resources and a 'Download Mobile Apps' button.

BUSCA POR INTERAÇÕES DE MEDICAMENTOS NO MICROMEDEX 2.0

The screenshot shows the Micromedex 2.0 website interface. At the top, there's a navigation bar with the Micromedex logo and a search bar. Below the navigation bar, there's a menu with options like 'Início', 'Interações medicamentosas', 'Identificação de medicamentos', 'Comparação entre medicamentos', 'CareNotes®', and 'Calculadoras'. The 'Interações medicamentosas' option is selected. The main heading is 'Interações medicamentosas'. Below this, there's a search instruction: 'Digite o nome do medicamento (de marca ou genérico) no campo de pesquisa. Selecione o medicamento e clique no [Adicionar] botão (Adicionar)'. The search input field is labeled 'Inserir termo de pesquisa:'. Below the input field, there's a list of 'Nomes de medicamentos correspondentes: (4602)'. The list includes 'A & D', 'A & D Jr.', 'A & D Ointment', 'A Thru Zinc', 'A To Z', 'A&B Otic', 'A+D', 'A+D First Aid Ointment', 'A-200 Pyrinate', 'A-25', 'A-3 Revised', 'A-4 Revised', 'A-42 Revised', and 'A-C-D Modified Bracco'. A red arrow points from the search input field to the list of corresponding drug names. A red box highlights the search input field and the list of corresponding drug names. To the right of the red box, there's a text box with the following text: 'Aqui identificamos uma caixa para digitar os termos de pesquisa. Lembre que o nome dos medicamentos está em inglês e por isto será necessário usar os descritores em inglês localizados no “Decs”.' At the bottom of the page, there's a footer with copyright information: '© 2016 Truven Health Analytics Inc. | Sobre | Contato | Training Center | Guia do usuário | Garantia e isenção | Micromedex.com'.

INÍCIO Drug Interactions search - x

www.micromedexsolutions.com/micromedex2/librarian/CS/BFE5CD/ND_PR/evidencexpert/ND_P/evidencexpert/DUPLICATIONSHIELDSYNC/BFD1C7/ND_PG/evidencexpert/ND_B/evidencexpert/ND_AppProduct/evidencexpert/ND_T/

TRUVEN HEALTH ANALYTICS
MICROMEDEX® SOLUTIONS

Minha Inscrição | Gateway | Training Center | Ajuda | Centro de download
| Sair

Busca Micromedex

Início Interações medicamentosas Identificação de medicamentos Comparação entre medicamentos CareNotes® Calculadoras

Interações medicamentosas

Digite o nome do medicamento (de marca ou genérico) no campo de pesquisa. Selecione o medicamento e clique no [Adicionar] botão (Adicionar).

Inserir termo de pesquisa:

Nomes de medicamentos correspondentes:
(4602)

- A & D
- A & D Jr.
- A & D Ointment
- A Thru Zinc
- A To Z
- A&B Otic
- A+D
- A+D First Aid Ointment
- A-200 Pyrinate
- A-25
- A-3 Revised
- A-4 Revised
- A-42 Revised
- A-C-D Modified Bracco

Medicamentos a serem verificados:

Añadir alergias

Item em letra maiúscula com asterisco (*) indica alergia.

Limpar Enviar

© 2016 Truven Health Analytics Inc. | Sobre | Contato | Training Center | Guia do usuário | Garantia e isenção | Micromedex.com

Aqui identificamos uma caixa para digitar os termos de pesquisa. Lembre que o nome dos medicamentos está em inglês e por isto será necessário usar os descritores em inglês localizados no “Decs”.

BUSCA POR INTERAÇÕES DE MEDICAMENTOS NO MICROMEDEX 2.0

INÍCIO Drug Interactions search - x

www.micromedexsolutions.com/micromedex2/librarian/CS/BFE5CD/ND_PR/evidenceexpert/ND_P/evidenceexpert/.../ND_T/...


TRUVEN HEALTH ANALYTICS
MICROMEDEX® SOLUTIONS

Minha Inscrição | Gateway | Training Center | Ajuda | Centro de download
| Sair

Busca Micromedex

Início Interações medicamentosas Identificação de medicamentos Comparação entre medicamentos CareNotes® Calculadoras

Interações medicamentosas

Digite o nome do medicamento (de marca ou genérico) no campo de pesquisa. Selecione o medicamento e clique no  botão (Adicionar).

Inserir termo de pesquisa:

rifam

Nomes de medicamentos correspondentes: (2)

Rifamate
Rifampin

Medicamentos a serem verificados:

Añadir alergias

Observe que a medida que se digita o termo na caixa de pesquisa, já vão aparecendo nomes de medicamentos correspondentes. Aqui já se consegue identificar “Rifampin”, nome em inglês do fármaco rifampicina.

Item em letra maiúscula com asterisco (*) indica alergia.

Limpar Enviar

© 2016 Truven Health Analytics Inc. | Sobre | Contato | Training Center | Guia do usuário | Garantia e isenção | Micromedex.com

BUSCA POR INTERAÇÕES DE MEDICAMENTOS NO MICROMEDEX 2.0

INÍCIO Drug Interactions search - x

www.micromedexsolutions.com/micromedex2/librarian/CS/BFE5CD/ND_PR/evidenceexpert/ND_P/evidenceexpert/DUPLICATIONSHIELDSYNC/BFD1C7/ND_PG/evidenceexpert/ND_B/evidenceexpert/ND_AppProduct/evidenceexpert/ND_T/

TRUVEN HEALTH ANALYTICS
MICROMEDEX® SOLUTIONS

Minha Inscrição | Gateway | Training Center | Ajuda | Centro de download | Sair

Busca Micromedex

Interações medicamentosas

Identificação de medicamentos

Comparação entre medicamentos

CareNotes®

Calculadoras

Interações medicamentosas

Digite o nome do medicamento (de marca ou genérico) no campo de pesquisa. Selecione o medicamento e clique no botão (Adicionar).

Inserir termo de pesquisa:

Nomes de medicamentos correspondentes: (2)

Rifamate

Rifampin

Medicamentos a serem verificados:

Rifampin

Añadir alergias

Em seguida clicar nesta caixa cinza com um sinal de maior (que aponta para direita) para incluí-lo na lista dos medicamentos a serem verificados. Observe na imagem que “Rifampin” já foi incluído na lista.

Agora é preciso clicar sobre o nome do fármaco.

Item em letra maiúscula com asterisco (*) indica alergia.

Limpar Enviar

© 2016 Truven Health Analytics Inc. | Sobre | Contato | Training Center | Guia do usuário | Garantia e isenção | Micromedex.com

BUSCA POR INTERAÇÕES DE MEDICAMENTOS NO MICROMEDEX 2.0

INÍCIO Drug Interactions search - x

www.micromedexsolutions.com/micromedex2/librarian/CS/BFE5CD/ND_PR/evidencexpert/ND_P/evidencexpert/DUPLICATIONSHIELDSYNC/BFD1C7/ND_PG/evidencexpert/ND_B/evidencexpert/ND_AppProduct/evidencexpert/ND_T/Q

TRUVEN HEALTH ANALYTICS
MICROMEDEX® SOLUTIONS

Minha Inscrição | Gateway | Training Center | Ajuda | Centro de download
| Sair

Busca Micromedex

Interações medicamentosas

Inicio Interações medicamentosas Identificação de medicamentos Comparação entre medicamentos CareNotes® Calculadoras

Interações medicamentosas

Digite o nome do medicamento (de marca ou genérico) no campo de pesquisa. Selecione o medicamento e clique no botão (Adicionar).

Inserir termo de pesquisa:

ethinyl

Nomes de medicamentos correspondentes:
(33)

Ethinyl Estradiol
ethinyl estradiol-norethindrone acetat...
ethinyl estradiol-norethindrone/ferrou...
ethinyl estradiol-norgestimate (Ethinyl...
ethinyl estradiol-norgestimate (Ethinyl...
Ethinyl Estradiol-Norgestrel
Ethinyl Estradiol/Ethinodiol Diacetate
Ethinyl Estradiol/Ethinodiol Diacetate...
Ethinyl Estradiol/Etonogestrel
Ethinyl Estradiol/Levonorgestrel
Ethinyl Estradiol/Levonorgestrel/
Ethinyl Estradiol/Levonorgestrel/E
Ethinyl Estradiol/Levonorgestrel;Fo
Ethinyl Estradiol/Levonorgestrel;Pla

Medicamentos a serem verificados:

Añadir alergias

Ethinyl Estradiol/Levonorgestrel
Rifampin

Item em letra maiúscula com asterisco (*) indica alergia.

Limpar Enviar

Após clicar na caixa cinza com um sinal de maior os medicamentos a serem verificados vão sendo listados aqui. Se quiser retirar algum deles, é só clicar sobre o nome e depois na caixa cinza com sinal de menor (que aponta para esquerda).

O processo é repetido para cada medicamento que se quer pesquisar. Veja aqui “Ethinyl Estradiol/Levonorgestrel”.

© 2016 Truven Health Analytics Inc. | Sobre | Contato | Training Center | Guia do usuário | Garantia e isenção | Micromedex.com

Pesquisar na Web e no Windows

21:19
03/07/2016

BUSCA POR INTERAÇÕES DE MEDICAMENTOS NO MICROMEDEX 2.0

INÍCIO Drug Interactions search

www.micromedexsolutions.com/micromedex2/librarian/CS/BFE5CD/ND_PR/evidencexpert/ND_P/evidencexpert/DUPLICATIONSHIELDSYNC/BFD1C7/ND_PG/evidencexpert/ND_B/evidencexpert/ND_AppProduct/evidencexpert/ND_T/


TRUVEN HEALTH ANALYTICS
MICROMEDEX® SOLUTIONS

Minha Inscrição | Gateway | Training Center | Ajuda | Centro de download
| Sair

Busca Micromedex

Início **Interações medicamentosas** Identificação de medicamentos Comparação entre medicamentos CareNotes® Calculadoras

Interações medicamentosas

Digite o nome do medicamento (de marca ou genérico) no campo de pesquisa. Selecione o medicamento e clique no  botão (Adicionar).

Inserir termo de pesquisa:

Nomes de medicamentos correspondentes: (0)

Pending Request
Server Working.

Medicamentos a serem verificados: **Añadir alergias**

- Estradiol Valerate
- Ethinyl Estradiol/Levonorgestrel
- Haloperidol
- Haloperidol Decanoate
- Isoniazid
- Medroxyprogesterone Acetate
- Norethindrone
- Rifampin

Item em letra maiúscula com asterisco (*) indica alergia.

Limpar Enviar

Após listar todos os medicamentos de interesse, basta clicar em “Enviar”.

© 2016 Truven Health Analytics Inc. | Sobre | Contato | Training Center | Guia do usuário | Garantia e isenção | Micromedex.com

BUSCA POR INTERAÇÕES DE MEDICAMENTOS NO MICROMEDEX 2.0

INÍCIO Drug Interactions results - x

www.micromedexsolutions.com/micromedex2/librarian/PFDefaultActionId/evidenceexpert.ShowDrugInteractionsResults

TRUVEN HEALTH ANALYTICS
MICROMEDEX® SOLUTIONS

Minha Inscrição | Gateway | Training Center | Ajuda | Centro de download
Sair

Busca Micromedex

Interações medicamentosas

Drug Interaction Results

Refinar por: Medicamentos: All Gravidade: All Documentação: All Tipo: All

Ir para: MEDICAMENTO-MEDICAMENTO (6) | Duplicação de ingredientes (1) | ALERGIA (0) | ALIMENTO (10) | ETANOL (1) | LABORATÓRIO (6) | TABACO (6) | GRAVIDEZ (9) | LACTAÇÃO (9)

Medicamento-Medicamento Interações (6)

Medicamentos:	Gravidade:	Documentação:	Resumo:
ISONIAZID -- RIFAMPIN	Major	Good	Concurrent use of RIFAMPIN and ISONIAZID may result in hepatotoxicity.
ESTRADIOL VALERATE -- RIFAMPIN	Moderate	Excellent	Concurrent use of RIFAMPIN and CONTRACEPTIVES, COMBINATION may result in a decrease in plasma concentrations of estrogens and in contraceptive effectiveness.
ETHINYL ESTRADIOL/ LEVONORGESTREL -- RIFAMPIN	Moderate	Excellent	Concurrent use of RIFAMPIN and CONTRACEPTIVES, COMBINATION may result in a decrease in plasma concentrations of estrogens and in contraceptive effectiveness.
HALOPERIDOL -- RIFAMPIN	Moderate	Good	Concurrent use of HALOPERIDOL and RIFAMPIN may result in decreased haloperidol concentrations.
HALOPERIDOL DECANOATE -- RIFAMPIN	Moderate	Good	Concurrent use of HALOPERIDOL and RIFAMPIN may result in decreased haloperidol concentrations.
NORETHINDRONE -- RIFAMPIN	Moderate	Excellent	Concurrent use of RIFAMPIN and CONTRACEPTIVES, COMBINATION may result in a decrease in plasma concentrations of estrogens and in contraceptive effectiveness.

Duplicação de ingredientes (1)

Medicamentos:	Gravidade:	Documentação:	Resumo:
HALOPERIDOL -- HALOPERIDOL DECANOATE	Unknown	Unknown	An ingredient duplication has occurred. The ingredient HALOPERIDOL has been duplicated in the following products: HALOPERIDOL and HALOPERIDOL DECANOATE.

Medicamento-ALERGIA Interações (Nenhuma encontrada)

Observe que ele relaciona as interações entre os medicamentos e classifica de acordo com a gravidade e a documentação científica existente sobre a interação.

Pesquisar na Web e no Windows

21:27 03/07/2016

BUSCA POR INTERAÇÕES DE MEDICAMENTOS NO MICROMEDEX 2.0

Clicando nestas caixas é possível filtrar a visualização das interações de acordo com a gravidade e a documentação científica existente a respeito.

Se quiser voltar a página anterior é só clicar em “Modificar interações”.

Truven Health Analytics
MICROMEDEX® SOLUTIONS

INÍCIO Interações medicamentosas Identificação de medicamentos Comparação entre medicamentos CareNotes®

Drug Interaction Results

Modificar interações

Refinar por: Medicamentos: All Gravidade: All Documentação: All Tipo: All

Ir para: MEDICAMENTO-MEDICAMENTO (6) | Duplicação de ingredientes (1) | ALERGIA (1)

Medicamento-Medicamento Interações (6)

Medicamentos:

- ISONIAZID -- RIFAMPIN
- ESTRADIOL VALERATE -- RIFAMPIN
- ETHINYL ESTRADIOL/ LEVONORGESTREL -- RIFAMPIN
- HALOPERIDOL -- RIFAMPIN
- HALOPERIDOL DECAOATE -- RIFAMPIN
- NORETHINDRONE -- RIFAMPIN

Medicamentos	Gravidade	Documentação	Resumo
ISONIAZID -- RIFAMPIN	Good	Good	Concurrent use of RIFAMPIN and ISONIAZID may result in hepatotoxicity.
ESTRADIOL VALERATE -- RIFAMPIN	Moderate	Excellent	Concurrent use of RIFAMPIN and CONTRACEPTIVES, COMBINATION may result in a decrease in plasma concentrations of estrogens and in contraceptive effectiveness.
ETHINYL ESTRADIOL/ LEVONORGESTREL -- RIFAMPIN	Moderate	Excellent	Concurrent use of RIFAMPIN and CONTRACEPTIVES, COMBINATION may result in a decrease in plasma concentrations of estrogens and in contraceptive effectiveness.
HALOPERIDOL -- RIFAMPIN	Moderate	Good	Concurrent use of HALOPERIDOL and RIFAMPIN may result in decreased haloperidol concentrations.
HALOPERIDOL DECAOATE -- RIFAMPIN	Moderate	Good	Concurrent use of HALOPERIDOL and RIFAMPIN may result in decreased haloperidol concentrations.
NORETHINDRONE -- RIFAMPIN	Moderate	Excellent	Concurrent use of RIFAMPIN and CONTRACEPTIVES, COMBINATION may result in a decrease in plasma concentrations of estrogens and in contraceptive effectiveness.

Duplicação de ingredientes (1)

Medicamentos:

- HALOPERIDOL -- HALOPERIDOL DECAOATE

Medicamentos	Gravidade	Documentação	Resumo
HALOPERIDOL -- HALOPERIDOL DECAOATE	Unknown	Unknown	An ingredient duplication has occurred. The ingredient HALOPERIDOL has been duplicated in the following products: HALOPERIDOL and HALOPERIDOL DECAOATE.

Medicamento-ALERGIA Interações (Nenhuma encontrada)

21:29 03/07/2016