

Portal  
**saúde**  
baseada em  
evidências

## Conheça mais o Portal

Criado pelo Ministério da Saúde em parceria com a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes/MEC), o Portal Saúde Baseada em Evidências disponibiliza ao profissional de saúde acesso rápido e fácil a conteúdos e evidências científicas revisadas e referenciadas.

São publicações que trazem protocolos clínicos baseados em evidências, atuais e sistematicamente revisados, que auxiliam na tomada de decisão para a gestão em saúde e qualificação do cuidado. Têm acesso à pesquisa profissionais das áreas de: Biologia, Biomedicina, Educação Física, Enfermagem, Farmácia, Fisioterapia e Terapia Ocupacional, Fonoaudiologia, Medicina, Medicina Veterinária, Nutrição, Odontologia, Psicologia e Serviço Social.

O Portal Saúde Baseada em Evidências reitera o compromisso do governo brasileiro de aprimorar o exercício dos trabalhadores da Saúde, democratizando as condições de acesso, nas suas áreas de atuação, a conteúdos cientificamente fundamentados na perspectiva de melhor atender à população.

# Acesse:

<http://periodicos.saude.gov.br>

O Portal Saúde Baseada em Evidências apresenta conteúdo científico atualizado e gratuito à mão do profissional de saúde em tempo real.

Acadêmicos devem solicitar o acesso ao Portal Saúde Baseada em Evidências na Biblioteca de sua faculdade/universidade.

Para *smartphones* e *tablets*, acesse:  
<http://aplicacao.periodicos.saude.gov.br>

Em caso de dúvidas,  
**FALE CONOSCO:**  
periodicos@saude.gov.br  
ou pelo **Disque-Saúde:** 136, opção: 8

Portal  
**saúde**  
baseada em  
evidências

DISQUE SAÚDE

**136**

Ouvidoria Geral do SUS.  
[www.saude.gov.br](http://www.saude.gov.br)

Melhorar sua vida, nosso compromisso



Ministério da  
Saúde

Governo  
Federal

MINISTÉRIO DA SAÚDE

Portal  
**saúde**  
baseada em  
evidências

## Acessando o Portal

# saúde

baseada em evidências



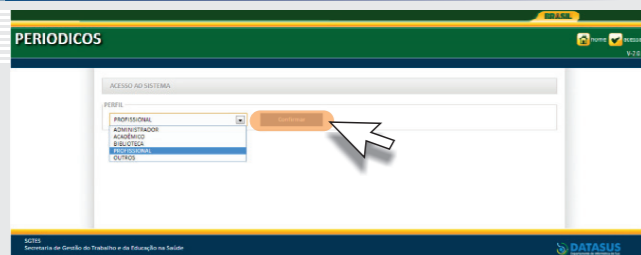
Ao entrar pela primeira vez no Portal, o usuário deve efetuar o cadastro para ter acesso às publicações. Esses dados possibilitarão ao Ministério da Saúde conhecer o perfil do usuário, as publicações e os assuntos mais consultados e, desta forma, planejar e aperfeiçoar a própria ferramenta.

1º PASSO



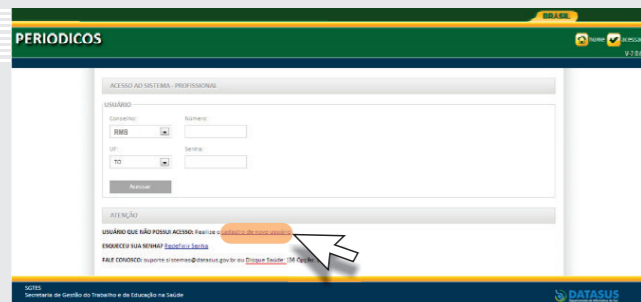
Acesse o site <<http://periodicos.saude.gov.br>> e clique no menu "Acesse aqui o periódico".

2º PASSO



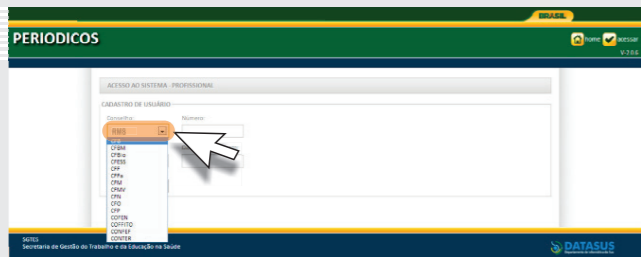
No menu "Perfil", escolha a opção "Profissional".

3º PASSO



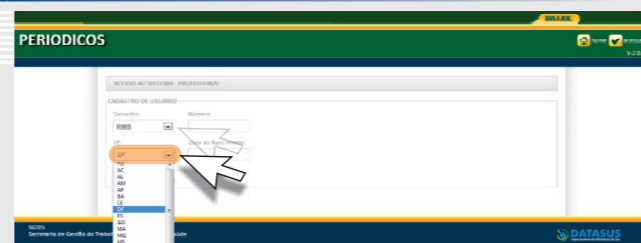
**ATENÇÃO!** Em seu primeiro acesso, clique em "USUÁRIO QUE NÃO POSSUI ACESSO: Realize o cadastro de novo usuário."

4º PASSO



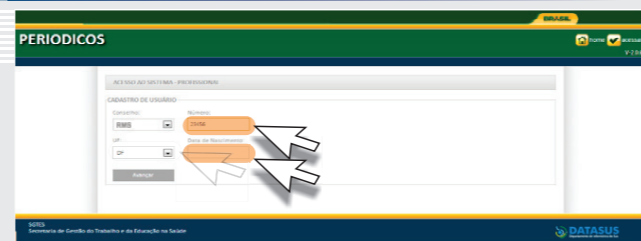
Na etapa seguinte, no menu "Conselho", selecione a opção "RMS".

5º PASSO



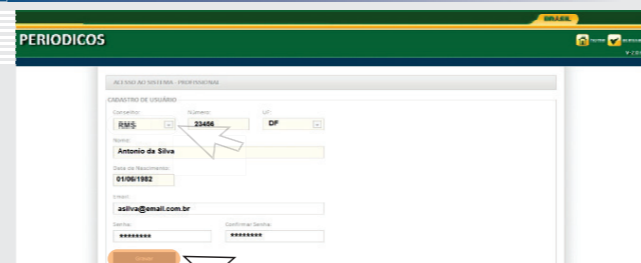
No item "UF" (Unidade da Federação), selecione o estado no qual você realizará suas atividades.

6º PASSO



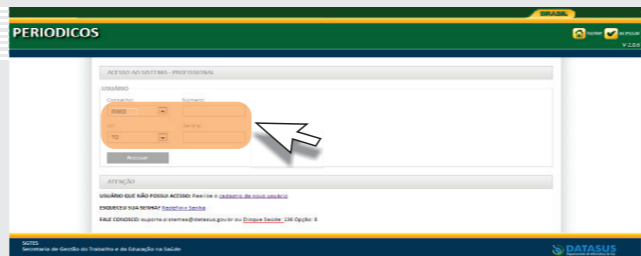
Digite o número do seu registro (RMS) no campo "Número". Logo abaixo, preencha o campo "Data de Nascimento" e clique em "Avançar".

7º PASSO



Após a realização do 6º passo, abrirá a tela "ACESSO AO SISTEMA - PROFISSIONAL". As informações que você forneceu nas etapas anteriores aparecerão na tela. Para completar o cadastro, preencha os campos: "E-mail", "Senha" e "Confirmar senha". Para finalizar o cadastro, clique em "Gravar".

8º PASSO



**Pronto!** Agora que seu cadastro já foi realizado, não precisa fazer novamente na próxima vez que acessar o Portal. Basta selecionar a opção "RMS" (em "Conselhos"), digitar o estado onde irá atuar e sua senha.



Agora que você já realizou o cadastro e possui uma senha, já pode ter acesso aos conteúdos do **Portal Saúde Baseada em Evidências**. Para visualizar os conteúdos, basta clicar na imagem de cada base, como, por exemplo, "Atheneu".

## Conheça mais o Portal

# saúde

baseada em evidências



Estão disponíveis algumas das melhores bases de evidências científicas revisadas e referenciadas que trazem protocolos clínicos baseados em evidências e ainda livros e artigos de relevância para apoiar a tomada de decisão segura e eficiente.



### Atheneu

Disponibiliza mais de 200 títulos publicados com assuntos que englobam as áreas de Ciências da Saúde e Medicina em geral.



### Atenção Primária à Saúde

A BVS APS faz a gestão da informação científica e técnica relacionada à Atenção Primária à Saúde e às Redes de Atenção, além das produções do Programa Telessaúde Brasil Redes.



### Access Medicine

AccessMedicine oferece acesso rápido e direto às informações necessárias para a conclusão de avaliações, diagnósticos e decisões clínicas, além de auxiliar em pesquisas, educação médica, autoavaliações e análises gerais.



### Access Medicine Emergency

Atende ao imediatismo exigido pelo departamento de emergências obstétricas e pediátricas, de envenenamentos a traumatismos, fornecendo rapidamente informações sobre tratamentos, com links diretos a um maior detalhamento.



### Access Physiotherapy

Base de dados dedicada exclusivamente ao estudo, à instrução e à prática da fisioterapia.



### Mc Graw Hill Anatomy e Physiology

Ferramenta única de estudo da anatomia humana pela dissecação cadavérica e pelo uso de conceitos relevantes em fisiologia.



### Rede Brasileira de Avaliação de Tecnologias em Saúde (REBRATS)

Engloba estudos nacionais na área de Avaliação de Tecnologias em Saúde (ATS), desenvolvidos por pesquisadores brasileiros, com temas prioritários para o sistema de saúde nacional.



### ProQuest Hospital Collection

Além de publicações periódicas, inclui a ferramenta de cálculo e análise de estatísticas de medicina baseada em evidência Medical Evidence Matters, que permite avaliar opções terapêuticas para condições médicas conhecidas.



### BMJ Learning

BMJ Learning é o principal recurso de aprendizagem on-line internacional para profissionais da área médica, contendo mais de 900 módulos interativos de aprendizagem baseados em evidências e escritos por especialistas, abrangendo uma enorme gama de tópicos clínicos e não clínicos.



### DynaMed

Ferramenta de referência clínica para uso no local de tratamento, criada por médicos para médicos. Contém sumários clinicamente organizados e inclui calculadoras médicas.



### Best Practice - British Medical Journal (BMJ)

Base de dados em prática médica que fornece informações detalhadas sobre como fazer diagnósticos, incluindo testes, diagnósticos diferenciais e diretrizes.



### Micromedex

Oferece acesso a dois módulos: Diseasedex e Emergency Medicine, que apresentam dados e informações para as primeiras 72 horas de uma emergência médica, como suporte à vida, tratamentos e apresentação clínica.