

# 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 é 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.

Smartphone e Tablet  
acessar pelo endereço:  
<http://aplicacao.periodicos.saude.gov.br>

Em caso de dúvidas **FALE CONOSCO:**  
[suporte.sistemas@datasus.gov.br](mailto:suporte.sistemas@datasus.gov.br)  
ou **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



Maio – SGTES – 02/5/2014 – Editora MS

Brasília – DF  
2014



## Acessando o Portal

# saúde baseada em evidências

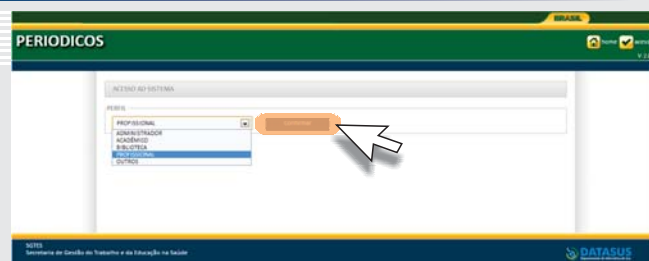
Ao entrar pela primeira vez no Portal, o usuário deve efetuar o cadastro para ter acesso às publicações. Esses dados possibilitarão ao Ministério da Saúde conhecer o perfil do usuário, as publicações e assuntos mais consultados e, desta forma, planejar e aperfeiçoar a própria ferramenta.

1º  
PASSO



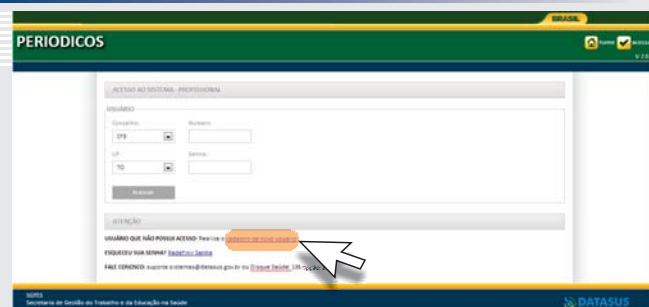
Acessar o site <http://periodicos.saude.gov.br> e clicar no menu "Acesse aqui o periódico".

2º  
PASSO



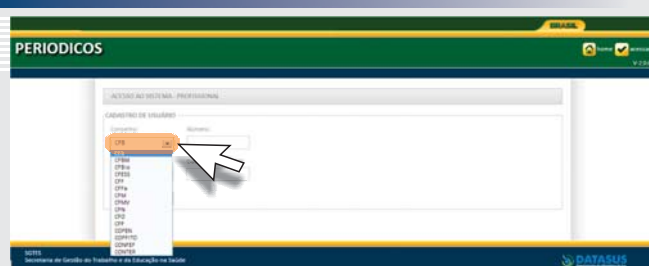
No menu "Perfil" escolha seu perfil: Administrador, Acadêmico, Biblioteca, Profissional ou Outros. Clique em "Confirmar".

3º  
PASSO



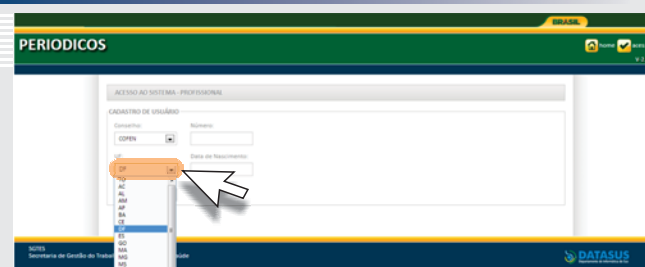
No menu "USUÁRIO QUE NÃO POSSUI ACESSO" (Canto inferior esquerdo da página), clique em "cadastro de novo usuário".

4º  
PASSO



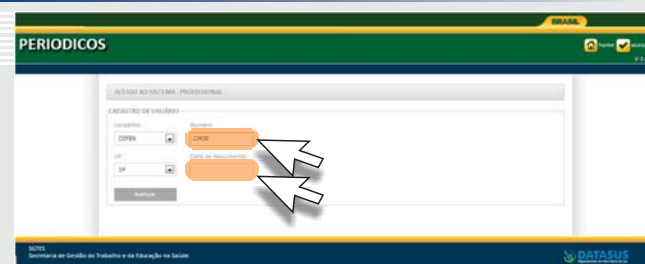
Na etapa seguinte, selecione a sigla correspondente ao seu Conselho Federal de Classe no menu "Conselhos" (CFM, COFEN, CFF etc).

5º  
PASSO



No menu "UF", informe a Unidade da Federação de seu exercício profissional.

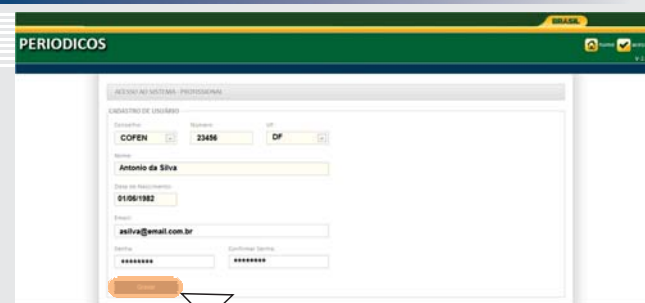
6º  
PASSO



No menu "Número", informe seu número de registro\* - sem o "0" à esquerda, caracteres especiais como "-", "/", ".", letras\*\* e o número da Região (O CFN 0234/01P, por exemplo, fica somente 234). No menu "Data de nascimento", digite a data informada ao seu Conselho Profissional. Clique em "Avançar".

\*Caso tenha dois registros ou mais, informe o mais antigo ativo.  
\*\*Fisioterapia e Terapia Ocupacional são exceção - ex: 234F ou 234TO.

7º  
PASSO



Feitos os passos 3 e 4, aparecerá o formulário de "Cadastro de Usuário", com os campos já fornecidos preenchidos e o nome completo do profissional que deverá informar seu endereço de e-mail. Ainda nessa tela, deverá criar e confirmar uma senha de acesso que será utilizada nos próximos acessos ao portal. Em seguida, basta clicar em "Gravar" para finalizar o cadastro.



Agora que o profissional já possui sua senha de acesso, é hora de iniciar a exploração dos conteúdos do portal. Para acessar a **Atheneu**, por exemplo, o internauta deve clicar na **logomarca da base**.

## 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 a área 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, auto-avaliações e análises gerais.



**Access Medicine Emergency**  
Atende ao imediatismo exigido pelo departamento de emergências obstétricas a 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, instrução e prática da fisioterapia.



**Mc Graw Hill Anatomy e Physiology**  
Ferramenta única de estudo da anatomia humana através da dissecação cadavérica e do 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 - Emergency Medicine, que apresentam dados e informações para as primeiras 72 horas de uma emergência médica, como suporte à vida, tratamentos e apresentação clínica.