

Guia da página nature.com

A página nature.com

Este guia inclui uma breve descrição daquilo que você pode acessar através da página *Nature* e ilustra algumas das ferramentas e serviços disponíveis. Se você procura informação, deseja ler artigos ou pretende configurar alertas pessoais por e-mail ou feed RSS, saber como navegar na página nature.com irá facilitar a sua vida.

Clique na capa para visualizar automaticamente a atual edição da *Nature*

Faça a gestão da sua conta nature.com

Pesquise para encontrar os conteúdos que procura

As principais notícias são atualizadas regularmente neste espaço

Uma seleção de artigos do portfólio de publicações do NPG

Os comunicados de imprensa mais recentes são disponibilizados nesta seção

Explore todo o portfólio por tema para encontrar os conteúdos mais relevantes

Visite outras seções do website através destes links

A lista A a Z inclui links para todas as publicações, serviços e gateways da página nature.com

Consulte portais regionais que destacam a ciência e pesquisas destas regiões

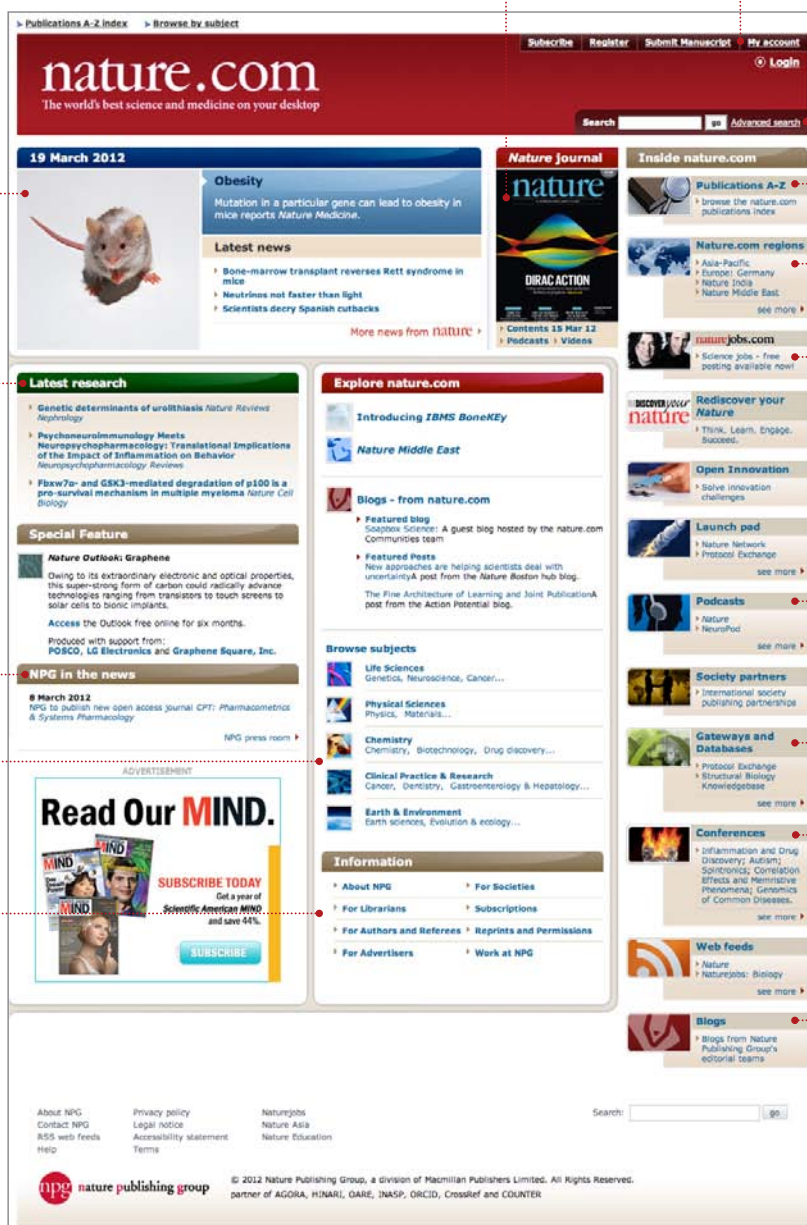
Procure no *Naturejobs* oportunidades de emprego e informações profissionais

Ouçã o podcast semanal da *Nature* e podcasts de outras publicações do NPG

Encontre ferramentas úteis que o ajudarão na sua pesquisa, como *Connotea*, *Protocol Exchange* e *Nature Network*

Consulte a lista de conferências organizadas pela *Nature Conferences* e por parceiros associados

Clique aqui para ler os últimos blogs e comentários



Guia da página nature.com

Registre-se e crie uma conta gratuita na página nature.com

Para tirar o maior proveito da página nature.com, comece registrando a sua conta pessoal. Estes três simples passos lhe permite criar um acesso único a todas as páginas *Nature* e caso você tenha uma assinatura pessoal, é essencial fazê-lo.

Preencha os seus dados pessoais

Selecione os alertas de email da sua preferência

Expanda esta seção para selecionar mais alertas específicos por disciplina e tema

Confirme os seus dados e, em seguida, clique em **Register!**

Vantagens do registro

1. Pesquisas guardadas
2. Artigos e conteúdos gratuitos
3. Assinatura gratuita de newsletters dos seus produtos favoritos
4. Alertas eletrônicos de índices de publicações

Register now!

Registering for a free nature.com account allows you to select access to breaking news stories, new research articles, and more. Your account will allow you to access your online content and manage your subscriptions. Please see our [privacy policy](#).

(Fields marked with a * are required.)

*** Name** First Last

*** E-mail address**
A confirmation email will be sent to this address.

*** Password** Password Strength
8 character minimum

*** Confirm password**

*** Terms and conditions** * I agree to the terms and conditions (Printable version)
Nature Terms and Conditions
These Terms and Conditions ("Terms") apply to the Nature.com website and all

Tell us a bit about yourself...

Help us customize our services to meet your interests.

*** Affiliation/Employer**

*** Job Title** --Select--

*** Industry** --Select--

*** Area of interest** --Select--

*** Specialities** --Select--
 --Select--
Optional

FREE research alerts and special offers via e-mail

Want to keep up with the latest news and research? We think you may be interested in the following Alerts.

Nature Nature News Weekly Alert Scientific Reports Weekly

NPG new product information and special offers New product information and special offers from selected suppliers Naturejobs Announcements Nature Conferences

[More FREE alerts](#)

We will process your data in accordance with [privacy policy](#). We recommend that you read this now and print a copy for your records.

Nature Registration

About NPG
Contact NPG
RSS web feeds
Help

Privacy policy
Legal notice
Accessibility statement
Terms

Naturejobs
Nature Asia
Nature Education

Search:

Guia da página nature.com

Procura respostas?

Encontrar a informação de que você necessita na página nature.com é fácil e intuitivo. As caixas de pesquisa encontram-se no canto superior direito de todas as páginas da revista e a opção de pesquisa avançada permite-lhe obter resultados mais específicos. Por sua vez, a funcionalidade de guardar pesquisas da página permite-lhe guardar e reutilizar termos de pesquisa, sendo os novos resultados automaticamente captados e apresentados.

The screenshot shows the 'nature.com search' interface. At the top, there are tabs for 'Site Search' and 'Saved Searches'. Below is a search box with a 'Submit' button. A dropdown menu is set to 'All words'. Below the search box, it says 'You are currently searching all of nature.com'. There is a section for 'Search specific journals by selecting from this list, or leave blank to search all of nature.com'. Below this are fields for 'Author (s):', 'Title:', 'Volume:', 'Issue:', and 'Start page:'. There are also options for 'Published on a specific date' (Day, Month, Year), 'Published between two dates' (Month, Year, and Month, Year), and 'Published within the last...' (Anytime). A 'DOI:' field is also present. At the bottom, there is a 'Sort by' dropdown set to 'Date - Most Recent' and a 'displaying 25 results per page' dropdown. A 'Submit' button is at the very bottom.

Pesquise por palavras-chave e limite a sua pesquisa a publicações selecionadas

Refina a sua pesquisa por autor, título de artigo, data, etc.

Se souber o número DOI (número de identificação único) do artigo que procura, introduza-o aqui.

Clique em "Submit"

Selecione **Saved Searches** para visualizar a sua lista pessoal de resultados de pesquisas guardadas. Terá de iniciar sessão para utilizar esta funcionalidade.

Escolha a forma como pretende visualizar os seus resultados

- por relevância
- por data
- por publicação
- por tipo de artigo
- até 100 resultados por página

Os seus resultados...

The screenshot shows the search results for 'genetics'. The search bar contains 'genetics' and the 'Search' button is highlighted. Below the search bar, it says 'Results: 1-25 of 210'. There are options for 'Sort by' (Date - Most Recent) and 'Display' (25 results per page). A section titled 'These sites may be of interest to you:' lists several resources. Below this is a 'Show Context' button. The main results list shows two articles:

- 13 March 2012
Odour concentration-dependent olfactory preference change in *C. elegans*
Takaaki Hirotsu, Kazushi Yoshida, Takarobu Tagawa, Eripekazu Oda, Tokumitsu Wakabayashi, + et al
Nature Communications 3, 739 doi:10.1038/ncomms1750
Rights and permissions | Save this link
- 8 March 2012
LIS1-dependent retrograde translocation of excitatory synapses in developing interneuron dendrites OPEN
Shigeo Okabe, Izumi Kawabata, Yutaro Kasaiwagi, Kazuki Obashi, Masamichi Ohkura, + et al
Nature Communications 3, 722 doi:10.1038/ncomms1738
Rights and permissions | Save this link

Websites relacionados com a página Nature que poderão ser úteis

Filtre os resultados por publicação, tipo de artigo ou data

Clique no link para ler o resumo ou visualizar o artigo na íntegra

Depois de iniciar sessão na página nature.com, poderá **guardar a sua pesquisa** para a visualizar mais tarde ou visualizar a sua **pesquisa guardada**

Torne a sua pesquisa mais específica através da função de **pesquisa avançada**

Escolha a forma como pretende visualizar os seus resultados

Clique em "Show Context" para visualizar exemplos de onde é que o termo de pesquisa se encontra em cada um dos resultados

Guarde o link do artigo no Connotea

Os artigos assinalados como **OPEN** podem ser lidos gratuitamente por todos os usuários

Utilize o nosso sistema online para obter **permissões** para reutilizar conteúdos do NPG

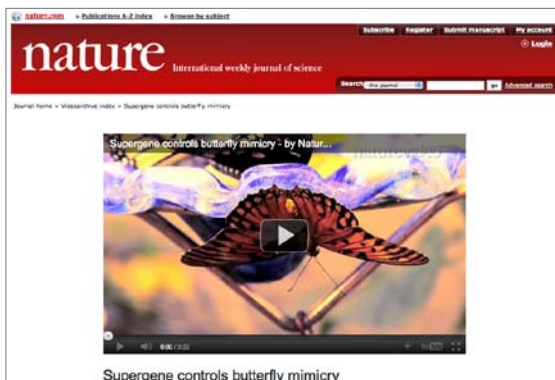
Guia da página nature.com

Muito mais do que artigos

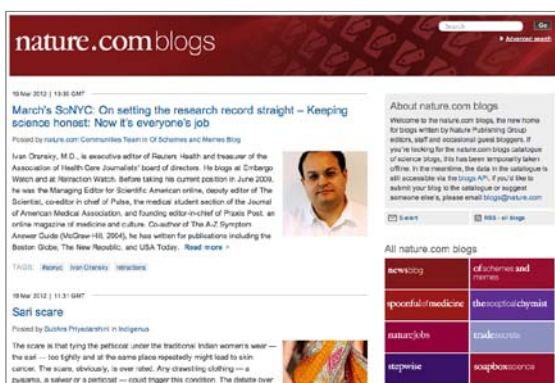
A página nature.com tem muito mais a oferecer do que simplesmente conteúdos escritos. Todas as semanas, são lançados novos conteúdos multimedia com os quais se sentirá mais perto da ciência do que nunca.



Faça downloads de podcasts gratuitos que destacam o melhor da semana na área da ciência da *Nature* e de outras publicações.



Veja vídeos em streaming com debates e análises de cientistas que compartilham as suas descobertas.



Leia as últimas atualizações dos nossos editores e dê a suas opiniões sobre as notícias do dia.

Encontrem-nos...

