

## DENGUE

# Ribeirão pode ter dengue tipo 2 em 2017

COM MAIS de 35 mil casos em 2016, a cidade viveu à maior epidemia de sua história

Ribeirão Preto registrou este ano a maior epidemia de dengue sofrida pelos moradores. Até o mês de agosto, foram contabilizados pela Secretaria Municipal de Saúde 35.065 casos de dengue, sendo sete mortes. Em 2015, a cidade teve 4.949 casos confirmados, número superior a 2014, quando foram notificados 400 doentes. A última epidemia ocorreu em 2010, quando 29.637 pessoas tiveram dengue.

A situação ficou mais alarmante porque a população também enfrentou uma nova epidemia com o zika vírus. Sem conhecimento e exame específico, médicos e principalmente muitos pacientes ficaram sem saber ao certo qual tipo de vírus tinha. De acordo com dados da

Secretaria da Saúde, foram registrados 5.400 casos de zika.

A partir deste mês, volta a preocupação dos profissionais da saúde e também da população com o início da epidemia. Sem prever como será a situação da dengue no município, o infectologista da USP, Benedito Antônio Lopes da Fonseca, alerta que o tipo 2 de dengue deve circular. "A epidemia deste ano foi muito grande, então não temos como prever. É possível que tenhamos muitos casos, mas acredito que não será como esse ano. Tivemos o vírus da dengue tipo 1 circulando e, pelo que pudemos acompanhar nos laboratórios, 40% das amostras são do tipo 2. É considerado um pouco mais grave, mas não podemos

Ribeirão faz um ótimo trabalho de combate ao mosquito, o controle é considerado padrão ouro, mas infelizmente tem muitas situações que não têm controle, por isso é importante a conscientização", explicou Benedito.

**Polo Dengue** - Para proporcionar um atendimento e tratamento mais adequados aos moradores da cidade infectados pelo vírus, a Secretaria Municipal chegou a criar no começo de fevereiro um polo médico voltado exclusivamente para o tratamento da dengue. O objetivo é desafogar as outras unidades de saúde, principalmente os pronto atendimentos, que estavam recebendo demanda excessiva de pacientes com suspeita de dengue.

O polo de dengue funcionou na Unidade Básica de Saúde de Castelo Branco, na Avenida Dom Luiz do Amaral Mousinho, com dois médicos, dois enfermeiros e ao menos cinco técnicos de enfermagem atendendo 24 horas por dia. Foram instaladas 100 cadeiras de hidratação. A prefeitura chegou a gastar quase R\$ 20 milhões para tratar os pacientes durante a epidemia. O polo dengue foi desativado dois meses depois de sua abertura.

O Tribune entrou em contato com a Secretaria Municipal da Saúde, mas até o fechamento da reportagem não teve resposta.

## Pesquisa da USP estuda zika vírus

A Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo (USP), campus Ribeirão Preto, em parceria com a Secretaria Municipal da Saúde, deu início a uma pesquisa médica no Brasil para investigar a relação do zika vírus e a microcefalia. A pesquisa teve início em fevereiro e, segundo o médico responsável, Benedito Antônio Lopes da Fonseca, os resultados devem surgir apenas no final do ano ou começo do ano que vem.

"Estamos finalizando a coleta de material e depois vamos começar a testar para saber quem não teve zika e quem teve. A partir daí teremos uma percentagem exata dos casos", explicou o infectologista.

Os pesquisadores estão analisando mais de duas mil amostras de mulheres grávidas e o resultado deve mostrar se de fato o zika tem relação com a microcefalia ou se há algum outro tipo de doença, como sífilis, toxoplasmose, citomegalovírus, rubéola também podem causá-la.

O principal objetivo da pesquisa é, conforme, melhor o que o zika causa na gestante. "Ainda existem muitas dúvida se o zika é responsável pelo nascimento de bebês com microcefalia, ou se existe algum outro fator. Com essa pesquisa médica, vamos poder conhecer melhor o vírus", disse Benedito.



SALA DE HIDRATAÇÃO no Polo Dengue



MÉDICO INFECTOLOGISTA  
da USP, Benedito Antônio Lopes da Fonseca

confirmar quais são os sintomas em cada paciente", explicou.

Os quatro tipos de vírus da dengue já circularam por Ribeirão e, de acordo com o infectologista, o acompanhamento das análises comprovou que muita gente vai acabar tendo a dengue tipo 2. "Qualquer pessoa que já teve dengue pode ter o tipo dois, até mesmo aquelas que já tiveram", disse Benedito.

O médico é enfático ao dizer que a cidade não tem chances de deixar de registrar casos de dengue e que os órgãos trabalham para controlar a situação. "Para não transmitir o vírus, só se não existisse a população de mosquito. Em Singapura, o controle de vetores é considerado o mais rígido e mesmo assim apresenta casos.



## Casos de Dengue até 31/08 por região

Zona Oeste	9.181
Zona Norte	7.383
Zona Leste	6.698
Zona Sul	5.805
Central	4.788
Distritos em confirmação	1.210
Total	<b>35.065</b>

# ciência +saúde

NOVA PESQUISA  
Dieta infantil tem muito sódio e pouco cálcio  
[folha.com/cadeacura](http://folha.com/cadeacura)



Os ganhadores do Nobel de Química de 2016 Bernard L. Feringa, James Fraser Stoddart e Jean-Pierre Sauvage

## Nanomáquinas moleculares rendem Nobel de Química

Trio de cientistas ganhou láurea por síntese das menores máquinas do mundo

**Pesquisas premiadas podem trazer benefícios para a computação, medicina e até mesmo para as roupas do futuro**

PHILIPPE WATANABE  
DE SÃO PAULO

Pães marcaram presença, pelo segundo dia seguido, no Prêmio Nobel. Aparentemente, pretzels e bagels (um tipo rechonchudo de rosquinha) servem de ótimas metáforas para físicos e químicos. Além do dono de alguma padaria sueca, três pesquisadores acordaram mais felizes e com mais dinheiro: Jean-Pierre Sauvage, James Fraser Stoddart e Bernard Feringa ganharam o Nobel de Química de 2016 pelo design e síntese de máquinas moleculares, as menores do mundo.

As descobertas, ainda incipientes em termos práticos, poderão ser importantes, por exemplo, na medicina, pelo transporte de medicamentos por nanorobôs. Avanços na computação e materiais inteligentes, que respondem a estímulos, também estão entre as possibilidades.

Os responsáveis pelo anúncio dos vencedores do prêmio

usaram, mais uma vez, as formas dos pães para explicar como se encaixam as moléculas para formar essas máquinas moleculares.

"Perguntavam para que precisaríamos de máquinas que voam", diz Feringa. "É o começo de uma nova era".

Os vencedores dividirão 8 milhões de coroas suecas (cerca de R\$ 3 milhões).

As máquinas moleculares recebem esse nome porque, além de serem construídas molécula por molécula, não conseguem se mover por conta própria. Como todo maquinário conhecido, até o momento pelo menos, só funcionam pela vontade humana.

As nanomáquinas, mil vezes menores que um fio de cabelo, assim como moléculas biológicas, são sensíveis à luz, calor, pH e cargas positivas e negativas. Os estímulos podem provocar, por exemplo, movimento e alteração de sua configuração espacial.

Os avanços no campo da nanotecnologia deram um grande salto em 1983. Sauvage, da Universidade de Strasbourg (França), e seus colegas uniram duas moléculas circulares, formando uma corrente conhecida como catenano. É nessa parte da explicação que os bagels e pret-

zels se justificam.

O próximo passo veio com Stoddart, da Universidade de Northwestern, em 1991, nos EUA. O pesquisador e seu grupo demonstraram a possibilidade de mover um anel molecular ao longo de um eixo. Construíram até um "elevador molecular" após dominar essa a técnica de construção.

Em 1999, Feringa, da Universidade de Groningen, nos Países Baixos, desenvolveu o primeiro motor molecular do mundo. Isso mostrou a possibilidade do movimento controlado unidirecional, algo típico dos mecanismos de rotação de motores. O grupo de Feringa conseguiu inclusive construir um nanocarro.

Em 2007, grupo de Stoddart construiu um mecanismo molecular com função de memória. A minúscula máquina conseguia replicar a ideia de portas lógicas, algo parecido com o funcionamento de computadores.

### POSSIBILIDADES

Os chips atuais dependem do silício. Cada ação que ocorre neles necessita de um bilhão de átomos de silício, segundo Henrique Toma, coordenador do centro de nanotecnologia da USP. O cientista, que compara o estudo

molecular a "brincar de lego", diz que com máquinas moleculares bastariam dezenas ou centenas de átomos.

"No futuro é possível que todo sistema de memória ou processamento seja molecular", afirma. "Pode anotar, eu apostei tudo nisso."

De forma semelhante ao tênis e às roupas de Marty McFly, no filme "De Volta para o Futuro", os tecidos inteligentes também são uma aposta.

As máquinas moleculares também podem alterar tratamentos médicos. Como as engenhocas funcionam a partir de estímulos, elas podem servir para atingir com precisão o local de interesse, como os tumores espalhados por uma metástase.

"Você poderia sinalizar para conseguir uma abertura na barreira hematoencefálica [que dificulta a passagem de drogas do sangue para o cérebro]", afirma Antônio Tedesco, coordenador do centro de nanotecnologia da USP de Ribeirão Preto.

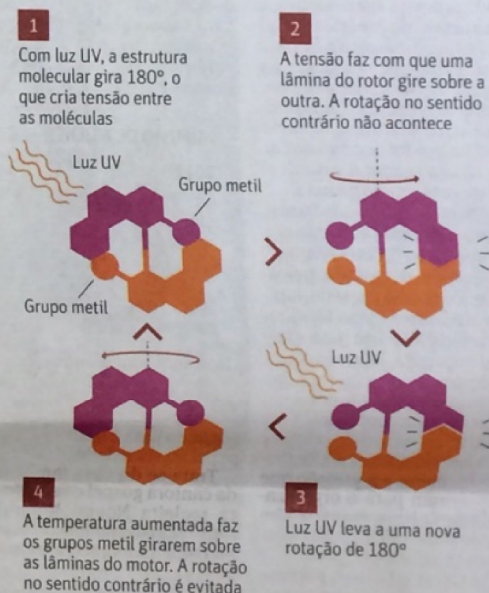
Entre as descobertas que renderam o Nobel de Química no passado estão a desintegração de elementos e radioatividade por Rutherford em 1908 e a decomposição da camada de ozônio, por Mario Molina, em 1995.

### CONSTRUINDO UM MOTOR MOLECULAR

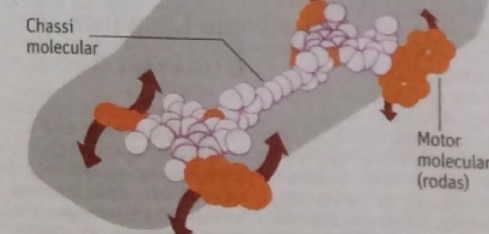
Conheça um pouco do trabalho que rendeu o Nobel de Química de 2016



### MOTOR MOLECULAR



Com isso, foi possível criar um "carro molecular"



### Algumas aplicações das máquinas moleculares:

- > Novos materiais
- > Novos sensores de temperatura, de luminosidade
- > Armazenamento de energia
- > Entrega de drogas no organismo

Ilustração: Johan Jarnestad/The Royal Swedish Academy of Sciences

FONTE TRIBUNA  
DATA 06/10/16  
PÁGINA B-4

## PALESTRA SOBRE DOENÇA DE PARKINSON

Dia 13 de outubro, às 11h, haverá a palestra Dopamine neurons, synapses and susceptibility in Parkinson's disease, com o professor Paul Bolam, do Departamento de Farmacologia da Universidade de Oxford, no Reino Unido.

A promoção é da Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto (FORP) da USP. A palestra é gratuita, aberta ao público e, para participar, basta comparecer ao Salão Nobre da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (FMRP) da USP, que fica no campus USP em Ribeirão Preto, à Avenida Bandeirantes, 3.900. Mais informações (16) 3315-4047.

FONTE TRIBUNA  
DATA 04/10/16  
PÁGINA B-4

## 2º CAMINHADA E CORRIDA "VENCENDO AS CEFALÉIAS"

No feriado de 12 de outubro, os ribeirão-pretanos terão um bom motivo para acordar cedo, pois acontecerá a 2º Caminhada e Corrida - Vencendo as Cefaleias, no Parque Luis Carlos Raya, organizada pela Sociedade Brasileira de Cefaleia (SBCe). As inscrições gratuitas são feitas no site [www.congressocefaleia.com.br](http://www.congressocefaleia.com.br) e terminam às 23h59 do dia 5 de outubro. Podem participar atletas ou amadores de todas as idades. A concentração acontecerá a partir das 7h e a largada será às 8h30. Todos os inscritos pelo site receberão medalha de participação. O percurso da caminhada terá 3 km e da corrida 5 km.

FONTE A CIDADE  
DATA 05/10/16  
PÁGINA 3

## USP PROCURA VOLUNTÁRIOS

O Programa de Pós-Graduação em Saúde Mental da FMRP (Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto), da USP, precisa de voluntários para estudo sobre depressão. O objetivo é avaliar o efeito do óxido nitroso conhecido também como "gás do riso" quando adicionado ao tratamento medicamentoso atual na depressão. Para participar é necessário ter entre 18 e 65 anos de idade, ambos os sexos, estar em tratamento para depressão, porém não ter apresentado melhora completa. Os interessados devem fazer inscrição para a triagem até o dia 7 de novembro, por meio do e-mail: [pesquisadepressao@yahoo.com](mailto:pesquisadepressao@yahoo.com) ou de segunda a sexta-feira, das 9 às 17 horas, pelo telefone (16) 3602-2703, falar com Marcela ou pelo (16) 98151-0386, falar com Mara Guimarães.

FONTE A CIDADE  
DATA 02/10/16  
PÁGINA 12



WEBER SIAN / A CIDADE

### DIA DO IDOSO

## Marlene: 78 anos de aprendizado

A professora Marlene Aparecida Suaid Parigi é a prova do que um estudo feito recentemente pela USP Ribeirão Preto constatou: idosos com maior escolaridade apresentaram menor fragilidade. Aos 78 anos de idade, ela não parou de estudar -e também ensinar- e te menergia e saúde de sobra. Leia mais sobre sua história e a pesquisa da USP.

FONTE TRIBUNA  
DATA 02/10/16  
PÁGINA B-4

## SIMPÓSIO DE IMUNODEFICIÊNCIAS PRIMÁRIAS

Estão abertas as inscrições para o segundo Simpósio de Imunodeficiências Primárias, que acontecerá no dia 15 de outubro, a partir das 7h30. A promoção é da Divisão de Imunologia e Alergia do Departamento de Puericultura e Pediatria da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (FMRP) da USP. O Simpósio será realizado no Hotel Plaza Inn Master, Rua Alvaro Cabral, 1.120.

O evento reunirá especialistas brasileiros e internacionais na discussão do panorama atual e das perspectivas futuras das imunodeficiências em crianças e adultos. As inscrições poderão ser feitas no local do evento ou na secretaria do Departamento de Otorrinolaringologia do Hospital das Clínicas da FMRP, com Cecília. Informações sobre custos pelo telefone (16) 3602-2862 ou pelo e-mail: mcecelia1805@gmail.com.

# Vitamina D e Cálcio na saúde da mulher

A vitamina D é uma vitamina solúvel em gordura. Isto significa que só pode ser absorvida com gordura. A vitamina D não é encontrada em muitos alimentos. De fato, pode ser difícil obter quantidades necessárias de vitamina D somente a partir de alimentos. Alimentos que contêm naturalmente quantidades significativas de vitamina D são os peixes gordos e ovos. Para aumentar a ingestão de vitamina D, alimentos têm sido fortificados. O leite é um dos produtos mais consumidos daqueles que são fortificados com Vitamina D. Também, sucos, cereais matinais, pães, e iogurte são fortificados com Vitamina D. Ovos também contêm vitamina D. A concentração mais elevada é na gema. Outras fontes de alimentos bons incluem carne de fígado e costela de porco. Cereais com fibras são uma boa fonte, como são outros cereais matinais fortificados. O iogurte é outro produto lácteo que também fornece vitamina D.

Por sua vez, o cálcio é um mineral essencial que deve ser consumido na dieta. As doses diárias recomendadas de cálcio são mais elevadas durante a idade de pico de crescimento ósseo - entre nove e 18 anos de idade. As doses recomendadas permanecem bastante altas durante todo o resto da vida, 1000 mg entre 19-50 anos de idade e 1200 mg após 51 anos ou mais. Alimentos ricos em cálcio incluem produtos lácteos, como leite, iogurte e queijo, e vegetais verdes escuros.

Considerando que a vitamina D e cálcio são nutrientes importantes os quais podem ser difíceis de serem exclusivamente obtidos somente a partir de alimentos, talvez haja necessidade de complementá-los a partir de diferentes suplementos dietéticos disponíveis no mercado. Tanto a vitamina D quanto o cálcio estão disponíveis em diferentes formas e de uma larga gama de valores calóricos. Muitos suplementos contêm cálcio e vitamina D, pois a vitamina D é fundamental na absorção de cálcio.

Há evidências recentes de que os níveis adequados de vitamina D na dieta podem desempenhar um papel na prevenção de certos tipos de câncer, diabetes, doenças autoimunes e outras formas de doenças agudas e crônicas. Até agora, todavia, o papel mais bem estudado para a vitamina D foi encontrado no câncer do colôn e de mama. De um modo geral, a vitamina D desempenha um papel na manutenção de células saudáveis, e quando os níveis de vitamina D são baixos estes efeitos protetores podem ser comprometidos.

A maioria das pesquisas sobre a associação entre câncer e vitamina D é observacional, e por causa disso, mais estudos epidemiológicos são necessários para apoiar as conclusões até então pressumidas. Estudos observacionais incluem aspectos como questionários de freqüen-

cia alimentar, entrevistas e gravação de ingestão dietética que são todos sujeitos a uma grande quantidade de desinformação e erro.

Estudos epidemiológicos têm como objetivo, sempre que possível, de revelar relações confiáveis entre diversos agentes biológicos, stress, ou produtos químicos e os indicadores de mortalidade ou morbidade. Neste caso, os estudos epidemiológicos estariam procurando a ligação entre a vitamina D e mortalidade por câncer e/ou morbidade. A identificação de relações causais entre estes agentes e desfechos de saúde é um aspecto importante da epidemiologia.

Por exemplo, no estudo The American Cancer Society Cancer Prevention Study II Nutrition Cohort, os pesquisadores analisaram mulheres na pós-menopausa que não tinham história familiar de câncer de mama. A estas 68.567 mulheres foram, então, dado um questionário investigando o consumo alimentar, a história médica e o uso de suplementos alimentares. Os investigadores analisaram especificamente cálcio, vitamina D, e consumo de produtos lácteos em suas dietas. O estudo concluiu que as mulheres que consumiram maiores quantidades de cálcio e vitamina D a partir das fontes lácteas diminuíram seu risco de câncer de mama.

A forte relação entre a ingestão de cálcio e o risco de câncer colorretal foi encontrada numa grande amostra em que os pesquisadores analisaram 135.000 homens e mulheres. Seus dados indicaram que as pessoas que consumiram 700 mg de cálcio por dia reduziram seu risco de câncer colorretal por 35-45% em comparação com as pessoas com ingestão de 500 mg de cálcio por dia ou menos. Este efeito só foi reconhecido na área distal do colôn, e a ingestão não mostrou qualquer efeito sobre o colôn proximal.

Também foi verificado num estudo prospectivo em que se acompanhou ao longo de 20 anos 4.843 casos de DM2, que a ingestão tanto de vitamina D quanto de cálcio tem um papel

muito benéfico na redução do risco de diabetes tipo 2. Portanto, o estudo tem importantes implicações para a saúde pública, haja vista que a suplementação de vitamina D e de cálcio é fácil de ser implementada e sem muito custo para prevenir o diabetes tipo 2.

Ao modificar uma dieta visando incluir mais alimentos que contenham vitamina D e cálcio, pode-se, também, estar reduzindo o risco de certos tipos de câncer, diabetes, doenças cardíovasculares e outras doenças agudas e crônicas. Se alcançar as doses recomendadas de ambos, vitamina D e cálcio, através de alimentos por si só não for possível, as demandas diárias podem ser atingidas com o uso de suplementos dietéticos. Todavia, não devemos esquecer que a exposição solar é a melhor maneira de obter vitamina D.

**JOSÉ APARECIDO DA SILVA\***

\* Professor titular do Departamento de Psicologia e Educação do campus Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo (USP)

jadsilva@usp.br



FONTE TRIBUNA  
DATA 01/10/16  
PÁGINA A-2

(<http://www.eventos.usp.br>)

[Home](#) (<http://www.eventos.usp.br>) | [Fale conosco](#) (<http://www5.usp.br/fale-com-a-usp/fale-com-a-usp/>) | [RSS](#) ([http://www.eventos.usp.br/?page\\_id=111](http://www.eventos.usp.br/?page_id=111))

Mais eventos

Proximos Eventos

05/10/2016

[Literatura e Cultura da França são tema de jornada de estudos na USP](#) (<http://www.eventos.usp.br/?events=literatura-e-cultura-da-franca-sao-tema-de-jornada-de-estudos-na-usp>)

05/10/2016

[Direito Internacional lança livros sobre unificação europeia e famílias internacionais](#) (<http://www.eventos.usp.br/?events=direito-internacional-lanca-livros-sobre-unificacao-europeia-e-familias-internacionais>)

05/10/2016

[Professor da USP profere palestra sobre Meditação e desenvolvimento profissional](#) (<http://www.eventos.usp.br/?events=professor-da-usp-profere-palestra-sobre-meditacao-e-desenvolvimento-profissional>)

05/10/2016

[Estão abertas as inscrições para simpósio de formação de professores](#) (<http://www.eventos.usp.br/?events=estao-abertas-as-inscricoes-para-simposio-de-formacao-de-professores>)

05/10/2016

[USP debate avanços e retrocessos do Brasil na área ambiental](#) (<http://www.eventos.usp.br/?events=usp-debate-avancos-e-retrocessos-do-brasil-na-area-ambiental>)

05/10/2016

[USP de Piracicaba realiza o Business Day II](#) (<http://www.eventos.usp.br/?events=usp-de-piracicaba-realiza-o-business-day-ii>)

05/10/2016

[Faculdade de Medicina promove reunião sobre Temas Relevantes da Prática Clínica](#) (<http://www.eventos.usp.br/?events=faculdade-de-medicina-promove-reuniao-sobre-temas-relevantes-da-pratica-clinica>)

Mais Opções

[Por Campi](#) ▾ [Por unidades](#)

▼ [Tipos de evento](#) ▾

OUT 15

## Encontro de professores de Ciências Contábeis será realizado em Ribeirão Preto

Like 0

Tweetar



(<http://www.google.com/calendar/event?action=TEMPLATE&text=Encontro de professores de Ciências Contábeis será realizado em Ribeirão Preto&dates=20161015T113000Z/20161015T150000Z&details=Estão abertas as inscrições para o décimo Encontro de Professores de Ciências Contábeis, que acontece na FEARP.&url=http://www.eventos.usp.br/?events=encontro-de-professores-de-ciencias-contabeis-sera-realizado-em-ribeirao-preto&location=&trp=false&sprop=&sprop=name:USP%20Eventos>)  
(javascript:void(0))



Da Assessoria de Comunicação do PUSP-RP

Estão abertas as inscrições para o décimo *Encontro de Professores de Ciências Contábeis*, que acontece no dia 15 de outubro, a partir das 8h30, na Faculdade de Economia, Administração e Contabilidade de Ribeirão Preto (FEARP) da USP. A promoção é do Programa de Pós-Graduação em Controladoria e Contabilidade da FEARP.

Serão abordados temas como *O que importa para o desempenho acadêmico dos estudantes dos cursos de Ciências Contábeis?; Ensino baseado na Estrutura Conceitual; Saberes que Fundamentam a Prática Pedagógica do Professor Reflexivo*; além da mesa-redonda *Formação e Atualização do Professor de Ciências Contábeis*.

Os interessados devem fazer inscrição [online](http://app.fearp.usp.br/forms/gera.php?form=encontro2016) (<http://app.fearp.usp.br/forms/gera.php?form=encontro2016>), onde constam mais informações.. O encontro será realizado no Anfiteatro Ivo Torres, que fica no Bloco A da FEARP.

Encontro de professores de Ciências Contábeis será realizado em Ribeirão Preto

Estão abertas as inscrições para o décimo Encontro de Professores de Ciências Contábeis, que acontece na FEARP.

Data



15/10/16 | 08:30 - 12:00

Tipo de Evento



(<http://www.eventos.usp.br/?event-types=>)

Telefone



(16) 3315-0670

<http://www.eventos.usp.br>[Home](http://www.eventos.usp.br/) (<http://www.eventos.usp.br/>) | [Fale conosco](http://www5.usp.br/fale-com-a-usp/fale-com-a-usp/) (<http://www5.usp.br/fale-com-a-usp/fale-com-a-usp/>) | [RSS](http://www.eventos.usp.br/?page_id=111) ([http://www.eventos.usp.br/?page\\_id=111](http://www.eventos.usp.br/?page_id=111))

Mais eventos

Proximos Eventos

05/10/2016

[Literatura e Cultura da França são tema de jornada de estudos na USP](http://www.eventos.usp.br/?events=literatura-e-cultura-da-franca-sao-tema-de-jornada-de-estudos-na-usp) (<http://www.eventos.usp.br/?events=literatura-e-cultura-da-franca-sao-tema-de-jornada-de-estudos-na-usp>)

05/10/2016

[Direito Internacional lança livros sobre unificação europeia e famílias internacionais](http://www.eventos.usp.br/?events=direito-internacional-lanca-livros-sobre-unificacao-europeia-e-familias-internacionais) (<http://www.eventos.usp.br/?events=direito-internacional-lanca-livros-sobre-unificacao-europeia-e-familias-internacionais>)

05/10/2016

[Professor da USP profere palestra sobre Meditação e desenvolvimento profissional](http://www.eventos.usp.br/?events=professor-da-usp-profere-palestra-sobre-meditacao-e-desenvolvimento-profissional) (<http://www.eventos.usp.br/?events=professor-da-usp-profere-palestra-sobre-meditacao-e-desenvolvimento-profissional>)

05/10/2016

[Estão abertas as inscrições para simpósio de formação de professores](http://www.eventos.usp.br/?events=estao-abertas-as-inscricoes-para-simpasio-de-formacao-de-professores) (<http://www.eventos.usp.br/?events=estao-abertas-as-inscricoes-para-simpasio-de-formacao-de-professores>)

05/10/2016

[USP debate avanços e retroprocessos do Brasil na área ambiental](http://www.eventos.usp.br/?events=usp-debate-avancos-e-retroprocessos-do-brasil-na-area-ambiental) (<http://www.eventos.usp.br/?events=usp-debate-avancos-e-retroprocessos-do-brasil-na-area-ambiental>)

05/10/2016

[USP de Piracicaba realiza o Business Day II](http://www.eventos.usp.br/?events=usp-de-piracicaba-realiza-o-business-day-ii) (<http://www.eventos.usp.br/?events=usp-de-piracicaba-realiza-o-business-day-ii>)

05/10/2016

[Faculdade de Medicina promove reunião sobre Temas Relevantes da Prática Clínica](http://www.eventos.usp.br/?events=faculdade-de-medicina-promove-reuniao-sobre-temas-relevantes-da-pratica-clinica) (<http://www.eventos.usp.br/?events=faculdade-de-medicina-promove-reuniao-sobre-temas-relevantes-da-pratica-clinica>)

Mais Opções

[Por Campi](#) ▾ [Por unidades](#)[Tipos de evento](#) ▾

OUT 13

## Ribeirão Preto sedia Congresso Brasileiro de Cefaleia

Like 0

Tweetar

<http://www.google.com/calendar/event?action=TEMPLATE&text=Ribeirão>[Preto sedia Congresso](#)[Brasileiro de](#)[Cefaleia&dates=20161013T120000Z/20161015T210000Z&details=Estão](#)[abertas as inscrições](#)[para o 30º Congresso](#)[Brasileiro de Cefaleia](#)[\(SBCe\) e 11º Congresso](#)[de Dor Orofacial.](#)[\(javascrit:void\(0\)\)](http://www.eventos.usp.br/?events=ribeirao-preto-sedia-congresso-brasileiro-de-cefaleia&location=&trp=false&sprop=&sprop=name:USP%20Eventos)[\(javascrit:void\(0\)\)](#)[\(javascrit:void\(0\)\)](#)[Da Assessoria de Comunicação do PUSP-RP](#)

Estão abertas, até o dia 30 de setembro, as inscrições para o 30º Congresso Brasileiro de Cefaleia (SBCe) e 11º Congresso de Dor Orofacial, que acontece de 13 a 15 de outubro em Ribeirão Preto.

A promoção é da Sociedade Brasileira de Cefaleia e o evento conta com simpósios, conferências, cursos e palestras, além de apresentação de trabalhos científicos. Na comissão organizadora estão os professores José Geraldo Specialli e Fabíola Dach Éckeli, ambos do Departamento de Neurociências e Ciências do Comportamento da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (FMRP) da USP.

Serão abordados temas como *Cefaleia tipo tensional; Cefaleia em idosos; O tratamento agudo da migraña; A cefalatícia e a medicina da dor tem mais diferenças do que pontos em comum; Cefaleia da diálise.*

O congresso é direcionado a graduandos, pós-graduandos, residentes, médicos e outros profissionais da área, e as inscrições devem ser feitas [online](http://www.congressocefaleia.com.br/inscricao.php) (<http://www.congressocefaleia.com.br/inscricao.php>). O valor varia entre R\$ 250 e R\$ 1 mil. Os eventos têm apoio da Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Assistência (FAEPA), do Hospital das Clínicas da FMRP, e o local é o Hotel JP, Via Anhanguera, Km 306,5, em Ribeirão Preto.

Também estão abertas as inscrições para a segunda edição da *Caminhada e Corrida Vencendo as Cefaleias*, que acontece no dia 12 de outubro, e integra os eventos da SBCe. Os percursos são de três quilômetros de caminhada e cinco quilômetros de corrida. Para participar é preciso fazer inscrição [online](http://186.237.202.3:8080/cgi-bin/webproges.cgi/inscricaocng221) (<http://186.237.202.3:8080/cgi-bin/webproges.cgi/inscricaocng221>) e levar 1 quilo de alimento não perecível ou fraldas geriátricas, que serão doados para entidades de Ribeirão Preto. Confira o regulamento [aqui](http://www.congressocefaleia.com.br/imagens/corrida/Regulamento%202%aa%20Corrida%20e%20Caminhada%20Vencendo%20as%20Cefaleias.pdf) (<http://www.congressocefaleia.com.br/imagens/corrida/Regulamento%202%aa%20Corrida%20e%20Caminhada%20Vencendo%20as%20Cefaleias.pdf>).

A largada da corrida e da caminhada será, simultaneamente, às 8h30 horas, no Parque Luis Carlos Raya, que fica na Rua Severino Amaro dos Santos, s/nº, bairro Jardim Botânico, em Ribeirão Preto.

Ribeirão Preto sedia Congresso Brasileiro de Cefaleia

Estão abertas as inscrições para o 30º Congresso Brasileiro de Cefaleia (SBCe) e 11º Congresso de Dor Orofacial.

Data

13/10/16 - 15/10/16 | 09:00 - 18:00

<http://www.eventos.usp.br>

[Home](#) (<http://www.eventos.usp.br>) | [Fale conosco](#) (<http://www5.usp.br/fale-com-a-usp/fale-com-a-usp/>) | [RSS](#) ([http://www.eventos.usp.br/?page\\_id=111](http://www.eventos.usp.br/?page_id=111))

Mais eventos

Proximos Eventos

05/10/2016

[Literatura e Cultura da França são tema de jornada de estudos na USP](#) (<http://www.eventos.usp.br/?events=literatura-e-cultura-da-franca-sao-tema-de-jornada-de-estudos-na-usp>)

05/10/2016

[Direito Internacional lança livros sobre unificação europeia e famílias internacionais](#) (<http://www.eventos.usp.br/?events=direito-internacional-lanca-livros-sobre-unificacao-europeia-e-familias-internacionais>)

05/10/2016

[Professor da USP profere palestra sobre Meditação e desenvolvimento profissional](#) (<http://www.eventos.usp.br/?events=professor-da-usp-profere-palestra-sobre-meditacao-e-desenvolvimento-profissional>)

05/10/2016

[Estão abertas as inscrições para simpósio de formação de professores](#) (<http://www.eventos.usp.br/?events=estao-abertas-as-inscricoes-para-simposio-de-formacao-de-professores>)

05/10/2016

[USP debate avanços e retrocessos do Brasil na área ambiental](#) (<http://www.eventos.usp.br/?events=usp-debate-avancos-e-retrocessos-do-brasil-na-area-ambiental>)

05/10/2016

[USP de Piracicaba realiza o Business Day II](#) (<http://www.eventos.usp.br/?events=usp-de-piracicaba-realiza-o-business-day-ii>)

05/10/2016

[Faculdade de Medicina promove reunião sobre Temas Relevantes da Prática Clínica](#) (<http://www.eventos.usp.br/?events=faculdade-de-medicina-promove-reuniao-sobre-temas-relevantes-da-pratica-clinica>)

Mais Opções

OUT 10

## Ribeirão Preto sedia o Workshop Mestrado Profissional

Like

Tweetar



<http://www.google.com/calendar/event?action=TEMPLATE&text=Ribeirão>

[Preto sedia o Workshop](#)

[Mestrado](#)

[Profissional&dates=20161010T113000Z/20161010T150000Z&details=Estão](#)

[abertas as inscrições](#)

[para o evento promovido](#)

[pela Faculdade de](#)

[Medicina de Ribeirão](#)

[Preto \(FMRP\) da](#)

[USP](#) (<http://www.eventos.usp.br/?events=ribeirao-preto-events=ribeirao-preto-sedia-o-workshop-mestrado-profissional&location=&trp=false&sprop=&sprop=name:USP%20Eventos>)

[\(javascript:void\(0\)\)](#)



[Da Assessoria de Comunicação do PUSP-RP](#)

Estão abertas, até o dia 9 de outubro, as inscrições para o *Workshop: Mestrado Profissional*, que será realizado no dia 10 de outubro, a partir das 8h30. A promoção é da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (FMRP) da USP.

O workshop vai abordar temas como: *Experiência do Mestrado Profissional na Área Médica; Visão Atualizada do Mestrado Profissional; Mestrado Profissional: Visão da Pró-Reitoria de Pós-Graduação; Mestrado Profissional: Visão da CAPES*.

Voltado a graduandos, pós-graduandos, professores e profissionais da área da saúde, as inscrições são gratuitas e podem ser feitas [online](#)

([https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeAKX1hha1\\_k-qFJDxGYQg1f0sHFWNefB7naGnhrF9HpTvWnA/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeAKX1hha1_k-qFJDxGYQg1f0sHFWNefB7naGnhrF9HpTvWnA/viewform)). O workshop acontece no Espaço de Eventos do Bloco Didático da FMRP.

Ribeirão Preto sedia o Workshop Mestrado Profissional

Estão abertas as inscrições para o evento promovido pela Faculdade de

Medicina de Ribeirão Preto (FMRP) da USP.

Data



10/10/16 | 08:30 - 12:00

Tipo de Evento



[Institucional](#) (<http://www.eventos.usp.br/?event-types=institucional>)

E-mail



[cpg@fmrp.usp.br](mailto:cpg@fmrp.usp.br) (<mailto:cpg@fmrp.usp.br>)