

Foto: Antonio Scarpinetti



## Exercícios diminuem ingestão de alimentos em casos de obesidade

Estudo desenvolvido na Faculdade de Ciências Médicas pelo educador físico Eduardo Rochete Ropelle, sob orientação do professor José Barreto Campello Carvalheira, aponta que a atividade física diminui a ingestão alimentar em situações de sobrepeso e obesidade. O trabalho será publicado na revista PLoS Biology. [Página 3](#)



# Jornal da Unicamp

[www.unicamp.br](http://www.unicamp.br)

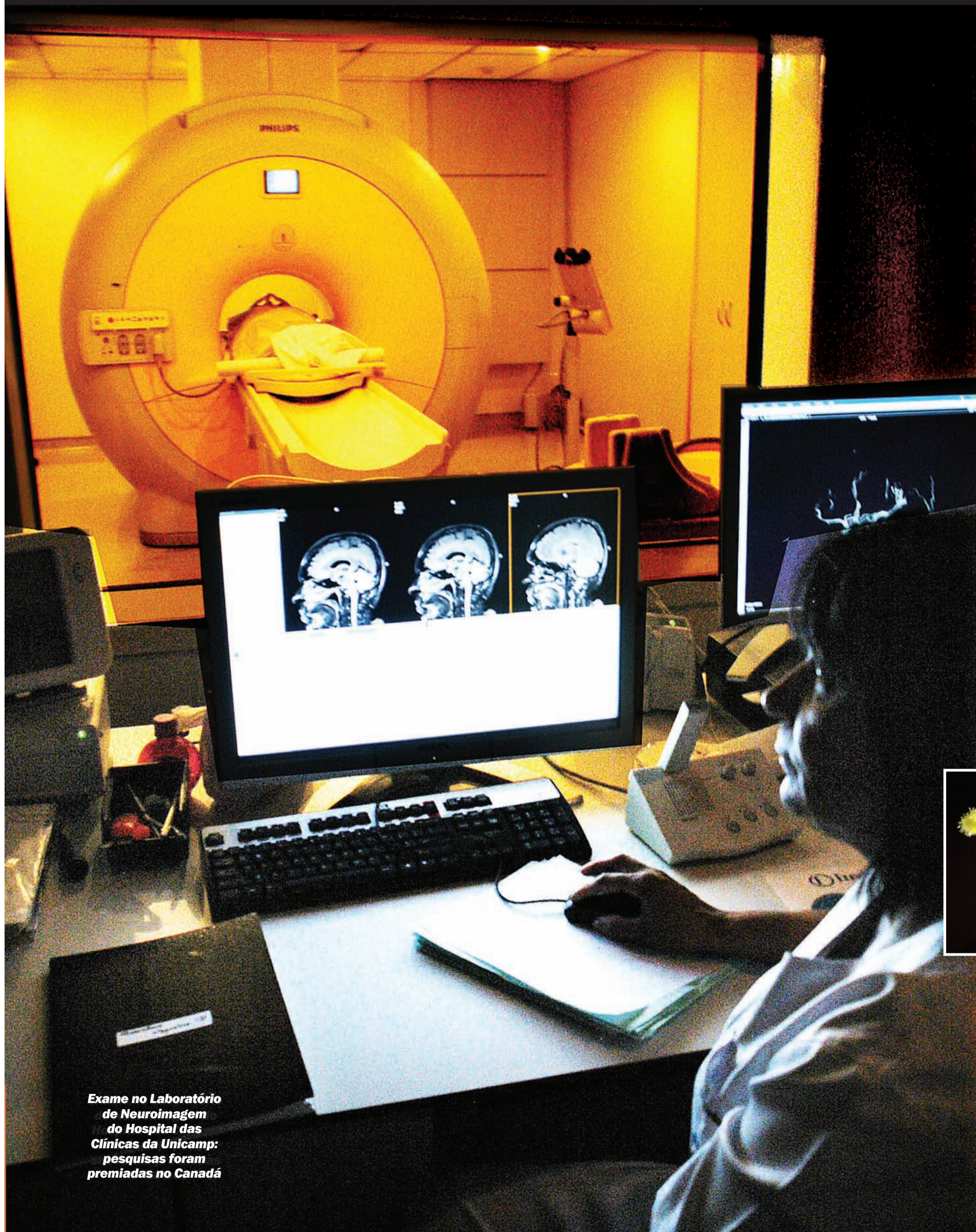
Campinas, 23 a 29 de agosto de 2010 - ANO XXIV - Nº 472 - DISTRIBUIÇÃO GRATUITA

IMPRESSO ESPECIAL  
1.74.18.2252-9-DR/SPI  
Unicamp  
CORREIOS  
FECHAMENTO AUTORIZADO  
PODE SER ABERTO PELA ECT

Foto: Antoninho Perri

## Mapeando a epilepsia

Três pesquisas desenvolvidas na Faculdade de Ciências Médicas (FCM) nas áreas de genética, clínica médica e cirurgia lançam novas esperanças para o tratamento e o diagnóstico da epilepsia. Os trabalhos, que integram o projeto de Cooperação Interinstitucional de Apoio a Pesquisas sobre o Cérebro (Cinapce), foram coordenados pelos professores Fernando Cendes, Íscia Lopes-Cendes e Cláudia Vianna Maurer-Morelli e ficaram entre 13 pesquisas selecionadas das mais de quatro mil inscritas no último Congresso Americano de Neurologia, ocorrido recentemente no Canadá. Seus autores, Renato Oliveira dos Santos, Marina Coelho Gonsales e Clarissa Lin Yasuda, receberam o prêmio "International Scholarship Award", destinado a jovens pesquisadores. [Páginas 6 e 7](#)



Exame no Laboratório de Neuroimagem do Hospital das Clínicas da Unicamp: pesquisas foram premiadas no Canadá

Contaminantes na água, da cocaína a hormônios

[Página 5](#)

Bactérias na carne embalada a vácuo

[Página 8](#)

Isoflavonas enriquecem extrato de soja

[Página 9](#)

R\$ 12 milhões para obras no Instituto de Artes

[Página 11](#)

Foto: Divulgação



A genética e o desenvolvimento floral da Arabidopsis

[Página 12](#)