

ÚLTIMAS NOTÍCIAS

**Agência FAPESP lança novo site**  
18 de setembro de 2014

**Levedura adaptada à fabricação de etanol sem queima da cana melhora produção**  
17 de setembro de 2014

**Physics Today destaca ciência no Estado de São Paulo**  
17 de setembro de 2014

**Ital oferece mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos**  
17 de setembro de 2014

**Pesquisas feitas em São Paulo sobre Alzheimer integram base de dados internacional**

19 de setembro de 2014

Por Diego Freire

**Agência FAPESP** – Projetos de pesquisa com auxílio ou bolsa da FAPESP na área de Alzheimer passaram a integrar a base de dados do International Alzheimer’s Disease Research Portfolio (IADRP), desenvolvido pelos National Institutes of Health (NIH), dos Estados Unidos, em parceria com a organização não governamental norte-americana Alzheimer’s Association.

A inclusão ocorreu após convite da instituição norte-americana e envolveu a equipe da **Biblioteca Virtual** da FAPESP na organização dos dados das pesquisas seguindo os padrões da base internacional.

“É uma maneira de levarmos a ciência do Estado de São Paulo para o mundo neste momento de internacionalização do conhecimento científico, apresentando a um público internacional o trabalho que nossos pesquisadores estão desenvolvendo com o apoio da FAPESP”, disse Rosaly Favero Krzyzanowski, coordenadora da BV-FAPESP.

As informações de 246 projetos de pesquisa em São Paulo já estão disponíveis para acesso no IADRP. De acordo com Diego Ucha, analista de sistemas da BV-FAPESP, os dados serão continuamente atualizados. “Começamos com os projetos que possuíam informações em inglês, seguindo critérios estabelecidos pelo IADRP, e continuaremos alimentando a base de dados com novas pesquisas na área.”

O IADRP reúne informações de 23 organizações sobre pesquisas na área. A FAPESP é a primeira instituição brasileira a participar, integrando o Brasil ao grupo de países com pesquisas indexadas na base internacional – composto por Estados Unidos, Canadá, Reino Unido, Austrália, Polônia e Itália.

Os resultados de consultas feitas no IADRP apresentam os dados principais da pesquisa e encaminham o usuário à BV-FAPESP, onde é possível acessar a informação completa.

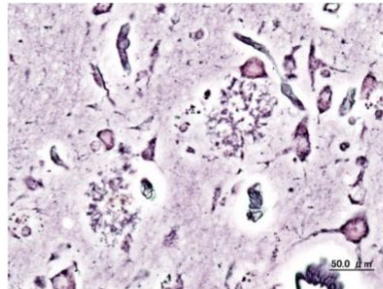
“Trata-se de um apontamento vindo de um site governamental, o que aumenta a relevância dos resultados da BV-FAPESP nos sistemas de busca e dá maior visibilidade às pesquisas realizadas no Estado de São Paulo”, explicou Ucha.

O sistema da BV-FAPESP facilitou a reunião dos dados e sua disponibilização na base internacional. “Isso só foi possível graças ao trabalho que precedeu o processo e à curadoria de metadados da BV, que levou ao refinamento do sistema e nos possibilitou identificar as informações com precisão”, disse Ucha.

Após a identificação dos dados das pesquisas pela equipe da BV, o conteúdo selecionado passou pela supervisão de Carlos Eduardo Negrão, da Coordenação Adjunta de Ciências da Vida da FAPESP, e foi então ajustado pela equipe do IADRP para indexação.

“As informações revelam a relevância que a FAPESP dá ao financiamento de pesquisas em uma área tão importante quanto a das doenças degenerativas, em especial o Alzheimer, e ampliam o alcance do conhecimento científico gerado pelo Brasil”, disse Negrão.

As pesquisas indexadas podem ser consultadas em [iadrp.nia.nih.gov](http://iadrp.nia.nih.gov).



Base dos NIH indexa dados sobre pesquisas disponíveis na Biblioteca Virtual da FAPESP (imagem: Wikimedia)



VOLTAR

MAIS LIDAS DO MÊS

**Nova revista sobre C&T recebe artigos para próximas edições**  
08 de setembro de 2014

**Conexão da internet acadêmica com o exterior terá velocidade dobrada**  
05 de setembro de 2014

**Biotropica publica edição especial sobre ecossistemas brasileiros**  
12 de setembro de 2014

**A herança escravista no trabalho doméstico**  
02 de setembro de 2014

Voltar ao topo

**Agência FAPESP**

Notícias  
Agenda  
Vídeos  
Assine  
Quem somos  
Faça com a Agência FAPESP

**FAPESP**

Instrumentos de fomento  
Chamadas de propostas  
Oportunidades de bolsas  
Equipamentos multusuários  
Boas práticas científicas  
Publicações  
Sobre a FAPESP  
Converse com a FAPESP

**Outros sites**

FAPESP  
Biblioteca Virtual  
CEPID  
Eventos  
FAPESP na mídia  
Revista Pesquisa FAPESP

