

VALE MILHÕES DE PALAVRAS

(<http://www.labnetwork.com.br/tv/>)

NOTÍCIAS ([HTTP://WWW.LABNETWORK.COM.BR/NOTICIAS/](http://www.labnetwork.com.br/noticias/))

PAPERS ([HTTP://WWW.LABNETWORK.COM.BR/PAPERS/](http://www.labnetwork.com.br/papers/))

COLONISTAS ([HTTP://WWW.LABNETWORK.COM.BR/COLONISTAS/](http://www.labnetwork.com.br/colunistas/))

ESPECIAIS (/ESPECIAIS)

CATÁLOGOLAB ([HTTP://WWW.LABNETWORK.COM.BR/CATALOGOLAB/](http://www.labnetwork.com.br/catalogolab/))

MULTIMÍDIA

SUA CARREIRA (/SUA-CARREIRA)

ESPAÇO DO LEITOR ([HTTP://WWW.LABNETWORK.COM.BR/ESPACO-DO-LEITOR/](http://www.labnetwork.com.br/espaco-do-leitor/))

publicado em: 05/11/2015

Geral

## Medicina de precisão: Fapesp dá a largada com lançamento do BIPMed



([http://static.labnetwork.com.br.s3.amazonaws.com/wordpress/wp-content/uploads/2015/11/DNAcinza\\_fdp.jpg](http://static.labnetwork.com.br.s3.amazonaws.com/wordpress/wp-content/uploads/2015/11/DNAcinza_fdp.jpg))

A medicina de precisão envolve pesquisa translacional, genômica e medicina personalizada e propõe um novo nível de integração de dados de modo a melhorar a assistência em saúde.  
foto: freedigitalphotos

A Fapesp realizará, no dia 13 de novembro de 2015, o evento "Launching of the Brazilian Initiative on Precision Medicine – BIPMed ([www.fapesp.br/eventos/bipmed/](http://www.fapesp.br/eventos/bipmed/))".

O BIPMed é uma iniciativa de cinco Centros de Pesquisa, Inovação e Difusão (CEPIDs) financiados pela Fapesp: Centro de Pesquisa em Doenças Inflamatórias (CRID), Centro de Pesquisa em Engenharia e Ciências Computacionais (CCES), Centro de Pesquisa em Obesidade e Comorbidades (OCRC), Centro de Terapia Celular (CTC) e Instituto de Pesquisa sobre Neurociências e Neurotecnologia (BRAINN).

A medicina de precisão surgiu recentemente como um conceito em que os conhecimentos científico e tecnológico fornecerão a base para a medicina do século 21. Envolve **pesquisa translacional**, **genômica** e **medicina personalizada** e propõe um novo nível de integração de dados de modo a melhorar a assistência em saúde.

A BIPMed será baseada inicialmente em uma plataforma de software, construída a partir das orientações e princípios da **Global Alliance for Genomics and Health** (<http://genomicsandhealth.org/>) e observando o compartilhamento responsável de dados clínicos e genômicos.

Pretende-se que a BIPMed seja utilizada por médicos e pesquisadores em todo o mundo, que poderão compartilhar e obter informações sobre diversos aspectos da medicina genômica e da saúde humana, bem como apoiar a disseminação e o treinamento. O evento ocorrerá no auditório da Fapesp, rua Pio XI, 1.500, Alto da Lapa, São Paulo, da 1h30 às 5h. *Com informações da Fapesp*

### TAGS:

genômica, medicina de precisão, medicina personalizada, pesquisa translacional

Compartilhe:

Tweetar 1

Recomendar 0

Comentários [0]

COMO VOCÊ DESTACA SUA EMPRESA NESSE CENÁRIO?

(<http://www.labnetwork.com.br/catalogolab/>)



(<http://www.biomedicinapadrao.com.br>)

APoiadores Premium

(<http://www.labnetwork.com.br/wordpress/associadores/>)



ie.htr

ver APoiadores

(<http://www.labnetwork.com.br/wordpress/associadores/>)



### MAIS LIDAS

GERAL

Anvisa abre inscrições para Seminário de Boas Práticas... >>

(?p=13878)

INSTRUMENTAÇÃO ANALÍTICA

Inaugurado Laboratório de Cromatografia e Espectrometria de... >>