



e-Notícias

# Mais Qualidade em Saúde

Fascículo 021 • Dezembro/2014



Visite

<http://saudedofuturo.org.br>



## A) EDUCAÇÃO EM SAÚDE

***Peças anatômicas impressas em 3D potencializam o aprendizado de temas sobre saúde***

Estruturas usadas por alunos da Medicina USP podem ser solicitadas por escolas de ensino médio e fundamental. [Mais>](#)

## B) TREINAMENTO



***Curso sobre o uso de impressoras 3D será oferecido pela Disciplina de Telemedicina da Faculdade de Medicina da USP***

Objetivo é treinar profissionais de instituições de ensino para otimizar produção de objetos anatômicos morfofuncionais.

[Mais>](#)

## C) RECONHECIMENTO



***Curso de promoção de saúde da FMUSP recebe menção honrosa no 4º Simpósio do Programa Aprender com Cultura e Extensão***

Integrante do Projeto Jovem Doutor, o curso a distância usou meios audiovisuais para a educação sobre 13 temas de interesse para as comunidades. [Mais>](#)

 Visite a página da [Telemedicina FMUSP](#) no Facebook.

Programa Nacional Telessaúde Brasil Redes

# Saúde do Futuro Futuro da Saúde

O PORTAL SAÚDE DO FUTURO é provido pela Disciplina de Telemedicina do Departamento de Patologia da FMUSP.

Caso não deseje receber mais o e-Notícias Mais Qualidade em Saúde, [clique aqui](#).