



e-Notícias - 6º Congresso Brasileiro de Telemedicina e Telessaúde

Mais Qualidade em Saúde

Edição Especial 03 • 21/11/2013



Visite

<http://nuvemdasaude.org.br>

PAINEL

Interoperabilidade dos Sistemas de Informação do SUS com o Programa Telessaúde Brasil Redes

6º CONGRESSO BRASILEIRO DE
TELEMEDICINA
E TELESSAÚDE
2013

SUS E TELESSAÚDE

A pauta do painel de hoje, no **Teatro da Faculdade de Medicina da USP**, foi a interoperabilidade dos sistemas de informação do SUS com o **Programa Telessaúde Brasil Redes**. Participaram profissionais do Departamento de Atenção Básica (DAB) e do DATASUS, ambos do Ministério da Saúde; e dos Núcleos de Telessaúde de Pernambuco e do Rio Grande do Sul.

Eles trocaram experiências sobre sistemas de informação em saúde, como o e-SUS AB (Atenção Básica) e as estratégias dos Núcleos na construção de plataformas que permitam a integração dos dados. A coordenação foi de Carolina Lobato, do DAB/MS.

ATENÇÃO

PÔSTERES CIENTÍFICOS

6º CONGRESSO BRASILEIRO DE
TELEMEDICINA
E TELESSAÚDE
2013

Teve seu **resumo aprovado** e ainda não enviou seu pôster eletrônico? **Congressista presencial:** entregue o pôster para Ana Paula, no 1º andar da FMUSP, sala 1109.

Congressista online: envie para o e-mail abaixo: congresso@cbtms.org.br

CENTRO DE CONVIVÊNCIA



Congressista presencial:

Visite o Centro de Convivência. Fica no **5º andar da Faculdade de Medicina da USP**. Uma área com conforto e buffet contínuo. Você pode assistir, ao vivo, toda a programação do Teatro, que está sendo transmitida por videoconferência.



AÇÃO
SOCIAL

VOCÊ SABIA?

Para estimular a inclusão social, o 6º Congresso encomendou os crachás e a decoração da área dos coffee-breaks de fábricas que trabalham com detentas dos **Presídios Femininos de São Paulo**.

Programação completa do 6º Congresso. **Confira aqui.**

 Visite as páginas da **Telemédicina FMUSP** e do **6º Congresso Brasileiro de Telemedicina e Telessaúde** no Facebook.

Saúde do Futuro Futuro da Saúde

A NUVEM DA SAÚDE é provida pela
Disciplina de Telemedicina do
Departamento de Patologia da FMUSP.