



<b>Evento</b>	Salão UFRGS 2013: IX SALÃO DE ENSINO
<b>Ano</b>	2013
<b>Local</b>	Porto Alegre - RS
<b>Título</b>	PET OBSERVATÓRIO DE SAÚDE DA GERÊNCIA DISTRITAL GLÓRIA/CRUZEIRO/CRISTAL : UMA CONSTRUÇÃO COLETIVA E INTEGRADA ENTRE ENSINO E SERVIÇO DO MUNICÍPIO DE PORTO ALEGRE, RS
<b>Autores</b>	LUCIANA LAUREANO PAIVA CRISTIANNE MARIA FAMER ROCHA CELITA ROSA BONATTO GLÁUCIA DE SOUZA MENDONÇA Juliana Maciel Pinto Patricia Flores Rocha SUZEL ZAMIN TAIMARA SLONGO AMORIM

## RESUMO:

**INTRODUÇÃO:** O Programa de Educação pelo Trabalho para a Saúde<sup>1</sup> (PET Saúde) está vinculado ao Ministério da Saúde, e vem sendo desenvolvido através da parceria entre a UFRGS e a Secretaria Municipal da Saúde (SMS) de Porto Alegre. Tem como fio condutor a integração entre ensino-serviço-comunidade e objetiva fomentar a formação de grupos de aprendizagem tutorial em áreas estratégicas para o Sistema Único de Saúde (SUS), reorientação da formação nos cursos de graduação na área da saúde, bem como a qualificação e fortalecimento da Atenção Primária em Saúde. **METODOLOGIA:** Dentre os projetos PET-Saúde desenvolvidos pela Universidade, destacamos a experiência de construir de forma coletiva e interdisciplinar o PET Observatório de Saúde da Gerência Distrital Glória/Cruzeiro/Cristal (GCC) do município de Porto Alegre. O grupo de trabalho está constituído por dois tutores (professores do curso de Fisioterapia e Saúde Coletiva), seis preceptores (01 dentista, 01 farmacêutica e 04 enfermeiras vinculadas ao serviço) e doze acadêmicos bolsistas (02 da fisioterapia, 01 fonoaudiologia, 03 da medicina, 05 da odontologia e 01 do serviço social), buscando também a articulação com a gestão do serviço e usuários do SUS. Nosso principal objetivo é o desenvolvimento de processos e meios de comunicação para o monitoramento e disseminação de indicadores e informações de saúde, que permitam a interatividade entre usuários e trabalhadores dos serviços de saúde da Gerência GCC. **RESULTADOS:** O Observatório de Saúde<sup>2</sup> ainda encontra-se em uma fase embrionária, ganhando contornos, formas e cores, sendo idealizado e delimitado a partir das ideias fomentadas pelo grupo de trabalho do PET, como também através das informações coletadas na comunidade adstrita a duas ESFs localizadas nesta Gerência, sobre temas de interesse a serem disponibilizados no portal, constituindo-se dessa forma como uma tecnologia de gestão participativa. **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** A Política Nacional de Informação e Informática em Saúde<sup>3</sup> do SUS (PNIIS) tem sido a referência norteadora das ações desenvolvidas pelo grupo, a qual destaca a relevância de políticas e estratégias setoriais de comunicação e informação em saúde. Neste sentido, o Observatório de Saúde surge como uma tecnologia da informação que tem o propósito de dar visibilidade ao panorama de saúde e as ações desenvolvidas na Gerência GCC, sendo que o principal desafio será estimular a participação tanto dos profissionais da saúde como da comunidade na produção e no uso destas informações em saúde. A idealização e a construção do Observatório de Saúde da Gerência GCC realizada por esta multiplicidade de atores é somente um ensaio do que ainda está por vir. Temos ainda um longo caminho a percorrer para responder às crescentes demandas de gestores, trabalhadores da saúde e usuários, em relação ao uso da informática para melhorar a produtividade e qualidade do controle social, da gestão e dos processos de trabalho em saúde.

## REFERÊNCIAS:

1. PET SAÚDE. Disponível em: <<http://www.prosaude.org>>. Acesso em: 02 jul.2013.
2. NOVELLI, Virgínia de Fátima. *Observatório de Saúde: revisão sistemática*. 2006. 163f. Dissertação (Mestrado) – Programa de Pós-Graduação em Ciências da Coordenadoria de Controle de Doenças da Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo, São Paulo, 2006.
3. MINISTÉRIO DA SAÚDE. Secretaria Executiva. *Política Nacional de Informação e Informática em Saúde-2004*. Disponível em: <[http://www.saude.gov.br/politica\\_informacao](http://www.saude.gov.br/politica_informacao)>. Acesso em: 02 jul. 2013.