

19ª SEMANA DE ENFERMAGEM



Enfermagem na Proteção
e
Segurança à Saúde

Local: Hospital de Clínicas de Porto Alegre

12 a 14 de maio de 2008



Resumos 2008

**HOSPITAL DE CLÍNICAS
ESCOLA DE ENFERMAGEM DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO
RIO GRANDE DO SUL**

“Enfermagem na Proteção e Segurança à Saúde”

12 a 14 de maio de 2008

Local

Anfiteatro Carlos César de Albuquerque
Hospital de Clínicas
Porto Alegre – RS

HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE (HCPA)

Presidente: Sérgio Carlos Eduardo Pinto Machado

Vice-Presidente Médico: Amarílio Vieira de Macedo Neto

Vice-Presidente Administrativo: Fernando Andreatta Torelly

Coordenadora do Grupo de Pesquisa e Pós-Graduação: Nadine Oliveira Clausell

Coordenadora do Grupo de Enfermagem: Ana Maria Müller de Magalhães

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (UFRGS)

Reitor: José Carlos Ferraz Hennemann

Vice-reitor: Pedro César Dutra Fonseca

ESCOLA DE ENFERMAGEM DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RGS (EE-UFRGS)

Diretora: Liana Lautert

Vice-diretora: Eva Neri Rubim Pedro

S471e Semana de Enfermagem (19. : 2008 : Porto Alegre)

Enfermagem na proteção e segurança à saúde : resumos
[recurso eletrônico] / 19. Semana de Enfermagem ; [organização]
Grupo de Enfermagem do Hospital de Clínicas de Porto Alegre,
Escola de Enfermagem da Universidade Federal do Rio Grande
do Sul ; coordenadora do evento : Ninon Girardon Rosa. – Porto
Alegre : HCPA ; UFRGS, Escola de Enfermagem, 2008.
1 CD-ROM

1. Enfermagem – Eventos. 2. Saúde do trabalhador. 4. Segurança
do trabalho. I. Hospital de Clínicas de Porto Alegre. II. Universidade
Federal do Rio Grande do Sul. Escola de Enfermagem. III. Rosa,
Ninon Girardon. IV. Título.

NLM: W3

Catlogação pela Biblioteca da Escola de Enfermagem.

O GEOPROCESSAMENTO LOCAL NA TERRITORIALIZAÇÃO DA MORBIDADE POR CAUSAS EXTERNAS ENTRE JOVENS

Marta Cocco¹
Marcele Peretto²
Marta Julia Marques Lopes³

¹ Marta Cocco – Dda. EENF/UFRGS - martafwcocco@yahoo.com.br – (51)97221862

² Marcelle Peretto – Acad. EENF/UFRGS

³ Marta Julia Marques Lopes – Orientadora – Profa. Dra. EENF/UFRGS

Este estudo objetiva apresentar o georeferenciamento e contextualizar os eventos de morbidade por Causas Externas entre jovens, dos serviços de Atenção Básica de Saúde da região Lomba do Pinheiro/Partenon - Porto Alegre/RS, no período de 2002 a 2005. Trata-se de um estudo quantitativo com desenho descritivo do tipo ecológico, baseado em uma série de casos. Os dados foram coletados do instrumento de registro dos atendimentos que alimenta o banco de dados do Observatório de Causas Externas da região. Para o geoprocessamento da distribuição dos agravos utilizou-se o software *Map-info*. Entre os resultados, encontraram-se 442 jovens vítimas de Causas Externas, sendo 64% do sexo masculino. Os registros dos endereços de residência e ocorrência apresentavam incompletude. Assim, realizou-se busca nas fichas de notificação e diretamente nas Unidades de Saúde da região objetivando alcançar a totalidade dos dados. Salienta-se que, para os endereços de residência, atingiu-se 94% dos registros; e para os endereços da ocorrência, 85%. Isso revela a necessidade de maior sensibilização e preparo dos serviços, reconhecendo a localização como fator necessário e relevante para a visibilização desses eventos. Verificou-se que a maioria dos agravos (45,9%) ocorre em ambiente domiciliar, evidenciado na análise conjunta do local de ocorrência e local de residência. Na espacialização dos agravos estes se concentram próximos e/ou na residência do jovem, e mesmo os agravos ocorridos em via pública, não se distanciam muito do local de residência. Na Lomba do Pinheiro foi possível identificar aglomerados de ocorrências, e no Partenon, evidenciou-se número reduzido de registros; que se apresentaram de forma disseminada no mapa. Observa-se que as regiões pesquisadas, apresentam áreas precárias no que diz respeito às condições socioeconômicas e estruturais. Dessa forma, torna-se necessária essa conjunção de informações que identificam áreas de risco e fornecem subsídios para as intervenções do setor saúde no controle da morbimortalidade por Causas Externas.