

25^a

13 a 15
de maio de
2014

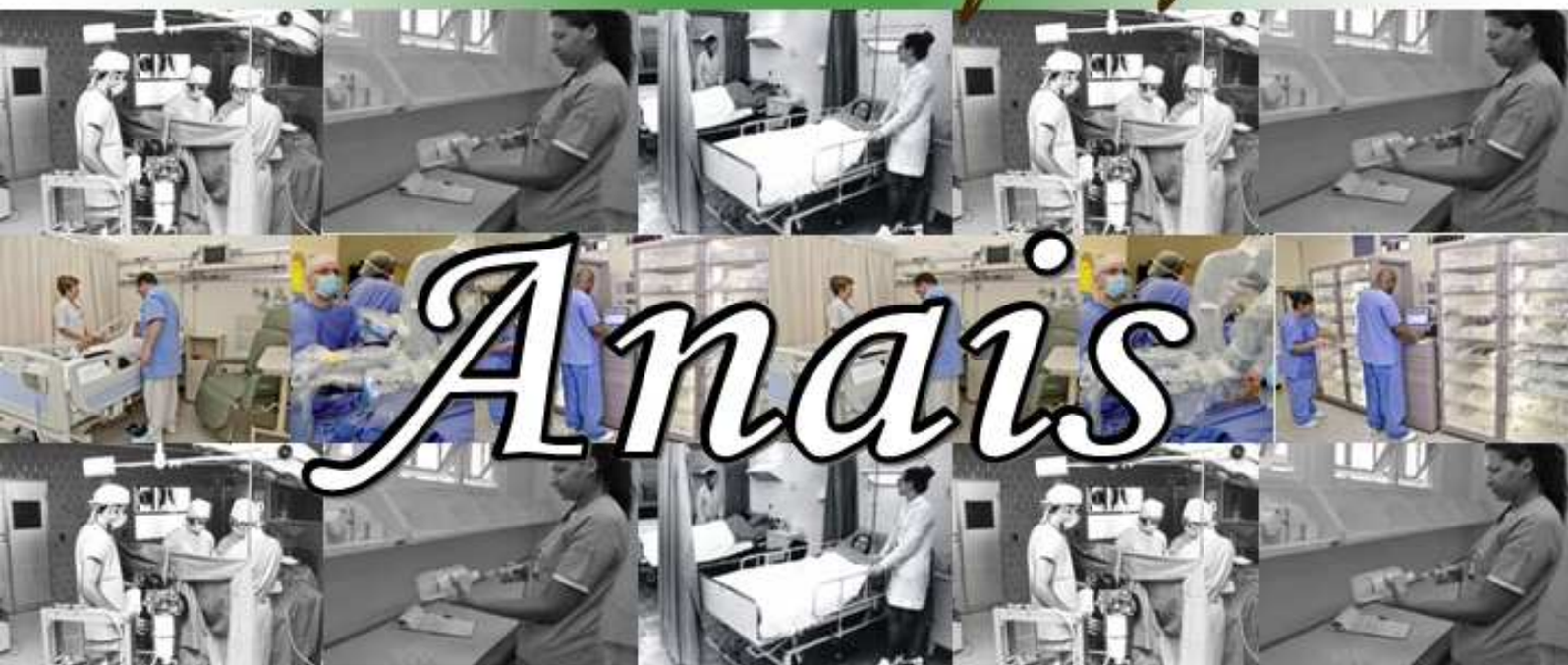
Semana de Enfermagem

Hospital de Clínicas de Porto Alegre - Escola de Enfermagem da Ufrgs

Local: Anfiteatro Carlos César de Albuquerque - HCPA



*Práticas inovadoras em saúde:
a contribuição da Enfermagem*



**GRUPO DE ENFERMAGEM DO
HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE
ESCOLA DE ENFERMAGEM DA UFRGS**

*Práticas inovadoras em saúde:
a contribuição da Enfermagem*

13 a 15 de maio de 2014

Local

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

HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE

Presidente

Profº Amarílio Vieira de Macedo Neto

Vice-Presidente Médico

Profª Nadine Oliveira Clausell

Vice-Presidente Administrativo

Bel.Tanira Andreatta Torelly Pinto

Coordenadora do Grupo de Pesquisa e Pós-Graduação

Profº Eduardo Pandolfi Passos

Coordenadora do Grupo de Enfermagem

Profª Ana Maria Müller de Magalhães

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL

Reitor

Profº Carlos Alexandre Netto

ESCOLA DE ENFERMAGEM DA UFRGS

Diretora

Profª Eva Neri Rubim Pedro

Projeto gráfico, ilustração e diagramação

Gleci Beatriz Luz Toledo

DADOS INTERNACIONAIS DE CATALOGAÇÃO NA PUBLICAÇÃO-CIP

S471p Semana de Enfermagem (25. : 2014 : Porto Alegre, RS)
Práticas inovadoras em saúde: a contribuição da enfermagem; anais [recurso eletrônico] / 25. Semana de Enfermagem ; promoção e realização Grupo de Enfermagem do Hospital de Clínicas de Porto Alegre, Escola de Enfermagem da Universidade Federal do Rio Grande do Sul; coordenadora Sônia Beatriz Cocco de Souza; projeto gráfico, ilustração e diagramação Gleci Beatriz Luz Toledo. - Porto Alegre : HCPA, UFRGS, Escola de Enfermagem, 2014.
1 CD-ROM

ISBN:

1. Enfermagem - Eventos. I. Hospital de Clínicas de Porto Alegre. II. Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Escola de Enfermagem. III. Souza, Sonia Beatriz Cocco de. IV Título.

NLM: WY3

Bibliotecária responsável: Jacira Gil Bernardes – CRB 10/463

BUNDLE DE PREVENÇÃO DE PNEUMONIA ASSOCIADA À VENTILAÇÃO MECÂNICA: O IMPACTO NO INDICADOR DE QUALIDADE

Odon Melo Soares, Enaura Helena Brandao Chaves, Vivien Charlotte Schneider, Tais Hochegger, Jaqueline Sangiogo Haas, Luciana Ramos Correa Pinto, Luisa Goncalves Bardini Birriel, Teresinha Maria Scalon Fernandes, Isis Marques Severo, Rogério Daroncho da Silva, Vanessa Fumaco da Rosa dos Santos
Hospital de Clínicas de Porto Alegre

Introdução: A duração prolongada da ventilação mecânica (VM) em pacientes intubados está associada à alta morbimortalidade em unidades de terapia intensiva, apresentando um risco de ocorrência de 1 a 3% de pneumonia associada à ventilação (PAV), a cada dia de permanência. O *bundle* de prevenção trata-se de um pacote de medidas simples que aplicadas em conjunto tem resultados melhores do que individualmente e consta de higienização das mãos, intubação com protocolo em sequencia rápida, cabeceira elevada em 30 a 45°, pressão do balonete entre 20 e 25 mmHg, fisioterapia respiratória, higiene oral com clorexifina 0,12% e retirada diária da sedação. Foi implantado no ano de 2006. **Objetivo:** Apresentar o impacto da adesão da equipe assistencial de um Centro de terapia Intensiva Adulto, de hospital universitário, ao *bundle* de PAV. **Método:** Estudo transversal retrospectivo. Os dados foram obtidos no Sistema de Informações Gerenciais da instituição do estudo, nos anos de 2005 (anterior à implantação do *bundle*) e 2013 (após a implantação). **Resultados:** Após a implantação das medidas tivemos como resultado a diminuição da taxa de infecção de 22% em 2005 para 4,61% em 2013. **Conclusão:** A implementação do *bundle* contribuiu para diminuir a taxa de infecção em pacientes críticos submetidos à intubação e VM. A avaliação rotineira deste indicador de qualidade possibilita construir estratégias de cuidado, minimizando os riscos do tratamento instituídos no Centro de Tratamento Intensivo.