

# 24<sup>a</sup>

14 a 16  
de maio de  
2013

# Semana de Enfermagem

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

Local: Anfiteatro Carlos César de Albuquerque - HCPA

*Segurança: para quem cuida e  
para quem é cuidado*



# Anais



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

*Segurança: para quem cuida  
e para quem é cuidado*

**14 a 16 de maio de 2013**

**Local**

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

## **HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE**

### **Presidente**

Prof<sup>o</sup> Amarílio Vieira de Macedo Neto

### **Vice-Presidente Médico**

Prof<sup>a</sup> Nadine Oliveira Clausell

### **Vice-Presidente Administrativo**

Bel. Tanira Andreatta Torelly Pinto

### **Coordenadora do Grupo de Pesquisa e Pós-Graduação**

Prof<sup>o</sup> Eduardo Pandolfi Passos

### **Coordenadora do Grupo de Enfermagem**

Prof<sup>a</sup> Ana Maria Müller de Magalhães

## **UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL**

### **Reitor**

Prof<sup>o</sup> Carlos Alexandre Netto

## **ESCOLA DE ENFERMAGEM DA UFRGS**

### **Diretora**

Prof<sup>a</sup> Eva Neri Rubim Pedro

### **Projeto gráfico, ilustração e diagramação**

Gleci Beatriz Luz Toledo

## **DADOS INTERNACIONAIS DE CATALOGAÇÃO NA PUBLICAÇÃO-CIP**

S471s Semana de Enfermagem (24. : 2013 : Porto Alegre, RS)

Segurança : para quem cuida e para quem é cuidado ; anais [recurso eletrônico] / 24. 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 Eneida Rejane

Rabelo da Silva; projeto gráfico, ilustração e diagramação Gleci Beatriz Luz Toledo. – Porto Alegre: HCPA, UFRGS, Escola de Enfermagem, 2013.

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. Silva, Eneida Rejane Rabelo da. IV. Toledo, Gleci Beatriz Luz. V Título.

NLM: WY3

Bibliotecária responsável: Jacira Gil Bernardes – CRB 10/463

## **MEDIDA PARA SONDAGEM OROGÁSTRICA COM AFERIÇÃO DO PH EM RECÉM-NASCIDO PRÉ-TERMO**

Stella Marys Rigatti Silva, Maria Luzia Chollopetz da Cunha

**Introdução:** Sondas naso ou orogástricas são muito utilizadas em neonatologia para alimentação e descompressão gástrica. No entanto, há discussões sobre a melhor medida para introdução da sonda e qual a técnica mais acurada e segura de verificação de posicionamento nesses pacientes. **Objetivo:** Analisar a sondagem orogástrica pelo método nose-ear-mid-umbilicus (NEMU) em recém-nascido (RN) pré-termo. **Método:** Estudo transversal que avalia a técnica NEMU para passagem de sonda em recém-nascidos. Estimou-se para esse estudo uma amostra de 97 procedimentos, sendo que cada RN pode ser avaliado mais de uma vez. O procedimento é realizado pela equipe assistencial e o investigador coleta os dados em prontuário. A participação dos indivíduos se dá por meio de convite e assinatura de termo de consentimento livre e esclarecido. O projeto foi submetido e aprovado pelo CEP da instituição. Esse estudo encontra-se na fase de coleta de dados. **Resultados:** Até o presente momento, foram incluídos 10 RN que utilizaram 31 sondas. Dessas sondas, 16 tiveram possibilidade de avaliação do valor de pH do líquido aspirado. As outras 15 sondas não apresentaram valor de pH, ou por no momento da passagem da sonda o RN não ter apresentado resíduo gástrico, ou ter resíduo leitoso (leite materno ou fórmula), ou ainda não haver aferição do pH. Das 16 sondas aferidas, 13 apresentaram valores de pH compatíveis com pH gástrico (entre 1 e 5). **Conclusões:** Esses dados são preliminares da pesquisa. Podemos verificar que a maioria das sondas é compatível com a posição gástrica. Ainda é necessária a continuidade do estudo para avaliar com maior precisão o método nesses recém-nascidos.