

# 23<sup>a</sup> Semana de Enfermagem

Hospital de Clínicas de Porto Alegre - Escola de Enfermagem da UFRGS  
9 a 11 de maio de 2012 - Anfiteatro Carlos César de Albuquerque

"40 anos de Enfermagem no HCPA:  
trajetória e desafios"

# Anais



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

**"40 anos de Enfermagem  
na HCPA:  
Trajetória e desafios"**

**9 a 11 de maio de 2012**

**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> Amarilio Vieira de Macedo Neto

### **Vice-Presidente Médico**

Prof<sup>o</sup> Sérgio Pinto Ribeiro

### **Vice-Presidente Administrativo**

Bel.Tanira Andreatta Torelly Pinto

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

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

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

Prof<sup>a</sup> Maria Henriqueta Luce Kruse

## **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> Liana Lautert

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

Gleci Beatriz Luz Toledo

## **Ficha Catalográfica**

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

S471q    Semana de Enfermagem (23. : 2012 : Porto Alegre, RS)  
      40 Anos de enfermagem no HCPA : trajetória e desafios : anais  
      [recurso eletrônico] / 23. 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 da Semana de Enfermagem Elizeth Paz da Silva Heldt. -  
      Porto Alegre : HCPA, 2012.  
      1 CD-ROM.

1. Enfermagem – Eventos. 2. Educação em Enfermagem. I. Hospital de  
Clínicas de Porto Alegre. Grupo de Enfermagem. II. Universidade Federal  
do Rio Grande do Sul. Escola de Enfermagem. III. Heldt, Elizeth Paz da  
Silva. IV. Título.

NLM: WY3

Bibliotecária responsável: Jacira Gil Bernardes – CRB 10/463

## **DOR AGUDA EM CRIANÇA SUBMETIDA A TRANSPLANTE DE CÉLULAS TRONCO HEMATOPOÉTIAS COM ANALGESIA CONTROLADA PELO PACIENTE**

Cleocir Tecchio, Fabiane Marek, Denise Neto, Priscila Silva, Kátia Lima, Alessandra  
Pereira, Rita Soares, Liselena Carvalho  
[ctecchio@hotmail.com](mailto:ctecchio@hotmail.com)

Hospital de Clínicas de Porto Alegre

**INTRODUÇÃO:** No Transplante de Células Tronco Hematopoéticas (TCTH) a ocorrência de complicações pode agravar o estado de saúde do paciente submetido a este procedimento. O Diagnóstico de Enfermagem (DE) Dor Aguda relacionada a trauma, frequentemente, está presente nos pacientes transplantados, visto que os efeitos deletérios da quimioterapia permanecem por um longo período. A analgesia controlada pelo paciente (PCA) é uma técnica para controle da dor, no qual o paciente realiza a auto administração analgésica. **OBJETIVO:** Relatar os cuidados de enfermagem com DE Dor Aguda no paciente pediátrico em uso de PCA. **MÉTODO:** Estudo de caso. **RESULTADOS:** Adolescente, 15 anos com diagnóstico de Linfoma de Hodgkin, realizou em 2011 TCTH alogênico não relacionado. Condicionou com altas doses Bussulfano, Melfalano, Gencitabina e Timoglobulina. Apresentou mucosite grau III e dor 10 em Escala Análogo Verbal (EAV). Após utilizar Fentanil em *bolus* e em infusão contínua, sem benefício significativo na redução da dor, mantendo níveis de dor acima de 8, foi introduzida Ketamina em bomba de PCA, por orientação da equipe da dor. Houve redução da dor, com níveis abaixo de 6 na EAV nos primeiros 3 dias. A PCA foi mantida por 26 dias, com níveis de 3 a 4 em EAV. Para suspensão da PCA, houve redução progressiva da medicação até retirada completa da analgesia. **CONCLUSÃO:** A enfermagem exerce papel fundamental nos cuidados de pacientes com dor e na monitorização dos sinais vitais, eventos adversos e sintomas relacionados ao uso das medicações analgésicas. A eficácia do tratamento depende da avaliação pela enfermagem para uma conduta terapêutica adequada. A utilização da PCA em pacientes TCTH pediátrico mostrou-se eficaz e segura. **DESCRITORES:** diagnóstico de enfermagem, analgesia controlada pelo paciente, transplante de células.