



VII Simpósio do Processo de Enfermagem do HCPA



"Revelando novas fronteiras e Tecnologias"



Nossa missão é cuidar de você



Anais

Data: 25 e 26 de agosto de 2014
Local: Anfiteatro Carlos César de Albuquerque

**HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE
ESCOLA DE ENFERMAGEM - UFRGS**

VII Simposio do Processo de Enfermagem

do Hospital de Clínicas de Porto Alegre

"Revelando novas fronteiras e tecnologias"

25 e 26 de agosto de 2014

Local

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

VENTILAÇÃO ESPONTÂNEA PREJUDICADA NO RECÉM-NASCIDO PREMATURO

Alessandra Vaccari, Cristiane Raupp Nunes, Denise Cardoso Berto, Elenice Lorenzi

Carniel, Giordana de Cássia Pinheiro da Motta, Jacqueline Fritscher Ramos Felix

Morais, Rozimeli Guedes dos Santos, **Valderezza da Silva Ribeiro**

Hospital de Clínicas de Porto Alegre

Introdução: Na Unidade de Terapia Intensiva Neonatal, o uso de ventilação mecânica invasiva no recém-nascido prematuro é uma prática freqüente. Dentre os diagnósticos de enfermagem relacionados à necessidade de oxigenação, não havia um consenso entre os enfermeiros quanto ao diagnóstico mais acurado para estes pacientes. Frente a este levantamento, o *Petit Comitê*, grupo de enfermeiros da Neonatologia que se reúne periodicamente para estudar o processo de enfermagem, revisou os conceitos e os cuidados relacionados a esta necessidade e apresentou-os em um estudo clínico para a Comissão do Processo de Enfermagem (COPE) do HCPA e comunidade geral de enfermeiros. **Objetivo:** Revisar a aplicação dos diagnósticos de enfermagem relacionados à oxigenação do recém-nascido prematuro e os cuidados de enfermagem existentes no sistema AGHWeb do HCPA, comparando-os com a bibliografia, visando assim uma melhor acurácia diagnóstica. **Método:** Pesquisa bibliográfica, fontes utilizadas: NANDA I, NIC, NOC e sistema AGHWeb do HCPA. **Resultados:** Foi definido o diagnóstico "Ventilação Espontânea Prejudicada", cuja definição em NANDA I 2012-2014 é *reservas de energia diminuídas, resultando em uma incapacidade do indivíduo de manter respiração adequada para a sustentação da vida*, com o fator relacionado "prejuízo neuromuscular/músculo esquelético", como o diagnóstico mais adequado a ser levantado no caso de pacientes prematuros em ventilação mecânica invasiva. Posteriormente, foram analisados os cuidados existentes no Sistema AGHWeb que estão adequados a área neonatal e selecionados novos cuidados a serem incluídos no sistema pela COPE. **Conclusões:** O trabalho realizado pelo *Petit Comitê* permitiu que os cuidados de enfermagem selecionados da bibliografia fossem encaminhados à COPE a fim de inclusão no sistema AGHWeb do HCPA, padronizando a utilização do diagnóstico mais acurado e qualificando o atendimento ao recém-nascido prematuro com disfunção respiratória, que necessite a utilização de ventilação mecânica invasiva. **Descritores:** Diagnóstico de Enfermagem; Cuidados de Enfermagem; Oxigenação.