



23^o CONGRESSO BRASILEIRO DE PERINATOLOGIA

14 a 17 de setembro de 2016 - EXPOGRAMADO - Gramado / RS

Trabalhos Científicos

Título: Perfil Dos Recém Nascidos Que Realizaram Fisioterapia Respiratória Em Uma Unidade De Terapia Intensiva Neonatal Do Interior Do Rio Grande Do Sul

Autores: CRISTIANE DOS SANTOS COSTA (HOSPITAL BRUNO BORN); CLÁUDIA FERRI (HOSPITAL BRUNO BORN); NATÁLIA LASTE BECKENKAMP WALD (HOSPITAL BRUNO BORN); ANA CAROLINA BARROS LEITE MANJABOSCO (HOSPITAL BRUNO BORN)

Resumo: Introdução: A fisioterapia respiratória vem atuando em unidades de terapia intensiva neonatal (UTIN) por meio de suas técnicas, contribuindo na recuperação dos recém nascidos e na prevenção de possíveis complicações respiratórias. Objetivos: Conhecer o perfil dos recém nascidos (RN) que realizaram fisioterapia respiratória (FR) em uma UTIN do interior do Rio Grande do Sul. Métodos: Trata-se de um estudo transversal, retrospectivo, descritivo, com dados de prontuários dos pacientes internados em 2015. Nesse período, dos 85 prontuários, foram elegíveis 37. Para análise estatística foi utilizado o qui-quadrado e o programa estatístico foi SPSS versão 18.0. Foi aprovado pelo CEP da instituição. Resultados: Durante o período do estudo, foram internados 85 pacientes, sendo 91,9% nascidos no próprio hospital, 54,1% do Sistema Único de Saúde e destes, 49,33% (37) realizaram FR. Quanto à população avaliada, 21 (56,8%) eram meninos e 16 (43,2%) eram meninas, com peso médio ao nascimento de 1535 ($\pm 568,32$) gramas e mediana do Apgar no 5º minuto de 8 (8;9). Verificou-se ainda, que a média de idade das mães foi de 29,03 ($\pm 6,75$) anos, com idade gestacional média de 30,86 ($\pm 3,0$) semanas, sendo 24,3% parto vaginal e 75,7% parto cesariana. Observou-se que durante a internação, a média de tempo de ventilação mecânica foi de 9,95 ($\pm 15,88$) dias, tempo de pressão positiva nas vias aéreas de 3,5 ($\pm 2,88$) dias e tempo de Oxigênio total 24,41 ($\pm 27,98$) dias. Concluiu-se que a principal causa de internação foi a prematuridade e a FR é fundamental nos cuidados intensivos em recém nascidos, atuando na prevenção de possíveis agravos, no tratamento e na recuperação destes pacientes.