



14º Congresso Brasileiro de
TERAPIA INTENSIVA PEDIÁTRICA

II Simpósio Internacional de Terapia
Intensiva Cardiológica Pediátrica

Centro de Convenções Ulysses Guimarães
Brasília . DF . 22 a 25 de junho de 2016



Trabalhos Científicos

Título: Perfil Dos Pacientes Internados Na Primavera E Verão Em Uma Unidade De Terapia Intensiva Pediátrica De Um Hospital Escola De Porto Alegre

Autores: JULIA WEBBER (HMIPV); PAULA ZANELLA CAUS (HMIPV); JOANA WEBBER (ULBRA); JERONIMO SPERB ANTONELLO (HMIPV)

Resumo: Objetivos: O Objetivo do estudo foi traçar o perfil dos pacientes internados na Unidade de Terapia Intensiva Pediátrica do Hospital Materno Infantil Presidente Vargas – HMIPV. Metodologia: Análise estatística retrospectiva de prontuário. Foram analisados os pacientes internados de setembro de 2015 a março de 2016 Resultados: Houve predomínio do sexo feminino (53,16%), faixa etária menores de um ano (48,10%) e com uma média de permanência de 6,34 dias. A maioria das admissões foi durante a primavera no mês de novembro (24,05%), tendo como causas mais frequentes doenças de origens respiratórias (46,84%) e neurológicas (15,19). Em relação ao uso de antibióticos, foi necessário em (70,89%), não precisando de ventilação mecânica (73,46%). A maioria das crianças internadas foram transferidas para a enfermaria pediátrica (81,01%). Conclusões: As doenças respiratórias foram as mais frequentes, principalmente na primavera e houve uma grande necessidade de uso de antibióticos, porém pouca necessidade de ventilação invasiva.