

## PALIVIZUMABE NA PREVENÇÃO DE VÍRUS SINCICIAL RESPIRATÓRIO

*Baldin, P.R; Siganski, L.P; Rossi, B.C; Bortolini, A.C; Namba, A.*

**Introdução:** O vírus sincicial respiratório (VSR) é um dos principais agentes etiológicos das infecções que acometem o trato respiratório inferior em crianças e está ligado à sazonalidade. A incorporação da imunoglobulina Palivizumabe está indicada para pacientes prematuros extremos ou com doenças cardíacas e pulmonares para a prevenção de infecção por VSR. **Objetivo:** Relatar o caso de um paciente pediátrico do Hospital Universitário (HU) de Canoas (RS), que está em uso de Palivizumabe para a prevenção do VSR. **Descrição do caso:** Paciente J.C, 5 meses e 26 dias, nascido com 28 semanas de gestação e pesando 1010g, é trazido pela mãe à consulta pediátrica para aplicação de Palivizumabe. Refere que a criança foi encaminhada após o nascimento à UTI neonatal por problemas respiratórios sendo intubada e recebendo surfactante. Na nota de alta, consta que J.C apresentou períodos de instabilidade hemodinâmica e pneumotórax. Após a alta, J.C foi encaminhado ao ambulatório do HU para receber a medicação. **Discussão e Considerações Finais:** Sabe-se que o Rio Grande do Sul apresenta período de sazonalidade do VSR entre os meses de maio a setembro. Por isso, ressalta-se a importância da prevenção com Palivizumabe nessa época. **Referencias bibliográficas:** 1- <http://www.sbp.com.br/PortariaPalivizumabe2013>; 2- <http://www.sprs.com.br>. **Palavras-chave:** Palivizumabe, Vírus Sincicial Respiratório, prevenção.