



36^º CONGRESSO BRASILEIRO DE
PEDIATRIA
O olhar que prepara para o Futuro



Trabalhos Científicos

Título: Quilotórax Como Complicação No Neuroblastoma Torácico

Autores: AMÁLIA MARIA DO ESPIRITO SANTO SOUZA (HOSPITAL MARTAGÃO GESTEIRA); ENY GUIMARÃES CARVALHO (HOSPITAL MARTAGÃO GESTEIRA); LUCIANA NUNES (HOSPITAL MARTAGÃO GESTEIRA); MARIA RAFAELA D'ALMEIDA (HOSPITAL MARTAGÃO GESTEIRA); SILVIA AGRA (HOSPITAL MARTAGÃO GESTEIRA); ANA MARIA MARINHO (HOSPITAL MARTAGÃO GESTEIRA); JULIANA COSTA (HOSPITAL MARTAGÃO GESTEIRA)

Resumo: Introdução: O neuroblastoma é o tumor sólido extracraniano mais diagnosticado em crianças, com pico de incidência entre zero e quatro anos. Sua apresentação torácica ocorre em 15% dos casos, e predominantemente em recém nascidos. Quilotórax (espontâneo) é uma complicação mais freqüente em casos de linfoma e linfangiomas, porém incomum nessa neoplasia. Material e métodos: relato de caso Resultados: Paciente, 3 anos, previamente higida, admitida com adenopatia cervical esquerda há cerca de 20 dias, associado a febre, inapetência e perda ponderal. Ao exame físico, apresentava-se desnutrida grave, com massa cervical à esquerda, endurecida; com desconforto respiratório grave, secundário à compressão traqueal pela massa torácica, evidenciada à radiografia de tórax. Evoluiu com insuficiência respiratoria necessitando ventilação mecanica. Realizada biópsia em linfonodo com diagnostico imunohistoquímico de Neuroblastoma com infiltração de medula óssea bilateralmente. Apresentou ainda derrame pleural volumoso, cuja análise foi compatível com quilotórax. Realizando o tratamento específico com acompanhamento oncológico e nutrológa. Discussão: A paciente apresentou um quadro de quilotórax não relacionado à abordagem tóraco-cirúrgica, o que é incomum na literatura. Isso evidencia a agressividade do tumor em questão, pela invasão e ruptura do ducto torácico. Conclusão: O quilotórax é uma apresentação rara de Neuroblastoma e seu reconhecimento é importante para melhor condução terapêutica.