



Trabalhos Científicos

Título: Síndrome Nefrótica Como Uma Manifestação De Síndrome Paraneoplásica: Relato De Caso.

Autores: JÉSSICA MALLMANN ERBES SCHAEFER MARTINS (HIJG); FLÁVIA MARIA ZANDAVALLI NEVES DA FONTOURA (HIJG); KAYANE FOLCHINI CESCA (HIJG); BRUNA ZAGO (HIJG); CAMILA COAN (HIJG); PRISCILLA DE SOUZA PRIGOL (HIJG); YNNAIANA NAVARRO DE LIMA SANTANA (HIJG); TAYSI ALIXANDRINO BEZA (HIJG); KAREN FAVARIN (HIJG); SYLVIA KOWALSKI PEREIRA (HIJG); LUCIANE HUPPES SCHNEIDER BORDASCH (HIJG); ANA PAULA FREUND WINNESCHHOFER (HIJG)

Resumo: Introdução: As síndromes paraneoplásicas (SPN) são manifestações tumorais não relacionadas diretamente à invasão, obstrução ou metástases do tumor primário. A ocorrência de síndrome nefrótica como síndrome paraneoplásica é uma manifestação rara. O presente trabalho relata um caso de uma criança que manifestou um quadro de síndrome nefrótica paraneoplásica, com diagnóstico final de um neuroblastoma. Descrição do caso: Criança feminina, 5 anos de idade, previamente hígida, iniciou com edema progressivo, inicialmente periorbitário e após de membros inferiores, abdome e vulva. Foi internada e iniciada corticoterapia. Realizado USG de abdome e posteriormente TC de abdome, que evidenciaram massa adrenal direita com aspecto de neuroblastoma. Discussão: A síndrome nefrótica é uma rara manifestação de SPN. Quando ocorre, os tumores mais comumente relacionados são os linfomas (Hodgkin ou não Hodgkin), adenocarcinomas e leucemias, raramente neuroblastoma. Estudos sugerem que tal manifestação pode estar relacionada à presença de complexos antígenos-anticorpos associados ao tumor e tais imunocomplexos já foram isolados em pacientes com neuroblastomas. Conclusão: Esse estudo visa chamar atenção da classe médica para a possibilidade de diagnosticar tumores a partir do achado de síndrome nefrótica paraneoplásica, possibilitando diagnóstico e início de tratamento precoces, melhorando sobrevida dos pacientes.