

Trabalhos Científicos

Título: Autismo E Alergia À Proteina Do Leite De Vaca (Aplv): Uma Associação A Ser Considerada.

Autores: SARAH BALTASAR RIBEIRO NOGUEIRA (UNIFOR); HILDENIA BALTASAR RIBEIRO NOGUEIRA (UNIFOR); AMALIA MARIA PORTO LUSTOSA (HIAS); YURI ARAGÃO ALVES (UNIFOR); THAIS MARCELA RIOS DE LIMA TAVARES (UNIFOR); TATIANE BASTOS MANGUEIRA DE MENEZES (UNIFOR); MARIA JÚLIA AGUIAR MALTA (UNIFOR); ALINE MAGALHÃES LACERDA (CSM); EDNA DIAS MARQUES ROCHA (HIAS); JAMILLE LINHARES FEIJÓ PIERRE (CSM); ALEKSANDRA MENEZES PIANCÓ LEAL (CSM); GISELLA DEL AGUILA SANCHES (CSM); FABIANE MILENA DE CASTRO ARAUJO PIMENTA (CSM); MONIZI CAMPELO GOMES (CSM); CAMILLA RAFAELLY DANTAS DA SILVA (CSM); LIVIA BARBOSA HERCULANO (CSM); ROCHELLE MARIA RIQUET FURTADO DE AQUINO (CSM); TEREZA AMÉLIA

ARAÚJO LAUREANO (CSM); NATÁLIA FEITOSA PINHEIRO CUNHA (CSM)

Resumo: INTRODUÇÃO: Apesar da literatura não apresentar consenso sobre a melhora de

Resumo: INTRODUÇÃO: Apesar da literatura não apresentar consenso sobre a melhora do quadro de autismo à exclusão de leite de vaca, identificamos portadores da condição que necessitam da restrição não para fins terapêuticos, mas sim por serem portadores de Alergia à Proteina do Leite de Vaca (APLV). OBJETIVO: Identificar o perfil e as principais manifestações clínicas relatadas por pacientes autistas portadores de APLV. METODOLOGIA: Estudo transversal retrospectivo. Foram coletados dados de 921 prontuários de pacientes com Alergia à Proteína do Leite de Vaca (APLV), dos quais foram identificados 15 pacientes com diagnóstico de Autismo. RESULTADO: Dos 15 pacientes estudados houve uma prevalência do gênero masculino (14/15). 11/15 participantes da pesquisa eram da capital. A idade média de chegada ao serviço foi de 35,18 meses (+-23,9). Os sintomas relatados com maior frequência foram: diarreia (66,6%), dor abdominal (46,6%), constipação (33,3%) e distensão abdominal (33,3%). Observou-se, ainda, que 4 dos pacientes também foram diagnosticados com Alergia Múltipla IgE mediada para ovo, trigo, soja e leite e um dos pesquisados apresentava Doença Celíaca. CONCLUSÃO: 1. Os sintomas mais observados em pacientes autistas portadores de APLV foram: diarreia, dor abdominal e constipação 2. Constatou-se que 26,6% da amostra também apresentava Alergia Múltipla IgE mediada.