

ESTADO NUTRICIONAL DE PACIENTES COM DOENÇA DE GAUCHER EM TRATAMENTO DE REPOSIÇÃO ENZIMÁTICA DO CENTRO DE REFERÊNCIA DO RS

DIVAIR DONEDA; CRISTINA NETTO, FABIANE L OLIVEIRA, TACIANE ALEGRA, CILEIDE C MOULIN, IDA V SCHWARTZ

INTRODUÇÃO: A doença de Gaucher (DG) caracteriza-se pela heterogeneidade clínica e manifestações tais como hepatoesplenomegalia, alterações ósseas e hematológicas e anormalidades metabólicas. O tratamento consiste na reposição enzimática (TRE). **OBJETIVOS:** Avaliar o estado nutricional dos 22 pacientes (sexo masculino=13) com DG atendidos no Centro de Referência Estadual para Diagnóstico, Acompanhamento e Tratamento da Doença de Gaucher do RS. **MATERIAIS E MÉTODOS:** Todos os pacientes foram avaliados em relação ao peso, altura e IMC no momento atual. Os pacientes foram avaliados em subgrupos de acordo com o tipo de DG e com a faixa etária. Para o grupo de adolescentes foi calculado o escore-Z para peso/altura e IMC. O escore-Z foi calculado no EPI/INFO EPI/NUT. **RESULTADOS E CONCLUSÕES:** A mediana de idade atual do grupo é 16,47 anos; de início de tratamento é 10,71 anos; e tempo médio de TRE é 7,91 anos. Subgrupo: adolescentes tipo I (10/22): os dados de peso, altura e IMC revelam que peso e IMC estão adequados para todos os pacientes, 7/10 também apresentam escores adequados para altura. Subgrupo: adolescentes tipo III (3/22): os dados de peso, altura e IMC revelam que peso e altura estão inadequados para 2/3 pacientes; em contrapartida, o IMC está adequado para todos os pacientes (3/3). Subgrupo: adultos tipo I (9/22): os dados de IMC revelam que 6/9 pacientes encontram-se eutróficos e 3/9 apresentam sobrepeso. Os pacientes do centro apresentam diferenças quanto ao estado nutricional, de acordo com o subgrupo a que pertencem. Os resultados estão de acordo com a literatura médica que refere: a) déficit estado-ponderal em crianças e adolescentes, cujo tratamento, em geral, consegue revertê-lo; e, b) a tendência ao aumento de peso nos adultos em tratamento.