



## Trabalhos Científicos

**Título:** Presença De Dislipidemias Em Crianças Com Seletividade E Outras Dificuldades Alimentares.

**Autores:** ANA BEATRIZ BOZZINI (HOSPITAL INFANTIL SABARÁ- CENTRO DE DIFICULDADES ALIMENTARES-CDA,PENSI); JÉSSICA DE SOUZA SOARES (HOSPITAL INFANTIL SABARÁ- CENTRO DE DIFICULDADES ALIMENTARES-CDA,PENSI); RACHEL H V MACHADO (HOSPITAL INFANTIL SABARÁ-CENTRO DE DIFICULDADES ALIMENTARES-CDA,PENSI); ABYKEYLA M TOSATTI (HOSPITAL INFANTIL SABARA-CENTRO DE DIFICULDADES ALIMENTARES-CDA,PENSI); CLAUDIA C RAMOS (HOSPITAL INFANTIL SABARÁ-CENTRO DE DIFICULDADES ALIMENTARES-CDA, PENSI); PRISCILLA MAXIMINO (HOSPITAL INFANTIL SABARA-CENTRO DE DIFICULDADES ALIMENTARES-CDA, PENSI); MAURO FISBERG (HOSPITAL INFANTIL SABARA-CENTRO DE DIFICULDADES ALIMENTARES-CDA, PENSI)

**Resumo:** Objetivos: Descrever perfil lipídico de crianças e adolescentes com dificuldades alimentares (DA) e buscar associações com dislipidemias (DLP). Metodologia: Estudo transversal com 77 pacientes, após aprovação pelo comitê de ética e consentimento dos pais. Idade (meses), sexo, dosagens de colesterol total, frações HDL, LDL, VLDL e triglicérides, diagnóstico da DA, IMC (score-z), ingestão de carboidratos e lipídeos (g/dia e % calórico) foram coletados dos prontuários e classificadas conforme recomendações para a idade. Utilizou-se testes t-Student, ANOVA, correlação de Spearman e teste Quiquadrado, com significância em 5%. Resultados: As crianças tinham média de 44 meses de idade e média de IMC normal ( $-0,19 \pm 1,3$ ), majoritariamente seletivas (34%). Foi diagnosticada DLP em 44,2%, e cerca de 53% das crianças apresentavam valores de HDL abaixo do aceitável. As dosagens médias de LDL foram inferiores ( $p=0,01$ ) e as de TG superiores às recomendações para a idade ( $p=0,008$ ). O consumo dietético da amostra encontra-se normal e não houve associação com tipo de DA ( $p > 0,09$ ) ou perfil lipídico ( $r < 0,30$ ). Conclusões: As crianças com DA apresentaram prevalência de DLP superior à descrita em outras populações. O subtipo de DA parece não ter relação com a DLP. Sugere-se a aplicação de estudos caso-controle para confirmação das hipóteses causais sugeridas.