

HIPOTIREOIDISMO CONGÊNITO E RELAÇÃO ENTRE O HIPOTIREOIDISMO E OBESIDADE INFANTIL (APOIO UNIP)

Aluna: Isabela Eburneo de Melo

Orientadora: Profa. Dra. Michele Janegitz Acorci Valerio

Curso: Farmácia

Campus: Bauru

O hipotireoidismo congênito é a principal causa de retardo mental e desordem relacionada ao sistema endócrino, mais comum entre os neonatos. O paciente portador do hipotireoidismo congênito deve ser tratado como uma urgência pediátrica; o diagnóstico precoce e o tratamento são essenciais para o desenvolvimento intelectual dos portadores dessa síndrome. A obesidade é uma doença crônica, multifatorial em que ocorre uma sobreposição de fatores genéticos e ambientais, considerada como um dos principais problemas de saúde pública nos países desenvolvidos; sua prevalência vem aumentando de forma significativa também naqueles em desenvolvimento, em que geralmente coexiste com a desnutrição. No presente estudo, foram avaliados prontuários de 16 crianças/adolescentes sendo 9 meninos e 7 meninas. Os resultados encontrados mostraram alto índice de sobrepeso e obesidade nos indivíduos estudados. No entanto, os resultados demonstraram que não existe a participação de desordens hormonais tireoidianas. Já os dados encontrados para hipotireoidismo congênito foram irrelevantes, pela falta de prontuários disponíveis, pois poucos são retornados à Unidade Mista de Saúde. Dessa forma, podemos concluir que não existe relação entre o hipotireoidismo e a obesidade infantil, mostrando a importância de estudos específicos para essa área.