



Trabalhos Científicos

Título: Prevalência E Características Das Patologias Tireoidianas Em Pacientes Acompanhados Em Um Ambulatório Para Pacientes Com Síndrome De Down

Autores: ALBERNAZ PL (UFRN); PINHEIRO FG (UFRN); BANDEIRA FTM (UFRN); DEMEDA VF (UFRN); AZEVEDO JCV (UFRN); JAIME VCB (UFRN); BRITO MEF (UFRN); ARRAIS RF (UFRN)

Resumo: Portadores da Síndrome de Down (SD) sabidamente tem maior risco para o desenvolvimento de patologias tireoidianas, principalmente a tireoidite autoimune, e o hipotireoidismo primário muitas vezes é de difícil identificação, principalmente por compartilhar sinais e sintomas com a própria síndrome. **Objetivo:** Avaliar a prevalência e características das patologias tireoidianas (hipo e hipertireoidismo) em um serviço terciário destinado ao seguimento regular de portadores da síndrome. **Metodologia:** Estudo retrospectivo de pacientes com SD em seguimento regular. Os dados foram obtidos através de busca e avaliação dos prontuários médicos. Os parâmetros avaliados foram: idade, sexo, patologias tireoidianas associadas e outras patologias prevalentes nesse grupo de pacientes. **Resultados:** Foram avaliados um total de 181 pacientes portadores de SD. A prevalência de patologias tireoidianas nestes pacientes foi de 18,23% (33/181), destes 75,76% (25/33) tiveram o diagnóstico de hipotireoidismo, tanto adquirido como congênito e os outros 24,24% de hipertireoidismo, principalmente com o diagnóstico de doença de Graves. **Conclusões:** A elevada associação entre SD e autoimunidade torna elevada a prevalência de tireopatias nesses pacientes. Principalmente no caso do hipotireoidismo, o nível de TSH fisiologicamente mais elevado nos pacientes com a síndrome e sua coincidência de sintomatologia com o hipotireoidismo, torna importante realizar propedêutica tireoidiana periodicamente nesses pacientes.