

## **PERFIL DOS PACIENTES SUBMETIDOS A TIREOIDECTOMIA POR NÓDULO TIREOIDIANO NA FCECON —AMAZONAS**

Raissa Barakatt de Figueiredo; Lia Mizobe Ono; Felipe Jezini III; Jefferson Moreira de Medeiros; Marco Antonio Cruz Rocha; Fábio Arruda Bindá; Patricia Varotto Wanderley

**Introdução:** Os nódulos tireoidianos constituem uma condição clínica muito comum, cuja prevalência em áreas suficientes de iodo é em torno de 4 a 7% em mulheres e 1% em homens através da palpação cervical, chegando a 68% quando avaliados por ultrassonografia. Apesar da maioria desses nódulos serem benignos, o maior desafio é excluir a malignidade, visto que o câncer de tireoide no gênero feminino é o 5º mais frequente no Brasil, e o 6º no Amazonas. **Objetivo geral:** Determinar o perfil epidemiológico dos pacientes com nódulos tireoidianos submetidos a tireoidectomia na Fundação Centro de Controle de Oncologia do Estado do Amazonas - FCECON. **Métodos:** Trata-se de um estudo observacional, retrospectivo, cuja coleta de dado foi realizada através da análise de prontuários e preenchimento de um formulário de registro dos pacientes portadores de nódulo de tireoide submetidos a tireoidectomia na FCECON, de março de 2013 a fevereiro de 2014. **Resultados:** O estudo é composto por 91 pacientes portadores de nódulos tireoidianos dos quais 82 (38 benignos e 44 malignos) são mulheres e 9 (1 benigno e 8 malignos) são homens. Nos menores de 20 e maiores de 70 anos todos os nódulos registrados foram malignos. Entre os nódulos não neoplásicos a citologia correspondente foi 12 Bethesda I, 7 Bethesda II, 4 Bethesda III, 9 Bethesda IV, 3 Bethesda V, e 0 Bethesda VI. Entre as neoplasias a citologia correspondente foi 4 Bethesda I, 4 Bethesda II, 3 Bethesda III, 16 Bethesda IV, 13 Bethesda V, e 16 Bethesda VI. O diagnóstico histopatológico revelou 39 nódulos benignos e 52 malignos. O tipo histológico de câncer de tireoide mais encontrado foi o carcinoma papilífero clássico com 26 casos. Em relação à recidiva, 23 pacientes não apresentaram recidiva, 22 apresentaram recidiva linfonodal, e 1 apresentou metástase a distância. **Considerações Finais:** O gênero feminino apresenta maior prevalência de nódulos tireoidianos, porém o gênero masculino apresenta maior probabilidade de malignidade na presença de nódulo; extremos de idade é o principal fator de risco encontrado para nódulos malignos; o exame histopatológico evidenciou mais nódulos malignos do que o esperado pela classificação Bethesda; o carcinoma papilífero clássico é o tipo histológico mais comum de câncer de tireoide; e as recidivas do câncer de tireoide quando presentes ocorreram principalmente em nível regional. **Descritores:** nódulo da glândula tireoide, câncer de tireoide, tireoidectomia.