

Paciente...: 15574300 FERNANDO IGOR SILVA ALBUQUERQUE DE | Nascimento.: 07/05/1990 Sexo:M  
NºPedido: 102969172 RG.: 2188229 SSP RN CPF.: 08635840470  
Convênio...: HAPVIDA Matrícula...: )CT0Q000001007017  
Solicitante: Dr(a) TRANSCRICAO - CRM 18800 - CE

Exame:  
US DOPPLER CONVENC 40%OU DOPPLER COLORIDO 1 -

Dt Realização: Dt Liberação:  
14/04/25 17:50 14/04/25 18:09

## ULTRASSONOGRRAFIA DA TIREOIDE COM DOPPLER

### ANÁLISE:

Glândula tireoide tópica, de dimensões normais e contornos preservados, com fluxo vascular habitual ao estudo Doppler. Parênquima tireoidiano com ecotextura homogênea, exceto por:

### LOBO ESQUERDO:

- Imagem nodular sólido-cístico, isoecoica, de orientação paralela à pele, margens bem definidas e sem focos ecogênicos no seu interior, medindo cerca de 0,6 x 0,3 x 0,5 cm, localizada no terço médio do lobo esquerdo. Observa-se fluxo vascular exclusivamente periférico ao estudo Doppler colorido. (CHAMMAS II). ACR TI-RADS: 2.

Lobo direito da tireoide: 5,5 x 1,4 x 1,4 cm (volume = 5,6 cm<sup>3</sup>).

Lobo esquerdo da tireoide: 4,3 x 1,6 x 1,2 cm (volume = 4,3 cm<sup>3</sup>).

Istmo: 2,0 x 2,4 x 0,4 cm (volume = 1,0 cm<sup>3</sup>).

Volume total da glândula tireoide: 10,9 cm<sup>3</sup>.

Velocidade de pico sistólico da artéria tireoideana inferior direita = 13,6 cm/s (normal).

Velocidade de pico sistólico da artéria tireoideana inferior esquerda = 11,6 cm/s (normal).

Não há evidência de linfonodomegalias.

### OPINIÃO:

Imagem nodular tireoidiana descrita acima.



LUIZ ANTONIO DALAMA - CRM 8326-RN

RQE Nº: 5085

Paciente...: 15574300 FERNANDO IGOR SILVA ALBUQUERQUE DE | Nascimento.: 07/05/1990 Sexo:M  
NºPedido: 102969172 RG.: 2188229 SSP RN CPF.: 08635840470  
Convênio...: HAPVIDA Matrícula...: )CT0Q000001007017  
Solicitante: Dr(a) TRANSCRICAO - CRM 18800 - CE

Exame:  
US ORGAOS E ESTRUT SUPERF:MAMAS TIROID CERV - B

Dt Realização: Dt Liberação:  
14/04/25 17:50 14/04/25 18:09

## ULTRASSONOGRRAFIA DA TIREOIDE COM DOPPLER

### ANÁLISE:

Glândula tireoide tópica, de dimensões normais e contornos preservados, com fluxo vascular habitual ao estudo Doppler. Parênquima tireoidiano com ecotextura homogênea, exceto por:

### LOBO ESQUERDO:

- Imagem nodular sólido-cístico, isoecoica, de orientação paralela à pele, margens bem definidas e sem focos ecogênicos no seu interior, medindo cerca de 0,6 x 0,3 x 0,5 cm, localizada no terço médio do lobo esquerdo. Observa-se fluxo vascular exclusivamente periférico ao estudo Doppler colorido. (CHAMMAS II). ACR TI-RADS: 2.

Lobo direito da tireoide: 5,5 x 1,4 x 1,4 cm (volume = 5,6 cm<sup>3</sup>).

Lobo esquerdo da tireoide: 4,3 x 1,6 x 1,2 cm (volume = 4,3 cm<sup>3</sup>).

Istmo: 2,0 x 2,4 x 0,4 cm (volume = 1,0 cm<sup>3</sup>).

Volume total da glândula tireoide: 10,9 cm<sup>3</sup>.

Velocidade de pico sistólico da artéria tireoideana inferior direita = 13,6 cm/s (normal).

Velocidade de pico sistólico da artéria tireoideana inferior esquerda = 11,6 cm/s (normal).

Não há evidência de linfonodomegalias.

### OPINIÃO:

Imagem nodular tireoidiana descrita acima.



LUIZ ANTONIO DALAMA - CRM 8326-RN

RQE Nº: 5085