

Cliente: DIEGO VAZ GUIMARAES OLIVEIRA

Data de Nascimento:

Médico:

04/09/2009

DR. NEMI SABEH JUNIOR CRM 104568SP

#### Atendimento:

Grande São Paulo: 3179-0822 ou 30-FLEURY Outras localidades: 0800-704-0822

www.fleury.com.br









Ficha: **1501539721**Data da Ficha: **24/11/2023** 

#### RADIOGRAFIA DO TORAX

#### **RADIOGRAFIA DO TÓRAX**

Partes moles sem particularidades.

Estruturas ósseas sem alterações significativas.

Parênguima pulmonar com transparência preservada.

Cúpulas diafragmáticas e seios costofrênicos livres.

Hilos e vascularização pulmonar normais.

Ausência de sinais de alargamento mediastinal.

Índice cardiotorácico preservado.

Arco aórtico normal.

Estudo sem alterações significativas em comparação com a radiografia de 09/08/2022, de nosso arquivo digital.

Membro Andre

Laudado por: CRM 116979/SP - DR. ALEXANDRE MARCHINI SILVA Revisado por: CRM 116979/SP - DR. ALEXANDRE MARCHINI SILVA

EXAME REALIZADO EM: 25/11/2023 - LIBERADO EM: 28/11/2023 09:00

## **ULTRASSOM TIROIDE**

## **ULTRASSONOGRAFIA DA TIROIDE**

Tiroide tópica, com forma preservada.

Parênquima com textura homogênea.

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

Lobo direito:  $5.3 \times 1.4 \times 1.2 \text{ cm}$  (volume:  $4.5 \text{ cm}^3$ ).

Lobo esquerdo: 5,3 x 1,5 x 1,1 cm (volume: 4,4 cm<sup>3</sup>).

Volume tiroidiano global: 9,2 cm3 (normal de 6 a 15 cm3).

Não há evidência de linfonodomegalia.

# OPINIÃO:

Aspecto ultrassonográfico normal da glândula tiroide.

1