





Paciente: JOAO MATEUS MIGUEL DE MORAES

Origem: AME SÃO JOÃO DA BOA VISTA

Data Nasc: 05/10/2005 Data do Exame: 10/05/2024 Horário: 10:52

Reg. Paciente: 131405-AMESJ Número do Exame: 698973-AMESJ

TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DO PESCOÇO

RELATÓRIO

TÉCNICA: Estudo tomográfico realizado em equipamento de multiplos-detectores seguindo protocolo operacional padrão.

INDICAÇÃO CLÍNICA: Ademomegalia cervical.

ANÁLISE

Espessamento e borramento difuso de planos adiposos subcutâneos

Linfonodos com dimensões discretamente aumentadas nos níveis IA (1.6 cm à direita e 1.8 cm à esquerda), IB (1.6 cm à direita e 2.0 cm à esquerda) IIA (2.0 cm à direita e 1.8 cm à esquerda), com aspecto inespecífico (correlacionar com dados clínicos).

Pregas vocais e bandas ventriculares e coaptadas prejudicando a avaliação das porções supraglotica e glótica da laringe

Não foram observadas massas ou realces anômalos nas demais porções faringe e laringe. Pequenas lesões mucosas podem estar abaixo do limiar de detecção do método.

Glândulas parótidas e submandibulares com aspecto preservado para o protocolo utilizado.

Trajetos vasculares carotídeos preservados.

São Paulo, 14 de Maio de 2024 às 18:17.

Dr(a). SERGIO FURLAN

CRM 100422/SP

Imagens armazenadas digitalmente por tempo indeterminado.