

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: 10:50

Reg. Paciente: 131405-AMESJ

Número do Exame: 698974-AMESJ

TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DO TÓRAX

RELATÓRIO

TÉCNICA

Estudo tomográfico realizado em equipamento de múltiplos detectores, seguindo protocolo operacional padrão.

ANÁLISE

Espessamento parietal brônquico compatível com broncopatia inflamatória na dependência de correlação clínica.

Parênquima pulmonar com coeficientes de atenuação conservados.

Ausência de derrames pleurais.

Vias aéreas de calibre e aspecto preservados.

Traqueia e brônquios-fonte de calibre normal.

Mediastino centrado, sem evidências de massas ou adenomegalias.

Área cardíaca de dimensões habituais.

Aorta torácica de calibre mantido.

Estruturas hilares normoconfiguradas.

Linfonodos axilares proeminentes, à esquerda com dimensões limítrofes.

São Paulo, 10 de Maio de 2024 às 16:09.



Dr(a). JULIA LOUGON ENDLICH

CRM 194739/SP

Imagens armazenadas digitalmente por tempo indeterminado.