





Paciente: JOAO MATEUS MIGUEL DE MORAES

Origem: AME SÃO JOÃO DA BOA VISTA

Data Nasc: 05/10/2005 Data do Exame: 12/01/2024 Horário: 10:36

Reg. Paciente: 131405-AMESJ Número do Exame: 646313-AMESJ

TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DO ABDOME SUPERIOR

RELATÓRIO

TÉCNICA:

Imagens obtidas sem a administração intravenosa de meio de contraste iodado.

ANÁLISE:

Fígado com dimensões normais, contornos regulares e atenuação preservada neste estudo sem contraste endovenoso.

Ausência de dilatação das vias biliares.

Pâncreas, baço e adrenais sem particularidades neste estudo realizado sem contraste endovenoso.

Rins com dimensões normais, sem cálculos ou hidronefrose.

Aorta com trajeto e calibre externo preservados.

Bexiga com boa repleção, paredes finas e regulares, conteúdo homogêneo.

Ausência de líquido livre ou linfonodomegalias abdominais.

OPINIÃO:

Exame sem anormalidades ao método.

São Paulo, 12 de Janeiro de 2024 às 13:12.

Pedro Senches

Dr(a). PEDRO HENRIQUE SANCHES COSTA

CRM 180185/SP

Imagens armazenadas digitalmente por tempo indeterminado.