

RAIOS-X ANTEBRAÇO ESQUERDO

Partes moles sem alterações.

A estrutura óssea do segmento visualizado apresenta-se normal.

Alinhamento e espaços articulares conservados.

Não há sinais de calcificações patológicas.

Não há sinais de fratura nas incidências realizadas.

IMPRESSÃO: Estudo radiográfico do antebraço esquerdo sem evidências de alterações significativas.

Laudado por: THALES QUERNE DE CARVALHO e Assinado por: CRM-MS:7020 - THALES QUERNE DE CARVALHO



DR. THALES QUERNE DE CARVALHO
CRM-MS-7020
RQE: 5762

RAIOS-X PUNHO ESQUERDO

Partes moles sem alterações.

A estrutura óssea do segmento visualizado apresenta-se normal.


Alinhamento e espaços articulares conservados.

Não há sinais de calcificações patológicas.

Não há sinais de fratura nas incidências realizadas.

IMPRESSÃO: Estudo radiográfico do punho esquerdo sem evidências de alterações significativas.

Laudado por: THALES QUERNE DE CARVALHO e Assinado por: CRM-MS:7020 - THALES QUERNE DE CARVALHO



DR. THALES QUERNE DE CARVALHO
CRM-MS-7020
RQE: 5762