TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE

TÓRAX E ALTA RESOLUÇÃO DOS PULMÕES

TÉCNICA:

Método: Helicoidal - Multislice

Colimação: 64 x 0,5 mm

Contraste: EV

ANÁLISE:

Espaços pleurais virtuais.

Lesão hipovascularizada lobulada no segmento superior do lobo inferior esquerdo com conteúdo liquefeito em seu interior formando nível líquido. Há consolidação do parênquima pulmonar posteriormente a esta lesão estendendo-se até a superfície pleural e a fissura longitudinal que se apresentam discretamente espessadas. Esta lesão envolve o brônquio segmentar do segmento superior do lobo inferior. São caracterizadas imagens circunscritas e hipodensas junto ao hilo pulmonar esquerdo compatíveis com linfonodomegalias com até 1,8 cm e também nas cadeias da janela aortopulmonar e paratraqueais inferior e superior à direita. Mede 3,5 x 3,7 x 4,2 cm. Os achados podem representar lesão de natureza neoplásica com área de necrose e liquefação central, admitindo diagnóstico diferencial mais remoto com abscesso pulmonar. Sugere-se a critério clínico correlação com broncoscopia / biópsia.

Restante do parênquima pulmonar com atenuação normal.

Traquéia e brônquios-fonte pérvios, de calibre preservado.

Estruturas vasculares do mediastino com trajeto e calibre normais. Raras calcificações parietais nos aorta descendente e troncos supra-aórticos.

Relatado por: Dr. ELLISON FERNANDO CARDOSO

Revisado e Assinado Eletronicamente por: Dr. ELLISON FERNANDO CARDOSO e Dr. RENATO ALONSO MORON