


NAMA PASIEN : SITI FATONAH
TANGGAL LAHIR : 31-03-1964
TANGGAL : 04-02-2025 07:47:29
DOKTER PJ RAD : dr. Leksmana Arry Chandra, Sp.Rad (K) M.S.K (SUB)

Nama Pemeriksaan	Ekspertise	Preview
CT SCAN DENGAN KONTRAS CT THORAX ONKOLOGI	<p>TS Yth.</p> <p>Telah dilakukan pemeriksaan CT Scan toraks tanpa dan dengan pemberian kontras media, dengan hasil sbb :</p> <p>Tampak konsolidasi disertai dengan fibrosis di segmen 6/7,8, dan 10 paru kiri serta 6 dan 10 paru kanan.</p> <p>Opasitas ground glass disertai dengan tree in bud di segmen 1,2,3 paru kanan dan 1/2,3,4 paru kiri.</p> <p>Tampak KGB berukuran subsentimeter di mediastinum station 1 dan 2RL.</p> <p>Mediastinum superior tidak memperlihatkan kelainan.</p> <p>Struktur vaskular supra arkus aorta masih baik.</p> <p>Trakhea, bronkhus utama kanan-kiri terlihat baik.</p> <p>Jantung tidak membesar, perikardium tidak menebal.</p> <p>Aorta, trunkus pulmonalis, trunkus brachiocephalica dan vena cava normal.</p> <p>Diafragma tidak tampak lesi.</p> <p>Organ-organ abdomen atas yang tervisualisasi tidak memperlihatkan kelainan.</p> <p>Tulang-tulang kesan masih intact. Tampak formasi spur marginal di sisi anterior dan lateral dari vertebrae thoracalis.</p> <p>Tampak pembesaran tiroid kanan dengan multiple nodul setinggi C6 hingga Th1.</p> <p>KESAN :</p> <ul style="list-style-type: none">- TB paru lama aktif dengan infeksi sekunder dengan atensi atelektasis di segmen 6, 7,8, dan 10 paru kiri serta 6 dan 10 paru kanan.- Limfonodi di mediastinum station 1 dan 2RL.- Struma kanan intratorakal disertai multiple nodul.- Spondylosis thoracalis. <p>(daw)</p> <div></div> <p>(dr. Leksmana Arry Chandra, Sp.Rad (K) M.S.K (SUB))</p>	