



RSUD KAJEN KAB. PEKALONGAN

Jl. Raya Karangsari Karanganyar, Pekalongan, Jawa Tengah

0285-385230

E-mail : rsudkajen@pekalongankab.go.id

HASIL PEMERIKSAAN RADIOLOGI

No.RM	:	541190	Penanggung Jawab :	dr. CYNTHIA RIZKY
Nama Pasien	:	TASBO	Dokter Pengirim :	dr. LANJAR RAHARJOYO, Sp.
JK/Umur	:	L / 84 Th 3 Bl 21 Hr	Tgl.Pemeriksaan :	22-10-2024
Alamat	:	KALIJOYO 1/2 KAJEN, -, Kajen, Kab.	Jam Pemeriksaan :	09:11:10
No.Periksa	:	2024/10/22/003210	Poli :	Poli Jantung
Pemeriksaan	:	USG abdomen ,		

Hasil Pemeriksaan :

Pemeriksaan USG upper/lower abdomen, hasil :

Tampak massa solid inhomogen dengan bagian nekrotik didalamnya pada regio epigastrium, paraaorta kiri, bentuk lobulated, batas tidak tegas , ukuran 11.7 x 8.08 cm dengan CDS tampak vaskularisasi intramass dan perimass
Hepar : ukuran tak membesar, echogenitas parenkim normal, tepi reguler, parenkim homogen, tak tampak nodul, liver tip lancip. Tak tampak pelebaran vena porta dan vena hepatica

Duktus intra dan ekstrahepatal tak melebar

Gallbladder : ukuran tak membesar, dinding tak menebal, tak tampak batu, tak tampak sludge

Pankreas: ukuran dan echostruktur normal, tak tampak massa/lesi hipo/hiperechoic, kalsifikasi (-)

Ren kanan kiri: ukuran normal, hiperekoik, PCS tak melebar, tak tampak massa/batu

Lien : ukuran tak membesar, parenkim homogen, tak tampak nodul, tak tampak pelebaran vena lienalis

VU : dinding tak menebal, reguler, tak tampak batu maupun massa

tampak cairan bebas intraabdomen

tampak effusi pleura kanan

Kesan :

massa solid inhomogen dengan bagian nekrotik didalamnya pada regio epigastrium, paraaorta kiri, bentuk lobulated, batas tidak tegas , ukuran 11.7 x 8.08 cm dengan CDS tampak vaskularisasi intramass dan perimass --> cenderung massa intraabdomen , curiga limfoma dd/ dari bowel dd/ GIST

peningkatan echogenitas korteks ginjal kanan kiri (sesuai brenbridge 2), cendeurng proses kronis kedua ginjal ascites

effusi pleura kanan

Penanggung Jawab



dr. CYNTHIA RIZKY INDRIANI, Sp.Rad

Tgl.Cetak : 25/10/2024 10.17.11

Petugas Radiologi



APIK DIANSIH WINANTI, A.md.Rad