



|  | PEMERIKSAAN CT SCAN ABDOMEN NON KONTRAS | | |
|---|---|---|---------|
| | No. Dokumen | No. Revisi | Halaman |
| | OT.02.02/RAD/77/2024 | 1 | 1.1 |
| SPO | Tanggal 25 September 2024 | Ditetapkan Direktur,  <u>Dr. Jamilatun Rosidah, MM</u> <u>NIP.197705032005012002</u> | |
| PENGERTIAN | Pemeriksaan memakai alat CT Scan untuk menilai organ Abdomen | | |
| TUJUAN | Menilai secara anatomis keadaan organ Abdomen | | |
| KEBIJAKAN | Mengacu pada Keputusan Direktur Rumah Sakit Umum Pusat Surakarta Nomor : YM.02.02/XLIV.1/1923/2020 tentang Pedoman Pelayanan Radiodiagnostik, Imaging dan Radiologi Intervensional Rumah Sakit Umum Pusat Surakarta | | |
| PROSEDUR | Persiapan Alat dan Bahan <ul style="list-style-type: none">• Pesawat CT Scan• Film medical grade/ blue film A4 sesuai kebutuhan Persiapan pasien <ul style="list-style-type: none">• Melepas benda logam dan mengganti baju dengan baju pasien yang sudah disiapkan• 1 hari sebelum pemeriksaan makan bubur• Minum dulkolak 2 tablet 10 jam sebelum pemeriksaan• Dulkolak supositori 4 jam sebelum pemeriksaan• Puasa 4 jam sebelum pemeriksaan• Pada kasus urology, pasien diwajibkan untuk menahan kencing, CT Scan dilakukan sewaktu pasien menahan kencing Tata Laksana <ul style="list-style-type: none">• Radiografer memanggil pasien dan mengidentifikasi pasien untuk dilakukan pemeriksaan sesuai surat pengantar permintaan radiologi atau e-order• Data pasien dimasukkan secara lengkap ke dalam komputer.• Pasien tidur terlentang(feet first) dengan kedua tangan diangkat keatas• Mid Sagital Plane tubuh pasien tegak lurus dengan meja pemeriksaan. Atur batas atas kolimator diafragma sampai simpisis pubis• Ekspose dilakukan pada saat pasien dalam keadaan ekspirasi• Pastikan ruang pemeriksaan dalam keadaan tertutup rapat dan keluarga pasien menunggu di ruang tunggu.• Rekonstruksi CT Scan Abdomen adalah windows mediastinum dengan slice thickness 1,25 mm soft• Pemeriksaan selesai pasien keluar meninggalkan ruang pemeriksaan untuk menunggu hasil. | | |
| UNIT TERKAIT | 1. Instalasi Rawat Inap 2. Instalasi Rawat Jalan 3. Intalasi IGD | | |