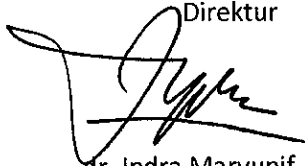
	PEMERIKSAAN RADIOLOGI CITO DI TEMPAT		
	No. Dokumen DIR.02.03.01.006	No. Revisi 00	Halaman 1 / 2
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit 17 November 2022	Ditetapkan Direktur  dr. Indra Maryunif, MARS	
Pengertian	Pelayanan pemeriksaan foto cito ditempat adalah pemeriksaan <i>imaging</i> radiologi yang dilakukan di ruangan perawatan pasien menggunakan <i>mobile x-ray</i> tanpa memindahkan pasien karena alasan medis pasien tidak diperkenankan menjalani pemeriksaan imajing radiodiagnostik di ruang radiologi.		
Tujuan	Sebagai acuan untuk memperlancar langkah-langkah dalam terkoordinasinya pelayanan pasien cito dalam melakukan pemeriksaan radiologi di tempat atau di ruang perawatan untuk membantu kecepatan dan kecepatan dalam menegakkan status diagnosa.		
Kebijakan	Berdasarkan Peraturan Direktur Rumah Sakit Hamori Nomor : Per-040/DIR/XI/2022 Tentang Pedoman Pelayanan Unit Radiologi		
Prosedur	<ol style="list-style-type: none">1. Petugas radiologi menerima informasi foto <i>rontgen</i> cito di tempat dari IGD dan Unit Rawat Intensif (ICU,PICU,NICU)2. Petugas radiologi memakai alat pelindung diri (APD) sebelum melakukan pemeriksaan di tempat.3. Petugas radiologi membawa <i>mobile x-ray</i> ke ruang perawatan untuk melakukan foto rontgen di tempat khususnya IGD dan Unit Rawat Intensif (ICU, PICU, NICU).4. Petugas radiologi mempersiapkan tabir <i>x-ray/shielding x-ray</i> untuk melindungi petugas dari radiasi.5. Petugas radiologi memberikan informasi kepada pasien atau keluarga pasien perihal pemeriksaan yang akan dilakukan dan melakukan analisa keadaan pasien.6. Petugas radiologi memastikan pada area objek penyinaran tidak ada logam atau benda yang berada pada objek penyinaran.7. Petugas radiologi meletakkan kaset di bawah objek yang di periksa.		

PEMERIKSAAN RADIOLOGI CITO DI TEMPAT

No. Dokumen
DIR.02.03.01.006

No. Revisi
00

Halaman
2 / 2

8. Petugas radiologi meminta bantuan perawat ruangan dalam membantu posisi pasien.
9. Petugas radiologi mengarahkan berkas sinar tegas lurus kaset dan mengatur faktor eksposi *mobile x-ray* yang telah siap.
10. Petugas radiologi memastikan proteksi radiasi terjamin untuk pasien dan lingkungan sekitarnya.
11. Petugas radiologi melakukan eksposi di belakang tabir *x-ray/shielding x-ray*.
12. Petugas radiologi melakukan dan mengembalikan *mobile x-ray* di tempat yang sudah di tentukan.
13. Petugas radiologi melakukan prosesing film dan menganalisa gambaran foto *rontgen*.
14. Petugas radiologi meminjamkan foto *rontgen* terlebih dahulu ke dokter pengirim, kemudian setelah selesai dipinjam, perawat mengembalikan foto *rontgen* ke bagian radiologi untuk di bacakan kepada dokter spesialis radiologi.
15. Petugas radiologi memberitahu perawat IGD/Intensif (ICU, PICU, NICU) apabila hasil sudah selesai dibaca.

Unit Terkait

- Instalasi Gawat Darurat
- Unit Rawat Intensif (ICU, PICU, NICU)