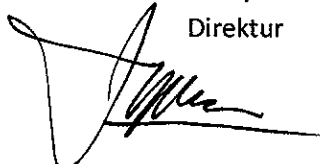

	PEMERIKSAAN HIP JOINT		
	No. Dokumen DIR.02.03.01.047	No. Revisi 00	Halaman 1 / 2
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit 17 November 2022	<div>Ditetapkan Direktur</div> <div></div> <div>dr. Indra Maryunif, MARS</div>	
Pengertian	<ul style="list-style-type: none">- <i>Hip joint</i> adalah sambungan tulang yang terletak diantara pinggul dan pangkal tulang paha atas. <i>Hip joint</i> pada manusia terdiri dari tiga bagian utama, yaitu: femur, femoral head dan <i>rounded socket</i>.- Pemeriksaan <i>hip joint</i> adalah pemotretan dengan menggunakan sinar-x untuk membantu menegakkan diagnosa untuk melihat kelainan di daerah <i>hip joint</i>.		
Tujuan	Sebagai acuan dalam melakukan pemeriksaan <i>hip joint</i>		
Kebijakan	Berdasarkan Peraturan Direktur Rumah Sakit Hamori Nomor : Per-040/DIR/XI/2022 Tentang Pedoman Pelayanan Unit Radiologi		
Prosedur	<p>proyeksi AP :</p> <ul style="list-style-type: none">a. posisi pasien : Pasien <i>supine</i> dengan kaki sedikit diregangkan dan bila memungkinkan tungkai bawah diputar ke dalam 30 derajat dan diimobilisasi pada posisi ini dengan mengganjal bagian <i>lateral ankle</i> dengan bantal.b. posisi objek : Posisi <i>pelvis</i> harus simetris dengan kedua sisi berjarak sama terhadap meja pemeriksaan.c. pengaturan sinar :<ul style="list-style-type: none">1) ffd = 90 cm.2) cr = vertikal, tegak lurus terhadap kaset/film.3) cp = 2,5 cm diatas <i>sympsis pubis/columb femuris</i>.4) kv = 605) mas = 506) marker r/l7) kaset 35 x 43cm		

	PEMERIKSAAN HIP JOINT		
	No. Dokumen DIR.02.03.01.047	No. Revisi 00	Halaman 2 / 2
	d. kriteria foto : Tampak <i>os pubis, crista iliaca, ilium, acetabulum, femoral head, greater trochanter, femoral neck, lesser trochanter, dan body femur.</i>		
Unit Terkait	-		