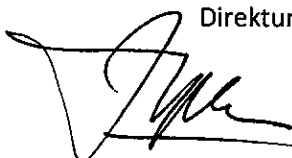

	PEMERIKSAAN RONTGEN SCAPULA		
	No. Dokumen DIR.02.03.01.056	No. Revisi 00	Halaman 1 / 2
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit 17 November 2022	Ditetapkan Direktur  dr. Indra Maryunif, MARS	
Pengertian	<ul style="list-style-type: none"><li>- Pemeriksaan dari <i>os scapula</i> dengan menggunakan sinar-x ray.</li><li>- <i>Os scapula</i> (tulang belikat) merupakan tulang yang menghubungkan tulang lengan dengan tulang tulang selangka, letak <i>os scapula</i> berada di daerah bahu atau bagian tubuh atas yakni di belakang tulang rusuk atas.</li></ul>		
Tujuan	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah pelayanan pemeriksaan radiografi dari <i>os scapula</i> sehingga diperoleh gambaran radiografi yang baik dan dapat membantu klinis dalam menegakkan diagnosa.		
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"><li>a. Petugas mengarahkan/memastikan posisi pasien sebagai berikut :<ul style="list-style-type: none"><li>1) Pasien tidur terlentang di atas meja pemeriksaan.</li><li>2) Badan pasien diatur <i>oblique</i> 30° ke arah <i>os scapula</i> yang akan di foto</li><li>3) Kedua tangan atas dan bawah lurus disamping badan, <i>os scapula</i> yang akan difoto dirapatkan di tengah-tengah kaset.</li><li>4) Bahu yang tidak difoto diganjal bantal, kaki bagian badan yang tidak difoto <i>flexi</i> pada lutut untuk di-<i>immobilisasi</i></li></ul></li><li>b. Petugas mengatur sinar sebagai berikut :<ul style="list-style-type: none"><li>1) FFD 90 CM</li><li>2) CR = Horizontal, tegak lurus terhadap kaset/film.</li><li>3) Eksposi dilakukan pada saat inspirasi <i>full</i> dan tahan nafas.</li><li>4) CP = <i>caput humeri</i></li><li>5) kV = 120</li><li>6) mAs = 2.5</li><li>7) Marker R/L</li></ul></li></ul>		

	PEMERIKSAAN RONTGEN SCAPULA		
	No. Dokumen DIR.02.03.01.056	No. Revisi 00	Halaman 2 / 2
	<p>8) Kaset 35 x 43cm</p> <p>c. Kriteria Foto :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Tampak gambaran <i>antero posterior scapula</i> dengan <i>margo medialis, inferior angel dan margo lateralis</i> bagian bawah <i>overlap</i> dengan rongga <i>thorax</i>.</li> <li>2) Pemeriksaan telah selesai dilakukan dan pasien dipersilahkan untuk menunggu hasil.</li> <li>3) Radiografer menyerahkan hasil yang sudah di-<i>expertise</i> kepada pasien.</li> </ol>		
Unit Terkait	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Instalasi Gawat Darurat</li> <li>- Unit Rawat Jalan</li> <li>- Unit Rawat Inap</li> </ul>		