No. Dokumen		
DIR.02.03.01.056	No. Revisi 00	Halaman 1/2
Tanggal Terbit 17 November 2022	Di	etapkan rektur Aaryunif, MARS
<ul> <li>Pemeriksaan dari os scapula dengan menggunakan sinar-x ray.</li> <li>Os scapula (tulang belikat) merupakan tulang yang menghubungkan tulang lengan dengan tulang tulang selangka, letak os scapula berada di daerah bahu atau bagian tubuh atas yakni di belakang tulang rusuk atas.</li> </ul>		
Sebagai acuan penerapan langkah-langkah pelayanan pemeriksaan radiografi dari os scapula sehingga diperoleh gambaran radiografi yang baik dan dapat membantu klinis dalam menegakkan diagnosa.		
Berdasarkan Peraturan Direktur Rumah Sakit Hamori Nomor : Per- 040/DIR/XI/2022 Tentang Pedoman Pelayanan Unit Radiologi		
Proyeksi AP:  a. Petugas mengarahkan/memastikan posisi pasien sebagai berikut:  1) Pasien tidur terlentang di atas meja pemeriksaan.  2) Badan pasien diatur oblique 30° ke arah os scapula yang akan di foto  3) Kedua tangan atas dan bawah lurus disamping badan, os scapula yang akan difoto dirapatkan di tengah-tengah kaset.  4) Bahu yang tidak difoto diganjal bantal, kaki bagian badan yang tidak difoto flexi pada lutut untuk di-immobolisasi  b. Petugas mengatur sinar sebagai berikut:  1) FFD 90 CM  2) CR = Horizontal, tegak lurus terhadap kaset/film.  3) Eksposi dilakukan pada saat inspirasi full dan tahan nafas.  4) CP = caput humeri  5) kV = 120  6) mAs = 2.5		
	- Pemeriksaan dari os so - Os scapula (tulang lengan dengan daerah bahu atau bagi Sebagai acuan peneradiografi dari os scapbaik dan dapat memba Berdasarkan Peratura 040/DIR/XI/2022 Tenta Proyeksi AP:  a. Petugas mengarah  1) Pasien tidur te 2) Badan pasien foto  3) Kedua tangan yang akan difoto 4) Bahu yang tidak difoto fle b. Petugas mengatur:  1) FFD 90 CM  2) CR = Horizonta 3) Eksposi dilakul 4) CP = caput hur 5) kV = 120	Tanggal Terbit 17 November 2022  Pemeriksaan dari os scapula dengan menggunakar Os scapula (tulang belikat) merupakan tulang tulang lengan dengan tulang tulang selangka, leta daerah bahu atau bagian tubuh atas yakni di belak. Sebagai acuan penerapan langkah-langkah p radiografi dari os scapula sehingga diperoleh gar baik dan dapat membantu klinis dalam menegakka Berdasarkan Peraturan Direktur Rumah Sakit H 040/DIR/XI/2022 Tentang Pedoman Pelayanan Unit Proyeksi AP:  a. Petugas mengarahkan/memastikan posisi pasie 1) Pasien tidur terlentang di atas meja pemer 2) Badan pasien diatur oblique 30° ke arah of foto 3) Kedua tangan atas dan bawah lurus disam yang akan difoto dirapatkan di tengah-teng 4) Bahu yang tidak difoto diganjal bantal, k tidak difoto flexi pada lutut untuk di-immo b. Petugas mengatur sinar sebagai berikut: 1) FFD 90 CM 2) CR = Horizontal, tegak lurus terhadap kaser 3) Eksposi dilakukan pada saat inspirasi full da 4) CP = caput humeri 5) kV = 120 6) mAs = 2.5

.

	PEMERIKSAAN RONTGEN SCAPULA			
RUMAN SAKIT	No. Dokumen	No. Revisi	Halaman	
HAMORI	DIR.02.03.01.056	00	2/2	
	8) Kaset 35 x 43cm			
	<ol> <li>Tampak gambaran antero posterior scapula dengan margo medialis, inferior angel dan margo lateralis bagian bawah overlap dengan rongga thorax.</li> <li>Pemeriksaan telah selesai dilakukan dan pasien dipersilahkan untuk menungggu hasil.</li> </ol>			
	3) Radiografer menyer pasen.	rahkan hasil yang suda	n di- <i>expertise</i> kepada	
Unit Terkait	- Instalasi Gawat Darurat		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	- Unit Rawat Jalan			
	- Unit Rawat Inap			