

#### **CLINICAL PATHWAY**

#### **RUPTUR TENDON**

NOMOR : 016/CP/KOMDIK/RSIH/XI/2022

NO. REVISI : 00

TANGGAL PENGESAHAN : 3 November 2022



#### LEMBAR VALIDASI DAN PERSETUJUAN

Jenis Dokumen

: CP

Nomor Dokumen

: 016/CP/KOMDIK/RSIH/XI/2022

Judul Dokumen

: RUPTUR TENDON

Nomor Revisi

: 00

		Nama Lengkap	Jabatan	Tanda Tangan	Tanggal
Penyusun	:	dr. Hadiyana Suryadi, Sp.B	Ketua KSM Bedah	July 1	2-11-2012
Verifikator	:	dr.lva Tania	Manajer Pelayanan Medik	alighai	3-11-2022
	:	Depi Rismayanti, S.Kep	Manajer Keperawatan	Water	3-11.2012
Validator	:	drg. Muhammad Hasan, MARS	Direktur RS Intan Husada	W.	3-11.2022



PASIEN:	UMUR: TGL LAHIR:	BB (I	(g):		TGL/JA	AM MASI	JK:	LAMA R	AWAT (ha	ari):
	JK:	TB (cm):  10: RUANG RAWAT:		TGL/JAM KELUAR:			RENCANA RAWAT tanpa komplikasi maksimal: 3 hari			
SIS AWAL: endon	KODE ICD 10:			IANG RAWAT:		KELAS:				
Charles and All A	N		HR 1	HR 2	HR 3	HR 4	HR 5	HR 6	HR7	KETERANGAN
AL AKTIVITAS I	PELAYANAN									
MENT KLINIS										
IKSAAN DOKTE	R									
Ookter IGD										
Ookter Spesialis										
KSAAN PENUN	JANG									
Darah rutin (Pre c	op dan Post op)				Total Ser			35000	SOTO S	
SDS										
								E OFFI		
	Construction of the Constr									
	asien > 40 tahun)									
perasi debridem	ent + repair tendon									
ersiapan darah p	preoperatif									
	OSIS AWAL: Tendon TAS PELAYANA AL AKTIVITAS I MENT KLINIS Okter IGD Okter Spesialis LTASI Spesialis LTASI Spesialis dalam/ Anak / R OKSAAN PENUN Oarah rutin (Pre of BDS OT, APTT atau BT OGOT/SGPT, CI/I Ro thorax (bila usia pa KG ((bila usia pa AN Operasi debridem	TGL LAHIR:  JK:  OSIS AWAL: Fendon  TAS PELAYANAN  AL AKTIVITAS PELAYANAN  MENT KLINIS  Okter IGD  Ookter Spesialis  LTASI Spesialis Anestesi  LTASI Spesialis lainnya sesuai kebutuhan ( dalam/ Anak / Rehabilitasi Medik )  IKSAAN PENUNJANG  Oarah rutin (Pre op dan Post op)  GDS  OT, APTT atau BT, CT  GGOT/SGPT, CI/Na/K, Ur/C.  Ro thorax (bila usia pasien > 40 tahun)  EKG ((bila usia pasien > 40 tahun)	TGL LAHIR:  JK:  TB (c)  DSIS AWAL: Fendon  TAS PELAYANAN  AL AKTIVITAS PELAYANAN  MENT KLINIS  IKSAAN DOKTER  Dokter IGD  Dokter Spesialis  LTASI Spesialis Anestesi  LTASI Spesialis lainnya sesuai kebutuhan (  I dalam/ Anak / Rehabilitasi Medik )  IKSAAN PENUNJANG  Darah rutin (Pre op dan Post op)  GDS  PT, APTT atau BT, CT  GGOT/SGPT, CI/Na/K, Ur/C.  Ro thorax (bila usia pasien > 40 tahun)  EKG ((bila usia pasien > 40 tahun)  AN  Operasi debridement + repair tendon	TGL LAHIR:  JK:  TB (cm):  RUANG RAW  Tendon  TAS PELAYANAN  HR 1  AL AKTIVITAS PELAYANAN  MENT KLINIS  RICKSAAN DOKTER  Dokter IGD  Dokter Spesialis Anestesi  LTASI Spesialis lainnya sesuai kebutuhan ( dalam/ Anak / Rehabilitasi Medik )  KSAAN PENUNJANG  Darah rutin (Pre op dan Post op)  GDS  PT, APTT atau BT, CT  GGOT/SGPT, CI/Na/K, Ur/C.  Ro thorax (bila usia pasien > 40 tahun)  EKG ((bila usia pasien > 40 tahun)  AN  Operasi debridement + repair tendon	TGL LAHIR:  JK:  TB (cm):  PSIS AWAL: Fendon  TAS PELAYANAN  HR 1 HR 2  AL AKTIVITAS PELAYANAN  MENT KLINIS  IKSAAN DOKTER  Pokter IGD  Pokter Spesialis  LTASI Spesialis Anestesi  LTASI Spesialis lainnya sesuai kebutuhan (  It dalam/ Anak / Rehabilitasi Medik )  IKSAAN PENUNJANG  Parah rutin (Pre op dan Post op)  GDS  PT, APTT atau BT, CT  GGOT/SGPT, CI/Na/K, Ur/C.  Ro thorax (bila usia pasien > 40 tahun)  EKG ((bila usia pasien > 40 tahun)  AN  Poperasi debridement + repair tendon	TGL LAHIR:  JK:  TB (cm):  TGL/JA  DSIS AWAL:  Fendon  TAS PELAYANAN  AL AKTIVITAS PELAYANAN  MENT KLINIS  DONATER  DONATE IGD  DONATE Spesialis Anestesi  LTASI Spesialis Anestesi  LTASI Spesialis lainnya sesuai kebutuhan (  d dalam/ Anak / Rehabilitasi Medik )  KSAAN PENUNJANG  DORAT rutin (Pre op dan Post op)  GDS  PT, APTT atau BT, CT  GGOT/SGPT, CI/Na/K, Ur/C.  Ro thorax (bila usia pasien > 40 tahun)  EKG ((bila usia pasien > 40 tahun)  AN  Deparasi debridement + repair tendon	TGL LAHIR:  JK:  TB (cm):  TGL/JAM KELU  SIS AWAL: Fendon  TAS PELAYANAN  HR 1 HR 2 HR 3 HR 4  AL AKTIVITAS PELAYANAN  MENT KLINIS  Okter IGD Okter Spesialis  LTASI Spesialis Anestesi  LTASI Spesialis lainnya sesuai kebutuhan ( dalam/ Anak / Rehabilitasi Medik )  KSAAN PENUNJANG  Oarah rutin (Pre op dan Post op)  DDS  PT, APTT atau BT, CT  GGOT/SGPT, CI/Na/K, Ur/C.  Ro thorax (bila usia pasien > 40 tahun)  EKG ((bila usia pasien > 40 tahun)  AN  Operasi debridement + repair tendon	TGL LAHIR:  JK: TB (cm): TGL/JAM KELUAR:  DSIS AWAL: KODE ICD 10: RUANG RAWAT: KELAS:  Tendon  TAS PELAYANAN  HR 1 HR 2 HR 3 HR 4 HR 5  AL AKTIVITAS PELAYANAN  MENT KLINIS  KSAAN DOKTER  Dokter IGD  Dokter Spesialis Anestesi  LTASI Spesialis Anestesi  LTASI Spesialis lainnya sesuai kebutuhan ( a dalam/ Anak / Rehabilitasi Medik )  KSAAN PENUNJANG  Darah rutin (Pre op dan Post op)  DDS  DT, APTT atau BT, CT  GGOT/SGPT, CI/Na/K, Ur/C.  Ro thorax (bila usia pasien > 40 tahun)  KKG ((bila usia pasien > 40 tahun)  AN  Operasi debridement + repair tendon	TGL LAHIR:  JK:  TB (cm):  TGL/JAM KELUAR:  RENCA maksim:  RENCA:  Tendon  RUANG RAWAT:  KELAS:  TR PELAYANAN  HR 1 HR 2 HR 3 HR 4 HR 5 HR 6  AL AKTIVITAS PELAYANAN  MENT KLINIS  KSAAN DOKTER  Dokter IGD  Dokter Spesialis  LTASI Spesialis Iainnya sesuai kebutuhan (  dalam/ Anak / Rehabilitasi Medik )  KSAAN PENUNJANG  Darah rutin (Pre op dan Post op)  DOS  DOS  DOS  DOS  DOS  DOS  DOS  DO	TGL LAHIR:  JK:  TB (cm):  TGL/JAM KELUAR:  RENCANA RAWA maksimal: 3 hari  CSIS AWAL: Fendon  RAS PELAYANAN  HR 1 HR 2 HR 3 HR 4 HR 5 HR 6 HR 7  AL AKTIVITAS PELAYANAN  MENT KLINIS  IKSAAN DOKTER  Dokter IGD  Dokter Spesialis  LTASI Spesialis Anestesi  LTASI Spesialis lainnya sesuai kebutuhan ( 1 dalam/ Anak / Rehabilitasi Medik )  KSAAN PENUNJANG  Darah rutin (Pre op dan Post op)  GDS  PT, APTT atau BT, CT  IGOT/SGPT, CI/Na/K, Ur/C.  Ro thorax (bila usia pasien > 40 tahun)  EKG ((bila usia pasien > 40 tahun)  AN  Deperasi debridement + repair tendon



	Tindakan Anestesi Umum							
	Pemasangan infus				E A SE			
	Suntik							
	Tes alergi obat/ skin test				The state of			
	Asuhan Keperawatan Partial					The State of	The same	
H.	Pelepasan Infus							
l.	Rawat luka							
J.	Cabut drain	Mes.						
	Physical therapy							
TERA	PI / OBAT-OBATAN			-				
Α.	Infus kristaloid (Nacl 0.9%)			100	HE STATE OF		TEN RE	
В.	Cefotaxime 2x1 gr IV							
C.	Gentamicin 2x80 mg IV							
D.	Ketolorac 2x30 mg IV							
E.	Ciprofloxacin 2x250 mg po							
F.	Meloxicam 3x15 mg po							
NUTR	ISI :							
Α.	Puasa		The state of the s					
B.	TKTP							
MONI	TORING:						8	
TTV, ti	ngkat nyeri, status nutrisi pasien, interaksi dan ES			TVEST	# BALL	EUEIDED	DE CESS	
obat.								
MOBIL	JSASI : Bertahap sesuai kondisi pasien.							
Α.	Bed Rest						CS COL	
B.	Duduk dibantu					III SUPERIOR		
	Automotive and the second seco				THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	ALL DESCRIPTION OF THE PARTY OF	CONTRACTOR OF THE PARTY OF	



C.	Duduk mandiri			MARK SEEDS AND		A ROSEINES	
D.	Mobilisasi jalan dengan alat bantu						
	J OUTCOME: Sembuh dan pulang pada hari ke-6						
	Keadaan umum baik						
7,750	Tensi, nadi, suhu dalam batas normal						
	Luka jahitan & Rembesan		A STATE OF THE STA				
	Gejala & tanda klinis : nyeri berkurang						
E.	Gangguan NVD (Neuro Vascular Distal)						
F.	Tanda infeksi						
G.	Trombosis Vena		1000				
	ASI/ RENCANA PEMULANGAN						
A.	Resume medis dan keperawatan						
B.	Penjelasan perjalanan penyakit dan komplikasi ya	ng dapat terjadi s	serta terapi dan ti	ndakan yang	telah dibe	erikan	
C.	Surat pengantar kontrol		W	, , , , ,	, totall dibe	Zilitari	
Eduka	asi Khusus :						
A.	Luka jangan basah						
В.	Kontrol 1 minggu setelah operasi						
	VARIASI PELAYANAN YG DIBERIKAN:		A I A	SAN:			VETERANGAN
			ALA	OAN.			KETERANGAN:
		100					

PAMBAH SAKIT	
WW	
0	
INTAN HUSADA	

(KODE	SIS AKHIR ICD-10)	JENIS T	NAMA DAN TTD VERIFIKATOR	
UTAMA:		1)		
PENYERTA:		2)		2)
TTD DPJP	NAMA DPJP TAMBAHAN	TTD DPJP TAMBAHAN	NAMA DPJP TAMBAHAN II	TTD DPJP TAMBAHAN
	UTAMA: PENYERTA:	PENYERTA:  TID DP.IP  NAMA DPJP	UTAMA: 1)  PENYERTA: 2)  TTD DPJP NAMA DPJP TTD DPJP	DENYERTA:  2)  TID DPJP  NAMA DPJP  TID DPJP  NAMA DPJP  NAMA DPJP

Petunjuk Penggunaan:

- 1. Formulir ini digunakan dengan cara dicontreng ( √ ) apabila sudah dilaksanakan, dan tanda minus (-) apabila tidak dilaksanakan.
- 2. Formulir ini hanya sebagai pedoman. Pelaksanaan di lapangan disesuaikan dengan kondisi pasien.
- 3. Isilah kolom variansi apabila terdapat ketidaksesuaian antara pelaksanaan di lapangan dan clinical pathway.

Phone : +62-62-2247769 Email : rsintanhusada@gmail.com