

CLINICAL PATHWAY

SUBDURAL HEMATOMA TRAUMA

NOMOR

043/CP/KOMDIK/RSIH/IV/2023

NO. REVISI

00

TANGGAL PENGESAHAN

: 14 April 2023

Email: rsintanhusada@gmail.com



LEMBAR VALIDASI DAN PERSETUJUAN

Jenis Dokumen

: CP

Nomor Dokumen

: 043/CP/KOMDIK/RSIH/IV/2023

Judul Dokumen

: SUBDURAL HEMATOMA TRAUMA

Nomor Revisi

: 00

		Nama Lengkap	Jabatan	Tanda Tangan	Tanggal
Penyusun	:	dr. Hadiyana Sp.B	Ketua KSM Bedah	· Ja	14.04.2012
Verifikator	:	dr. Iva Tania	Manajer Pelayanan Medik	Own	14.04.2013
	:	Depi Rismayanti, S.Kep	Manajer Keperawatan	estello	14.04.200
Validator	:	drg. Muhammad Hasan, MARS	Direktur RS Intan Husada	(h	14-04-2023



												100					-
D. Elektrolit	C. PT, APTT / BT, CT	B. GDS	A. Darah lengkap	PEMERIKSAAN PENUN.	E. Konsultasi Dokter	D. Konsultasi Dokter Dalam		C. Konsultasi Dokter	B. Dokter Spesialis	A. Dokter IGD	PEMERIKSAAN DOKTE	TANGGAL AKTIVITAS P	AKTIVITAS PELAYANAN	DIAGNOSIS AWAL: STROKE ISKEMIK/INFARK	No. CM:	NAMA PASIEN:	
				JANG	Spesialis Anastesi	Spesialis Penyakit		Spesialis Saraf (Bila			70	ELAYANAN	2	KODE ICD 10:	ZK:	UMUR: TGL LAHIR:	
													HR 1	RUANGF	TB (cm):	BB (kg):	
													HR 2	RAWAT:			
													HR 3	KELAS:	TGL/JAM	TGL/JAM	
													HR 4		KELUAR:	MASUK:	
													HR 5				
					Bisa / tidak	Bisa / tidak		Bisa / tidak					KETERANGAN		RENCANA RAWAT tanpa komplikasi maksimal: 5 hari	LAMA RAWAT (hari):	
					79	alis Anastesi	alis Penyakit alis Anastesi	alis Penyakit alis Anastesi	alis Saraf (Bila alis Penyakit alis Anastesi	alis Saraf (Bila alis Penyakit	alis Saraf (Bila alis Penyakit alis Anastesi	alis Saraf (Bila alis Penyakit alis Anastesi	alis Saraf (Bila alis Penyakit alis Anastesi	ANAN HR 1 HR 2 HR 3 HR 4 HR 5 Alis Saraf (Bila Bisa / tida	DE ICD 10: RUANG RAWAT: KELAS: HR 1 HR 2 HR 3 HR 4 HR 5 ANAN Alis Saraf (Bila Bisa / tida	SIS AWAL: KODE ICD 10: RUANG RAWAT: KELAS: ALAKTIVITAS PELAYANAN KSAAN DOKTER Okter IGD Okter Spesialis Saraf (Bila lerlu) Consultasi Dokter Spesialis Anastesi KSAAN PENUNJANG BIST, APTT / BT, CT IEktrolit IEKTOLIT BT, CT TELAJAM KELUAR: TGL/JAM KELUAR: TELAS: TRADTT / BT, CT TGL/JAM KELUAR: TGL/JAM KELUAR:	ASIEN: UMUR: TGL LAHIR: TB (kg): TGL/JAM MASUK: TGL LAHIR: TB (cm): TGL/JAM KELUAR: ITGL/JAM KELUAR: TGL/JAM KELUAR: TGL/



aloid lial	E. Injeksi Profilaksis Kejang	 D. Injeksi Antitrombolitik 	C. Injeksi Analgetik	B. Injeksi Antibiotik	A. Infus Asering / Jenis Kristaloid	TERAPI / OBAT-OBATAN	P. Pelepasan kateter urine	O. Bladder Training	N. Pelepasan Infus	M. Pelepasan NGT	L. Asuhan Keperawatan Partial	 Lepas Drain Luka Post op 	H. Perawatan Luka Post op	G. Rawat ruang biasa	 F. Operasi Craniotomy 	E. Pemasangan kateter urine	D. Pemasangan NGT	 C. Transfusi darah bila diperlukan 	B. Injeksi Obat-obatan	A. Pemasangan Infus	TINDAKAN	Darah rutin post op	H. EKG	G. Brain CT SCAN non kontras	F. Rontgen Thorax
					aloid						tial					0		lukan						as	



C. Status neurologi intak atau membaik	B. Tensi, nadi, suhu dalam kondisi stabil	A. Keadaan umum baik	HASIL/ OUTCOME:	C. Mobilisasi mulai jalan	B. Mobilisasi bertahap mulai duduk	A. Bed Rest	MOBILISASI:	Pemeriksaan Neurologi	Kondisi area operasi	interaksi dan ES obat.	Keadaan umum, TTV, status nutrisi pasien,	MONITORING:	(rendah gula, lemak)	Diet bertahap dari cair, lunak, nasi tim, dan TKTP	Puasa persiapan Operasi	NUTRISI:	J. Profilaksis kejang oral	I. H2 inhibitor oral	H. Analgetik oral	G. Antibiotik oral	F. Injeksi H2 Inhibitor
																	Sesuai DPJP	Sesuai DPJP	Sesuai DPJP	Sesuai DPJP	Sesuai DPJP



EDUKASI/ RENCANA PEMULANGAN

- A. Resume medis dan keperawatan
- Penjelasan perjalanan penyakit dan komplikasi yang dapat terjadi serta terapi dan tindakan yang telah diberikan, terutama Tindakan craniotomi
- C. Surat pengantar kontrol

	2)	٥		
NAMA DPJP			NAMA DAN TTD PETUGAS	VARIASI PELA
TTD DPJP TAMBAHAN	PENYERTA:	UTAMA:	DIAGNOSIS AKHIR (KODE ICD-10)	VARIASI PELAYANAN YG DIBERIKAN:
TTD DPJP TAMBAHAN	2)	1)	JENIS	AL
NAMA DPJP TAMBAHAN			TINDAKAN	ALASAN:
TAMBAHAN II	2)	1)	NAMA DAN TTD VERIFIKATOR	KETERANGAN:
	TTD DPJP TAMBAHAN TTD DPJP TAMBAHAN II	NAMA DPJP TAMBAHAN TTD DPJP TAMBAHAN II 2) 2)	NAMA DPJP TTD DPJP TAMBAHAN TTD DPJP TAMBAHAN TTD DPJP TAMBAHAN 1) 1) 1)	NAMA DAN TTD DIAGNOSIS AKHIR PETUGAS UTAMA: 1) PENYERTA: 2) NAMA DPJP TAMBAHAN NAMA DPJP TAMBAHAN NAMA DPJP TAMBAHAN II II III III III III III I

Petunjuk Penggunaan:



- Formulir ini digunakan dengan cara dicontreng ($\sqrt{}$) apabila sudah dilaksanakan, dan tanda minus (-) apabila tidak dilaksanakan.
- 2 Formulir ini hanya sebagai pedoman. Pelaksanaan di lapangan disesuaikan dengan kondisi pasien.