



RSUP SURAKARTA

Monitoring Keperawatan Intensif 24 jam

Tanggal : 5/10/24

Hari Rawat : 12

CARA BAYAR

☐ Umum ☒ BPJS ☐ Lainnya.....

IDENTITAS PASIEN

2024/09/24/000223

NO. RM

RM : 168825 Tgl.Lhr : 31/12/1963

NAMA

Nama : NY. SLAMET (60 Th)

TGL LAHIR/UMR

NIK : 3310177112630016

ALAMAT

JANTI CILIK RT 4 RW 2, JANTI,
JANTI, POLANHARJO, KAB. KLATEN

BB: 65

kg

TB: 165

cm

PENANGGUNG JAWAB PASIEN

DOKTER DPJP : dr. Apri SpN

RABER :

1 dr. Marel SpPD

3 dr. Numan SpPD

2 SpA

4 dr. Laky SpPD

DOKTER JAGA

PERAWAT PENANGGUNGJAWAB

DIAGNOSA MEDIS

- 1 cerebral infarct brainstem
- 2 Vomitus profus dehidrasi ringan
- 3 CHF HHP

- 4 cor delirium
- 5 Hms BpN
- 6 gagal nafas hipoksia post stroke

7

8

9

ALERGI :

1

2

3

4

PAGI

SIANG

MALAM

PEMASANGAN ALAT INVASIVE/TUBE

ALAT INVASIF

UKURAN

LOKASI

TANGGAL PASA

IV LINE I

IV LINE II

DRAIN

NGT/OGT

URINE CATHETER

ETT/TT

ARTERI LINE

CVC

WSD

RISIKO DEKUBITUS (SKOR NORTON)

PARAMETER	HASIL PENILAIAN	SKOR
KU	sedang	3
KESADARAN	cm	4
AKTIVITAS	dan karnan	3
MOBILITAS	sangat terbatas	2
INKONTINENSIA	0	4

TOTAL :

16

KESIMPULAN :

RR : >14

RS : 12-13

RT : <12

BALANCE CAIRAN 24 JAM

CAIRAN MASUK

CAIRAN KELUAR

IWL

BC 24 JAM

BC SEBELUMNYA

BC KUMULATIF

URINE OUTPUT 24 JAM

URINE OUTPUT /JAM

CC/J

SKALA RISIKO JATUH (MORSE FALL SCALE)

VARIABEL	SKALA	SKOR
RIW. JATUH : DALAM PERAWATAN INI ATAU <3 BULAN TERAKHIR	NO : 0 YES : 25	0
DIAGNOSIS SEKUNDER/BANDING	NO : 0 YES : 15	15

ALAT BANTU :

BEDREST	0	0
TONGKAT/WALKER	15	
FURNITUR	30	

PEMAKAIAN OBAT IV TERTENTU

NO : 0

YES : 20

GAYA BERJALAN:

NORMAL/BEDREST/IMMOBILE	0	10
KELEMAHAN	10	
GANGGUAN	20	

STATUS MENTAL :

SADAR PENUH	0	0
KETERBATASAN INGATAN	15	

TOTAL :

45

KESIMPULAN :

RR : 0-24

RS : 25-50

RT : >51

TERAPI NUTRISI

NUTRISI/CAIRAN	PARENTERAL	ENTERAL
VOLUME :		
KALORI :		
PROTEIN :		
LIPID :		

HASIL LABORATORIUM (NILAI PENTING)

GDS → 199 mg/dl

GDS Riak → 218

[illegible]

		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18					
HEMODYNAMIK	X Suhu																		
	• Map																		
	• HR																		
	V Sistol																		
	Δ Diastol																		
	TEKANAN DARAH	104/61	107/63	91/57	80/55	97/43													
	KESADARAN	terbangun	terbangun	terbangun	terbangun	terbangun	terbangun	terbangun											
IRAMA EKG	ST	ST	ST	ST	ST														
SKORE NYERI	0	0	0	0	0														
CVP / RA																			
SaO2 / SpO2	100	98	99																
RESPIRASI	TIPE VENTILASI	ASV	ASV	ASV	ASV	ASV	ASV	ASV											
	FiO2	50%	50%	50%	50%	50%	50%												
	RR / EIC02	12	12	12															
	VTE																		
	PIP / P PLATAU																		
	PEEP / CPAP	5	5	5	5	4	4	4	4										
	MINIT VOLUME	100	100	100	100	70	70	70	70										
NEURO	MATA	R	L	R	L	R	L	R	L	R	L	R	L	R	L	R	L	R	L
	UKURAN PUPIL	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
	REAKSI CAHAYA	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				
	TANGAN	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
	KAKI	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
	GCS	E	M	V															
		D	P	D	P	D	P	D	P	D	P	D	P	D	P				
MASUK	LINE 1	Input Fullrate																	
		92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92					
	LINE 2	89 Nch																	
						9.75	9.75	9.75	9.75	9.75	9.75	9.75	9.75	9.75					
	LINE 3	Input Nall																	
						30	30	30	30	30	30	30	30	30					
	LINE 4																		
	LINE 5																		
	ENTERAL																		
	TOTAL	750.75																	
KELUAR	MUNTAH																		
	NGT																		
	URINE	100																	
	BAB																		
	DRAIN																		
	IWL	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27					
	TOTAL	316																	
BALANCE CAIRAN	u = 100																		
CATATAN	BC: 434,75																		