



<div></div>	PENATALAKSANAAN EMBOLI UDARA		
	No. Dokumen DIR.01.07.01.039	No. Revisi 00	Halaman 1 / 2
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit 14 Juni 2024	Ditetapkan Direktur Utama  dr. R. Alief Radhianto, MPH	
Pengertian	Penatalaksanaan emboli udara adalah tata car ajika terjadinya penyumbatan pembuluh darah oleh embolus akibat masuknya gelembung udara kedalam sistem sirkulasi darah pasien yang sedang menjalani hemodialisa.		
Tujuan	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk perawat dalam melakukan penanganan emboli udara guna menjamin keselamatan pasien dan perawat.		
Kebijakan	Berdasarkan Peraturan Direktur Rumah Sakit Hamori Nomor : Per-038/DIR/XI/2022 Tentang Pedoman Pelayanan Unit Hemodialisa		
Prosedur	<div><div>1. Perawat hemodialisa mengidentifikasi pasien.</div><div>2. Perawat hemodialisa menghentikan pompa darah.</div><div>3. Perawat hemodialisa mengatur segera posisi pasien dalam posisi <i>trendelenburg</i>, miringkan ke kiri.</div><div>4. Perawat hemodialisa menepuk punggung pasien.</div><div>5. Perawat hemodialisa memberikan oksigen 100%, jika diperlukan lakukan bantuan hidup dasar.</div><div>6. Perawat hemodialisa memakai sarung tangan.</div><div>7. Perawat hemodialisa mengklemp/merekatkan selang inlet dan <i>outlet</i> dari <i>fistula</i>.</div><div>8. Perawat hemodialisa menyambungkan selang inlet dan outlet dan jalankan pompa darah, lakukan sirkulasi tertutup.</div><div>9. Perawat hemodialisa mengobservasi tanda- tanda vital.</div><div>10. Perawat hemodialisa melaporkan kondisi pasien dan berkolaborasi dengan dokter untuk pemberian obat- obatan.</div><div>11. Perawat hemodialisa melakukan bersamaan dengan penatalaksaan pasien dengan mencari :</div><div><div>a. Sumber masuknya udara.</div></div></div>		

TERKENDAL

TERKENDALI

PENATALAKSANAAN EMBOLI UDARA

No. Dokumen
DIR.01.07.01.039

No. Revisi
00

Halaman
2 / 2

- b. Bebaskan udara dalam *blood line* dengan sirkulasi tertutup.
- c. Isi *bubble trap* jangan terlalu rendah.
- d. Pastikan sensor udara berfungsi.
- e. Jika kondisi pasien sudah stabil dan sudah terbebas udara, maka hemodialisa dapat dilanjutkan.

12. Perawat hemodialisa melepaskan sarung tangan.

13. Perawat hemodialisa mencuci tangan.

14. Perawat hemodialisa mendokumentasikan tindakan yang telah dilakukan di rekam medis/EMR pasien.

Unit terkait

—

TERKENDALI