

# STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL

## PEMELIHARAAN *INFUS PUMP* (*MINDRAY VP5*)


NOMOR : 523/SPO/KEP/RSIH/XI/2023  
NO. REVISI : 00  
TANGGAL PENGESAHAN : 06 November 2023

	PEMELIHARAAN <i>INFUS PUMP</i> (MINDRAY VP5)		
	No. Dokumen 523/SPO/KEP/RSIH/XI/2023	No. Revisi 00	Halaman 1/2
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit: 06-11-2023	<div></div> <div>Ditetapkan oleh: Direktur,</div> <div></div> <div>drg. Muhammad Hasan, MARS</div>	
PENGERTIAN	Pemeliharaan <i>infus pump</i> ( <i>mindray vp5</i> ) adalah suatu upaya pemeliharaan <i>preventif</i> agar alat selalu dalam keadaan siap pakai, tidak mudah rusak dan memperpanjang masa pakai alat Petugas adalah Perawat, Bidan atau Pekarya yang sedang bertugas		
TUJUAN	Sebagai acuan dan Langkah-langkah dalam pemeliharaan alat <i>infus pump</i> ( <i>mindray vp5</i> )		
KEBIJAKAN	Peraturan Direktur Rumah Sakit Intan Husada Nomor 3523/A000/XI/2021 Tentang Standar Pelayanan Berfokus Pasien		
PROSEDUR	<div>1. PEMELIHARAAN <i>INFUS PUMP</i> (MINDRAY VP5)</div> <div></div> <div><div>A. Pembersihan alat</div><div>Petugas melakukan pembersihan menggunakan cairan <i>enzimatik</i> dengan cara pengenceran: 10 ml <i>enzimatik</i> dicampur dengan 990 ml air</div><div>B. Pembersihan permukaan</div><div>Petugas membersihkan permukaan dengan kain lap yang telah dilembabkan dengan cairan <i>enzimatik</i> Petugas memastikan DC <i>jack</i> harus dalam keadaan kering, apabila DC <i>jack</i> terkena cairan maka petugas menggunakan lap kering untuk menyerap cairan tanpa menggosoknya</div><div>C. Menghilangkan debu</div><div>Petugas menggunakan <i>cotton bud</i> untuk membersihkan debu pada bagian <i>port</i> (tempat colokan pada bagian <i>infus pump</i>)</div></div>		

## LEMBAR VALIDASI DAN PERSETUJUAN

Jenis Dokumen : SPO  
 Nomor Dokumen : 523/SPO/KEP/RSIH/XI/2023  
 Judul Dokumen : PEMELIHARAAN INFUS PUMP (MINDRAY VP5)  
 Nomor Revisi : 00

		Nama Lengkap	Jabatan	Tanda Tangan	Tanggal
Penyusun	:	Septian Mahyat, Amd.Kep	Staf Logistik Keperawatan		6-11-2023
	:	Mega Awaliah Fadhillah S.Kep	Staf Purchasing Alat Kesehatan		6-11-2023
Verifikator	:	Depi Rismayanti, S.Kep..Ners	Manajer Keperawatan		6-11-2023
	:	Maya Anggraini, S.Pd	Manajer Umum dan SDM		6-11-2023
Validator	:	drg. Muhammad Hasan, MARS	Direktur RS Intan Husada		6-11-2023

	PEMELIHARAAN INFUS PUMP (MINDRAY VP5)		
	No. Dokumen 523/SPO/KEP/RSIH/XI/2023	No. Revisi 00	Halaman 2/2
	<p>D. Pemeriksaan sebelum penggunaan Petugas memastikan langkah-langkah pada “pembersihan alat” telah dilakukan, sebelum pemeriksaan keamanan dilakukan</p> <p>E. Sebelum menghidupkan unit Petugas memeriksa keadaan unit sebelum dihidupkan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Eksternal</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Monitor/aksesori tidak cacat karena jatuh atau lainnya</li> <li>- Tidak kotor</li> <li>- Tidak basah</li> </ul> </li> <li>• AC adaptor <ul style="list-style-type: none"> <li>- AC adaptor tersambung dengan baik dengan konektor pada monitor</li> <li>- Tidak ada benda berat berada diatas kabel AC adaptor</li> <li>- Kabel AC adaptor tidak rusak (kabel terkelupas, rusak, dll)</li> </ul> </li> </ul> <p>F. Setelah menghidupkan unit Petugas memeriksa keadaan unit setelah dihidupkan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eksternal <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tidak ada asap atau bau keluar dari monitor</li> <li>- Monitor tidak mengeluarkan bunyi yang tidak normal</li> </ul> </li> <li>• Tombol <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tekan semua tombol dan periksa apakah berfungsi</li> </ul> </li> </ul> <p><b>CATATAN:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Alat dibersihkan setelah selesai digunakan</li> <li>- Untuk pemeliharaan alat dilakukan maksimal 1 bulan sekali</li> </ul>		
<b>UNIT TERKAIT</b>	1. Divisi Keperawatan		