|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **PENGAMATAN PASIEN SELAMA HD** | | |
| No. Dokumen  /SPO/HD/P05/RSUD-DM/I/2018 | No. Revisi | Halaman :  1/1 |
| STANDARPROSEDUR **OPERASIONAL** | Tanggal Terbit,  08 Januari 2018 | Ditetapkan Oleh :  Direktur RSUD dr. Murjani  dr. Denny Muda Perdana, Sp.Rad  Pembina Utama Muda  NIP. 19621121 199610 1 001 | |
| **Pengertian** | Suatu tindakan pengontrolan terhadap pasien selama proses hemodialysis | | |
| **Tujuan** | 1. Agar proses hemodialisis berjalan dengan baik.  2. Memberi rasa aman dan nyaman kepada pasien. | | |
| **Kebijakan** | 1. Surat Keputusan Direktur RSUD dr. Murjani Sampit Nomor: ....../PER/DIR/P05/RSUD-DM/I/2018 tentang Kebijakan Pelayanan dan Asuhan Pasien. 2. Pedoman Mutu dan Keselamatan Pasien RSUD dr. Murjani Sampit Nomor :........../PDM/KBDYN/RSUD-DM/I/2018. 3. Peraturan Direktur RSUD dr. Murjani Nomor /SKPT/DIR/P05/RSUD-DM/1/2018 tentang Panduan Pelayanan Pasien Dengan Terapi Dialisis. | | |
| **Prosedur** | Perawat melakukan pengawasan terhadap :  1. Pasien   1. Perawat menanyakan keluhan 2. Perawatm emeriksa tanda - tanda vital pasien (tensi, nadi,suhu, pemafasan) tiap jam 3. Perawat memantau asupan makananan dan minuman pasien durante HD 4. Monitoring Mesin    1. Perawat memeriksa kecepatan alirandarah (QB), temperatur,konduktivita, ultraflltrasi (UFR atau target UF).. Monitoring tekanan vena atau arteri.    2. Perawat memedksa heparinisasi, detector udara, kebocoran, system alarm atau limit. 5. MonitoringAkses    1. Perawat memeriksa fungsi akses vaskuler (inIet-outlet) selama proses berlangsung.    2. Perawat memeriksa Arteri venus fistula (AVF), Intra Venus Catheter (IV), Arteri Venus Blood Lines (AVBL) dan kompartemen dialisat. | | |
| **Unit terkait** | Unit hemodialisis | | |