|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| E:\PPI\Buku\Gambar Logo RSDS 3.jpg  **RSUD dr Murjani**  **Jl. HM. Arsyad. No.65**  **SAMPIT** | **KEBERSIHAN TANGAN PEMBEDAHAN** | | |
| Nomor Dokumen : | Tanggal Revisi : | Jumlah Halaman :  1/3 |
| **STANDAR PROSEDUR**  **OPERASIONAL** | Tanggal Ditetapkan | Ditetapkan Oleh :  Direktur  dr. DENNY MUDA PERDANA, Sp. Rad  Pembina Utama Muda  NIP. 19621121 199610 1 001 | |
| **Pengertian** | Adalah suatu aktivitas tangan secara steril bagi personil yang akan mengikuti operasi secara langsung. | | |
| **Tujuan** | 1. Untuk menghilangkan/ mengurangi kotoran atau mikroorganisme yang ada di tangan sehingga penyebaran penyakit dapat dikurangi dan lingkungan terjaga dari infeksi. 2. Untuk mencegah terjadinya infeksi silang. 3. Mencegah terjadinya infeksi daerah operasi. 4. Menjaga kebersihan perseorangan. | | |
| **Kebijakan** | 1. Peraturan Direktur RSUD dr. Murjani Sampit Nomor: ……………………………….. Tentang Kebijakan Pencegahan dan Pengendalian Infeksi RSUD dr. Murjani Sampit. 2. Permenkes No. 27 tentang Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Rumah Sakit dan Fasilitas Pelayanan Kesehatan Lainnya. | | |
| **Prosedur** | 1. Persiapan alat: 2. Tempat cuci tangan yang cukup dalam dan lebar untuk mencegah poercikan air keluar dari area cuci tangan. 3. Air mengalir memenuhi persaratan, yang dapat dikendalikan dengan siku atau kaki /otomatis 4. Sikat halus dan spon yang menggunakan antiseptic chlorhecxydine 4 %. 5. Pembersih kuku. 6. Antiseptik Chlorhecxydine 4%. 7. Handuk Steril. 8. Persiapan Personal: 9. Seluruh petugas team bedah steril menggunakan APD lengkap (topi, masker, apron, kacamata, sepatu). 10. Kuku jari tangan pendek,bersih dan bebas dari cat kuku. | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| E:\PPI\Buku\Gambar Logo RSDS 3.jpg  **RSUD dr Murjani**  **Jl. HM. Arsyad. No.65**  **SAMPIT** | **KEBERSIHAN TANGAN PEMBEDAHAN** | | |
| Nomor Dokumen : | Tanggal Revisi : | Jumlah Halaman :  2/3 |
| **Prosedur** | 1. Cincin dan jam tangan telah dilepaskan,gulung lengan baju 10 cm diatas siku. 2. Tidak ada luka di kulit atau kelianan pada kulit yang sedang dalam proses infeksi. 3. Langkah – langkah kegiatan: 4. Ambil 1 paket surgical hand hygiene (sikat spon dan chlorhexidine). 5. Jalankn kran otomotas atau membuka kran manual dengan siku tangan atau mengunakan kaki 6. Buka kemasan sikat/spon lalu bersihkan kuku jari tangan kiri dan kanan secara bergantian dengan menggunakan pembersih kuku dibawah air mengalir, lalu pembersih kuku dibuang. 7. Basahi tangan dan lengan dibawah air mengalir sampai 5 cm diatas siku. 8. Gunakan spon yang mengandung antiseptic, peras sikat spon sampai busa keluar mengalir ke tangan dan lengan. Atau ambil larutan antiseptic dengan siku (untuk pompa tangan) atau kaki (untuk pompa kaki) lebih kurang 5 ml. 9. Lumuri seluruh permukaan tangan dan lengan dengan gerakan memutar ke arah siku sampai 5 cm diatas siku dengan clorhecxydine 4% (spon tetap di tangan). 10. Sikat kuku jari-jari tangan masing-masing tangan selama 1 (satu) menit. 11. Buang sikat, spon tetap di tangan dan bilas dengan air mengalir mulai dari tangan sampai siku sampai bersih. 12. Lumuri kembali tangan sampai ¾ lengan dengan menggunakan clorhecxydine 4% gunakan spon untuk membersihkan tangan kiri dan kanan (mulailah menggosok telapak tangan selama 15 detik, punggung tangan 15 detik, kemudian seluruh jari-jari digosok seolah mempunyai 4 sisi, secara berurutan selama 30 detik. Setiap masing-masing tangan satu menit lalu membuang spon kemudian dibilas dibawah air | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| E:\PPI\Buku\Gambar Logo RSDS 3.jpg  **RSUD dr Murjani**  **Jl. HM. Arsyad. No.65**  **SAMPIT** | **KEBERSIHAN TANGAN PEMBEDAHAN** | | |
| Nomor Dokumen : | Tanggal Revisi : | Jumlah Halaman :  3/3 |
| **Prosedur** | mengalir dari tangan kearah siku sampai bersih.   1. Lumuri kembali dengan clorhecxydine 4% hanya pada tangan sampai pergelangan, gosok tangan sesuai gerakan cuci tangan prosedural selama satu menit untuk kedua tangan kemudian bilas dibawah air mengalir dari tangan ke arah siku sampai bersih. 2. Biarkan air mengalir dari arah tangan sampai ke siku, untuk mencegah kontaminasi. 3. Matikan keran dengan siku atau kaki jika tidak menggunakan keran otomatis. 4. Pertahankan posisi tangan agar lebih tinggi dari bahu. 5. Keringkan tangan dengan handuk steril. | | |
| **UNIT TERKAIT** | 1. IBS 2. Sanitasi. | | |