

|  |   |   |                       |
|--|---|---|-----------------------|
| <br>Rumah Sakit Unhas | <b>PEMASANGAN JALAN NAPAS BUATAN OROPHARINGEAL AIRWAY (OPA)</b>   |   |                       |
|  | <b>No. Dokumen</b><br>2231/UN4.24.0/OT.01.00/2023   | <b>No. Revisi</b><br>4  | <b>Halaman</b><br>1/2 |
| <b>PROSEDUR OPERASIONAL STANDAR</b><br><br><b>BIDANG KEPERAWATAN</b>                                   | Tanggal Terbit<br><br>24 Februari 2023  | Ditetapkan,<br>Direktur Utama, <br><br>dr. Andi Muhammad Ichsan, PhD, Sp.M(K) <br>NIP. 197002122008011013 |                       |
| <b>Pengertian</b>  | Prosedur memasukkan pipa jalan napas buatan ke dalam faring melalui mulut.  |   |                       |
| <b>Tujuan</b>  | 1. Sebagai rangkaian pemeriksaan fisik sistem respirasi.<br>2. Untuk menentukan Tindakan yang sesuai untuk pemenuhan kebutuhan oksigen.   |   |                       |
| <b>Kebijakan</b>   | Surat Keputusan Direktur Rumah Sakit Universitas Hasanuddin Makassar Nomor 77/UN4.24.0/2023 tentang Pedoman Penyelenggaraan Pelayanan Keperawatan di Rumah Sakit Universitas Hasanuddin Makassar  |   |                       |
| <b>Prosedur</b>  | 1. <b>Persiapan alat</b><br>a. Sarung tangan bersih<br>b. Spatel lidah<br>c. OPA, <i>sesuai ukuran</i><br><br>2. <b>Persiapan pasien</b><br>a. Identifikasi pasien menggunakan minimal dua identitas (nama lengkap, tanggal lahir, dan/atau nomor rekam medik)<br>b. Jelaskan jenis, tujuan dan lamanya prosedur yang akan dilakukan kepada klien.<br>c. Atur posisi klien supinasi<br>d. Perhatikan privasi klien.<br><br>3. <b>Prosedur</b><br>a. Identifikasi pasien menggunakan minimal dua identitas (nama lengkap, tanggal lahir, dan/atau nomor rekam medik)<br>b. Cuci tangan sesuai standar.<br>c. Bersihkan rongga mulut, <i>jika perlu</i><br>d. Pilih ukuran OPA yang tepat (Panjang OPA sama dengan jarak antara mulut ke ujung daun telinga).<br>e. Buka mulut pasien dengan Teknik <i>cross finger</i> (ibu jari dan telunjuk)<br>f. <i>Metode 1</i> : Masukkan OPA terbalik (sisi lengkung menghadap ke atas) sampai menyentuh <i>pallatum mole</i> , lalu putar 180°. <i>Metode 2</i> : Tekan lidah dengan spatel lidah dan masukkan OPA ke daerah faring posterior.<br>g. Rapiakan pasien dan alat-alat yang digunakan.<br>h. Lepaskan sarung tangan.<br>i. Lakukan cuci tangan sesuai standar.<br>j. Evaluasi respon pasien. |   |                       |

|  |  |                        |                       |
|--|--|------------------------|-----------------------|
| <br>Rumah Sakit Unhas | <b>PEMASANGAN JALAN NAPAS BUATAN OROPHARINGEAL AIRWAY (OPA)</b>  |                        |                       |
|  | <b>No. Dokumen</b><br>2231/UN4.24.0/OT.01.00/2023  | <b>No. Revisi</b><br>4 | <b>Halaman</b><br>1/2 |
|  | k. Dokumentasikan pada lembar sesuai standar.  |                        |                       |
| <b>Unit Terkait</b>  | 1. Unit Rawat inap<br>2. ICU<br>3. NICU<br>4. Dialisis<br>5. Kemoterapi<br>6. FER<br>7. Kamar bedah<br>8. IGD<br>9. Unit rawat jalan |                        |                       |
| <b>Dokumentasi</b>   | Rekam Medik  |                        |                       |
| <b>Petugas terkait</b>   | Perawat  |                        |                       |