



RS Pusat Otak Nasional

Jl. MT Haryono Jakarta 13630

## PENCEGAHAN DAN PENGENDALIAN VENTILATOR ACQUAIRE PNEUMONIA (VAP)

No. Dokumen:

OT.02.02/XXXIX.9/3464/2018

No. Revisi:

01

Halaman:

1

### STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL

Tanggal Terbit:

Ditetapkan Oleh :  
Direktur Utama

dr. Mursyid Bustami, Sp.S (K), KIC., MARS  
NIP.196209131988031002

#### PENGERTIAN

Pencegahan dan pengendalian VAP adalah salah satu upaya pencegahan dan pengendalian infeksi terhadap pasien yang terpasang ventilasi mekanik (ventilator).

#### TUJUAN

1. Melindungi pasien dari VAP
2. Menurunkan angka kejadian infeksi

#### KEBIJAKAN

Buku Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Infeksi Rumah Sakit Pusat Otak Nasional

#### PROSEDUR

1. Lakukan kebersihan tangan dengan cara yang tepat dan benar (6 langkah)
2. Gunakan APD yang tepat dan benar
3. Mencegah gastric refluks dengan memberikan posisi kepala 30-45° setiap saat kecuali ada kontra indikasi
4. Manajemen airway: oral hygiene setiap 2-4 jam dengan menggunakan chlorhexidine 0,2% (bebas alkohol) dan lakukan pembersihan mulut dengan menyikat gigi setiap 12 jam untuk mencegah terjadinya plaque
5. Lakukan penghisapan lendir jika diperlukan
6. Gunakan kateter suction steril saat melakukan suction, satu catheter suction untuk satu kali pemakaian
7. Gunakan cairan steril untuk membersihkan jika catheter dimasukan kembali ke-ETT, direkomendasikan dengan closed suction (sistem tertutup)
8. Gunakan APD: masker, sarung tangan dan kacamata google, gown (jika diperlukan) saat melakukan suctioning
9. Pemberian makan secara bertahap
10. Penggunaan antibiotik yang bijaksana
11. Berikan pendidikan dan pelatihan untuk VAP
12. Surveilens aktif

#### UNIT TERKAIT

1. Instalasi Rawat Inap
2. Instalasi Bedah Sentral
3. IGD
4. NCCU
5. HCU
6. SCU