

Perawatan Trakeostomi (dijelaskan melalui gambar)

氣切造口之居家照護(圖片說明) (印尼文)

1. Rongga mulut mudah dibersihkan.
2. Diameter tabung yang pendek memudahkan keluarnya lendir dahak.
3. Dapat melatih pernafasan secara berkesinambungan.
4. Membuat saluran pernafasan dapat berjalan lancar.
5. Mudah disingkirkan bila tidak perlu lagi menggunakan alat pernafasan.
6. Tabung yang telah dicabut hanya meninggalkan bekas luka setelah sembuh.
7. Risiko pembedahan trakeostomi relatif rendah, selain itu, setelah kondisi pasien stabil dapat melepaskan alat pernafasan dengan mudah.
8. Tingkat infeksi saluran pernafasan relatif rendah.
9. Mudah mengganti pembalut pada lubang trakeostomi, sehingga dapat meningkatkan kenyamanan.

Perawatan Trakeostomi (Tracheostomy Care)

[Gb. 1]

(A)

(B)

(C)



A. Kemasan alat trakeostomi.

B. Dilengkapi dengan kantong udara, selang endotrakeal, kateter untuk mencabut ujung intubasi, dan selang trakeostomi untuk mengetes kantong udara.

C. Kantong udara spons, dan penutup selang trakeostomi.

[Gb. 2] Membersihkan selang endotrakeal.



[Gb. 3] Menempatkan selang endotrakeal ke tempat semula.



Jika Anda telah paham dengan isi dari Perawatan Trakeostomi (dijelaskan melalui gambar), silakan tanda tangan.

Tanda tangan dari pasien atau keluarganya

Tanggal

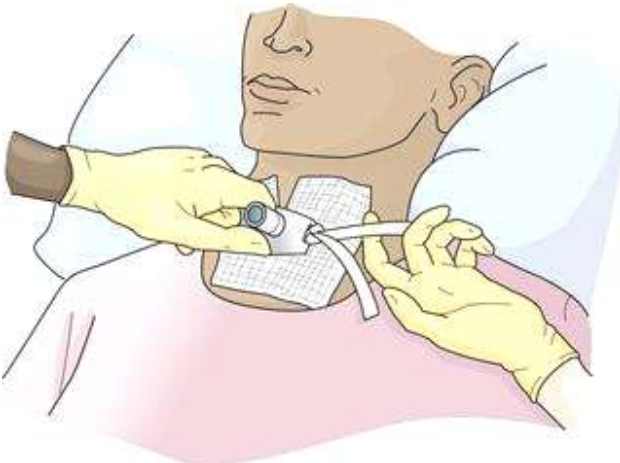
[Gb. 4] Membersihkan sekitar trakeostomi.



[Gb. 5] Mengganti tali trakeostomi; setelah memasang tali baru dengan fiksasi baru dapat menyingkirkan tali yang lama.



[Gb. 6] Menempatkan tali trakeostomi dengan tepat.



[Gb. 7] Meletakkan pembalut trakeostomi.



[Gb. 8] Menempatkan selang trakeostomi dengan fiksasi.

