

## TATA CARA PENGAMBILAN SPESIMEN NASOFARING

No. Dokumen	No. Revisi	Halaman
084/SPO/LAB/RS PMC/VIII-21	00	1/3

STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Ditetapkan  Direktar Rumah Sakit  Pamanukar Medical Center  07 Agustus 2021  dr. Erythrina M,MMRS  NIK. 15.10.18.0062				
PENGERTIAN	Penambilan sampel nasofaring adalah pemeriksaan molekular yang dilakukan				
	dengan metode amplifikasi atau memperbanyak materi genetik virus atau bakteri				
	di nasofaring				
TUJUAN	untuk mendeteksi keberadaan virus atau bakteri yang menyebabkan penyetertentu				
KEBIJAKAN	Keputusan Direktur Rumah Sakit Pamanukan Medical Center Nomor				
	538/SK/DIR/RS PMC/VII-19 Tentang Pedoman Pelayanan Medis di RS				
	Pamanukan Medical Center				
,	Persiapan Alat :				
	Persiapkan VTM komersil yang siap pakai (pabrikan).				
	2. Swab yang terbuat dari dacron/rayon steril dengan tangkai plastik atau				
	jenis Flocked Swab (tangkai lebih lentur)				
	3. Tissue				
	4. APD Level 3				
	5. Safety Box				
PROSEDUR	6. Tempat sampah infeksius				
ROSEDCK	Pelaksanaan:				
	1. Petugas memperkenalkan diri dengan 5S				
	2. Petugas mencui tangan dengan 6 langkah sebelum tindakan				
	3. Petugas memakai APD level 3				
	4. Petugas melakukan identifikasi ulang				
	5. Petugas mengecek kembali kebutuhan sebelu tindakan				
	6. Petugas menjelaskan prosedur yang akan dilakukan dan memberikan				
	intervensi waktu				



## TATA CARA PENGAMBILAN SPESIMEN NASOFARING

>	No. Dokumen	No. Revisi	Halaman
-	084/SPO/LAB/RS PMC/VIII-21	00	2/3

- 7. Petugas mempersiapkan VTM komersil yang siap pakai (pabrikan).
- 8. Petugas mencuci tangan 6 langkah sebelum tindakan
- Petugas memberikan label yang berisi Nama Pasien dan Kode Nomer Spesimen.
- 10. Pastikan tidak ada Obstruksi (hambatan pada lubang hidung).
- 11. Masukkan secara perlahan swab ke dalam hidung, pastikan posisi swab pada Septum bawah hidung.
- 12. Masukkan swab secara perlahan-lahan ke bagian nasofaring

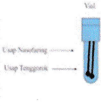


- 13. Swab kemudian dilakukan gerak memutar secara perlahan
- 14. Kemudian masukkan sesegera mungkin ke dalam cryotube yang berisi VTM
- 15. Patahkan tangkai plastik di daerah mulut cryotube agar cryotube dapat ditutup dengan rapat.









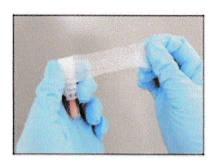
- 16. Pastikan label kode spesimen sesuai dengan kode yang ada di formulir penyelidikan epidemiologi
- 17. Cryotube kemudian dililit parafilm dan masukkan ke dalam Plastik Klip.



## TATA CARA PENGAMBILAN SPESIMEN NASOFARING

No. Dokumen	No. Revisi	Halaman
084/SPO/LAB/RS PMC/VIII-21	00	3/3

Jika ada lebih dari 1 pasien, maka Plastik Klip dibedakan/terpisah. Untuk menghindari kontaminasi silang.







- 18. Simpan dalam suhu 2-8C sebelum dikirim.
- 19. Jangan dibekukan dalam Freezer.
- 20. Beritahu estimasi waktu kapan hasil akan segera keluar
- 21. Petugas melepaskan APD setelah selesai tindakan sesuai pedoman PPI
- 22. Melakukan dokumentasi tindakan

## **UNIT TERKAIT**

- 1. Swaber
- 2. Laboratorium