



RSPMC

TATA CARA PENGAMBILAN SPESIMEN NASOFARING

No. Dokumen

084/SPO/LAB/RS PMC/VIII-21

No. Revisi

00

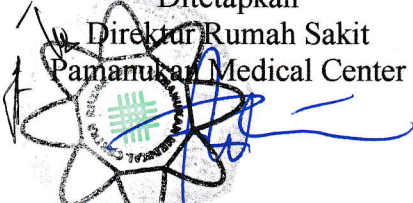
Halaman

1 / 3

STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL

Tanggal Terbit

07 Agustus 2021

Ditetapkan
Direktur Rumah Sakit
Pamanukan Medical Center

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 penyakit tertentu

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

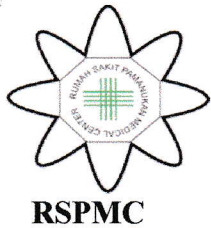
PROSEDUR

Persiapan Alat :

1. 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
6. Tempat sampah infeksius

Pelaksanaan :

1. Petugas memperkenalkan diri dengan 5S
2. Petugas mencuci tangan dengan 6 langkah sebelum tindakan
3. Petugas memakai APD level 3
4. Petugas melakukan identifikasi ulang
5. Petugas mengecek kembali kebutuhan sebelum tindakan
6. Petugas menjelaskan prosedur yang akan dilakukan dan memberikan intervensi waktu



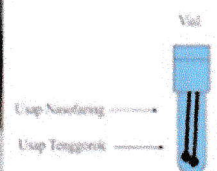
TATA CARA PENGAMBILAN SPESIMEN NASOFARING

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

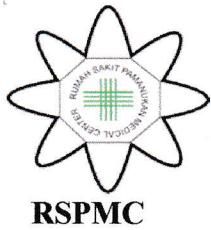
7. Petugas mempersiapkan VTM komersil yang siap pakai (pabrikan).
8. Petugas mencuci tangan 6 langkah sebelum tindakan
9. Petugas memberikan label yang berisi Nama Pasien dan Kode Nomer Spesimen.
10. Pastikan tidak ada Obstruksi (hambatan pada lubang hidung).
11. Masukkan secara perlahan swab ke dalam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



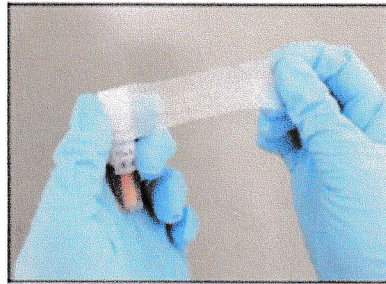
16. Pastikan label kode spesimen sesuai dengan kode yang ada di formulir penyelidikan epidemiologi
17. Cryotube kemudian dililit parafilm dan masukkan ke dalam Plastik Klip.



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