



 RSUD M. NATSIR	PENGUMPULAN DAHAK UNTUK SPESIMEN PEMERIKSAAN		
	No.Dokumen : 445/776/PROGNAS/2022	No. Revisi :	Halaman : 1 dari 3
SPO	Tanggal terbit 03 Februari 2022	Ditetapkan, Direktur  <u>dr. Elvi Fitrianti, Sp.PD FINASIM</u> NIP 19710514 200212 2002	
Pengertian	Adalah koleksi specimen dahak untuk mendapatkan dahak yang representatif / layak untuk diperiksa, aman bagi pelaksana , penderita dan lingkungan		
Tujuan	Membuat prosedur tetap sebagai acuan dalam mengkoleksi specimen dahak agar mendapatkan dahak yang representatif, untuk dilakukan pemeriksaan mikroskopis dan kultur dan uji kepekaan OAT secara aman bagi petugas kesehatan, penderita dan lingkungan sekitar		
Kebijakan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bahwa setiap petugas pelaksana dalam pengumpulan dahak di laboratorium RS rujukan TB-MDR mempunyai kewajiban untuk memahami cara cara pengumpulan dahak yang benar 2. Penanganan penderita dengan suspek TB-MDR yang akan mengumpul dahak, diberi pemahaman agar dahak yang dikumpul tidak terkontaminasi, aman tidak mencemarkan orang disekitarnya 3. Adanya jaminan bahwa setiap pasien yang diperiksa adalah kiriman dari dokter klinik dengan diagnosis TB-MDR 		
Pelaksana	<ol style="list-style-type: none"> 1. Analis kesehatan/Laborat 2. Dokter 3. Petugas puskesmas dan petugas TB RO 4. Tenaga Administrasi 		
Peralatan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pot dahak bersih 2. Tissue 3. Pencuci tangan berbasis alcohol 4. Formulir permintaan 5. Striker atau penanda tangan luntur 		

 RSUD M. NATSIR	PENGUMPULAN DAHAK UNTUK SPESIMEN PEMERIKSAAN		
	No.Dokumen : 445/776/PROGNAS/2022	No. Revisi :	Halaman : 2 dari 3
SPO	Tanggal terbit 03 Februari 2022	Ditetapkan, Direktur	
		 <u>dr.Elvi Fitrianti,Sp.PD FINASIM</u> NIP 19710514 200212 2002	
Prosedur	<p>A. Fasepersiapanolehlaborat/analislaboratorium</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dipersiapkan pot dahakbersih, tembus pandang, kuat, tahan bocor, disposable, dengan tutup yang berulir. ukuran diameter 6 cm 2. Tempelkan label untuk identitas pada dinding pot dahak , jangan pada tutupnya, meliputi : nama, nomor identitas dahak, bahan spesimen, tanggal dan waktu pengeluaran dahak <p>B. Fasepelaksanaanolehpenderita</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengumpulan dahak dilakukan di ruangber dahak 2. Beri petunjuk pada penderita untuk berkumur dengan air sebelum mengeluarkan dahak. 3. Bila memakai gigi palsu lepaskan terlebih dulu 4. Menempelkan kedua tangan pada pinggul dan boleh duduk atau jongkok 5. Tarik nafas dalam, setiap kali menghembuskan nafas dengan kuat, lakukan 2-3 kali 6. Letakkan pot yang sudah dibuka, dekat dengan mulut dan keluarkan dahak kedalam pot dengan cara dibatukkan dengan keras dari dalam dada 7. Periksa kekentalan, warna dan volume dahak, dahak yang baik untuk pemeriksaan adalah berwarna kuning kehijau–hijuan(mukopurulen) kental, dengan volume 3 – 5 ml. 8. Segera pot di tutup rapat dengan cara memutar tutupnya 9. Bersihkan bagian luar pot dahak dengan tissue yang tersedia 		

 RSUD M. NATSIR	PENGUMPULAN DAHAK UNTUK SPESIMEN PEMERIKSAAN		
	No.Dokumen : 445/776/PROGNAS/2022	No. Revisi :	Halaman : 3 dari 3
SPO	Tanggal terbit 03 Februari 2022	Ditetapkan, Direktur	
		 <u>dr.Elvi Fitrianti,Sp.PD FINASIM</u> NIP 19710514 200212 2002	
	C. FasePenyelesaian 1.Setelah mengeluarkan dahak, bersihkan mulut dengan tissue 2. tissue selanjutnya dibuang ketempat sampah (limbah infeksius) yang bertutup, kemudian cuci tangan dengan air bersih atau pencuci tangan berbasis alkohol		
Kepustakaan	1. Agus S.Modul Kultur dan Uji kepekaan M.Tuberculosis terhadap obat anti tuberculosis linipertama Departemen Kesehatan RI 2008 2. Pemeriksaan tuberculosis. Departemen Kesehatan RI Th.2007 3. Pelatihan penanggulangan TB-MDR,Modul No.2 Penemuankasus. DepKes RI 2009		