

Waktu Pelayanan

Senin - Jum'at : 08.00 - 15.00 WIB

Sabtu, Minggu & Hari libur : Tutup

Tenaga Ahli

1. Prof.dr.Agnes Kurniawan, PhD, SpParK
2. Prof. dr. Saleha Sungkar, DAP&E, MS, SpParK
3. Prof. Dr. dr. Inge Sutanto, M. Phil, SpParK
4. Prof. Dr. Dra. Taniawati Supali
5. Prof. Dr. dr. Retno Wahyuningsih, MS, SpParK
6. Dr. dr. Anna Rozaliyani, M. Biomed, SpP
7. Dr. dr. Robiatul Adawiyah, M. Biomed
8. dr. Lisawati Susanto, MS, SpParK
9. dr. Ika Puspa Sari, M. Biomed, PhD, SpParK
10. Dr. Drs. Heri Wibowo, MS
11. dr. Sri Wahdini, M.Biomed, Sp.Akp
12. dr. Yenny Djuardi, PhD.
13. Dra. Rawina Winita, MS, DAP&E
14. Dra. Ridhawati Syam, M. Biomed
15. Dra. Mulyati, MS
16. Dra. Hendri Astuty,
17. Dr. Drs. Rizal Subhar. M. Biomed
18. Drs. Nadar Syukri, MS
19. Nurhadi Eko Firmansyah, SSi, MSi

Hubungi Kami



Telp. 021-3102135
Fax. 021. 39832018



laboratoriumparasitologi@gmail.com
parasitologiklinikindonesia.org

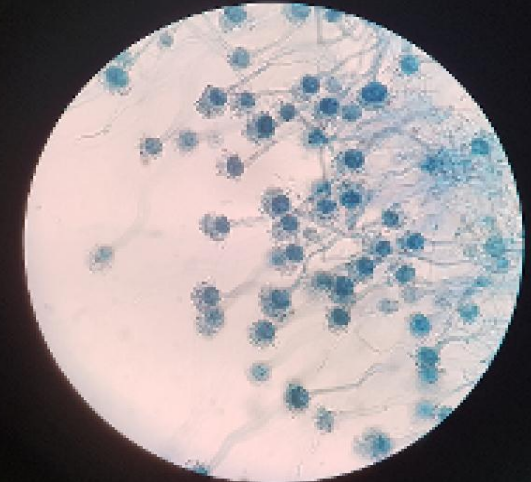


Jl. Salemba Raya No. 6
Jakarta Pusat 10430



FAKULTAS
KEDOKTERAN

LABORATORIUM PARASITOLOGI KLINIK



Tentang Kami

Laboratorium Parasitologi Klinik FKUI merupakan pusat rujukan diagnostik penyakit parasitik dan jamur di Indonesia, berlokasi di kompleks kampus FKUI Salemba, Jakarta. Kami memberikan pelayanan diagnostik laboratorium bermutu dan terstandarisasi untuk penyakit parasitik dan jamur.

Kami juga memberikan layanan konsultasi penyakit parasitik dan jamur. Selain itu, kami menyediakan layanan pelatihan bidang laboratorium untuk diagnosis penyakit parasitik dan jamur.

Jenis Layanan

1. Pemeriksaan parasit
2. Pemeriksaan jamur
3. Konsultasi penyakit parasit dan jamur

Layanan lain, meliputi:

1. Layananan pemesanan preparat parasit dan jamur untuk kepentingan pendidikan dan/ penelitian.
2. Pelatihan parasitologi, meliputi: pelatihan mikologi, malaria & protozoa usus.

Jenis Pemeriksaan

1. JAMUR

Jenis Pemeriksaan	Asal Sampel
1. Pemeriksaan langsung	Seluruh sampel klinik
2. Pemeriksaan PCP (pewarnaan)	Sputum induksi, & BAL
3. Identifikasi biakan Jamur	Koloni jamur dalam medium
4. Pemeriksaan 3x plus Uji kepekaan	Sputum
5. Uji kepekaan jamur	Seluruh sampel klinik
6. Pemeriksaan jamur (kultur + resistensi) Viteks	Seluruh sampel klinik+koloni jamur
7. Serologi Ab Candida	Darah, BAL & urin
8. Serologi Ab Aspergillus	Darah, BAL & urin
9. Serologi Ag Cryptococcus	Cairan otak, darah, BAL & urin
10. Pemeriksaan galaktomanan	
*Cito (pasien ICU/kritis) hasil selesai dalam 1-2 hari kerja	Darah, BAL, & sputum
*Standar	Darah, BAL, & Sputum

2. Konsultasi penyakit parasit dan jamur

Jenis Pemeriksaan	Asal Sampel
1. Konsultasi Histopatologi/ pasien	Sediaan histopatologi
2. Pengambilan & pemeriksaan jamur subkutis (biopsi sentuh)	Subkutis
3. Konsultasi pasien : *Lokal dan asing	

3. PARASIT

Jenis Pemeriksaan	Asal Sampel
1. Pemeriksaan langsung	Faeces, cairan tubuh, urin, sekret vagina
2. Faeces parasitologi	Faeces
3. Hitung telur cacing	Faeces
4. Kultur parasit	Faeces (segar)
5. Amebiasis	Faeces segar (1 jam)/ usap rektum, bahan klinik lain
6. Cyclospora screen	Faeces
7. Mikrosporidia	Faeces, cairan mata
8. Malaria mikroskopik	Darah jari, sediaan apus, <i>whole blood</i> , darah EDTA
9. Filariasis mikroskopik	Darah EDTA malam hari
10. Trypanosoma	Darah
11. Serologi malaria (rapid test)	Darah
12. Serologi filaria (rapid test)	Darah pasien langsung (<i>whole blood</i>), darah EDTA
13. Serologi Cysticercus	Serum
14. Serologi Toxocara	Serum
15. Serologi Amoeba	Serum
16. Serologi Strongyloides	Serum
17. Serologi Echinococcus	Serum
18. Acanthamoeba	Kerokan kornea, cairan soft lens
19. Identifikasi cacing, larva, Arthropoda	Parasit
20. Cairan kista hidatid	Cairan kista
21. Schistosoma	Urin 200 ml jam 10 pagi
22. Trichomonas vaginalis	Urin segar, s1ekret vagina
23. Toxoplasma (PCR)	Darah EDTA 5 ml/ cairan tubuh/ jaringan
24. Toxoplasma IgG	Serum
25. Toxoplasma IgM	Serum
26. Cryptosporidium & Giardia lamblia	10 L air
27. Parasitologi di lingkungan	Limbah padat, cair, semi solid
28. Parasit pada sayuran	50 g sayuran