



Workshop Diagnosis Penyakit Infeksi dengan Pemeriksaan Mikroskopis

diselenggarakan dalam rangkaian Kongres ke-10 Perhimpunan Mikrobiologi Indonesia (PERMI) tahun 2019



Partially sponsored by:



IOPscience
Indexed by Scopus

Latar belakang

Pemeriksaan mikroskopis sangat berperan dalam membantu diagnosis penyakit infeksi. Ketepatan terapi penyakit infeksi sangat terbantu oleh layanan mikrobiologi klinis yang prima. Ketepatan pengambilan spesimen klinis, ketepatan identifikasi mikroba dan ketepatan uji sensitivitas antimikroba merupakan parameter kualitas hasil pemeriksaan mikrobiologi. Spesimen yang tidak representatif membuat hasil pemeriksaan mikrobiologi tidak ada artinya. Spesimen 'sampah' akan menghasilkan hasil pemeriksaan 'sampah' pula, tidak dapat membantu para klinisi dalam penatalaksanaan penyakit infeksi.

Kualitas layanan prima mikrobiologi klinis tak terlepas dari kontrol kualitas laboratorium. Kontrol kualitas yang dijalankan dengan seksama rutin teratur tentu saja akan menjamin kualitas hasil pemeriksaan mikrobiologi yang dihasilkan. Selain kualitas spesimen dan kualitas pemeriksaan mikrobiologi, kontrol kualitas merupakan hal yang tak dapat dilewatkan dalam layanan mikrobiologi klinis.

Workshop ini menyajikan materi-materi tentang teknik pengambilan sampel, teknik identifikasi mikroba serta kontrol kualitas. Diharapkan para peserta mendapatkan pengalaman dalam mengambil dan memilih sampel yang representatif untuk pemeriksaan mikrobiologi, teknik-teknik identifikasi yang baik serta cara menjaga kualitas pemeriksaan mikrobiologi secara umum. Setelah mengikuti workshop ini, para peserta diharapkan dapat mengembangkan dan meningkatkan kualitas layanan mikrobiologi ditempat mereka berkarya.

Latar belakang

1. Memberikan wawasan tentang teknik pengambilan sampel pemeriksaan mikrobiologi yang representatif
2. Memberikan wawasan tentang teknik-teknik pemeriksaan mikroskopis yang tepat untuk diagnosis penyakit infeksi
3. Memberikan wawasan cara interpretasi pemeriksaan mikroskopis
4. Memberikan wadah untuk para peminat dan praktisi mikrobiologi klinis bertukar pengalaman dan ide.

Target

Disediakan tempat bagi 70 peserta
Peserta diharapkan berasal dari :

1. Praktisi mikrobiologi klinik : analis, dokter, dokter spesialis
2. Dosen prodi-prodi kesehatan : kedokteran, kebidanan, keperawatan, analis kesehatan, analis farmasi.
3. Peminat Mikrobiologi Klinik lainnya

Waktu & Tempat

Acara dilaksanakan pada Selasa, 27 Agustus 2019 bertempat di Lab. Mikrobiologi, Fakultas Kedokteran UNS Gedung Pendidikan Dokter Lt 5
Jl. Ir Sutami 36A Surakarta, 57126

Susunan Acara

- | | |
|--------------|--|
| 08.00-08.15 | Opening Remark |
| 08.15-09.00 | Microbiology diagnostics (J. Priyambodo) |
| 09.00-09.45 | Specimens collection (Marwoto) |
| 09.45-10.15 | Discussion |
| 10.15-10.30 | Coffee break |
| 10.30-11.45 | Diagnosis microbiologic and Laboratory practice of tuberculosis & leprae (Leli Saptawati) |
| 11.45-12.30 | Diagnosis microbiologic and Laboratory practice of gonorrhoe and bacterial vaginosis (Tri Nugraha S) |
| 12.30-13.30 | Lunchbreak |
| 13.30-14.15 | Diagnosis microbiologic and Laboratory practice of dipteri (Maryani) |
| 14.45.-15.30 | Diagnosis microbiologic and Laboratory practice of mycosis (Betty Suryawati) |

Biaya Registrasi

Biaya registrasi workshop sebesar Rp 1.500.000,- meliputi fasilitas seminar kit, sertifikat, dan lunch

NOW REGISTER



Penawaran Kerjasama

Dalam penyelenggaraan Workshop
TEKNIK PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI, ditawarkan
kerjasama sponsorship sebagai berikut

SPONSOR TUNGGAL

Mengampu penyelenggaraan workshop dengan rincian
sebagai berikut:

1. Menanggung honor pembicara dan moderator dan instruktur
2. Menanggung biaya konsumsi
3. Menyediakan bahan praktikum
4. Menyediakan seminar kit : tas, blocknote, ballpoint dan nametag
5. Menggandakan makalah dan bahan ajar (bisa dalam bentuk hardfile (fotokopi) atau softfile (CD))
6. Menyediakan sertifikat
7. Menyediakan doorprice

adapun kontribusi yang ditawarkan adalah mendapatkan hak penuh sponsorship sepanjang kegiatan workshop yaitu:

1. Berhak atas satu topik materi pembicara
2. Berhak menayangkan produk diantara presentasi pembicara (10-15 detik)
3. Berhak memasang spanduk selamat datang peserta diluar gedung
4. Berhak memasang spanduk produk didalam gedung
5. Berhak memasang standing banner rundown acara di pintu registrasi
6. Berhak memasang logo perusahaan pada seminar kit dan nametag peserta/panitia
7. Berhak mendistribusikan brosur produk pada seminar kit
8. Berhak mendisplay produk di area registrasi
9. Berhak menyajikan produk dalam softfile makalah/ materi workshop

Kontak Panitia

Workshop Teknik Mikrobiologi (Pra PIT PAMKI 2016)
Lab. Mikrobiologi Fak. Kedokteran UNS
Jl. Ir Sutami 36A, Surakarta 57126
Email : workshop.pitpamki@gmail.com

Kontak person

Maryani, dr. MSi., SpMK (08122683032)
Betty Suryawati, dr., M.BiomedSc., PhD (082322126669)