

REVISI BLOK IMMUNOLOGY & TROPICAL INFECTION

3 SEPTEMBER – 5 OKTOBER 2018

| HARI/TGL | JAM | KELAS A | | KELAS B | |
|--------------------------|-------------|--|------------|--|------------|
| | | KEGIATAN | RUANG | KEGIATAN | RUANG |
| Senin 3 Sept 2018 | 07.50-09.30 | | | COURSE 2 Kuliah Pengantar Course RM 2 (dr. Amandha Boy Timor R, M.MedEd) | R.Kuliah 1 |
| | 09.50-11.30 | COURSE 2 Kuliah Pengantar Course RM 2 (dr. Amandha Boy Timor R, M.MedEd) | R.Kuliah 2 | | |
| | 12.30-14.10 | | | | |
| | 14.15-15.55 | | | | |
| Selasa 4 Sept 2018 | 07.50-09.30 | | | Skills Lab | |
| | 09.50-11.30 | Skills Lab | | | |
| | 12.30-14.10 | Komponen sistem imun innate dan adaptif, sel imun dan non-imun yang berperan dalam sistem imun, Fungsi dan regulasi sel neutrophil, monosit, makrofag, basophil, eosinophil, dan sel NK dalam sistem imun. Ratna Kusumawati, dr., M.Biomed | R.Kuliah 4 | Maturasi, aktivasi, fungsi dan regulasi sel dendritik, sel T dan subset-nya, sel B dan antibodi serta peran organ-organ yang terlibat dalam sistem imun. Betty Suryawati, dr., M.Biomed., Sci., PhD | R.Kuliah 5 |
| | 14.15-15.55 | Maturasi, aktivasi, fungsi dan regulasi sel dendritik, sel T dan subset-nya, sel B dan antibodi serta peran organ-organ yang terlibat dalam sistem imun. Betty Suryawati, dr., M.Biomed., Sci., PhD | R.Kuliah 4 | Komponen sistem imun innate dan adaptif, sel imun dan non-imun yang berperan dalam sistem imun, Fungsi dan regulasi sel neutrophil, monosit, makrofag, basophil, eosinophil, dan sel NK dalam sistem imun. Ratna Kusumawati, dr., M.Biomed | R.Kuliah 5 |
| Rabu 5 Sept 2018 | 07.50-09.30 | SOSIALISASI PEMBELAJARAN TUTORIAL – AUDITORIUM | | | |
| | 09.50-11.30 | | | | |
| | 12.30-14.10 | | | | |
| Kamis 6 Sept 2018 | 07.50-09.30 | Reaksi inflamasi akut dan kronis, sitokin, sistem komplemen, interaksi organ dalam reaksi imun, Psycho neuro immunology (PNI)/ psycho endo neuro immunology (PNEI)/ psycho neuro endocrino immunology (PNEI). Tri Nugraha Susilawati, dr., M.Med., PhD | R.Kuliah 1 | Sistem pengenalan antigen oleh sistem Imun, mekanisme presentasi antigen. mekanisme toleransi sentral dan perifer. Husnia Auliyatul Umma, Sp.A., M.Kes | R.Kuliah 3 |
| | 09.50-11.30 | Sistem pengenalan antigen oleh sistem Imun, mekanisme presentasi antigen. mekanisme toleransi sentral dan perifer. Husnia Auliyatul Umma, Sp.A., M.Kes | R.Kuliah 1 | Reaksi inflamasi akut dan kronis, sitokin, sistem komplemen, interaksi organ dalam reaksi imun, Psycho neuro immunology (PNI)/ psycho endo neuro immunology (PNEI)/ psycho neuro endocrino immunology (PNEI). Tri Nugraha Susilawati, dr., M.Med., PhD | R.Kuliah 3 |
| | 12.30-14.10 | | | | |
| | 14.15-15.55 | | | | |
| Jumat 7 Sept 2018 | 07.50-09.30 | COURSE 3 Penelusuran literatur ilmiah dan penggunaan pengelola referensi (dr. Bulan Kakanita, M.MedEd) | R.Kuliah 4 | Skills Lab | |
| | 09.50-11.30 | Skills Lab | | COURSE 3 Penelusuran literatur ilmiah dan penggunaan pengelola referensi (dr. Bulan Kakanita, M.MedEd) | R.Kuliah 5 |
| | 13.00-14.40 | | | | |

| HARI/TGL | JAM | KELAS A | | KELAS B | |
|---------------------------|-------------|--|------------|--|------------|
| | | KEGIATAN | RUANG | KEGIATAN | RUANG |
| Senin 10 Sept 2018 | 07.50-09.30 | Struktur , replikasi (secara umum) - klasifikasi, patogenesis infeksi virus. Afiono Agung Prasetyo, dr., Ph.D | R.Kuliah 1 | Struktur sel pertumbuhan dan metabolisme, klasifikasi, flora normal, patogenesis infeksi bakteri. Leli Saptawati, dr., Sp.MK (K) | R.Kuliah 3 |
| | 09.50-11.30 | Struktur sel pertumbuhan dan metabolisme, klasifikasi, flora normal, patogenesis infeksi bakteri. Leli Saptawati, dr., Sp.MK (K) | R.Kuliah 1 | Struktur , replikasi (secara umum) - klasifikasi, patogenesis infeksi virus. Afiono Agung Prasetyo, dr., Ph.D | R.Kuliah 3 |
| | 12.30-14.10 | | | | |
| | 14.15-15.55 | | | | |
| Selasa 11 Sept 2018 | 07.50-15.55 | LIBUR | | | |
| Rabu 12 Sept 2018 | 07.50-09.30 | Struktur sel pertumbuhan dan metabolisme, klasifikasi, patogenesis infeksi helminth dan respon imun. Paramasari Dirgahayu, dr., PhD | R.Kuliah 1 | Skills lab | Skills lab |
| | 09.50-11.30 | Skills lab | Skills lab | Struktur sel pertumbuhan dan metabolisme, klasifikasi, patogenesis infeksi helminth dan respon imun. Paramasari Dirgahayu, dr., PhD | R.Kuliah 3 |
| | 12.30-14.10 | COURSE 4 Kerangka konsep, hipotesis, dan variabel penelitian + Penugasan 1 (dr. Heni Hastuti, MKM) | R.Kuliah 1 | COURSE 5 Populasi, sampel, dan teknik penarikan sampel (Drs. Widardo, M.Sc) | R.Kuliah 3 |
| | 14.15-15.55 | COURSE 5 Populasi, sampel, dan teknik penarikan sampel (Drs. Widardo, M.Sc) | R.Kuliah 1 | COURSE 4 Kerangka konsep, hipotesis, dan variabel penelitian + Penugasan 1 (dr. Heni Hastuti, MKM) | R.Kuliah 3 |
| Kamis 13 Sept 2018 | 07.00-07.50 | ASISTENSI PARASIT | | | |
| | 07.50-09.30 | Struktur dan pertumbuhan jamur, klasifikasi, flora normal, patogenesis jamur dan respon imun. Paramasari Dirgahayu, dr., PhD | R.Kuliah 4 | 07.50-08.40 Pengenalan alat, prinsip sterilisasi dan desinfeksi, pemeriksaan udara ruang, pemeriksaan air. Betty Suryawati, dr., M.Biomed., Sci., PhD. | R.Kuliah 5 |
| | | | | 08.40-09.30 Identifikasi parasit pada tinja dan darah. Sigit Setyawan, dr., M.Sc | R.Kuliah 5 |
| | 09.50-11.30 | 09.50-10.40 Pengenalan alat, prinsip sterilisasi dan desinfeksi, pemeriksaan udara ruang, pemeriksaan air. Betty Suryawati, dr., M.Biomed., Sci., PhD. | R.Kuliah 4 | Struktur dan pertumbuhan jamur, klasifikasi, flora normal, patogenesis jamur dan respon imun. Paramasari Dirgahayu, dr., PhD | R.Kuliah 5 |
| | | 10.40-11.30 dentifikasi parasit pada tinja dan darah. Sigit Setyawan, dr., M.Sc | R.Kuliah 4 | | |
| | 12.30-14.10 | | | | |
| 14.15-15.55 | | | | | |
| Jumat 14 Sept 2018 | 07.00-07.50 | ASISTENSI MIKROBIOLOGI | | | |
| | 07.50-09.30 | Struktur sel pertumbuhan dan metabolisme, klasifikasi, patogenesis infeksi protozoa dan respon imun. Sigit Setyawan, dr., M.Sc | R.Kuliah 2 | Skills lab | Skills lab |
| | 09.50-11.30 | Skills lab | Skills lab | Struktur sel pertumbuhan dan metabolisme, klasifikasi, patogenesis infeksi protozoa dan respon imun. Sigit Setyawan, dr., M.Sc | R.Kuliah 2 |
| | 13.00-14.40 | | | | |

| HARI/TGL | JAM | KELAS A | | KELAS B | |
|---------------------------|-------------|--|------------|--|------------|
| | | KEGIATAN | RUANG | KEGIATAN | RUANG |
| Senin 17 Sept 2018 | 07.50-09.30 | Praktikum PARASIT 1 | LAB | | |
| | 09.50-11.30 | Praktikum PARASIT 1 | LAB | | |
| | 12.30-14.10 | | | Praktikum PARASIT 1 | LAB |
| | 14.15-15.55 | | | Praktikum PARASIT 1 | LAB |
| Selasa 18 Sept 2018 | 07.50-09.30 | Tutorial | R.Diskusi | Skills Lab | Skills Lab |
| | 09.50-11.30 | Skills Lab | Skills Lab | Tutorial | R.Diskusi |
| | 12.30-14.10 | | | | |
| | 14.15-15.55 | | | | |
| Rabu 19 Sept 2018 | 07.50-09.30 | Praktikum MIKRO | LAB | | |
| | 09.50-11.30 | Praktikum MIKRO | LAB | COURSE 6 Perhitungan besar sampel minimal (Drs. Widardo, M.Sc) | R.Kuliah 2 |
| | 12.30-14.10 | COURSE 6 Perhitungan besar sampel minimal (Drs. Widardo, M.Sc) | R.Kuliah 2 | Praktikum MIKRO | LAB |
| | 14.15-15.55 | | | Praktikum MIKRO | LAB |
| Kamis 20 Sept 2018 | 07.50-09.30 | Toxoplasmosis, filariasis, Kecacingan, leishmaniasis. Tatar Sumandjar, dr., Sp.PD., KPTI., FINASIM | R.Kuliah 1 | Pertusis, Demam thyfoid, Leptospirosis, Parotitis, rabies, campak, infeksi dengan ruam- ruam. Husnia Auliyatul Umma, Sp.A., M.Kes | R.Kuliah 3 |
| | 09.50-11.30 | Pertusis, Demam thyfoid, Leptospirosis, Parotitis, rabies, campak, infeksi dengan ruam- ruam. Husnia Auliyatul Umma, Sp.A., M.Kes | R.Kuliah 1 | Toxoplasmosis, filariasis, Kecacingan, leishmaniasis. Tatar Sumandjar, dr., Sp.PD., KPTI., FINASIM | R.Kuliah 3 |
| | 12.30-14.10 | Konsep dasar: standard & universal precautions, sampel, afinitas - aviditas, prozone - equivalence - postzone, reaksi direct - indirect, competitive - non competitive, positif - negatif palsu. Tri Nugraha Susilawati, dr., M.Med., PhD | R.Kuliah 4 | Dasar molekuler neoplasma, Karsinogen. Prof. Dr. dr. Ambar Mudigdo, Sp.PA (K) | R.Kuliah 5 |
| | 12.30-14.10 | Dasar molekuler neoplasma, Karsinogen. Prof. Dr. dr. Ambar Mudigdo, Sp.PA (K) | R.Kuliah 4 | Konsep dasar: standard & universal precautions, sampel, afinitas - aviditas, prozone - equivalence - postzone, reaksi direct - indirect, competitive - non competitive, positif - negatif palsu. Tri Nugraha Susilawati, dr., M.Med., PhD | R.Kuliah 5 |
| Jumat 21 Sept 2018 | 07.50-09.30 | Tutorial | R.Diskusi | Skills Lab | Skills Lab |
| | 09.50-11.30 | Skills Lab | Skills Lab | Tutorial | R.Diskusi |
| | 13.00-14.40 | | | | |
| | 14.50-16.30 | | | | |

| HARI/TGL | JAM | KELAS A | | KELAS B | |
|---------------------------|-------------|---|------------|---|------------|
| | | KEGIATAN | RUANG | KEGIATAN | RUANG |
| Senin 24 Sept 2018 | 07.50-09.30 | Praktikum PARASIT 2 | LAB | | |
| | 09.50-11.30 | Praktikum PARASIT 2 | LAB | | |
| | 12.30-14.10 | | | Praktikum PARASIT 2 | LAB |
| | 14.15-15.55 | | | Praktikum PARASIT 2 | LAB |
| Selasa 25 Sept 2018 | 07.50-09.30 | Tutorial | R.Diskusi | Skills Lab | Skills Lab |
| | 09.50-11.30 | Skills Lab | Skills Lab | Tutorial | R.Diskusi |
| | 12.30-14.10 | COURSE 7: Rancangan penelitian observasional (dr. Widana, MKM) | R.Kuliah 3 | COURSE 8: Rancangan penelitian eksperimental (dr. Dono Indarto, M. Biotech.St, PhD) | R.Kuliah 1 |
| | 14.15-15.55 | | R.Kuliah 3 | COURSE 7: Rancangan penelitian observasional (dr. Widana, MKM) | R.Kuliah 1 |
| Rabu 26 Sept 2018 | 07.50-09.30 | Kinetika pertumbuhan, progresifitas, Heterogenitas tumor, Metastasis, Imunitas tumor. dr. Brian Wasita., PhD., Sp.PA | R.Kuliah 4 | Farmakokinetik dan farmakodinamik antibiotik secara umum. Mengetahui golongan antibiotik : penicillin, sefalosporin, makrolide, quinolon, aminoglikosida, sulfa, carbapenem. DR. Setyo Sri Rahardjo, dr.. M.Kes | R.Kuliah 5 |
| | 09.50-11.30 | Farmakokinetik dan farmakodinamik antibiotik secara umum. Mengetahui golongan antibiotik : penicillin, sefalosporin, makrolide, quinolon, aminoglikosida, sulfa, carbapenem. DR. Setyo Sri Rahardjo, dr.. M.Kes | R.Kuliah 4 | Kinetika pertumbuhan, progresifitas, Heterogenitas tumor, Metastasis, Imunitas tumor. dr. Brian Wasita., PhD., Sp.PA | R.Kuliah 5 |
| | 12.30-14.10 | Farmakokinetik dan farmakodinamik antivirus secara umum. Siti Ma'rufah, M.Sc., Apt | R.Kuliah 1 | Induksi Toleransi, Autoimun dan Memori. Dr. Diah Lintang Kawuryan Sp,A, Mkes | R.Kuliah 3 |
| | 14.15-15.55 | Induksi Toleransi, Autoimun dan Memori. Dr. Diah Lintang Kawuryan Sp,A, Mkes | R.Kuliah 1 | Farmakokinetik dan farmakodinamik antivirus secara umum. Siti Ma'rufah, M.Sc., Apt | R.Kuliah 3 |
| Kamis 27 Sept 2018 | 07.50-09.30 | Farmakokinetik dan farmakodinamik antijamur secara umum. DR. Setyo Sri Rahardjo, dr.. M.Kes | R.Kuliah 1 | Farmakokinetik dan farmakodinamik antiparasit secara umum. Siti Ma'rufah, Apt., M.Sc | R.Kuliah 3 |
| | 09.50-11.30 | Farmakokinetik dan farmakodinamik antiparasit secara umum. Siti Ma'rufah, Apt., M.Sc | R.Kuliah 1 | Farmakokinetik dan farmakodinamik antijamur secara umum. DR. Setyo Sri Rahardjo, dr.. M.Kes | R.Kuliah 3 |
| | 12.30-14.10 | COURSE 9 Desain penelitian kualitatif (dr. Ari Probandari, PhD) | R.Kuliah 4 | COURSE 10 Distribusi data (Drs. Widardo) | R.Kuliah 5 |
| | 14.15-15.55 | COURSE 10 Distribusi data (Drs. Widardo) | R.Kuliah 4 | COURSE 9 Desain penelitian kualitatif (dr. Ari Probandari, PhD) | R.Kuliah 5 |
| Jumat 28 Sept 2018 | 07.50-09.30 | Tutorial | R.Diskusi | Skills Lab | Skills Lab |
| | 09.50-11.30 | Skills Lab | Skills Lab | Tutorial | R.Diskusi |
| | 13.00-14.40 | | | | |
| | 14.40-16.20 | | | | |

| HARI/TGL | JAM | KELAS A | | KELAS B | |
|-------------------------|-------------|--|------------|--|------------|
| | | KEGIATAN | RUANG | KEGIATAN | RUANG |
| Senin 1 okt 2018 | 07.50-09.30 | Konsep dasar Imunostimulator/Imunosupresor dan Imunoterapi kanker. Ratih Dewi Yudhani, dr., M.Sc | R.Kuliah 4 | Prinsip terapi antibiotik profilaksis, empirik, definitif. Dr. Maryani., S.Si., Sp.MK | R.Kuliah 5 |
| | 09.50-11.30 | Prinsip terapi antibiotik profilaksis, empirik, definitif. Dr Maryani., S.Si., Sp.MK | R.Kuliah 4 | Konsep dasar Imunostimulator/Imunosupresor dan Imunoterapi kanker. Ratih Dewi Yudhani, dr., M.Sc | R.Kuliah 5 |
| | 12.30-14.10 | RESPONSI PARASIT - LAB | | | |
| | 14.15-15.55 | | | | |
| Selasa 2 okt 2018 | 07.50-09.30 | Tutorial | R.Diskusi | Skills Lab | Skills Lab |
| | 09.50-11.30 | Skills Lab | Skills Lab | Tutorial | R.Diskusi |
| | 12.30-14.10 | COURSE 8: Rancangan penelitian eksperimental (dr. Dono Indarto, M. Biotech.St, PhD) | R.Kuliah 4 | | |
| | 14.15-15.55 | | | COURSE 8: Rancangan penelitian eksperimental (dr. Dono Indarto, M. Biotech.St, PhD) | R.Kuliah 5 |
| Rabu 3 okt 2018 | 07.50-09.30 | Definisi infeksi nosokomial, jenis infeksi nosokomial utama di RS, mekanisme terjadinya infeksi nosokomial, upaya pencegahan infeksi nosokomial. Marwoto, dr., M.Sc., Sp.MK | R.Kuliah 3 | Prinsip Kerja Kemoterapi Kanker dan Prinsip Kombinasi Kemoterapi, Klasifikasi agen kemoterap, Farmakokinetik, Farmakodinamik, mekanisme kerja, mekanisme resistensi, dan efek samping agen kemoterapi. Ratih Dewi Yudhani, dr., M.Sc | R.Kuliah 1 |
| | 09.50-11.30 | Prinsip Kerja Kemoterapi Kanker dan Prinsip Kombinasi Kemoterapi, Klasifikasi agen kemoterap, Farmakokinetik, Farmakodinamik, mekanisme kerja, mekanisme resistensi, dan efek samping agen kemoterapi. Ratih Dewi Yudhani, dr., M.Sc | R.Kuliah 3 | Definisi infeksi nosokomial, jenis infeksi nosokomial utama di RS, mekanisme terjadinya infeksi nosokomial, upaya pencegahan infeksi nosokomial. Marwoto, dr., M.Sc., Sp.MK | R.Kuliah 1 |
| | 12.30-14.10 | RESPONSI MIKRO - LAB | | | |
| | 14.15-15.55 | | | | |
| Kamis 4 okt 2018 | 07.50-09.30 | Mekanisme resistensi, mekanisme penyebaran resistensi, pengendalian transmisi resistensi. Dhani Redhono, dr., KPTI-FINASIM | R.Kuliah 1 | Konsep Dasar Immunologi Mukosa, Regulasi Sistem Immunologi Mukosa, Komponen imunologi Mukosa. Dono Indarto, dr., M.Biotech.St., PhD., St.AIFM | R.Kuliah 3 |
| | 09.50-11.30 | Konsep Dasar Immunologi Mukosa, Regulasi Sistem Immunologi Mukosa, Komponen imunologi Mukosa. Dono Indarto, dr., M.Biotech.St., PhD., St.AIFM | R.Kuliah 1 | Mekanisme resistensi, mekanisme penyebaran resistensi, pengendalian transmisi resistensi. Dhani Redhono., dr., Sp.PD., KPTI., FINASIM | R.Kuliah 3 |
| | 12.30-14.10 | KULIAH PAKAR-AUDITORIUM | | | |
| | 14.15-15.55 | | | | |
| Jumat 5 okt 2018 | 07.50-09.30 | Tutorial | R.Diskusi | Skills Lab | Skills Lab |
| | 09.50-11.30 | Skills Lab | Skills Lab | Tutorial | R.Diskusi |
| | 13.00-14.40 | REMIDI PARASIT - LAB | | | |
| | 14.40-16.20 | | | | |

- RESPONSI MIKRO BLOK 3.1 : RABU, 10 OKT 2018 jam 12.30 di LAB MIKRO