

JADWAL BLOK INFEKSI 2.2 (KBK 2011)



PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER FAKULTAS KEDOKTERAN

UNIVERSITAS
ISLAM
INDONESIA

Kode : 71107635
Semester : Ganjil / III
SKS : 5
Tahun Akademik : 2014/2015
Ruang : Gedung Kuliah Umum (Prof. Dr. Sardjito) Lantai 2 Timur

MINGGU 1	Senin 3 Nov	Selasa 4 Nov	Rabu 5 Nov	Kamis 6 Nov	Jumat 7 Nov	Sabtu 8 Nov
07.00-07.50						
08.00-08.50	Kuliah Pendahuluan & Pengantar Penugasan ¹	IKM: Model-model Penyebab dan Perjalanan Alamiah Penyakit Infeksi ²	Belajar mandiri	IKM: Pengendalian dan Pencegahan <i>Community & healthcare acquired infection</i> ³	Belajar mandiri	
10.00-10.50	Tutorial 1	Belajar Mandiri	Tutorial 2	Keterampilan medik 1: 1-6: Pengecatan Gram 7-12 Pengecatan ZN	Tutorial 3	STUDENT DAY
11.00-11.50			I S H O M A			
12.00-12.50						
13.00-13.50						
14.00-14.50	Belajar Mandiri	Praktikum : - A : Mikrobiologi 1	Praktikum : - B : Mikrobiologi 1	Praktikum : - A : Parasitologi 1 - B : Mikro 2	Praktikum: - B. Parasitologi 1 - A. Mikrobiologi 2	
15.00-15.15			I S H O M A			
15.15-16.00		MKU: - A : PPI		MKU : - A & B : PKN	MKU: - B : PPI	
16.00-16.50						

MINGGU 2	Senin 10 Nov	Selasa 11 Nov	Rabu 12 Nov	Kamis 13 Nov	Jumat 14 Nov	Sabtu 15 Nov
07.00-07.50						
08.00-08.50	Mikrobiologi: Dasar-dasar virologi ⁴	Farmakologi: Antiviral agent: Dasar-dasar dan isu terkini ⁵	Mikrobiologi : Dasar dasar bakteriologi ⁶	Imunologi: Respon imun thd penyakit infeksi	Mikrobiologi : Dasar dasar mikologi ⁷	
09.00-09.50	Belajar mandiri	Belajar mandiri	Belajar mandiri		Belajar mandiri	
10.00-10.50						
11.00-11.50	Tutorial 4	Keterampilan medik 2: 1-6: Pengecatan ZN 7-12 Pengecatan gram	Tutorial 5	Keterampilan medik 3: 1-6 Ketrampilan Komunikasi 7-12 Parasitologi (pemeriksaan feses)	Tutorial 6	STUDENT DAY
12.00-13.00			I S H O M A			
13.00-13.50	A: Praktikum Farmakologi	B: Praktikum farmakologi	Praktikum: B. PK A. Mikrobiologi 3	Praktikum : -A: PK -B : Mikrobiologi 3	Belajar Mandiri	
14.00-14.50						
15.00-15.15			I S H O M A			
15.15-16.00		MKU: - A : PPI		MKU : - A & B : PKN	MKU: - B : PPI	
16.00-17.00						

MINGGU 3	Senin 17 Nov	Selasa 18 Nov	Rabu 19 Nov	Kamis 20 Nov	Jumat 21 Nov	Sabtu 22 Nov
07.00-07.50						
08.00-08.50		Mikrobiologi : Bakteri komensal ⁸				
09.00-09.50	Belajar mandiri	Mikrobiologi : Prinsip pemerik-saan mikrobiolo-gis pada kasus penyakit infeksi ⁹	Belajar mandiri	Mikrobiologi: Mekanisme dan strategi penanganan resistensi bakteri ¹⁰	Farmakologi : Prinsip terapi antimikroba dan antibiotika ¹¹	
10.00-10.50						
11.00-11.50	Tutorial 7	Keterampilan medik 4: 1-6 Pemeriksaan feses (parasitologi) 7-12 Ketrampilan Komunikasi	Tutorial 8	Keterampilan medik 5: 1-6 Review pemeriksaan gram 7-12 Review pemeriksaan ZN	Tutorial 9	STUDENT DAY
12.00-13.00			I S H O M A			
13.00-13.50	Praktikum : - A: parasitologi 2	Praktikum: - B. Parasitologi 2	Praktikum: - B. Parasitologi 3	Praktikum: - A. Parasitologi 3	Inhal Mikrobiologi	
14.00-14.50						
15.00-15.15			I S H O M A			
15.15-16.00		MKU: - A : PPI		MKU : - A & B : PKN	MKU: - B : PPI	
16.00-17.00						

MINGGU 4	Senin 24 Nov	Selasa 25 Nov	Rabu 26 Nov	Kamis 27 Nov	Jumat 28 Nov	Sabtu 29 Nov
07.00-07.50						
08.00-08.50	Parasitologi: Patogenesis infeksi protozoa darah ¹²	Belajar Mandiri	Pat. Klinik : Pemeriksaan laboratorium darah pada penyakit infeksi ¹³	Belajar mandiri	PA : Perubahan jaringan pada penyakit infeksi ¹⁴	
09.00-09.50	Belajar Mandiri					
10.00-10.50		Keterampilan medik 6: 1-6 Review pemeriksaan ZN	Tutorial 11	Keterampilan Medik 7: 1-6 review komunikasi 7-12 Review Pemeriksaan feses (parasitologi)	Tutorial 12	STUDENT DAY
11.00-11.50	Tutorial 10	7-12 Review Pemeriksaan gram				
12.00-12.50			I S H O M A			
13.00-13.50	Inhal Parasitologi	Inhal PK	Responsi Mikrobiologi	Responsi Parasitologi	Responsi PK	
14.00-14.50						
15.00-15.15			I S H O M A			
15.15-16.00		MKU: -A : PPI		MKU : -A & B : PKN	MKU: - B : PPI	
16.00-17.00						

MINGGU 5	Senin 1 Des	Selasa 2 Des	Rabu 3 Des	Kamis 4 Des	Jumat 5 Des	Sabtu 6 Des
07.00-07.50						
08.00-08.50	Parasitologi : Patogenesis trematoda jaringan ¹⁵	Farmakologi: Prinsip terapi antiparasit dan resistensi antiplasmodium ¹⁶	Parasitologi: Patogenesis infeksi filaria limfatik ¹⁷	Diskusi panel I: <i>Islamic Perspective</i>	Diskusi panel II: Review Skenario	
09.00-09.50						
10.00-10.50	Belajar mandiri	Keterampilan Medik 8: 1-6 Review pemeriksaan feses (parasitologi) 7-12 Review komunikasi	Mikrobiologi : Prion dan penyakit infeksi ¹⁸	Belajar mandiri	Belajar mandiri	STUDENT DAY
11.00-11.50						
12.00-12.50				I S H O M A		
13.00-13.50	Responsi Farmakologi	Inhal responsi Parasitologi	Inhal responsi Mikrobiologi	Inhal responsi PK	Inhal responsi Farmakologi	
14.00-14.50						
15.00-15.15				I S H O M A		
15.15-16.00		MKU: -A : PPI		MKU : -A & B : PKN	MKU: - B : PPI	
16.00-17.00						

MINGGU 6	Senin, 8 Des	Selasa, 9 Des	Rabu, 10 Des	Kamis, 11 Des	Jumat, 12 Des	Sabtu, 13 Des
07.00-07.50						
08.00-08.50	Presentasi					
09.00-09.50	Penugasan					
10.00-10.50	Presentasi					
11.00-11.50	Penugasan				UJIAN TULIS	STUDENT DAY
12.00-13.00			I S H O M A			
13.00-13.50						
14.00-14.50						
15.00-15.15			I S H O M A			
15.15-16.00		MKU: -A : PPI		MKU : -A & B : PKN	MKU: - B : PPI	
16.00-17.00						

Keterangan :

Kuliah Pakar : Kehadiran **WAJIB** minimal 75%
Tutorial & Ket. Medik : Kehadiran **WAJIB** minimal 75%

Yogyakarta, 27 Oktober 2014

Disahkan oleh	Diperiksa oleh	Disiapkan oleh
Ketua Program Studi	Ketua Blok Infeksi 2.2 (KBK 2011)	Kadiv. Akademik dan SIM
dr. Erlina Marfianti, M.Sc., Sp.PD	dr. Siti Isti'anah, M.Sc	H. Adieb Abdul Haris N