

JADWAL BLOK KARDIOVASKULER DAN RESPIRASI 1.4 (K BK 2016)



UNIVERSITAS
ISLAM
INDONESIA

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER FAKULTAS KEDOKTERAN

Kode : 71112104
Semester / SKS : II / 6
Tahun Akademik : 2019/2020
Ruang : Gedung Prof. Dr. M. Sardjito (GKU) Lantai 2 Timur

Minggu I	Senin, 2 Maret	Selasa, 3 Maret	Rabu, 4 Maret	Kamis, 5 Mar	Jumat, 6 Maret	Sabtu, 7 Mar
07.00-07.50						
08.00-08.50	Belajar mandiri	Tutorial Sken1	Tutorial Sken1	Medik 1	Tutorial Sken 1 + MK	
09.00-09.50						
10.00-10.50	Kuliah pendahuluan ¹	Anatomi : Anatomi sistem kardiovaskular³	Anatomi : Embriologi klinis sistem kardiovaskular¹⁴	Fisiologi : Elektrofisiologi Jantung dan EKG⁶	Medik Klasikal bunyi jantung dan paru⁷	
11.00-11.50						STUDENT DAY
12.00-13.00			I S H O M A			
13.00-13.50						
14.00-14.50	Belajar mandiri	Praktikum : A : Anatomi 1	Praktikum : B : Anatomi 1	Praktikum : C : Anatomi 1	Praktikum : A : Anatomi 2 B : Fisiologi 1 C : Biokimia	
15.00-15.15			I S H O M A			
15.15-16.00	MKU: Islam Ulil Albab (A)	MKU: Islam Ulil Albab (B)	Belajar Mandiri	Medik Klasikal Komunikasi²	Belajar Mandiri	
16.00-17.00						

Prakt. Anatomi 1 : Thorax dan dinding dada

Hafalan juz 30: QS. An-Naazi'at: 16-46 (syarat mengikuti ujian)

MINGGU II	Senin, 9 Mar	Selasa, 10 Maret	Rabu, 11 Maret	Kamis, 12 Mar	Jumat, 13 Mar	Sabtu, 14 Mar
07.00-07.50						
08.00-08.50					Tutorial sken 2 + MK BATAS MAX. PENGUMPULAN KONTRAK BELAJAR	
09.00-09.50	Tutorial sken 2	Medik 2	Tutorial sken 2	Medik 3 :		
10.00-10.50	Belajar Mandiri		Histologi : Struktur mikroskopik sistem kardiovaskuler⁵	Fisiologi : Regulasi system kardiovaskuler⁸	Belajar Mandiri	STUDENT DAY
11.00-11.50						
12.00-13.00						
13.00-13.50	Praktikum : C : Fisiologi 1	Praktikum : C : Anatomi 2	Praktikum : A : Histologi 1	Praktikum : - B : Histologi 1	Praktikum : - C : Histologi 1	
14.00-14.50	B : Anatomi 2 A : Biokimia	A : Fisiologi 1 B : Biokimia	B : Anatomi 3 C : Fisiologi 2	- C : Anatomi 3 A : Fisiologi 2	A Anatomi 3 B : Fisiologi 2	
15.00-15.15						
15.15-16.00	MKU: Islam Ulil Albab (A)	MKU: Islam Ulil Albab (B)	Belajar Mandiri	Inhal fisiologi 1	STADIUM GENERALE MENTORING	
16.00-17.00						

Prakt. Fisiologi 1 : Tekanan darah

Hafalan juz 30: QS. An-Naazi'at: 16-46 (syarat mengikuti ujian)

Prakt. Anatomi 2 : Jantung dan pembuluh darah

Prakt. Biokimia : Darah (protein plasma, fibrinogen)

Minggu III	Senin, 16 Mar	Selasa, 17 Mar	Rabu, 18 Mar	Kamis, 19 Mar	Jumat, 20 Mar	Sabtu, 21 Mar
07.00-07.50						
08.00-08.50			Tutorial sken 3 BATAS MAX. SETORAN DALIL TEMATIK		Tutorial sken 3 + MK	
09.00-09.50	Tutorial sken 3	Medik 5 :		Medik 6 :		
10.00-10.50	Biokimia : Metabolisme eritrosit¹⁰	Diskusi panel I (Keislaman) ⁹	Fisiologi : Prinsip Hemopoiesis, Eritropoietin dan Biosintesis Hb¹¹	Kuliah pengantar PPK¹⁴	Belajar Mandiri	STUDENT DAY
11.00-11.50						
12.00-13.00			I S H O M A			
13.00-13.50	Medik 4 :	Inhal Biokimia	Praktikum IT dan turnitin	Medik 7 :	Tentamen anatomi	
14.00-14.50			Kelompok A			
15.00-15.15			I S H O M A			
15.15-16.00				Medik klasikal dasar-dasar pembacaan Ro Thorax		
16.00-17.00	MKU: Islam Ulil Albab (A)	MKU: Islam Ulil Albab (B)			Inhal Fisiologi 2	

Prakt. Histologi: Struktur mikroskopik sistem kardiovaskular **Hafalan juz 30: QS. An-Naazi'at: 16-46 (syarat mengikuti ujian)**
 Prakt. Anatomi 3 : Sistem respirasi
 Prakt. Fisiologi 2 : Tes kebugaran jasmani menurut Harvard step up test

Minggu IV	Senin, 23 Mar	Selasa, 24 Mar	Rabu, 25 Mar	Kamis, 26 Mar	Jumat, 27 Mar	Sabtu, 28 Mar
07.00-07.50						
08.00-08.50	Tutorial sken 4	Tutorial sken 4		Medik 8 :	Tutorial sken 4 + MK	
09.00-09.50						
10.00-10.50		Biokimia : Unsur kimiawi protein plasma dan pembekuan darah ¹²		Patologi Klinik : Dasar-dasar hemostasis ¹³	Responsi Histologi	
11.00-11.50	Responsi Biokimia		LIBUR NASIONAL			STUDENT DAY
12.00-13.00						
13.00-13.50	Praktikum IT dan turnitin	Praktikum : A : Fisiologi 3 B : Histologi 2 C : PK			Praktikum IT dan turnitin	
14.00-14.50	Kelompok B			Inhal Anatomi	Kelompok C	
15.00-15.15						
15.15-16.00	MKU: Islam Uliil	MKU: Islam Uliil		Belajar Mandiri	Belajar Mandiri	
16.00-17.00	Albab (A)	Albab (B)				

Prakt. Pat. Klinik : Pemeriksaan AT, CT, BT **Hafalan juz 30: QS. An-Naazi'at: 16-46 (syarat mengikuti ujian)**
 Prakt. Fisiologi 3 : Tes fungsi paru / Spirometri
 Prakt. Histologi : Struktur mikroskopik sistem respirasi

Minggu V	Senin, 30 Maret	Selasa, 31 Maret	Rabu, 1 April	Kamis, 2 April	Jumat, 3 April	Sabtu, 4 April
07.00-07.50						
08.00-08.50	Tutorial sken 5		Tutorial Sken 5	Medik 9 :	Tutorial Sken 5 + MK	
09.00-09.50						
10.00-10.50			Pat. Klinik : Pemeriksaan laboratorium untuk hematologi dan hemostasis ¹⁵	Anatomi : Embriologi klinis sistem respirasi 2 ¹⁶	Responsi PK	STUDENT DAY
11.00-11.50	Belajar Mandiri	PPK Atau Kamis				
12.00-13.00	I S H O M A				I S H O M A	
13.00-13.50	Praktikum : B : Fisiologi 3		Praktikum : C : Fisiologi 3	Medik 10 :	Responsi Fisiologi	
14.00-14.50	C : Histologi 2 A: PK		A : Histologi 2 B : PK			
15.00-15.15	I S H O M A				I S H O M A	
15.15-16.00	MKU: Islam Uliil	MKU: Islam Uliil		Inhal fisiologi 3		
16.00-17.00	Albab ()	Albab (B)				

Hafalan juz 30: QS. An-Naazi'at: 16-46 (syarat mengikuti ujian)

Minggu VI	Senin, 6 April	Selasa, 7 April	Rabu, 8 April	Kamis, 9 April	Jumat, 10 April	Sabtu, 11 April
07.00-07.50						
08.00-08.50	Tutorial Sken 6	Tutorial Sken 6	Belajar Mandiri	Tutorial Sken 6 + MK		
09.00-09.50						
10.00-10.50			Biokimia : Aspek kimia difusi O ₂ & CO ₂ dan Pengaturan respiratorik bagi keseimbangan asam basa ²⁰	Fisiologi : Kurva disosiasi oksigen dan regulasi pernafasan ¹⁹	LIBUR NASIONAL	STUDENT DAY
11.00-11.50	Anatomi : Anatomi sistem respirasi 1 ¹⁸	Histologi : Struktur mikroskopik sistem respirasi 17				
12.00-13.00	I S H O M A					
13.00-13.50	Inhal Histologi	Presentasi penugasan	Presentasi penugasan	Inhal PK		
14.00-14.50						
15.00-15.15	I S H O M A					
15.15-16.00	MKU: Islam Uliil	MKU: Islam Uliil				
16.00-17.00	Albab (A)	Albab (B)	Belajar Mandiri			

Minggu VI	Senin, 13 April	Selasa, 14 April	Rabu, 15 April	Kamis, 16 April	Jumat, 17 April	Sabtu, 1 April
07.00-07.50						
08.00-08.50	UJIAN BLOK DAN RAPAT EVALUASI BLOK					STUDENT DAY
09.00-09.50						
10.00-10.50						
11.00-11.50						
12.00-13.00						
13.00-13.50						
14.00-14.50						
15.00-15.15						
15.15-16.00						
16.00-17.00						

Keterangan :

Kuliah Pakar : Kehadiran **WAJIB** minimal 75%
 Tutorial & Ket. Medik : Kehadiran **WAJIB** minimal 75%
 Ujian Tulis (CBT) : **Senin, 13 April 2020**
 Hafalan juz 30 : **QS. An-Naazi'at: 16-46 (syarat mengikuti ujian)**

Yogyakarta, 27 Januari 2020

Disahkan oleh	Diperiksa oleh	Disiapkan oleh
Ketua Program Studi	Ketua Blok Kardiovaskuler dan Respirasi 1.4 (KBK 2016)	Kadiv. Akademik dan SIM
dr. Umatul Khoiriyah, M.Med.Ed, Ph.D	dr. Miranti Dewi P, M.Sc	Eko Sukanto, ST