

JADWAL BLOK GASTROINTESTINAL 1.7 (KBK 2011)



UNIVERSITAS
ISLAM
INDONESIA

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER FAKULTAS KEDOKTERAN

Kode : 71107435
Semester / SKS : II / 3,5
Tahun Akademik : 2014/2015
Ruang : Gedung Prof. Dr. Sardjito (GKU) Lantai 3 Timur

Minggu I	Senin 6 Juli	Selasa 7 Juli	Rabu 8 Juli	Kamis 9 Juli	Jumat 10 Juli	Sabt 11 Juli
07.00-07.50						
08.00-08.50					Belajar Mandiri	
09.00-09.50	Kuliah Pengantar Blok 1.7 Gastrointestinal 1	Anatomi : Anatomi saluran cerna ²	Biokimia : Proses Digesti ⁴	Praktikum : - A : anatomi 2 - B: histologi	Fisiologi : Proses absorpsi cairan, elektrolit di usus besar dan proses defekasi ⁵	
10.00-10.50	Tutorial	Ket. Medik 1	Tutorial	Ket. Medik 2	Tutorial skenario 1	STUDENT DAY
11.00-11.50	skenario 1		skenario 1			
12.00-13.00	ISHOMA					
13.00-13.50	Praktikum : - A : Anatomi 1	Praktikum : - B: Anatomi 1	Praktikum : - C : anatomi 1	Praktikum : - B : Anatomi 2	Praktikum : - C: Anatomi 2	
14.00-14.50	- C : Biokimia	- A : Biokimia	- B : Biokimia	- C : Histologi	- A : histologi	
15.00-15.15	ISHOMA					
15.15-16.00		Histologi : saluran cerna, hepatobilier dan pankreas ³	A : Ibadah dan Akhlaq	Belajar Mandiri	B : Bahasa Inggris	
16.00-17.00	A : Bahasa Inggris B : Ibadah dan Akhlaq					

Prakt. Anatomi 1 : anatomi sal.cerna
Prakt. Anatomi 2 : anatomi sistem hepatobilier dan pancreas
Prakt. Histologi : Histologi saluran pencernaan dan sistem hepatobilier dan pankreas
Prakt. Biokimia : Pengaruh enzim pencernaan
Ketrampilan medik 1 : kel. 1-8 Status gizi & kel 9 – 17 Px Abdomen 1
Ketrampilan medik 2 : kel. 1-8 Px Abdomen 1& kel 9 – 17 Status Gizi

13 sd 24 Juli 2015 Libur Idul Fitri 1436 H

Minggu II	Senin 27 Juli	Selasa 28 Juli	Rabu 29 Juli	Kamis 30 Juli	Jumat 31 Juli	Sabtu 1 Ags
07.00-07.50						
08.00-08.50					Anatomi : organogenesis saluran cerna, hepatobilier dan pankreas ⁹	
09.00-09.50		Biokimia : Nutrisi dan Status Gizi ⁶	Biokimia : Protein dan xenobiotic ⁷	Responsi anatomi		
10.00-10.50	Halal Bi Halal UII	Tutorial skenario 2	Tutorial skenario 2	Ket. Medik 3	Tutorial skenario 2	STUDENT DAY
11.00-11.50						
12.00-13.00		ISHOMA				
13.00-13.50		Bimbingan Penugasan	Fisiologi : Peran Sistem Hepatobilier dlm Pencernaan ⁸	tentamen anatomi	Belajar Mandiri	
14.00-14.50						
15.00-15.15	ISHOMA					
15.15-16.00		Belajar Mandiri	A : Ibadah dan Akhlaq	Belajar Mandiri	B : Bahasa Inggris	
16.00-17.00						

Ketrampilan medik 3 : kel. 1-8 komunikasi dasar & kel 9 – 17 Px Abdomen 2

Minggu III	Senin 3 Ags	Selasa 4 Ags	Rabu 5 Ags	Kamis 6 Ags	Jumat 7 Ags	Sabtu 8 Ags
07.00-07.50						
08.00-08.50	Farmakologi : Farmakokinetik dasar ¹⁰	Farmakologi : farmakodinamik dan interaksi obat ¹¹	Responsi Biokimia	Responsi histologi	Anatomi : anatomi hepatobilier dan pankreas ¹³	STUDENT DAY
09.00-09.50						
10.00-10.50	Tutorial skenario 3	Ket. Medik 4	Tutorial skenario 3	Presentasi Penugasan	Tutorial skenario 3	
11.00-11.50						
12.00-13.00	I S H O M A					
13.00-13.50	Praktikum : - A : Farmakologi	Praktikum : - B : Farmakologi	Praktikum : - C : Farmakologi	Mikrobiologi : Bakteri Komensal di Sal. Cerna ¹²	Bioetik : Prinsip dasar bioetik pada sistem gastrointestinal ¹⁴	
14.00-14.50						
15.00-15.15	I S H O M A					
15.15-16.00		Ket.Medik Klasikal : Dasar – dasar pembacaan RÖ abdomen	A : Ibadah dan Akhlaq	Belajar Mandiri	B : Bahasa Inggris	
16.00-17.00	A : Bahasa Inggris B : Ibadah dan Akhlaq					

Ketrampilan medik 4 : kel. 1-8 Px Abdomen 2 & kel 9 – 17 komunikasi dasar
Prakt. Farmakologi : Absorbsi, Distribusi, Metabolisme dan Ekskresi Obat

Minggu IV	Senin 10 Ags	Selasa 11 Ags	Rabu 12 Ags	Kamis 13 Ags	Jumat 14 Ags	Sabtu 15 Ags
07.00-07.50						
08.00-08.50	Responsi					STUDENT DAY
09.00-09.50	Farmakologi					
10.00-10.50	Diskusi Panel 1				Ujian Tulis	
11.00-11.50						
12.00-13.00	I S H O M A					
13.00-13.50						
14.00-14.50	Belajar Mandiri					
15.00-15.15	I S H O M A					
15.15-16.00	UAS MKU					
16.00-17.00	UAS MKU					

Diskusi Panel 1 : Konten Ilmu Dasar Kedokteran pada Blok Gastrointestinal 1.7

Keterangan :

Kuliah Pakar : Kehadiran **WAJIB** minimal 75%
Tutorial dan Ket. Medik : Kehadiran **WAJIB** minimal 75%
Praktikum : Kehadiran **WAJIB** 100%

Yogyakarta, 25 Juni 2015

Disahkanoleh	Diperiksaoleh	Disiapkanoleh
Ketua Program Studi	Ketua Blok Gastrointestinal 1.7 (KBK 2011)	Kadiv. Akademik dan SIM
dr. Erlina Marfianti, M.Sc., Sp.PD	dr. Gesit Purnama Giana Deta	Winanto