



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN

PROGRAM STUDI : KEDOKTERAN

Nomor : 04 /F.7.1-UMJ/VII/2024
Lamp. : 2 (dua) Lembar
Hal : *Permohonan Soal Ujian Tengah & Akhir Blok Kardiovaskuler*

Kepada Yth.
(Terlampir)
di –
Tempat

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Sehubungan akan diadakan Ujian Tengah dan Akhir Blok Kardiovaskuler Semester Genap Tahun 2023 – 2024 Program Studi Kedokteran Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta, maka kami mohon untuk segera dapat menyusun dan mengirimkan soal ujian dalam :

1. Bentuk vignet (skenario),
2. Jenis soal yang dibuat sesuai dengan SKDI 2012 Level 3A, 3B dan 4A,
3. Soal dalam bentuk *Multiple Choice Question (MCQ)* pilihan jawaban A,B,C,D,E,
4. Soal tidak boleh ada kata kecuali, BSSD, Semua benar.

Ujian Tengah dan Akhir Blok Kardiovaskuler akan dilaksanakan pada **hari Rabu, 17 Juli 2024 dan hari Jumat, 02 Agustus 2024**. Soal-soal ujian dan jawaban dapat dikirim ke Koordinator Blok Kardiovaskuler (dr. Resna Murti Wibowo, Sp.PD, FINASIM, M.Kes, CH, CHT) dengan email: resna.murti@umj.ac.id, kami terima selambat-lambatnya **hari Sabtu, 13 Juli 2024**. (Jumlah soal terlampir).

Demikianlah surat permohonan ini kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Wassalamualaikum Wr.Wb.

Jakarta, 16 Juli 2024

Ka.Prodi Kedokteran FKK UMJ

dr. Tri Wahyuni, Sp.PK
NIDN: 0325047502

DAFTAR JUMLAH SOAL UJIAN TENGAH & AKHIR BLOK
BLOK KARDIOVASKULER
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023 – 2024

NO	TOPIK	WAKTU	DOSEN PENGAMPU	JUMLAH SOAL	TOTAL YANG DIMINTA
1	1. Anatomi sistem kardiovaskular (reminder) antara lain: Ilmu anatomi, meliputi : organ jantung dan pembuluh darah. 2. Anatomi kelainan pada penyakit jantung	2x50	dr. Lucky Brilliantina, M.Biomed	10	10
2	1. Histopatologi/patologi anatomi sistem kardiovaskuler kelainan pada penyakit jantung (reminder) antara lain : ilmu histologi, meliputi : miokard, arteri dan vena. 2. Histopatologi/patologi anatomi kelainan pada penyakit jantung.	2x50	dr. Prabowo Soemarto, Sp.PA	10	10
3	Pandangan islam mengenai penyakit kardiovaskular dan intervensi alat pada penyakit jantung vaskuler	2x50	Fakhrurazi, MA	10	10
4	1. Sistem sirkulasi pada anak , Penyakit jantung bawaan, Penyakit radang pada jantung anak. 2. Dasar pemeriksaan gambaran Radiologis, Gambaran Radiologis penyakit Kardiovaskuler	3x50	dr. Meita Dwi Utami, Sp.A, M.Sc	15	15
5	Pemeriksaan penunjang Laboratorium Klinik pada penyakit kardiovaskular dan risiko penyakit kardiovaskular (sindrom metabolik, dislipidemia, DM)	3x50	Dr. dr. Tri Ariguntar Wikaning Tyas, Sp.PK	15	15
6	Tumor Marker	1x50	dr. Tri Wahyuni, Sp.PK	5	5
7	Pemeriksaan penunjang radologi pada penyakit kardio vaskular dan risiko penyakit kardiovaskular	2x50	dr. Reny Luhur Setyani, Sp.Rad (K)	10	10
8	Aterosklerosis, angina pectoris, infark miokard.	2x50	Dr. dr. Faris Basalamah, Sp.JP (K) FIHA, FAPSIC, FAsCC	10	50
9	Kelainan katup Jantung (mitral stenosis, mitral regurgitation, aortic stenosis, aortic regurgitation lainnya	2x50		10	
10	Aritmia, Atrial Fibrilasi, Atrial Flutter, Takikardi (Supraventrikular, Ventrikular), Ekstrasistol supraventricular, ventricular) + Bundle Branch Block + Aritmia	2x50		10	
11	Penyakit Raynaud, Trombosis arteri, Penyakit Buerger's (Thromboangiitis Obliterans); Klaudikasio	2x50		10	
12	Emboli arteri, Aterosklerosis, Subclavian steal syndrome, Aneurisma Aorta, Aneurisma diseksi, Koarktasio aorta	2x50		10	
13	Gagal jantung akut, Gagal jantung kronik + Kardiomiopati	2x50	dr. Ikrimah Nisa Utami, Sp.PD	10	35

14	Hipertensi esensial, Hipertensi sekunder + Hipertensi Pulmoner	2x50	dr. Resna Murti Wibowo, Sp.PD, FINASIM, M.Kes, CH, CHT.	10	40
15	Interpretasi EKG dasar dan patologi pada penyakit kardiovaskular	3x50		15	
16	Kor pulmonale akut-kronik	2x50		10	
17	Penyakit kardiovaskular pada geriatri dan faktor risikonya	2x50		10	
18	Penyakit Risiko Kardiovaskular (sindrom metabolik, Dislipidemia, Diabetes Melitus)	2x50		10	
19	Varises (primer, sekunder); Obstructed venous return; Trombosis vena dalam; Emboli vena	2x50		10	
20	Tromboflebitis, Limfangitis, Limfedema (primer, sekunder); Insufisiensi vena kronik	2x50	dr. Ihsanil Husna, Sp.PD, FINASIM	10	10
21	Epidemiologi, faktor risiko dan pencegahan penyakit kardiovaskular (Pendekatan Geriatri Komunitas)	2x50	dr. Maria Eka Putri, MKK	10	10
22	Diabetes Melitus, hipotiroid, hipertiroid	4x50	dr. Khomimah, Sp.PD, KMD	20	20
23	1. Nyeri dada somatoform 2. tatalaksana nyeri dada somatoform	2x50	dr. Rusdi Efendi Sp.KJ, MM	10	10
24	Tatalaksana Gizi pada Kardiovaskuler dan risiko Kardiovaskuler (dislipidemia, obesitas)	2x50	dr. Tirta Prawita Sari, Sp.GK, M.Sc	10	20
25	Tatalaksana Gizi pada Kardiovaskuler dan risiko Kardiovaskuler (Sindrom, metabolik, DM)	2x50		10	
26	1. Obat sindrom metabolik, dislipidemia, DM 2. Obat-obatan: - Anti aritmia - Anti iskemik - Obat gagal jantung - Obat anti hipertensi - Obat gangguan cemas	2x50	dr. Rina Nurbani, M.Biomed, Sp.AK	10	10