

STUDIJŲ KRYPTIS – MEDICINA  
VIENTISŪJŲ STUDIJŲ PROGRAMA "MEDICINA"

## 2022/2023 M. STUDIJŲ PLANAS

## I KURSAS

Eil. Nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Programos dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika/ institutas	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras / semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1	MF/SMKK/M-V03	Įvadas į profesiją	S/B	Šeimos medicinos klinika	160	9	1; 2	Egzaminas	K.Ziuteliene
1.1.		Įvadas į studijas	B	Kalbų ir edukacijos katedra	9				E.Butrimė
1.2.		Sveikatos apsaugos sistemos pažinimas	S	Sveikatos vadybos katedra	45				M.Stankūnas
1.3.		Specialybės kalba		Kalbų ir edukacijos katedra	24				B.Briaukienė
1.4.		Stebimoji praktika		Šeimos medicinos klinika	82				A.Rapalavičius
2.	MF/KEK/M-V115	Medicininė terminija	S	Kalbų ir edukacijos katedra	54	3	1; 2	Egzaminas	I.Ramanauskas A.Vitkauskas
3.	MF/BCM/M-V52	Ląstelės biologija ir biochemija	S	Biochemijos katedra	198	12	1; 2	Egzaminas	R.Banienė
3.1.		Ląstelės biologija		Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	49				L.Kučinskas
3.2.		Ląstelės biochemija		Biochemijos katedra	149				R.Banienė
4.	MF/HIS/M-V16	Genetika, embriologija, anatomijos įvadas, audiniai	S	Histologijos ir embriologijos katedra	188	12	1; 2	Egzaminas	I.Balnytė
4.1.		Genetika		Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	43				L.Kučinskas
4.2.		Genų raiškos biochemija		Biochemijos katedra	11				D.Vieželiene
4.3.		Embriologija		Histologijos ir embriologijos katedra	20				I.Balnytė
4.4.		Audiniai		Histologijos ir embriologijos katedra	60				I.Balnytė
4.5.		Anatomija		Anatomijos institutas	54				D.H.Pauža

<b>5.</b>	<b>VF/MVI/M-V02</b>	<b>Organizmo ir aplinkos sąveika</b>		<b>Mikrobiologijos ir virusologijos institutas</b>	<b>120</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>A.Pavilonis</b>
5.1.		Mikrobiologija		Mikrobiologijos ir virusologijos institutas	58				A.Pavilonis
5.2.		Parazitologija		Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	40				L.Kučinskas
5.3.		Infekcijos diagnostika		Laboratorinės medicinos klinika	22				A.Vitkauskienė
<b>6.</b>	<b>IAK/IAK/M-V02</b>	<b>Atsakas į aplinkos poveikį ir struktūros homeostazė</b>	<b>S</b>	<b>Imunologijos ir alergologijos klinika</b>	<b>160</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>B.Šitkauskienė</b>
6.1.		Biofizikinis signalo perdavimas		Fizikos, matematikos, biofizikos katedra	18				R. Paukštaitienė
6.2.		Biocheminis signalo perdavimas		Biochemijos katedra	5				R.Banienė
6.3.		Anatomija		Anatomijos institutas	5				D.Batulevičius
6.4.		Histologija		Histologijos ir embriologijos katedra	6				I.Balnytė
6.5.		Kraujo fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	6				D.Akramienė
6.6.		Kraujo grupės. Audinių tipavimas.		Laboratorinės medicinos klinika	6				A.Vitkauskienė
6.7.		Imuninis atsakas		Imunologijos ir alergologijos klinika	72				B.Šitkauskienė
6.8.		Bendroji patologija		Patologinės anatomijos klinika	42				L.Poškienė
<b>7.</b>	<b>MF/EMK/M-V35</b>	<b>Profesinių įgūdžių pagrindai</b>	<b>S</b>	<b>Ekstremaliosios medicinos katedra</b>	<b>54</b>	<b>3</b>	<b>1;2</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>D.Vaitkaitis</b>
<b>8.</b>	<b>MF/SMKK/M-V04</b>	<b>Profesionalumo samprata ir kontekstai</b>	<b>S/B</b>	<b>Šeimos medicinos klinika</b>	<b>108</b>	<b>6</b>	<b>1;2</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>L.Valius</b>
<b>Iš viso:</b>					<b>1042</b>	<b>60</b>			

**II KURSAS**

<b>Eil. nr.</b>	<b>Dalyko kodas</b>	<b>Dalyko/modulio pavadinimas</b>	<b>Programos dalykų dalys</b>	<b>Atsakinga katedra/ klinika/ institutas</b>	<b>Kontaktinės valandos</b>	<b>Kreditai</b>	<b>Semestras/ semestrai</b>	<b>Atsiskaitymo forma</b>	<b>Koordinuojantis dėstytojas</b>
<b>1.</b>	<b>MF/BCM/M-V49</b>	<b>Ikiklinikinių studijų pagrindai</b>	<b>S/B</b>	<b>Biochemijos katedra</b>	<b>150</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>D.Vieželiene</b>
1.1.		Biochemija	<b>S</b>	Biochemijos katedra	75				D.Vieželiene
1.2.		Fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	10				I.Korotkich
1.3.		Patologinė fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	3				V.Jurkštienė
1.4.		Patologinė anatomija		Patologinės anatomijos klinika	7				L.Poškienė
1.5.		Farmakologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	26				R.Jankūnas
1.6.		Mikrobiologija		Mikrobiologijos ir virusologijos institutas	27				V.Kareivienė
1.7.		Studijų įvadas	<b>B</b>	Sveikatos psichologijos katedra	2				L.Leonas
<b>2.</b>	<b>MF/ANI/M-V26</b>	<b>Judėjimas</b>	<b>S</b>	<b>Anatomijos institutas</b>	<b>150</b>	<b>8</b>	<b>3; 4</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>H.Inokaitis</b>
2.1.		Biochemija		Biochemijos katedra	8				I.Stanevičienė
2.2.		Genetika		Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	4				L.Kučinskas
2.3.		Anatomija		Anatomijos institutas	28				H.Inokaitis
2.4.		Žmogaus histologija ir embriologija		Histologijos ir embriologijos katedra	8				A.Valančiūtė
2.5.		Fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	14				A.Laukevičienė
2.6.		Radiologija		Radiologijos klinika	11				U.Bučinskas
2.7.		Farmakologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	4				A.Milaišius
2.8.		Medicininės diagnostikos pagrindai		Vidus ligų klinika	11				A.Unikauskas
2.9.		Bendroji chirurgija		Bendrosios chirurgijos klinika	15				J.Juočas

2.10.		Ortopedija ir traumatologija		Ortopedijos traumatologijos klinika	8				R.Jurkonis
2.11.		Slaugos pagrindai ir praktika		Slaugos klinika	6				L.Spirgienė
2.12.		Kineziologija		Sporto medicinos klinika	8				V.Zaveckas
2.13.		Darbo medicina		Aplinkos ir darbo medicinos katedra	6				P.Vasilavičius
2.14.		Integruoti tutoriniai užsiėmimai		Įpareigotas padalinys	19				H.Inokaitis
<b>3.</b>	<b>MF/BCM/M-V50</b>	<b>Medžiagų įsisavinimas ir apykaita</b>	<b>S</b>	<b>Biochemijos katedra</b>	<b>150</b>	<b>8</b>	<b>3;4</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>L.Ivanovienė</b>
3.1.		Biochemija		Biochemijos katedra	52				L.Ivanovienė
3.2.		Anatomija		Anatomijos institutas	7				I.Saburkina
3.3.		Žmogaus histologija ir embriologija		Histologijos ir embriologijos katedra	17				K.Lasienė
3.4.		Fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	3				I.Korotkich
3.5.		Patologinė fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	8				M.Malinauskas
3.6.		Patologinė anatomija		Patologinės anatomijos klinika	14				D.Jančiauskas
3.7.		Farmakologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	8				R.Jankūnas
3.8.		Medicininės diagnostikos pagrindai		Vidaus ligų klinika	16				E.Mašanauskaienė
3.9.		Aplinkos medicina		Aplinkos ir darbo medicinos katedra	6				D.Lukšienė
3.10.		Integruoti tutoriniai užsiėmimai		Įpareigotas padalinys	19				L.Ivanovienė
<b>4.</b>	<b>MF/FIK/M-V28</b>	<b>Homeostazė ir šalinimas</b>	<b>S</b>	<b>Fiziologijos ir farmakologijos institutas</b>	<b>150</b>	<b>8</b>	<b>3;4</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>D.Akramienė</b>
4.1.		Biochemija		Biochemijos katedra	14				A.Mongirdienė
4.2.		Anatomija		Anatomijos institutas	12				V.Vaičekauskas
4.3.		Žmogaus histologija ir embriologija		Histologijos ir embriologijos katedra	8				A.Valančiūtė

4.4.		Fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	11				A.Laukevičienė
4.5.		Patologinė fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	10				D.Akramienė
4.6.		Patologinė anatomija		Patologinės anatomijos klinika	9				M.Kuprytė
4.7.		Radiologija		Radiologijos klinika	14				D.Bubalienė
4.8.		Farmakologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	16				D.Vaikšnorienė
4.9.		Medicininės diagnostikos pagrindai		Vidaus ligų klinika	16				S.Sadauskas
4.10.		Bendroji chirurgija		Bendrosios chirurgijos klinika	14				D.Venskutonis
4.11		Aplinkos medicina		Aplinkos ir darbo medicinos katedra	7				R.Ustinavičienė
4.12.		Integruoti tutoriniai užsiėmimai		Įpareigotas padalinys	19				D.Akramienė
<b>5.</b>	<b>MF/VIL/M-V39</b>	<b>Kvėpavimas</b>	<b>S</b>	<b>Vidaus ligų klinika</b>	<b>150</b>	<b>8</b>	<b>3; 4</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>A.Naudžiūnas</b>
5.1.		Biochemija		Biochemijos katedra	8				I.Martišienė
5.2.		Anatomija		Anatomijos institutas	13				I.Saburkina
5.3.		Žmogaus histologija ir embriologija		Histologijos ir embriologijos katedra	9				J.Palubinskienė
5.4.		Fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	9				R.Lažauskas
5.5.		Patologinė fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	6				E.Stankevičius
5.6.		Patologinė anatomija		Patologinės anatomijos klinika	13				V.Šarauskas
5.7.		Farmakologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	8				A.Milašius
5.8.		Radiologija		Radiologijos klinika	17				L.Dobrovolskienė
5.9.		Medicininės diagnostikos pagrindai		Vidaus ligų klinika	41				P.Leišytė
5.10.		Bendroji chirurgija		Bendrosios chirurgijos klinika	1				A.Paršeliūnas

5.11		Aplinkos medicina		Aplinkos ir darbo medicinos katedra	6				R.Raškevičienė
5.12		Integruoti tutoriniai užsiėmimai		Įpareigotas padalinys	19				P.Leišytė
<b>6.</b>	<b>MF/FIK/M-V27</b>	<b>Kraujotaka</b>	<b>S</b>	<b>Fiziologijos ir farmakologijos institutas</b>	<b>150</b>	<b>8</b>	<b>3; 4</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>E. Stankevičius</b>
6.1.		Biochemija		Biochemijos katedra	4				A.Mongirdienė
6.2.		Anatomija		Anatomijos institutas	8				V.Vaičekauskas
6.3.		Žmogaus histologija ir embriologija		Histologijos ir embriologijos katedra	7				I.Balnytė
6.4.		Fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	28				E.Stankevičius
6.5.		Patologinė fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	10				G.Stanaitienė
6.6.		Patologinė anatomija		Patologinės anatomijos klinika	25				L.Poškienė
6.8.		Farmakologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	15				R.Pilvinienė
6.9.		Medicininės diagnostikos pagrindai		Vidaus ligų klinika	28				D.E.Rekienė
6.10		Bendroji chirurgija		Bendrosios chirurgijos klinika	6				D.Venskutonis
6.11		Integruoti tutoriniai užsiėmimai		Įpareigotas padalinys	19				E.Stankevičius
<b>7.</b>	<b>MF/KFK/M-V113</b>	<b>Profesinė kalba</b>	<b>B</b>	<b>Kalbų ir edukacijos katedra</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	<b>3;4</b>	<b>Egzaminas</b>	R.Lukošienė
7.1.		Profesinė užsienio kalba			45		<b>3;4</b>	<b>(4 sem.)</b>	I.Ramanauskas
7.2.		Specialybės kalba			35		<b>4</b>		L.Alešiūnaitė
<b>8.</b>	<b>VSF/FES/M-V88</b>	<b>Medicinos filosofija, etika ir psichologija</b>	<b>B/S</b>	<b>Bioetikos katedra</b>	<b>90</b>	<b>5</b>	<b>3;4</b>	<b>Egzaminas</b>	G.Urbonas
8.1.		Medicinos filosofija	<b>B</b>	<b>Bioetikos katedra</b>	36				Ž.Luneckaitė
8.2.		Medicinos etika	<b>S</b>		36				G.Urbonas
8.3.		Sveikatos psichologija	<b>S</b>	Sveikatos psichologijos katedra	18				J.Žilinskienė

<b>9.</b>		<b>Pasirenkamas humanitarinis dalykas</b>	B	<b>Kalbų ir edukacijos katedra</b>	<b>56</b>	<b>3</b>	<b>3;4</b>		
9.1.		I dalis	B	Kalbų ir edukacijos katedra				<b>Tarpinė įskaita</b>	
9.2.		II dalis	B	Kalbų ir edukacijos katedra				<b>Savarankiškas darbas (projektas)</b>	
					<b>1126</b>	<b>60</b>			

### III KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/ modulio pavadinimas	Programos dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika/ institutas	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1.	MF/HIS/M-V15	<b>Reprodukcija ir paveldėjimas</b>	S	<b>Histologijos ir embriologijos katedra</b>	<b>150</b>	8	5	Egzaminas	<b>I.Balnytė</b>
1.1.		Biochemija		Biochemijos katedra	18				I.Stanevičienė
1.2.		Genetika		Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	14				L.Kučinskas
1.3.		Anatomija		Anatomijos institutas	5				I.Saburkina
1.4.		Žmogaus histologija ir embriologija		Histologijos ir embriologijos katedra	34				A.Vitkus
1.5.		Fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	4				I.Korotkich
1.6.		Patologinė fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	9				G.Šimonienė-Kazlauskienė
1.7.		Patologinė anatomija		Patologinės anatomijos klinika	15				A.Čižauskas
1.8.		Farmakologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	7				R.Jankūnas
1.9.		Akušerija ir ginekologija		Akušerijos ir ginekologijos klinika	16				J.Ulevičius
1.10.		Aplinkos medicina		Aplinkos ir darbo medicinos katedra	4				R.Raškevičienė
1.11.		Socialinė medicina		Sveikatos vadybos katedra	5				O.Meščeriakova
1.12.		Integruoti tutoriniai užsiėmimai		Įpareigotas padalinys	19				I.Balnytė
2.	MF/VIL/M-V41	<b>Klinikinių studijų pagrindai (Profesinė kompetencija)</b>	S	<b>Vidaus ligų klinika, Bendrosios chirurgijos klinika</b>	<b>118</b>	6	5; 6	Egzaminas	<b>A.Naudžiūnas, D.Venskutonis</b>
2.1.		Medicininės diagnostikos pagrindai		Vidaus ligų klinika	54				S.Sadauskas
2.2.		Bendroji chirurgija		Bendrosios chirurgijos klinika	58				S.Bradulskis
2.3.		Injekcijos		Slaugos klinika	6				L.Spirgienė
3.	MF/VIL/M-V38	<b>Pagrindiniai klinikiniai įgūdžiai</b>	S	<b>Vidaus ligų klinika, Bendrosios chirurgijos klinika</b>	<b>18</b>	2	5; 6	Egzaminas	S.Sadauskas

3.1.		Medicininė diagnostika		Vidaus ligų klinika	9				S.Sadauskas
3.2.		Bendrosios chirurgijos įgūdžiai		Bendrosios chirurgijos klinika	9				A. Paršeliūnas
<b>4.</b>	<b>MF/ANI/M-V27</b>	<b>Nervinė ir endokrininė reguliacija</b>	<b>S</b>	<b>Anatomijos institutas</b>	<b>150</b>	<b>8</b>	<b>5; 6</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>N.Paužienė</b>
4.1.		Biochemija		Biochemijos katedra	9				A.Mongirdienė
4.2.		Anatomija		Anatomijos institutas	29				N. Paužienė
4.3.		Žmogaus histologija ir embriologija		Histologijos ir embriologijos katedra	14				K.Lasienė
4.4.		Fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	20				I.Korotkich
4.5.		Patologinė fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	8				G.Paknys
4.6.		Patologinė anatomija		Patologinės anatomijos klinika	8				J.Makštienė
4.7.		Radiologija		Radiologijos klinika	11				R.Gleiznienė
4.8.		Farmakologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	16				G.Sakalauskiene
4.9.		Medicininės diagnostikos pagrindai		Vidaus ligų klinika	19				A.Unikauskas
4.10		Integruoti tutoriniai užsiėmimai		Įpareigotas padalinys	16				N.Paužienė
<b>5.</b>	<b>MF/FIK/M-V29</b>	<b>Jutimai ir suvokimas</b>	<b>S</b>	<b>Fiziologijos ir farmakologijos institutas</b>	<b>150</b>	<b>8</b>	<b>5; 6</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>I.Korotkich</b>
5.1.		Biochemija		Biochemijos katedra	8				E. Rekuvienė
5.2.		Ląstelės biologija		Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	6				A.Bulatovas
5.3.		Anatomija		Anatomijos institutas	30				N.Paužienė
5.4.		Žmogaus histologija ir embriologija		Histologijos ir embriologijos katedra	16				A.Vitkus
5.5.		Fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	34				G.Svirskis

5.6.		Patologinė fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	4				D.Šimoniėnė
5.7.		Patologinė anatomija		Patologinės anatomijos klinika	8				J.Makštienė
5.8.		Farmakologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	17				R.Sveikatiėnė
5.9.		Bendroji chirurgija		Bendrosios chirurgijos klinika	8				D.Venskutonis
5.10		Integruoti tutoriniai užsiėmimai		Įpareigotas padalinys	19				I.Korotkich
<b>6.</b>	<b>MF/PAK/M-V11</b>	<b>Imuninis atsakas</b>	<b>S</b>	<b>Patologinės anatomijos klinika</b>	<b>150</b>	<b>8</b>	<b>5; 6</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>L.Poškienė</b>
6.1.		Biochemija		Biochemijos katedra	2				D.Vieželiėnė
6.2.		Anatomija		Anatomijos institutas	4				D. Batulevičius
6.3.		Žmogaus histologija ir embriologija		Histologijos ir embriologijos katedra	8				I.Balnytė
6.4.		Fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	7				D.Akramienė
6.5.		Patologinė fiziologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	13				G.Šimoniėnė
6.6.		Patologinė anatomija		Patologinės anatomijos klinika	32				L.Poškienė
6.7.		Radiologija		Radiologijos klinika	6				A.Jankauskas
6.8.		Farmakologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	8				R.Sveikatiėnė
6.9.		Medicininės diagnostikos pagrindai		Vidaus ligų klinika	7				P.Leišytė
6.10		Bendroji chirurgija		Bendrosios chirurgijos klinika	20				J.Juočas
6.11		Mikrobiologija		Mikrobiologijos ir virusologijos institutas	22				R.Plančiūnienė
6.12		Infekcinės ligos		Infekcinių ligų klinika	2				D.Važnaisienė
6.13		Integruoti tutoriniai užsiėmimai		Įpareigotas padalinys	19				L.Poškienė
<b>7.</b>	<b>VF/MVI/M-V01</b>	<b>Infekcija</b>	<b>S</b>	<b>Mikrobiologijos ir virusologijos institutas</b>	<b>150</b>	<b>8</b>	<b>5; 6</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>A.Pavilonis</b>

7.1.		Patologinė anatomija		Patologinės anatomijos klinika	10				A.Čižauskas
7.2.		Farmakologija		Fiziologijos ir farmakologijos institutas	22				G.Sakalauskienė
7.3.		Mikrobiologija		Mikrobiologijos ir virusologijos institutas	59				A.Pavilonis
7.4.		Klinikinė laboratorinė diagnostika		Laboratorinės medicinos klinika	24				A.Vitkauskienė
7.5.		Bendroji chirurgija		Bendrosios chirurgijos klinika	12				J.Juočas
7.6.		Infekcinės ligos		Infekcinių ligų klinika	4				D.Važnaisienė
7.7.		Integruoti tutoriniai užsiėmimai		Įpareigotas padalinys	19				A.Pavilonis
8.	SLF/SLK/M-V23	Interprofesinis bendravimas	S	Slaugos klinika	60	3	5; 6	Egzaminas	V.Grigaliūnienė
8.1.				Slaugos klinika	20				V.Grigaliūnienė
8.2.				Bioetikos katedra	20				R.Butkevičienė
8.3.				Sveikatos psichologijos katedra	20				J. Žilinskienė
9.	VSF/SMK/M-V21	Mokslo tiriamojo darbo organizavimas	S	Sveikatos vadybos katedra	60	3	5	Savarankiškas darbas (projektas)	S.Kaselienė
9.1.		Mokslinio tiriamojo darbo rengimo pagrindai		Sveikatos vadybos katedra	34				S. Kaselienė
9.2.		Sveikatos mokslinių tyrimų metodologija		Profilaktinės medicinos katedra	22				R.Ivanauskienė
9.3.		Sveikatos tyrimų etika		Bioetikos katedra	4				E.Peičius
10.		Pasirenkamasis medicinos pagrindų dalykas	B	Pagal pasirinkimą	60	3	6	Egzaminas	
11.		Pasirenkamasis socialinių ar humanitarinių mokslų dalykas	B	Pagal pasirinkimą	60	3	5	Egzaminas	
<b>Iš viso:</b>					<b>1126</b>	<b>60</b>			

**IV KURSAS**

<b>Eil. nr.</b>	<b>Dalyko kodas</b>	<b>Dalyko/ modulio pavadinimas</b>	<b>Programos dalykų dalys</b>	<b>Atsakinga katedra, klinika</b>	<b>Kontaktinės valandos</b>	<b>Kreditai</b>	<b>Semestras/ semestrai</b>	<b>Atsiskaitymo forma</b>	<b>Koordinuojantis dėstytojas</b>
<b>1.</b>	<b>MF/KRD/M-V36</b>	<b>Širdies ir kraujagyslių ligos</b>	<b>S</b>	<b>Kardiologijos klinika</b>	<b>138</b>	<b>7</b>	<b>7; 8</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>V.Mizarienė</b>
1.1.		Kardiologija		Kardiologijos klinika	80				V.Mizarienė
1.2.		Širdies chirurgija		Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika	34				A. Budrikis
1.3.		Reabilitacija		Reabilitacijos klinika	11				J.Samėnienė
1.4.		Biochemija		Biochemijos katedra	8				J.Laukaitienė
1.5.		Radiologija		Radiologijos klinika	2				I.Kulakienė, J.Zaveckienė
1.6.		Klinikinė laboratorinė diagnostika		Laboratorinės medicinos klinika	3				A.Vitkauskienė
<b>2</b>	<b>MF/END/M-V22</b>	<b>Endokrinologija ir endokrininė chirurgija</b>	<b>S</b>	<b>Endokrinologijos klinika</b>	<b>89</b>	<b>5</b>	<b>7; 8</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>J.Čeponis</b>
2.1.		Endokrinologija		Endokrinologijos klinika	68				J.Čeponis
2.2.		Chirurgija		Chirurgijos klinika	16				A.Daukša
2.3.		Ortopedija traumatologija		Ortopedijos traumatologijos klinika	2				G.Pilipavičius
2.4.		Klinikinė laboratorinė diagnostika		Laboratorinės medicinos klinika	1				D.Urbonienė
2.5.		Radiologija		Radiologijos klinika	1				D.Vajauskas
2.6.		Biochemija		Biochemijos katedra	1				A.Mongirdienė
<b>3.</b>	<b>MF/OTK/M-V18</b>	<b>Atraminio - judamojo aparato ligos</b>	<b>S</b>	<b>Ortopedijos traumatologijos klinika</b>	<b>142</b>	<b>7</b>	<b>7; 8</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>A.Smailys</b>
3.1.		Reabilitacija		Reabilitacijos klinika	31				V.Donec
3.2.		Reumatologija		Reumatologijos klinika	33				E.Norkuvienė
3.3.		Ortopedija traumatologija		Ortopedijos traumatologijos klinika	66				J.Stučinskas
3.4.		Plastinė ir rekonstrukcinė chirurgija		Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos klinika	8				L.Pilipaitytė

3.5.		Radiologija		Radiologijos klinika	2				K.Valatkevičienė
3.6.		Klinikinė laboratorinė diagnostika		Laboratorinės medicinos klinika	2				V.Didžiariekienė
4.	<b>MF/PIK/M-V21</b>	<b>Krūtinės ligos, alergologija ir klinikinė imunologija</b>	<b>S</b>	<b>Pulmonologijos klinika</b>	<b>123</b>	<b>7</b>	<b>7; 8</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>N.Vagulienė</b>
4.1.		Pulmonologija		Pulmonologijos klinika	61				D.Barkauskienė
4.2.		Alergologija ir klinikinė imunologija		Imunologijos ir alergologijos klinika	30				B.Šitkauskienė
4.3.		Krūtinės chirurgija		Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika	29				D. Samiatina-Morkūnienė
4.4.		Klinikinė laboratorinė diagnostika		Laboratorinės medicinos klinika	2				A.Vitkauskienė
4.5.		Radiologija		Radiologijos klinika	1				L.Dobrovolskienė
5.	<b>MF/ONK/M-V12</b>	<b>Hematologija ir onkologija</b>	<b>S</b>	<b>Onkologijos institutas</b>	<b>97</b>	<b>5</b>	<b>7; 8</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>E.Juozaitytė</b>
5.1.		Klinikinė laboratorinė diagnostika		Laboratorinės medicinos klinika	4				E.Skrodenienė
5.2.		Radiologija		Radiologijos klinika	2				A.Basevičius
5.3.		Biochemija		Biochemijos katedra	4				A.Mongirdienė
5.4.		Hematologija		Onkologijos institutas	50				M. Rudžianskienė
5.5.		Onkologija		Onkologijos institutas	37				E. Korobeinikova
6.	<b>MF/ILK/M-V25</b>	<b>Infekcinės, odos ir venerinės ligos</b>	<b>S</b>	<b>Infekcinių ligų klinika</b>	<b>134</b>	<b>7</b>	<b>7; 8</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>A.Mickienė</b>
6.1		Klinikinė laboratorinė diagnostika		Laboratorinės medicinos klinika	4				A.Vitkauskienė
6.2		Infekcinės ligos		Infekcinių ligų klinika	67				A. Mickienė
6.3		Odos ir venerinės ligos		Odos ir veneros ligų klinika	62				S.Valiukevičienė
6.4		Radiologija		Radiologijos klinika	1				D.Vajauskas
7.	<b>MF/PSI/M-V17</b>	<b>Psichiatrija ir klinikinė psichologija</b>	<b>S</b>	<b>Psichiatrijos klinika</b>	<b>116</b>	<b>6</b>	<b>7; 8</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>V.Adomaitienė, A.Jaras</b>

<b>8.</b>	<b>VSF/SVK/M-V01</b>	<b>Visuomenės sveikata ir sveikatos priežiūros valdymas</b>	<b>S</b>	<b>MA VSF Sveikatos vadybos katedra</b>	<b>160</b>	<b>8</b>	<b>7; 8</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>M.Stankūnas</b>
8.1.		Sveikatos priežiūros valdymas ir teisė		Sveikatos vadybos katedra	76				M.Stankūnas
8.2.		Klinikinė etika		Bioetikos katedra	24				E.Peičius
8.3.		Profilaktinės medicinos pagrindai		Profilaktinės medicinos katedra	24				A. Domeikienė
8.4.		Aplinkos ir darbo medicina		Aplinkos ir darbo medicinos katedra	36				R.Ustinavičienė
<b>9.</b>	<b>MF/OTK/M-V16</b>	<b>Praktiniai įgūdžiai klinikinėje medicinoje</b>	<b>S</b>	<b>Ortopedijos ir traumatologijos klinika</b>	<b>60</b>	<b>3</b>	<b>7; 8</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>J.Stučinskas</b>
9.1.		Kardiologijos praktiniai įgūdžiai		Kardiologijos klinika	6				V.Mizarienė
9.2.		Endokrinologijos praktiniai įgūdžiai		Endokrinologijos klinika	7				I.Stankutė
9.3.		Endokrininės chirurgijos praktiniai įgūdžiai		Chirurgijos klinika	1				Ž.Dambrauskas
9.4.		Pulmonologijos praktiniai įgūdžiai		Pulmonologijos klinika	9				N. Vagulienė
9.5.		Alergologijos praktiniai įgūdžiai		Alergologijos ir klinikinės imunologijos klinika	4				B.Šitkauskienė
9.6.		Onkologijos ir hematologijos prakt. įgūdžiai		Onkologijos institutas	12				M.Rudžianskienė
9.7.		Ortopedijos ir traumatologijos praktiniai įgūdžiai		Ortopedijos ir traumatologijos klinika	10				J.Stučinskas
9.8.		Plastikos chirurgijos praktiniai įgūdžiai		Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos klinika	1				L. Pilipaitytė
9.9.		Reabilitacijos praktiniai įgūdžiai		MA SF Reabilitacijos klinika	5				V.Donec
9.10.		Reumatologijos praktiniai įgūdžiai		Reumatologijos klinika	5				E.Norkuvienė

<b>10.</b>	<b>MF/REU/M-V14</b>	<b>Procedūrų atlikimo ir veiksmingo bendravimo praktika</b>	<b>S</b>	<b>Reumatologijos klinika</b>	<b>101</b>	<b>5</b>	<b>7; 8</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>A.Baranauskaitė</b>
10.1.		Procedūrų atlikimas		MA SF Slaugos klinika	6	1			A.Vanckavičienė
10.2.		Veiksmingo bendravimo praktika		Reumatologijos klinika	89	4			A.Baranauskaitė
10.3		Grupės supervizijos		MA VSF Bioetikos katedra	6				R.Butkevičienė
<b>Iš viso:</b>					<b>1160</b>	<b>60</b>			

**V KURSAS**

<b>Eil. nr.</b>	<b>Dalyko kodas</b>	<b>Dalyko/modulio pavadinimas</b>	<b>Programos dalykų dalys</b>	<b>Atsakinga katedra/ klinika/ institutas</b>	<b>Kontaktinės valandos</b>	<b>Kreditai</b>	<b>Semestras/ semestrai</b>	<b>Atsiskaitymo forma</b>	<b>Koordinuojantis dėstytojas</b>
<b>1.</b>	<b>MF/VLK/M-V69</b>	<b>Vaikų ligų modulis</b>	<b>S</b>	<b>Vaikų ligų klinika</b>	<b>200</b>	<b>10</b>	<b>9; 10</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>R.Kėvalas</b>
1.2		Vaikų ligos		Vaikų ligų klinika	110				J.Kudzytė
1.4		Vaikų chirurgija		Vaikų chirurgijos klinika	44				R.Bagdzevičius
1.5		Vaikų ir paauglių psichiatrija		Psichiatrijos klinika	20				D.Leskauskas
1.6		Radiologija		Radiologijos klinika	2				R.Uktveris
1.3		Klinikinė laboratorinė diagnostika		Laboratorinės medicinos klinika	6				A.Vitkauskienė
1.1		Klinikinė genetika		Genetikos ir molekulinės medicinos klinika	18				R. Ugenskienė
<b>2.</b>		<b>MF/AKG/M-V45</b>		<b>Akušerijos ir ginekologijos modulis</b>	<b>S</b>				<b>Akušerijos ir ginekologijos klinika</b>
2.1	Akušerija ir ginekologija		Akušerijos ir ginekologijos klinika	165		L.Malakauskienė			
2.2	Neonatologija		Neonatologijos klinika	30		A. Kudrevičienė			
2.3	Klinikinė laboratorinė diagnostika		Laboratorinės medicinos klinika	4		E.Skrodenienė			
2.4	Radiologija		Radiologijos klinika	2		V.Astupėnaitė			
<b>3.</b>	<b>MF/ANZ/M-V32</b>	<b>Intensyvioji ir urgentinė medicina</b>	<b>S</b>	<b>Anesteziologijos klinika</b>	<b>140</b>	<b>7</b>	<b>9; 10</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>D.Bilskienė, A.Macas</b>
3.1		Klinikinė laboratorinė diagnostika		Laboratorinės medicinos klinika	3				A.Vitkauskienė
3.2		Anesteziologija ir skausmo gydymas		Anesteziologijos klinika	31				D.Bilskienė , A.Macas
3.3		Intensyvioji terapija		Intensyvios terapijos klinika	54				V.Pilvinis
3.4		Ekstremalioji medicina		Ekstremalios medicinos katedra	25				D. Vaitkaitis
3.5		Plastinė ir rekonstrukcinė chirurgija		Plastinės rekonstrukcijos chirurgijos klinika	15				R. Rimdeika
3.6		Anatomija		Anatomijos institutas	12				D.H.Pauža
<b>4.</b>	<b>MF/CHI/M-V46</b>	<b>Virškinimo sistemos ligos</b>	<b>S</b>	<b>Chirurgijos klinika</b>	<b>201</b>	<b>10</b>	<b>9; 10</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>S.Švagždys</b>

4.1.		Chirurgija		Chirurgijos klinika	107				S. Švagždys
4.2.		Gastroenterologija		Gastroenterologijos klinika	73				J.Kondrackienė, J.Kupčinskas
4.3.		Klinikinė laboratorinė diagnostika		Laboratorinės medicinos klinika	2				A.Vitkauskienė
4.4.		Radiologija		Radiologijos klinika	10				K.Žvinienė
4.5.		Infekcinės ligos		Infekcinių ligų klinika	6				D.Vėlyvytė
<b>5.</b>	<b>MF/NEF/M-V29</b>	<b>Inkstų ir šlapimo takų ligos, klinikinė toksikologija</b>	<b>S</b>	<b>Nefrologijos klinika</b>	<b>81</b>	<b>5</b>	<b>9; 10</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>I.Skarupskienė</b>
5.1.		Nefrologija		Nefrologijos klinika	36				I.Skarupskienė
5.2.		Radiologija		Radiologijos klinika	2				A.Venclauskienė
5.3.		Klinikinė laboratorinė diagnostika		Laboratorinės medicinos klinika	3				E.Skrodenienė
5.4.		Klinikinė toksikologija		Nefrologijos klinika	17				R.Lekšienė
5.5.		Urologija		Urologijos klinika	23				A.Matijošaitis
<b>6.</b>	<b>MF/NEU/M-V11</b>	<b>Nervų sistemos ligos</b>	<b>S</b>	<b>Neurologijos klinika</b>	<b>162</b>	<b>9</b>	<b>9;10</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>D.Mickevičienė</b>
6.1		Radiologija		Radiologijos klinika	4				S.Lukoševičius
6.2		Neurologija		Neurologijos klinika	90				D.Mickevičienė
6.3		Reabilitacija		Reabilitacijos klinika	20				R.Savickas
6.4		Infekcinės ligos		Infekcinių ligų klinika	18				J.Pakalnienė
6.5		Neurochirurgija		Neurochirurgijos klinika	30				<b>K.Bareikis</b>
<b>7.</b>	<b>MF/EMK/M-V34</b>	<b>Praktiniai įgūdžiai klinikinėje medicinoje - II</b>	<b>S</b>	<b>Ekstremaliosios medicinos katedra</b>	<b>70</b>	<b>4</b>	<b>9;10</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>D.Vaitkaitis</b>
7.1.		Vaikų ligos		Vaikų ligų klinika	9				L.Jankauskaitė
7.2.		Vaikų chirurgija		Vaikų chirurgijos klinika	3				A.Lukošiūtė - Urbonienė
7.3.		Akušerija-ginekologija		Akušerijos-ginekologijos klinika	12				R.Bartašienė
7.4.		Anesteziologija ir skausmo gydymas		Anesteziologijos klinika	3				L.Juozapavičienė

7.5.		Intensyvioji terapija		Intensyviosios terapijos klinika	5				A.Pranckūnas, E.Belousovienė, N.Balčiūnienė
7.6.		Ekstremalioji medicina		Ekstremaliosios medicinos katedra	5				D.Vaitkaitis
7.7.		Plastinė ir rekonstrukcinė chirurgija		Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos klinika	3				R.Rimdeika
7.8.		Chirurgija		Chirurgijos klinika	15				R.Gudaitytė
7.9.		Gastroenterologija		Gastroenterologijos klinika	6				I.Kuliavienė
7.10.		Nefrologija		Nefrologijos klinika	3				D.Skarupskienė
7.11.		Klinikinė toksikologija		Nefrologijos klinika	3				M.Perminas
7.12.		Urologija		Urologijos klinika	3				A.Matijošaitis
<b>8.</b>	<b>MF/AKG/M-V46</b>	<b>Paciento konsultavimo praktika</b>	<b>S</b>	<b>Akušerijos ir ginekologijos klinika</b>	<b>101</b>	<b>5</b>	<b>9; 10</b>	Egzaminas	<b>L.Malakauskienė</b>
				Akušerijos ir ginekologijos klinika	6				L.Malakauskienė
				Praktikos bazė (pasirenkama alternatyva)	89				
		Grupės supervizijos		Bioetikos katedra	6				R.Butkevičienė
<b>Iš viso:</b>					<b>1156</b>	<b>60</b>			

**VI KURSAS**

<b>Eil. nr.</b>	<b>Dalyko kodas</b>	<b>Dalyko/modulio pavadinimas</b>	<b>Programos dalykų dalys</b>	<b>Atsakinga katedra/ klinika/ institutas</b>	<b>Kontaktinės valandos</b>	<b>Kreditai</b>	<b>Semestrai</b>	<b>Atsiskaitymo forma</b>	<b>Koordinuojantis dėstytojas</b>	
1.	MF/PAK/M-V08	<b>Teismo medicina ir klinikinė patologija</b>	S	Patologinės anatomijos klinika	60	3	11; 12	Egzaminas	L.Poškienė	
		Teismo medicina		Patologinės anatomijos klinika	40				Ž.Megelaitis	
		Patologinė anatomija		Patologinės anatomijos klinika	20				L.Poškienė	
2.	MF/FIK/M-V21	<b>Klinikinė farmakologija</b>	S	<b>Fiziologijos ir farmakologijos institutas</b>	60	3	11; 12	Egzaminas	G. Gumbrevičius	
3.	MF/AK/M-V34	<b>Akių, ausų-nosies-gerklės bei veido-žandikaulių ligos</b>	S	Akių ligų klinika	120	6	11; 12	Egzaminas	E. Puodžiuvienė	
3.1.		Akių ligos		Akių ligų klinika	52				E. Puodžiuvienė	
3.2.		Ausų, nosies, gerklės ligos		Ausų, nosies ir gerklės ligų klinika	52				R. Pribuišienė	
3.3.		Veido ir žandikaulių chirurgija		Veido ir žandikaulių ligų klinika	16				R. Kubilius	
4.	SLF/GER/M-V13	<b>Geriatrinė ir šeimos medicina</b>	S	<b>Geriatrijos klinika</b>	120	6	11; 12	Egzaminas	J.Knašienė	
4.1.		Geriatrija		Geriatrijos klinika	84				J.Knašienė	
4.2.		Šeimos medicina		Šeimos medicinos klinika	36				J. Sauserienė G.Raila	
5.	MF/EMK/M-V26	<b>Skubiosios pagalbos įgūdžiai ir procedūros</b>	S	<b>Ekstremaliosios medicinos katedra</b>	80	4	11; 12	Egzaminas	D.Vaitkaitis	
5.1.		Ikistacionarinės skubiosios pagalbos įgūdžiai ir procedūros		Ekstremaliosios medicinos katedra	60				3	D.Vaitkaitis
5.2.		Stacionarinės skubiosios pagalbos įgūdžiai ir procedūros		Skubiosios medicinos klinika	20				1	K.Stašaitis
6.		<b>Pasirenkamasis specialybės dalykas</b>	S	<b>Visos klinikos</b>	80	4	11; 12	Egzaminas		

7.		Pasirenkamojo mokslinio darbo rengimas ir pristatymas	S (B)	Visi padaliniai	18	3	11; 12	Baigiamasis darbas	
8.	MF/PSC/M-V04	Klinikinė medicinos praktika ir mokslinis darbas	S	Podiplominių studijų centras	607	30	11; 12	Egzaminas	A.Gelžinis
8.1.		Bendravimo ir psichologinės pagalbos praktika		Sveikatos psichologijos katedra	15				
8.2.		Medicinos įgūdžiai ir procedūros		Ekstremaliosios medicinos katedra	40				
8.3.		Klinikinė praktika ir mokslinis darbas		Podiplominių studijų centras	552				
9.	MF/FMB/M-V20	Baigiamasis programos egzaminas	S	Fizikos, matematikos, biofizikos katedra	4	1	12	Egzaminas	R.Paukštaitienė
<b>Iš viso:</b>					<b>1149</b>	<b>60</b>			