### Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

#### высшего образования

«Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ	
« <u> </u> »	_г.
Зав. Кафедрой терапии ИПО	
д.м.н., профессор Гринштейн Ю.И.	
(ПОДПИСЬ)	

### ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ ОРДИНАТОРА

Специальность 31.08.49 «Терапия»

Кафедра терапии ИПО

Фамилия :Степаненко

Имя : Лариса

Отчество : Геннадьевна

Ф.И.О. руководителя Грищенко Елена Георгиевна

Срок обучения <u>с «01» сентября 2022 г.</u>

по «31» августа 2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.49 «Терапия»

Протопопов А.В. УТВЕРЖИЛО
Рестор ФТБФУ ВО КрасТМУ им. проф.
В.Ф. Войват Ясенецкого Минздрава России

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК по специальности ординатуры 31.08.49 Терапия на 2022/2023 учебный год

		Эка	нен	auko	HHIM	000	HAZ				114						2		1	
and the same	p	Teop	erv-	еско	е об	учен	HE P				26s In						3			
	82	2	8	馬		14		123	×	×	×	¥	10	11	×	¥	×	×	11	11
Asryct	21	22	23	ž,	25	36	15)	D\$			2						140			
An	1,4	15	16	17	18	19	20	12			b						×	_		-
Ш	-	40	on	10	11	12	罪	8		-	b	_	-				×	_	1	_
	31	1	73	27 3	4	29 5	9	8 49	_	×	×	¥	×	×	3	_	×		-	-
Hone	17 24	18 25	19 26	20 22	21 28	22 23	200	47 48	-		-		-	-		-	-		÷	
ž	101	=	12 1	13 2	14 2	15 2	40	46		-	-		-			_	*	-	t	
	В	4	10	9	-	100	ule.	45			. 6				2.7		*		100	
	18	22	23	8	8	-	114	4	0	Е	=	=	=	=	_	<b>L</b>	-	-	-	×
Мюнь	19	8	77	22	23	Z	Ħ	#		1			0	a		- 3)	- 4		i i	
ž	12	13	4	15	16	17	3.5	42	•	Е					*					-
	5	9	7	8	6	10	#	41							_	E				401
	22 29	23 30	24 31	25 1	292	27 3	25	39 40		_			-	-	_	_	-		+	
Mail	15 2	16 2	7 2	18 2	6 5	2	127	38		-	-		-	-			-		÷	
Σ	40	on.	10	11	12	13	3	32	•		E	-	_	=			=	_	c	c
	-	N	m	4	LO.	9	0	36		=	=	=	=	_		=	=	=	c	=
	8	33	58	22	28	53	8	38		Е	Е						- 0	_		
Ampenia	17	18	19	20	77	22	11	高		=	=						0	_	1	- 6
ž	91	=	12	13	14	15	3	33		=	=					11	-		-	
H	27 3	4 4	82	9 8	31 7	8	9	31 32		п	E					-	-		+	
	200	21 2	22 2	23 3	24 3	35	92	30 3		-	-	-					-	_	÷	
Mapr	13	14	15 2	16 2	17	18	91	29									-			
1	9	-	80	01	01	=	2	23								100		=	=	_
-	22	28	-	7	-	4	Ų.	23	m	m					m	6	=	⊏	-	=
февраль	20	12	22	22	芯	12	8	38						m	=	=	=	*		m
1 8	13	17	15	16	17	18	23	25	_		_		_	_	_				_	_
F	30 6	7	60	2 9	3 10	4 11	10	22		_	_	_	_	_	-	_	-		-	-
١.	23 31	24 31	25	18	12	782	25	22 22	-	-	-	-		_		-	-		-	-
Январь	199	17	18	19	2	22	100	17		_	_		_	_		_	-		_	
8	00	9	11	27	2	T.	15	23			3	× .			E					
	~	m	4	w	9	-	n	19												
	8	27	28	29	30	H	4	50		=	=	×	×	×						
Декабрь	119	20	17	22	16 23	17 2	18	16 17	-	E	=	-	-	-	_			-	-	_
윤	21 22	13	7 14	8 15	6	101	13	151	$\vdash$	-	E	-	$\vdash$	-	-	-		-	-	-
$\vdash$	28	1.	DE.	-	2	E	17	14	$\vdash$	=	=		+			_				
8			123	表	10	R	h	13	Т	=	E		$\vdash$				- 0	=		
Ноябрь	X	15	19		99	9	18	12		C	=						- 1			
_	-	60	0	2	7	12	12	1		=	=					_		=	_	
	×	**	~	m	4	TO.	12	10		=	=				=	_		=	•	E
909	Z,		92 6		1 28	2 29	18	6		=	=	-	+	H	-	_		=	-	_
Октябрь	10 17		12 19	13 20	14 21	15 22	100	7 8	-			-	+	+	1	-	_	=	-	-
0	3		15	9	7	8	0	9	-	E	-	-	-	-			_	=		
-	18		28	58	30	-	100	10		-	•	-	-	-			_	=		
8		8	17	122	2	2	20	4												
Ceerrafipa	12	n	7	15	16		12	*												
ð	N.	9	7	00	6	1	17	~		_	_		-	_	-	-	-	_	-	_
	1	TE	Ta	1	n	m	4	-	1	H	1	-	-	8	1	10	9	÷	E	18
-3	E	1 16	8		E	,8	1 8	100	E	la	9	1	E	10	+=	1 0	10	7	1 =	10
Control of the last of the las				Специальность	ординатуры							Терапия					THE PERSON NAMED IN	Tepanel		
				Kon								31.08.49			100000			31.08.49		
				Ку	рс							-			T		1285	7		

	Теоретическое обучение
L	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
=	Производственная практика
9	Экзаменационная сессия
×	Каникулы
*	Нерабочие праздинчные дни (не включая воскресенья)

8H Sn

414

Ā 33H ZA

J 43H Sa

Соловьева И.А.

Харитонова Е.В.

СОГЛАСОВАНО: Проректор по УВР и МИІ Начальник УМУ Директор ИПО

PK-10	здравоограначения ИПО	3		on.	$\exists$	艾	-	+		4	$\dashv$	-	_		m	22	36	Ж	36	=	-	100	2	винопеедий из
FK-9	Vincentral a season of Vincentral	15	+	6	+	艾	2			+	+	+	+	4	65	a	98	36	%	-	-		2	трамотность
	Appearance or securities	_	+	$\dagger$	+	$\exists$	Т	+		4	+	+	+	4									-	
INCL; INCS; INCG; INC9	Мобилизационной тодитотивн дравосораневня, модицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	×							•	_	2	m	-		*	22	**	36	8	**	-			
		Ш	H		H	ş	w	~	6		S Z	7	17	Н	27	= =	108	108		2	3			
DIGITAL DIGITAL MIGHT WIGHT		1		5 8	1	19	4	9 6	0	1	+	+	-	4	ă :	- :	108	108	98		2	4	~	960
DK-1; DK-2; DK-3; DK-4; DK-5; DK-6; DK-2; DK-8; DK-9; DK-10	Thomas Mills	1		1	۰	t	Г	,		ļ	+	+	+	1	5	1	801	108		-	2	-	-	
			2 6	104		+	Т	-			Н	Н	H	Щ	3 3	*	108	108		-	-		$\ $	инпи
DIGIT; DIGIT	Tepanse WTO	#		#			$\neg$	*	252		_	-	7		28		386	396	×	11	=	12	_	(MACKER)
DESTRUCTIONS DESTRUCTION THE PROPERTY THE		Ц		144	1	H	П	4	252	Н	H	H	7	Ц	88		396	386		11	11		+	
TRC-1; TRC-3; TRC-5; TRC-6; TRC-7; YRC-1	Tepansw WTO	#		1656	-			*	648		_	-	19	_	2304		2304	2304	8	2	2	12	_	м-еская)
		Ц		1656	17	H	П	8 8	900		$\perp$	$\perp$	20 82	1	2300		2304	2304	I	2	K 2			
rik-2; rik-5	Tepenas MTO	\$	-		+		П		22		72	O.	m		23	## ##	108	108	88	3	m		=	CDAKS B
TIK-2; TIK-5	Tepanas MTO	#	-	1	+			_	22	-22	72	0	м		12	81	108	108	ж	m	м		**	стика в
ΠΚ-2; ΠΚ-5			-	7	+				22	_	22	0	-		17	15	108	108		m	m		-	py 61.8,48.1
DK-3; DK-4; DK-5; DK-4; DK-8	Tydegeyneau c egoow FID	R	H	Ħ	Н	H	П	H	6		24		-	Ц	0-	22	36	36	36	-	==	1	-	
TRC1; TRC2; TRC3; TRC5; TRC6; TRC9; TRC12	Инфекционных болезней и этидениологии с курсон ПО	ž							6		Z,	m	94		•	27	36	36	×				-	
men; men; men; men; men;	Онкология и лучевой терапии с куссом ПО	2			Н				6		24	-	-		*	27	8	8	8	-			-	2
TK-10	Фарнация с курсон ПО	鹭			-				6		*	n	-		6	23	38	8	36	-			**	0,040
INC-3; INC-3; INC-12	осининатоголи ито	-	-	$\forall$	$\dashv$				6		*	~	-		6	27	36	36	36	1	-		==	натология
			1	+	Н	H	П		72		192	22	00	Ц	72	216	288	288			100		-	
DRE9; VR-1; VR-2; VR-3	Педаготием и поквологии с курсом (70)	Ж		Н	Н				18		8	9	2		22	¥	72	22	38	m	rx			
TIK-1; TIK-5; TIK-6; TIK-8; YK-1	%	88			_				6		¥	m			ø	n	36	36	18				**	nen
TICS, TICS, TICS, TIC42, W.2.	Мобильстворонной подпитовки заравоопранения, модиция и курсон ПО	×							6		Z.	m	**		0	22	×	×	36	-	**		**	умелью
INC2; INC5; WC-1	т. В диатностини	15							0		22	m	-		0.	22	36	36	×	-	-		-	8
IRCL; IRCS; IRCS; VICL; VICL; VICL;	мення профессора В.В.Иванова	×							Ф.		*	m	м		on.	27	36	36	98	=			=	
	OUN WASHINGTON MICH.		1	+	+	t	1					1			9	ç	9,	9,1	36	,	,			

# 2.ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ И ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.49 «Терапия»

### 1. Виды профессиональной деятельности, к которым готовиться выпускник, освоивший программу ординатуры.

- Профилактическая
- Диагностическая
- Лечебная
- Реабилитационная
- Психолого-педагогическая
- Организационно-управленческая.

### 2. Выпускник, освоивший программу ординатуры, готов решать следующие профессиональные задачи:

### Профилактическая деятельность:

- Предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;
- Проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризаций, диспансерного наблюдения;
- Проведение сбора медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья

### Диагностическая деятельность:

- Диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследовании;
- Диагностика неотложных состояний;
- Диагностика беременности;
- Проведение медицинской экспертизы;

### Лечебная деятельность:

- Оказание специализированной медицинской помощи;
- Участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;
- Оказания медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

### Реабилитационная деятельность:

• Проведение медицинской реабилитации

### Психолого-педагогическая деятельность:

• Формирование у населения, пациентов, членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

### Организационно-управленческая деятельность:

- Применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;
- Организация управление деятельности медицинских организаций и их структурных подразделений;
- Организация проведения медицинской экспертизы;
- Организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам;
- Ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях;
- Создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности.

### 3. Выпускник, освоивший программу ординатуры должен обладать следующими универсальными компетенциями:

- Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
- Готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;
- Готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессионально или высшее образование, в порядке, установленным федеральным органом исполнительной власти.

### 4. Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

#### Профилактическая деятельность:

- Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;
- Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения;
- Готовность к проведению противоэпидемических мероприятий;
- Готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медикостатистического анализа информации о показателях здоровья населения.

### Диагностическая деятельность:

• Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ.

#### Лечебная деятельность:

- Готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании терапевтической мед помощи
- Готовность к оказанию мед помощи при ЧС, в том числе участие в мед эвакуации.

### Реабилитационная деятельность:

• Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов.

### Психолого-педагогическая деятельность:

• Готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации к здоровому образу жизни.

### Организационно-управленческая деятельность:

- Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере ОЗГ, в мед организациях и их структурных подразделениях;
- Готовность к участию в оценке качества оказания мед помощи с использованием основных медико-статистических показателей;
- Готовность к организации мед помощи при ЧС.

## 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.49 «ТЕРАПИЯ»

### Врач-терапевт должен знать:

- основы законодательства о здравоохранении и директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждения здравоохранения;
- общие вопросы организации терапевтической помощи в стране; работу больнично-поликлинических учреждений, организацию работы скорой и неотложной помощи взрослому и детскому населению;
- основные вопросы нормальной и патологической анатомии, нормальной и патологической физиологии, взаимосвязь функциональных систем организма и уровни их регуляции;
- основы водно-электролитного обмена, кислотно-щелочной баланс
- возможные типы их нарушений и принципы лечения;
- систему кроветворения и гемостаза, физиологию и патофизиологию свертывающей системы крови, основы кровезаместительной терапии, показатели гомеостаза в норме и патологии;
- клиническую симптоматику, этиологию и патогенез основных терапевтических заболеваний у взрослых и детей, их профилактику, диагностику и лечение, клиническую симптоматику пограничных состояний в терапевтической клинике;
- основы фармакотерапии в клинике внутренних болезней, фармакодинамику и фармакокинетику основных групп лекарственных средств, осложнения, вызванные применением лекарств, методы их коррекции;
- основы иммунобиологии и реактивности организма;
- организацию службы интенсивной терапии и реанимации в терапевтической клинике, оборудование палат интенсивной терапии и реанимации;
- основы немедикаментозной терапии, физиотерапии, лечебной физкультуры и врачебного контроля, показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению;
- основы рационального питания здоровых лиц, принципы диетотерапии терапевтических больных;
- противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции;
- МСЭ при внутренних болезнях; диспансерное наблюдение за здоровыми и больными, проблемы профилактики;

- формы и методы санитарно-просветительной работы;
- принципы организации службы медицины катастроф.

### Врач-терапевт должен уметь:

- получить информацию о заболевании, применить объективные методы обследования больного, выявить общие и специфические признаки заболевания;
- оценить тяжесть состояния больного, принять необходимые меры для выведения больного из такого состояния, определить объем и последовательность реанимационных мероприятий, оказать необходимую срочную помощь;
- определить специальные методы исследования (лабораторные, рентгенологические и функциональные);
- определить показания для госпитализации и организовать ее;
- провести дифференциальную диагностику, обосновать клинический диагноз, план и тактику ведения больного;
- оценить электрокардиограмму, спирограмму, данные рентгенологического, эндоскопического, функционального обследования и дать по ним заключение;
- определить степень нарушения гомеостаза и выполнить все мероприятия по его нормализации;
- назначить необходимые лекарственные средства и другие лечебные мероприятия;
- определить вопросы трудоспособности больного временной или стойкой нетрудоспособности, перевод на другую работу;
- провести необходимые противоэпидемические мероприятия при выявлении инфекционного больного; провести диспансеризацию здоровых и больных, уметь анализировать результаты;
- оформить медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению.
- установить диагноз и провести необходимое лечение при следующих заболеваниях:

### 1. заболевания сердечно-сосудистой системы:

- ишемическая болезнь сердца, инфаркт миокарда и его осложнения (аневризма сердца и др.);
- гипертоническая болезнь и симптоматические артериальные гипертонии;
- миокардиты;
- перикардиты;
- врожденные пороки сердца (открытый артериальный проток, дефекты перегородки сердца, коарктация аорты, синдром Эйзенменгера);
- нейроциркуляторная дистония;
- 14- миокардиодистрофия (алкогольная, тонзиллогенная, вегетативно-дисгормональная);
- кардиомиопатии;
- инфекционный эндокардит; нарушения сердечного ритма и проводимости;
- острая и хроническая недостаточность кровообращения (лево- и правожелудочковая, комбинированная).

### 2. болезни органов дыхания:

- бронхит (острый, хронический);
- пневмония (острая, затяжная, хроническая);
- бронхоэктатическая болезнь, ателектаз легкого, абсцесс и гангрена легкого;
- бронхиальная астма;

- сухой и экссудативный плеврит;
- спонтанный пневмоторакс, гидроторакс, пиопневмоторакс;
- эмфизема легких;
- дыхательная недостаточность;
- легочное сердце (острое, подострое, хроническое);
- туберкулез легкого, плевриты;
- рак легкого;
- профессиональные заболевания легких.

### 3. болезни органов пищеварения:

- заболевания пищевода (дискинезия, ахалазия пищевода, ГЭРБ, пептическая язва, рак пищевода);
- острый и хронический гастриты;
- язвенная болезнь желудка и 12-ти перстной кишки;
- постгастрорезекционные расстройства;
- хронические воспалительные заболевания тонкой и толстой кишки;
- острый и хронический панкреатит;
- дискинезия желчных путей, острый и хронический холецистит, холангит, рак печени и желчного пузыря;
- острый и хронический гепатиты, гепатозы, цирроз печени, печеночная недостаточность;
- рак желудка;
- рак кишечника.

#### 4. болезни мочевыделительной системы:

- гломерулонефрит (острый и хронический);
- пиелонефрит (острый и хронический);
- почечная гипертония;
- нефротический синдром;
- амилоидоз;
- почечно-каменная болезнь;
- острая и хроническая почечная недостаточность;
- рак почки;
- цистит;
- уретрит.

### 5. болезни системы кроветворения:

- железодефицитная, постгеморрагическая, В-12 и фолиеводефицитная анемия;
- острый лейкоз, хронический миелолейкоз, хронический лимфолейкоз;
- миеломная болезнь;
- лимфогранулематоз, агранулоцитоз;
- геморрагические диатезы;
- ДВС-синдром.

### 6. болезни эндокринной системы:

- сахарный диабет;
- тиреоидит, диффузно-токсический зоб, гипотиреоз;
- болезни гипофизарно-надпочечниковой системы (болезнь Иценко- Кушинга, акромегалия, феохромоцитома);

• ожирение.

### 7. ревматические болезни:

- ревматизм;
- ревматические пороки сердца;
- ревматоидный артрит;
- анкилозирующий спондилоартрит (болезнь Бехтерева);
- болезнь Рейтера;
- реактивные артриты;
- остеохондроз позвоночника;
- первично деформирующий остеоартроз;
- псориатический артрит;
- подагра;
- диффузные заболевания соединительной ткани (системная красная волчанка, склеродермия, дерматомиозит, узелковый периартрит).

### 8. инфекционные заболевания:

- грипп, ОРВИ;
- пищевые токсикоинфекции, сальмонеллез, ботулизм, брюшной тиф и паратифы, бруцеллез, дизентерия, протозойные колиты;
- ишерихиоз, инфекционный мононуклеоз, иерсинеоз, лептоспироз, туляремия, орнитоз, желтая лихорадка, токсоплазмоз, лейшманиоз, сап, ящур, холера, малярия, стафилококковая инфекция, сыпной тиф, сибирская язва, чума, бешенство, менингококковая инфекция, натуральная оспа, столбняк, полиомиелит, дифтерия, коклюш, корь, скарлатина, ветряная оспа, инфекционный паротит, СПИД.

### 9. Профессиональные заболевания:

- химической этиологии (токсический ринофарингит, бронхит, бронхиолит и пневмония, бронхиальная астма, интоксикация химическими веществами, токсическое поражение кроветворного аппарата, гепатобиллиарной системы, почек и мочевыводящей путей, нервной системы);
- кожи (аллергические заболевания, дерматозы, микозы, эризипелоид, кандидозы);
- органов дыхания пылевой этиологии (бронхиты, пневмокониозы, эмфизема легких);
- вызванные действием физических факторов (вибрационная болезнь, лучевая болезнь, воздействие шума, повышенного и пониженного давления, радиации, лазерного излучения и др.);
- вызванные перенапряжением отдельных органов и систем;
- аллергические инфекционные и онкологические, вызванные воздействием производственных факторов.

### 10. Острые хирургические заболевания:

- клинику, диагностику и лечение острого аппендицита, ущемленной грыжи;
- перфоративной язвы желудка и 12-перстной кишки, кишечной непроходимости, острого холецистита и панкреатита, острого гастродуоденального кровотечения, перитонита, тромбоза мезентериальных сосудов, острой задержки мочи, внематочной беременности.

### 11. Акушерство и гинекология:

• заболевания сердца и других органов при беременности;

• лечение внутренних болезней у беременных.

### Уметь оценить:

- морфологические и биохимические показатели крови, мочи, мокроты;
- формы нарушения водно-солевого обмена;
- показатели коагулограммы;
- данные рентгеноскопии и рентгенографии органов грудной клетки и брюшной полости;
- данные КТ и МРТ-графии;
- данные электрокардиографии, векторографии, фонокардиографии;
- показатели исследования центральной гемодинамики;
- показатели функции внешнего дыхания;
- данные функционального исследования желудочно-кишечного тракта (интрагастральная рН-метрия, кишечная функция);
- данные клиренса мочи и функциональные пробы почек;
- данные функционального исследования легких (спирометрия, спирография, остаточные объемы, газовый состав).

### 3. Врач-терапевт должен владеть:

Диагностикой и навыками оказания первичной неотложной помощи при:

- острой дыхательной недостаточности, гипоксической коме, тромбоэмболии легочной артерии;
- астматическом статусе;
- пневмотораксе;
- острой сердечно-сосудистой недостаточности, синкопальных состояниях, сердечной астме, отеке легких, шоке;
- нарушениях ритма сердца, аритмическом шоке;
- болевом и геморрагический шок;
- токсикоинфекционном шоке;
- гипертоническом кризе и остром нарушении мозгового кровообращения;
- анафилактическом шоке и острых аллергических состояниях;
- печеночной недостаточности;
- острой почечной недостаточности, острой токсической почке, почечной колике;
- комах (диабетическая, гипогликемическая, гиперосмолярная);
- нарушениях проводимости сердца и синдроме Морганьи-Эдемса-Стокса;
- ожогах, отморожениях, поражение электрическим током, молнией, тепловом и солнечном ударе, утоплении, внезапной смерти.

### 4. ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ И ПРАКТИЧЕСКИХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ.

I —профессионально ориентируется по данному вопросу.
 II — может использовать приобретенные навыки под руководством специалиста.
 III —может самостоятельно применять приобретенные навыки.

№	Практические навыки согласно	Ко	ол-во	Стандарт	Ф.И.О. и
$\Pi/\Pi$	образовательному стандарту	Всего	В т.ч.	выполнен	подпись
	специальности		самостоят	ия	руководителя
			ельно		
I.	Клиническое обследование больного				Грищенко Е.Г.
1.	Полное клиническое обследование	240	170		Грищенко Е.Г.
	больного по всем органам и системам:				
	анамнез, осмотр, перкуссия, пальпация,				
	аускультация, включая исследования:				
	центральной и периферической нервной			III	
1.1	системы (состояние сознания,				
	двигательная и чувствительная сфера,			III	
	оболочечные симптомы);	- 10			
1.2	органы чувств, полости рта, глотки;	240	170	III	Грищенко Е.Г.
1.3	кожных покровов;	240	170	III	Грищенко Е.Г.
1.4	периферического кровообращения;	240	170	III	Грищенко Е.Г.
1.5	молочных желез;	170	70	III	Грищенко Е.Г.
2.	Определение признаков клинической и	15	3	III	Грищенко Е.Г.
	биологической смерти.				
II.	Лабораторные и инструментальные				Грищенко Е.Г.
	исследования				
	Оценка клинических анализов крови,	240	170	III	Грищенко Е.Г.
	мочи, кала, мокроты, плевральной и				
1.	асцитической жидкости,				
	биохимических анализов крови,				
	желудочного и дуоденального сока.	100			
2.	Время свертываемости, время	100	70	III	Грищенко Е.Г.
	кровотечения, протромбиновый индекс.	<b>~</b> 0	20	***	
3.	Оценка показателей электролитного и	50	30	III	Грищенко Е.Г.
	кислотно- щелочного баланса крови.	450	70	***	
4.	Оценка результатов серологического	170	70	III	Грищенко Е.Г.
	исследования (РА, РСК, РНГА, РТГА),				
_	антигенов гепатита.	150	100		E EE
5	Методика и оценка:	150	100	111	Грищенко Е.Г.
	- анализа мочи (проба Нечипоренко,			III	
	проба Зимницкого);			111	
	- пробы Реберга;			III III	
	- посева мочи и крови; - гликемического профиля;			III	
	- гликемического профиля; - теста толерантности к глюкозе;			III	
	- ацидотеста.			III	
6.	Оценка гормональных исследований	40	25	III	Грищенко Е.Г.
0.	крови (ТТГ, Т3, Т4, катехоламины,	<del>7</del> ∪	23	""	т рищенко Б.1.
	ренин, альдостерон).				
7.	Оценка миелограммы.	25	15	III	Грищенко Е.Г.
	Ogenha miterior panimbi.	23	1.5	111	т Рищенко Б.1.

№	Практические навыки согласно	Ко	ол-во	Стандарт	Ф.И.О. и
$\Pi/\Pi$	образовательному стандарту	Всего	В т.ч.	выполнен	подпись
	специальности		самостоят	ия	руководителя
			ельно		
8.	Аллергологическое исследование	10	5	III	Грищенко Е.Г.
9.	Иммунохимическое исследование	10	5	III	Грищенко Е.Г.
	(иммуноглобулины).				
10.	Запись, расшифровка и оценка ЭКГ.	140	100	III	Грищенко Е.Г.
11.	Спирография.	130	120	II	Грищенко Е.Г.
12.	Методика подготовки и анализ	120	30	III	Грищенко Е.Г.
	рентгенограмм при основных				
	заболеваниях бронхолегочной,				
	сердечно-сосудистой систем,				
	желудочно- кишечного тракта, почек,				
	желчных путей, суставов,				
	позвоночника, черепа:				
13.	Оценка результатов исследования	20	15	II	Грищенко Е.Г.
	глазного дна.				
14.	Оценка результатов специальных				Грищенко Е.Г.
	методов исследования:				
14.1	эндоскопия (ЭГДС, колоноскопия,	30	20	II	
	ректороманоскопия);				
14.2	бронхоскопия;	10	8	II	Грищенко Е.Г.
14.3	компьютерная томография;	70	40	II	Грищенко Е.Г.
14.4	ЭХО- и допплерокардиография;	100	80	II	Грищенко Е.Г.
14.5	УЗИ органов брюшной полости, почек;	240	200	II	Грищенко Е.Г.
14.6	пробы с физической нагрузкой;	70	20	III	Грищенко Е.Г.
14.7	суточное ЭКГ-мониторирование;	30	20	II	Грищенко Е.Г.
14.8	коронаро- и артериография;	80	70	II	Грищенко Е.Г.
14.9	биопсия лимфатических узлов, печени,	10	8	I	Грищенко Е.Г.
	почек;				
14.10	магнитно-резонансная томография;	15	10	I	Грищенко Е.Г.
14.11	радиоизотопное сканирование;	15	5	I	Грищенко Е.Г.
14.12	основные показатели гемодинамики	10	8	II	Грищенко Е.Г.
	(ОЦК, ЦВД, УО, МО, фракция выброса,				
	ОПС).				
III.	Лечебные и диагностические				Грищенко Е.Г.
	процедуры.				
1.	Подкожные и внутримышечные	50	40	III	Грищенко Е.Г.
2	инъекции.	400			<b>-</b> -
2.	Внутривенные вливания (струйные,	100	80	III	Грищенко Е.Г.
2	капельные).	20	20	***	n
3.	Взятие крови из вены.	30	20	III	Грищенко Е.Г.
4.	Определение группы крови, резус-	50	30	III	Грищенко Е.Г.
~	фактора.	<b>50</b>	20	***	Е 55
5.	Переливание крови и её компонентов.	50	20	III	Грищенко Е.Г.
6.	Промывание желудка через зонд.	10	3	III	Грищенко Е.Г.
7.	Дуоденальное зондирование.	10	5	III	Грищенко Е.Г.
8.	Плевральная пункция.	10	8	II	Грищенко Е.Г.
9.	Абдоминальная пункция.	5	2	II	Грищенко Е.Г.

No	Практические навыки согласно	Ко	ол-во	Стандарт	Ф.И.О. и
$\Pi/\Pi$	образовательному стандарту	Всего	В т.ч.	выполнен	подпись
	специальности		самостоят	ия	руководителя
			ельно		
10.	Клизмы (очистительная, лечебная).	20	10	III	Грищенко Е.Г.
11.	Стернальная пункция.	7	3	II	Грищенко Е.Г.
12.	Закрытый массаж сердца,	5	2	II	Грищенко Е.Г.
	искусственная				_
	вентиляция легких «рот в рот».			II	
13.	Электроимпульсная терапия.	5	1	II	Грищенко Е.Г.
14.	Передняя тампонада носа.	6	4	II	Грищенко Е.Г.
15.	Пальцевое исследование прямой кишки.	10	7	III	Грищенко Е.Г.
16.	Пальпаторное исследование	10	5	III	Грищенко Е.Г.
	внутриглазного				
	давления.				
17.	Методы экстракорпоральной	40	10	III	Грищенко Е.Г.
	детоксикации крови				
	(гемодиализ, гемосорбция,				
	плазмаферез).				
18.	Первая врачебная помощь при	10	8		Грищенко Е.Г.
	неотложных состояниях:				
	- обморок			III	
	- гипертонический криз	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	- стенокардия	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	- инфаркт миокарда	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	- отек легких	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	- тромбоэмболия легочной артерии	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	- приступ бронхиальной астмы,	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	астматический статус				
	- острая дыхательная недостаточность	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	- острая артериальная непроходимость	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	- шок (кардиогенный,	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	анафилактический)				
	- пароксизмальная тахикардия,	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	тахиаритмии				
	- приступ Морганьи-Эдемса-Стокса	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	- желудочно-кишечное кровотечение	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	- легочное кровотечение	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	- почечная колика	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	- кома гипергликемическая,	10	8		Грищенко Е.Г.
	гипогликемическая, анемическая,				
	мозговая, неясная			III	
	- острые аллергические реакции	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	- ОНМК	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	- острые заболевания органов брюшной	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	полости				
	- синдром дегидратации	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	- психомоторное возбуждение	10	8	III	Грищенко Е.Г.
	различного генеза				
IV.	Документация, организация				Грищенко Е.Г.

$N_{\underline{0}}$	Практические навыки согласно	Кс	ол-во	Стандарт	Ф.И.О. и
$\Pi/\Pi$	образовательному стандарту	Всего	В т.ч.	выполнен	подпись
	специальности		самостоят	ия	руководителя
			ельно		
	врачебного дела				
1.	Заполнение и ведение клинической	240	200	III	Грищенко Е.Г.
	истории болезни, выписки из истории				
	болезни.				
2.	Заполнение и ведение медицинской	100	80	III	Грищенко Е.Г.
	документации в поликлинике:				
	амбулаторной карты Ф-025;				
	статистического талона Ф-025/у; листа				
	нетрудоспособности; направления на				
	госпитализацию Ф-028; санаторно-				
	курортной карты Ф-072/у и других.				
3.	Рецепты: льготные, на наркотические и	100	80	II	Грищенко Е.Г.
	наркосодержащие препараты.				
4.	Медико-социальная экспертиза:	100	80	III	Грищенко Е.Г.
	- направление на МСЭ;				
	- вынесение обоснованного решения о	100	80	III	Грищенко Е.Г.
	состоянии трудоспособности;				
	- участие в составлении	100	80	III	Грищенко Е.Г.
	индивидуальной программы				
	реабилитационных мероприятий по				
	профилактике инвалидности.				
5.	Организация диспансеризации на	100	80	II	Грищенко Е.Г.
	участке, анализ заболеваемости с				
	временной утратой трудоспособности.				
6.	Добровольное и обязательное	100	80	II	Грищенко Е.Г.
	медицинское страхование.				

Подпись заведующего кафедрой(д.м	и.н., профессор Гринштейн Ю.И.)
----------------------------------	---------------------------------

### 5. ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ОРДИНАТУРЫ

Nº	Название раздела	Место работы	Продолжит	гельность	Кол- во часов	Форма контрол я
			Начало	Окончан ие		
1	2	3	4	5	6	7
		1 кур	c	1		
		Дисциплины. Ба				
1	Терапия	Кафедра терапии	01.09.2022	28.12.2022	684	Экзамен
	Заболевания	ИПО	27.03.2023	29.04.2023		
	органов	КМКБ №20	14.06.2023	26.06.2023		
	пищеварения,					
	Заболевания почек,					
	Ревматические					
	болезни,					
	Эндокринология,					
	Болезни сердечно-					
	сосудистой					
	системы,					
	Заболевания					
	органов дыхания,					
	Заболевания					
	органов					
	пищеварения,					
	Заболевания					
	органов					
	кроветворения					
2	«ОЗиЗ»	Кафедра	В соотве	тствии с	72	Зачет
		управления и	распис	анием		
		экономики в				
		здравоохранении ИПО				
3	«Патология»	Кафедра	В соотве	тствии с	36	Зачет
		патологической	распис	анием		
		физиологии им.				
		Проф. В. В.				
		Иванова				
4	«Клиническая	Кафедра	В соотве	тствии с	36	Зачет
	лабораторная	кардиологии,	распис	анием		
	диагностика»	функциональной и				
		клинико-				
		лабораторной				
		диагностики ИПО				
5	«Медицина ЧС»	Кафедра	В соотве	тствии с	36	Зачет
		мобилизационной	распис	анием		
		подготовки				

Медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО   В соответствии с расписанием   36   Зачет						
Катастроф и скорой помощие скурсом ПО   В соответствии с расписанием   36   Зачет   34   Зачет   36   Зач			здравоохранения,			
6         «Клиническая фармакология»         Кафедра фармакологии и клинической фармакологии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           7         «Педагогика»         Кафедра педагогики и психологии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         72         Зачет           8         «Анестезиология» реаниматологии и реаниматологии и психологии и реаниматологии и ИПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           9         «Организация лекарственного обеспечения нассления РФ»         Кафедра фармации с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           10         «Онкология»         Кафедра онкологии и лучевой герании с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           11         «Инфекционные болезии»         Кафедра онкологии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           12         «Фтизиатрия»         Кафедра туберкулеза с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           13         Дисциплина по выбору:         Кафедра туберкулеза с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           13         Дисциплина по выбору:         Кафедра терании по пототоки здрани по пототоки здрани по потототоки здрани по п						
Курсом ПО   Кафедра   В соответствии с расписанием   Авирамакологии и клинической фармакологии и клинической фармакологии и клинической фармакологии с курсом ПО   Кафедра   В соответствии с расписанием   Токурсом ПО						
6         «Клипическая фармакология и клинческой фармакология и пенхология и пенхология и пенхология и пенхология и расписанием         В соответствии с расписанием         72         Зачет           8         «Анестезиология и реаниматология»         Кафедра населения РФ»         В соответствии с расписанием         36         Зачет           9         «Организация лекарственного обеспечения населения РФ»         Кафедра опкология и лучевой терации с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           10         «Опкология»         Кафедра опкологии и лучевой терации с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           11         «Инфекционные болезпей и эпидемпологии с курсом ПО         Кафедра инфекционных болезпей и эпидемпологии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           12         «Фтизиатрия»         Кафедра туберкулаза с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           13         Дисциплина по выбору; мустов Кафедра кариология         Кафедра прасписанием         По расписанием         108         Зачет           4         «Трансфузиология»         Кафедра монитизиционный карионный кар						
фармакология»         фармакологии и клинической фармакологии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         72         Зачет           7         «Педагогика»         В соответствии и психологии и психологии и психологии и психологии и психологии и психологии и реаниматология и реаниматологии и реаниматологии и преаниматологии и курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           12         «Фтизиатрия»         Кафедра туберкулеза с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           13         Лисниплина по выбору.         Кафедра терапии ИПО         По расписанием         108         Зачет           14         «Трапсфузиология»         Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет расписанием      <						
Клинической фармакологии с курсом ПО   По   В соответствии с расписанием   Педклогии с курсом ПО   По   По   По   По   По   По   По	6			В соответствии с	36	Зачет
фармакологии с курсом ПО         фармакологии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         72         Зачет           7         «Педагогика»         Кафедра педагогики и психологии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         72         Зачет           8         «Апестезиологии и реаниматология » анестезиологии и ресаниматологии и ресаниматологии и ресаниматологии и ресаниматологии и покарственного обеспечения пассления РФ»         В соответствии с фармации с курсом ПО         36         Зачет           10         «Опкология»         Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           11         «Инфекционные болезни»         Кафедра инфекционных болезней и эпидекиологии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           12         «Фтизиатрия»         Кафедра туберкулеза с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           13         Дисциплина по выбору: Функциональная диагностика в кардиология         КМКБ №20         По расписанием         108         Зачет           14         «Трансфузиология»         Кафедра мобильационной подтотовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           14         «Трансфузиология»         Кафедра подстисанием         В соответствии с расписанием<		фармакология»		расписанием		
Кафедра педагогики и психологии с курсом ПО   В соответствии с педагогики и психологии с курсом ПО   В соответствии с прасписанием   ПО   В соответствии с расписанием   В соответстви			клинической			
Педагогика»   Кафедра педагогики и психологии с курсом ПО   По расписанием   Педагогика и педагогики и педкологии с курсом ПО   По расписанием   По расписан			фармакологии с			
«Педаготика»         педаготики и психологии с курсом ПО         расписанием         весписанием           8         «Апсетезиология и реаниматология»         Кафедра анестезиологии и реаниматологии и реаниматологии и реаниматологии и реаниматологии и побеспечения пассления РФ»         В соответствии с расписанием         36 Зачет расписанием           9         «Организация кафедра обеспечения пассления РФ»         Кафедра опкологии и лучевой терапии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36 Зачет расписанием           10         «Онкология»         Кафедра опкологии и лучевой терапии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36 Зачет расписанием           11         «Инфекционные болезней и эпидемиологии с курсом ПО         Кафедра туберкулсза с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36 Зачет расписанием           12         «Фтизиатрия»         Кафедра туберкулсза с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36 Зачет расписанием           13         Дисциплина по выбору; Функциональная диагностика в кардиологии         Кафедра терапии ИПО         По расписанием         108 Зачет расписанием           14         «Трансфузиология»         Кафедра мобилизационной подтотовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36 Зачет расписанием           14         «Трансфузиология»         Кафедра помощи с курсом ПО         В соответствии с расписанием			курсом ПО			
Психологии с курсом ПО	7		Кафедра	В соответствии с	72	Зачет
Курсом ПО   Дисциплины Вариативная часть   Кафедра анестезиологии и реаниматология   Кафедра деаниматологии и реаниматологии и расписанием   Зб Зачет фармации с курсом ПО   Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО   Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО   Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО   Зачет туберкулеза с курсом ПО   Кафедра В соответствии с расписанием   Зб Зачет расписанием   Зб Зачет инфекционных болезней и расписанием   Зб Зачет инфекционных болезней и расписанием   Зб Зачет расписанием   ИПО   КмКБ №20   В соответствии с расписанию   108 Зачет   ИПО   КмКБ №20   Кафедра   В соответствии с расписанию   108 Зачет   ИПО   КмКБ №20   В соответствии с расписанием   Зб Зачет   Зб Зачет   Об Сам (Странефузиология)   Кафедра   В соответствии с расписанием   Странефузиология   Кафедра   В соответствии с расписанием   Странефузиология   Странефузиолог		«Педагогика»	педагогики и	расписанием		
В соответствии с расписанием   36   3ачет			психологии с			
В соответствии с расписанием   36   3ачет			курсом ПО			
8       «Анестезиология и реаниматология и реаниматологии и преаниматологии и преаниматологии и по обеспечения населения РФ»       Кафедра фармащии с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         10       «Онкология»       Кафедра онколотии и лучевой терапии с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         11       «Инфекционные болезни»       Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         12       «Фтизиатрия»       Кафедра туберкулеза с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         13       Дисциплина по выбору: Функциональная диагностика в кардиологии       Кафедра терапии ИПО кМКБ №20       По расписанию       108       Зачет         4       «Трансфузиология»       Кафедра мобилизационной подтотовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         14       «Трансфузиология»       Кафедра мобилизационной подтотовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         10       Кафедра мобилизационной подтотовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         10       Кафедра мобилизационной подтотовки здравоохранения, медицины катастро				ативная часть		
реаниматология»	8	«Анестезиология и			36	Зачет
Реаниматологии   ИПО		реаниматология»	* *	расписанием		
Операцизация   Кафедра   В соответствии с расписанием   Операцизация   Кафедра   В соответствии с расписанием   Операцизация   Операцизаци		1		1		
лекарственного обеспечения населения РФ»         фармации с курсом ПО         расписанием         36         Зачет           10         «Онкология»         Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           11         «Инфекционные болезни»         Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           12         «Фтизиатрия»         Кафедра тубсркулеза с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           13         Дисциплина по выбору: Функциональная диагностика в кардиологии         Кафедра терапии ИПО         По расписанию         108         Зачет           4         «Трансфузиология»         Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           14         «Трансфузиология»         Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет			-			
лекарственного обеспечения населения РФ»         фармащии с курсом ПО         расписанием         36         Зачет           10         «Онкология»         Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           11         «Инфекционные болезни»         Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           12         «Фтизиатрия»         Кафедра туберкулеза с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           13         Дисциплина по выбору: Функциональная диагностика в кардиологии         Кафедра терапии ИПО         По расписанию         108         Зачет           Факультативы (учебный год 2022/2023)         В соответствии с расписанием         36         Зачет           4         «Трансфузиология»         Кафедра поблизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           14         «Том сфузиология»         Кафедра помощи с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет	9	«Организация	Кафедра	В соответствии с	36	Зачет
10         «Онкология»         Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           11         «Инфекционные болезни»         Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           12         «Фтизиатрия»         Кафедра туберкулеза с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           13         Дисциплина по выбору: Функциональная диагностика в кардиологии         Кафедра туберкый год 2022/2023)         По расписанию         108         Зачет           4         «Трансфузиология»         Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           14         «Трансфузиология»         Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           10         Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО         Кафедра медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО         Камет медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО		_		расписанием		
10       «Онкология»       Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         11       «Инфекционные болезни»       Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         12       «Фтизиатрия»       Кафедра туберкулеза с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         13       Дисциплина по выбору: Функциональная диагностика в кардиологии       Кафедра терапии ИПО КМКБ №20       По расписанию       108       Зачет         14       «Трансфузиология»       Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         Практика       Практика		-		Pulling		
10       «Онкология»       Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         11       «Инфекционные болезни»       Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         12       «Фтизиатрия»       Кафедра туберкулеза с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         13       Дисциплина по выбору: Функциональная диагностика в кардиология       Кафедра терапии ИПО КМКБ №20       По расписанию       108       Зачет         14       «Трансфузиология»       Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         Практика       Практика			NJP COM 110			
11         «Инфекционные болезни»         Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           12         «Фтизиатрия»         Кафедра туберкулеза с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет           13         Дисциплина по выбору: Функциональная диагностика в кардиологии         Кафедра терапии ИПО КМКБ №20         По расписанию         108         Зачет           14         «Трансфузиология»         Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет	10		Кафелра	В соответствии с	36	Зачет
Пучевой терапии с курсом ПО   По на поветительной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скурсом ПО   По на поветительной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО   По на поветительной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО   По на поветительная дамагностика в кардиология   По на поветительная дамагности подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО   По на поветительная дамагности подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО   Практика   По на поветительная дамагности подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО   Практика   По на поветительно подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО   Практика   По на поветительно подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО   Практика   По на поветительно подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО   Практика   По на поветительно подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО   По на поветительно подготовки здражения по по подготовки здражения по подготовки здражения по	10	(CIRCIIOI HA)			30	3a 101
Курсом ПО   Кафедра   В соответствии с расписанием   36   Зачет				расписанием		
11       «Инфекционные болезни»       Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         12       «Фтизиатрия»       Кафедра туберкулеза с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         13       Дисциплина по выбору: Функциональная диагностика в кардиологии       КМКБ №20       По расписанию       108       Зачет         4       «Трансфузиология»       Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         Практика       Практика       Практика       Практика       В соответствии с расписанием       36       Зачет			-			
болезни»       инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО       расписанием         12       «Фтизиатрия»       Кафедра туберкулеза с курсом ПО       В соответствии с расписанием         13       Дисциплина по выбору: Функциональная диагностика в кардиологии       Кафедра терапии ИПО КМКБ №20       По расписанию       108       Зачет         Факультативы (учебный год 2022/2023)         14       «Трансфузиология»       Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет	11	"Mudekinionini ie		В соотратствии с	36	Запат
Болезней и эпидемиологии с курсом ПО	11				30	Jaget
ЭПИДЕМИОЛОГИИ С   Курсом ПО		оолезни»		расписанием		
12       «Фтизиатрия»       Кафедра туберкулеза с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         13       Дисциплина по выбору: Функциональная диагностика в кардиологии       Кафедра терапии ИПО КМКБ №20       По расписанию       108       Зачет         Факультативы (учебный год 2022/2023)         14       «Трансфузиология»       Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет						
12       «Фтизиатрия»       Кафедра туберкулеза с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет         13       Дисциплина по выбору: Функциональная диагностика в кардиологии       Кафедра терапии ИПО КМКБ №20       По расписанию       108       Зачет         Факультативы (учебный год 2022/2023)         14       «Трансфузиология»       Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет						
13         Дисциплина по выбору: Функциональная диагностика в кардиологии         Кафедра терапии ИПО КМКБ №20         По расписанию         108         Зачет           Факультативы (учебный год 2022/2023)           14         «Трансфузиология»         Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет	10	Ф.	V 1	D	26	n
Курсом ПО         13       Дисциплина по выбору: Функциональная диагностика в кардиологии       КМКБ №20       По расписанию       108       Зачет         Факультативы (учебный год 2022/2023)         14       «Трансфузиология»       Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет	12	«Фтизиатрия»	1 1		30	зачет
13       Дисциплина по выбору: Функциональная диагностика в кардиологии       Кафедра терапии ИПО КМКБ №20       По расписанию       108       Зачет         Факультативы (учебный год 2022/2023)         14       «Трансфузиология»       Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО       В соответствии с расписанием       36       Зачет				расписанием		
выбору: Функциональная диагностика в кардиологии         ИПО КМКБ №20           Факультативы (учебный год 2022/2023)           14         «Трансфузиология»         Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет	10				100	
Функциональная диагностика в кардиологии         КМКБ №20         В соответствии с расписанием         36         Зачет мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО         В соответствии с расписанием         36         Зачет мобилизационной расписанием           Практика         Практика<	13			По расписанию	108	Зачет
диагностика в кардиологии  Трансфузиология»  Кафедра В соответствии с расписанием подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО  Практика						
кардиологии           Факультативы (учебный год 2022/2023)           14         «Трансфузиология»         Кафедра мобилизационной расписанием подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО         1           14         Кафедра мобилизационной расписанием         36           36         Зачет мобилизационной расписанием         36           37         «Мобилизационной расписанием         36           36         Зачет мобилизационной расписанием         36           37         «Мобилизационной расписанием         36           36         Зачет мобилизационной расписанием         36           36         Зачет мобилизационной расписанием         36           4         «Мобилизационной расписанием         36           5         «Мобилизационной расписанием         36           6         «Мобилизационной расписанием         36           7         «Мобилизационной расписанием         36           8         «Мобилизационной расписанием         36           8         «Мобилизационной расписан		•	КМКБ №20			
Факультативы (учебный год 2022/2023)         14       «Трансфузиология»       Кафедра мобилизационной расписанием подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО       1		диагностика в				
14 «Трансфузиология» Кафедра В соответствии с мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО  Практика  В соответствии с за зачет расписанием подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с пом						
мобилизационной расписанием подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО				/	1 - 1	
подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО Практика	14	«Трансфузиология»			36	Зачет
здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО			· ·	расписанием		
медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО  Практика						
катастроф и скорой помощи с курсом ПО Практика			здравоохранения,			
скорой помощи с курсом ПО Практика						
курсом ПО Практика			* *			
Практика						
15   Harvens vernsyver   L/FFV2 L/ML/F   02 10 2022   20 10 2022   72   H 1						
13   Производственная   KI БУ 3 KWIKD   U3.1U.2U22   29.1U.2U22   /2   ДИФ.	15	Производственная	КГБУЗ КМКБ	03.10.2022 29.10.2022	72	Диф.

	(14711111111111111111111111111111111111	Ma20				power-
	(клиническая)	№20				зачет
	практика	Кафедра терапии ИПО.				
		(OCK,				
		спец.навыки)				
14	Производственная	Кафедра-центр	По расп	исанию	36	Диф.
	(клиническая)	симуляционных	•			Зачет
	практика	технологий				
	-	(OCK,				
		общеврачебные				
		навыки)				
15	Производственная	КГБУЗ ККБ	31.10.22	27.11.22	72	Диф.
	(клиническая)	(отделение				Зачет
	практика	аллергологии)				
16	Производственная	КМКБ №20	28.11.22	28.12.22	72	Диф.
	(клиническая)	(отделение				зачет
	практика	кардиологии)				
17	Производственная	КГБУЗ ККБ	27.03.23	29.04.23	90	Диф.
	(клиническая)	(отделение				Зачет
	практика	гематологии)				
18	Производственная	КГБУЗ ККБ	02.05.23	13.06.23	324	Диф.
	(клиническая)	(отделение				Зачет
	практика	нефрологии)				
19	Производственная	КГБУЗ КГП №14	27.06.23	31.07.23	252	Диф.
	(клиническая)	(поликлиника)				зачет
	практика в					
	поликлинике					
		2 кур				
20	T	Дисциплины. Ба		25 00 2022	252	n
20	Терапия	КГБУЗ ККБ	01.09.2023	25.09.2023	252	Экзамен
	(Заболевания	Кафедра терапии	06.06.2024	15.06.2024		
	органов сердечно-	ИПО				
	сосудистой					
	системы,					
	эндокринология, заболевания					
	заоолевания органов дыхания)					
	органов дыхания)	Πng	<u> </u>	1		
21	Производственная	КМКБ №20	26.09.23	20.11.23	432	Диф.
21	(клиническая)	(отделение	20.07.23	20.11.23	732	диф. Зачет
	практика	кардиореанимации				Janci
	1	кардиореанимации )				
21	Производственная	КМКБ №20	21.11.23	20.12.23	216	Диф.
21	(клиническая)	(отделение	21.11.23	20.12.23	210	диф. Зачет
	практика	пульмонологии)				54 101
22	Производственная	КГБУЗ КГП №14	21.12.23	15.01.24	144	Диф.
	(клиническая)	10.50 10.115.11	21.12.23	15.01.21	1	Зачет
	практика в					
	поликлинике					
23	Производственная	КГБУЗ	16.01.24	13.02.24	216	Диф.
	(клиническая)	ККБ(отделение				Зачет
1	практика					

		эндокринологии	(1)				
24	Производственная	КМКБ №20	14.02.24	12.03.2	4 216	Диф.	
	(клиническая)	(отделение				Зачет	
	практика	гастроэнтерологи	ии				
		)					
25	Производственная	КМКБ №20	13.03.24	05.06.2	4 576	Диф.	
	(клиническая)	(отделение				Зачет	
	практика	ревматологии)					
Факультативы (учебный год 2023/2024)							
26	Финансовая	Кафедра	По расписанию 36		36	Зачет	
	культура и	управления и	_				
	грамотность	экономики					
27	Современные	здравоохранен	По распис	санию	36	Зачет	
	технологии	ия ИПО					
	управления в						
	здравоохранении						
Государственная итоговая аттестация							
28	Подготовка и сдача	КГБУЗ КМКБ	17.06.24	29.06.24	108	экзамен	
	государственного	№20					
	экзамена						

Ординатор _		Степаненко Лариса Геннадьевна (ФИО)
	подпись	<u>-</u>
Руководитель ординатуры		Грищенко Елена Георгиевна (ФИО)
	подпись	