Образовательная программа

Вид: Основная профессиональная

Уровень: **Высшее образование - программа специалитета** Область образования: **Здравоохранение и медицинские науки**

Укрупненная группа специальностей: Клиническая медицина

Специальность: 31.05.01 Лечебное дело

(в отдельных группах с привлечением опытных доцентов и профессоров, свободно владеющих английским языком)

Форма обучения: Очная

Нормативный срок обучения: 6 лет

Срок освоения: 6 лет

Период освоения: с 01.11.2021 по 31.10.2027

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Праздничные дни: 04.11; 01-08.01; 23.02; 08.03; 01.05; 09.05; 12.06.

[]	T	ce	экти	рь			октя	брь			ноя	брь			де	кабр	рь			янва	рь	\Box	þ	ревра	ль			ма	рт		\prod	апј	рель			ма	й			ľ	июнь	,			ию	ль			авгу	уст	\Box
\ \ \	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9 1	6 23	3 30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24
×	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15 2	2 29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	31
	γ	Υ	γ	γ	γ	γ	γ	γ	γ	Υ	Υ	γ	γ	γ	γ	Υ	γ	Υ		γ	γ	γ	К	τ	τ		τ	t 1	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	К	К	К	К	К	К	К	К
	γ	γ	γ	γ	γ	γ	Υ	γ	γ		γ	γ	γ	γ	γ	γ	γ	γ		γ	γ	γ	К	τ	τ	τ	τ	τ 1	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	К	К	К	К	К	К	К	К
	γ	γ	γ	γ	γ	γ	γ	γ	γ		γ	γ	γ	γ	γ	γ	γ			γ	γ	γ	К	τ	τ	τ	τ	7 1	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	К	К	К	К	К	К	К	К
1																							К				τ				\top													К	К	К	К	K	К	К	К
				\vdash																			К								1													К	К	К	K	К	К	К	К
	Y	Υ	γ	γ	γ	Υ	Υ	γ	Υ	Υ	γ	Υ	γ	γ	γ	γ	γ		γ	γ	γ	γ	К	τ	τ	τ		τ 1	τ	τ	τ	τ	τ			τ	τ	τ	τ		τ	τ	τ	К	К	К	К	К	К	К	К
	У	γ	γ	γ	У	γ	У	γ	γ	γ	γ	γ	γ	γ	γ	γ	γ		У	γ	γ	у	к	τ	τ	τ		τ 1	τ	τ	τ	τ	τ			τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	К	К	К	К	К	К	к	К
ľ	Ť	C	ентяб	рь			октя	брь			ноя	брь			Д	кабр	рь			янва	ърь		d	ревра	ль			ма	рт		\top	ап	рель			ма	й	ヿ	_	ľ	нонь	_			ию	ль			авгу	уст	\neg
Δ >	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9 1	6 23	3 30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24
×	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15 2	2 29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	31
Г	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ		τ	τ	τ	К	κ	κ		κ	κ 1	: к	к	κ	κ	κ	κ	κ	κ	κ	κ	κ	к	κ	κ	П	К	К	К	К	К	К	K	К
	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ		τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ		τ	τ	τ	К	κ	κ		κ	κп	: к	κ	κ	κ	κ	κ	κ	κ	κ	κ	κ	κ	κ	κ	П	К	К	К	К	К	К	К	К
-	Г											П	Г	П								T	К						Т		П													К	K	К	K	К	К	К	К
2													П										К									Т												К	К	К	K	К	К	К	K
	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ			τ	τ	τ	К	κ	κ	κ	к	κп	: к	κ	к	κ	к			κ	κ	κ	к		κ	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К
	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ		τ	τ	τ	τ	К	κ	κ	κ	κ	κп	ск	к	к	к	κ	κ		κ	κ	κ	κ	κ	κ	п	П	К	К	К	К	К	К	К	К
	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ		τ	τ	τ	τ	К	к	κ	κ		ΚI	c K	ĸ	к	к	κ	κ	κ	κ	κ	κ	κ	κ	κ	Π	П	К	К	К	К	К	К	К	К

П.В. Глыбочко П.В. Глыбочко Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ

им. И.М. Сеченова Минздрава России

(Сененовский Университет)

20 января 2021

Ü	сентябрь октябрь				брь	рь ноябрь декабрь)ь	январь				Т	февраль				март			апрель май				Т	июнь						И	юль		T	ar	\neg									
4	1		15		29			20	27	3		17	24	1			22	29		12		26		9		23	1 8	3 1:	5 22	29	5		19	26	3	10	17 2	4 :	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23
Ky	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	29	7 1	4 2	1 28	4	111	18	25	2	9	16	23 3	0	6 1	13	20	27	4	111	18	3 25	<i>i</i> 1	8	15	22	31
	γ		γ		ĺγ		γI		γ	γ	γ	Τv	_	γ		ĺν	V			γ			_		ε	\rightarrow	εΙ		ε	_	ε	_		ε	ε	_	$\overline{}$	-	_	_	ε	_	ε	К	_	_		-		_	
	H	Ľ	l'	-	Н	+			-	<u> </u>	<u> </u>	l'	ľ	+	H	<u> </u>	ı ·	÷				$\overline{}$	К		+	\dashv		+	-	1	1					_								К	+-			+-	+-	+-	
			-			-	\dashv														+	-	K	+	+	\dashv	-	+	+-	+	-		-	-	-	-	-	+	+	+	-	-		K			_	+-	+-	+-	+
١,	-	-					_							-		-		-			3	-		+	+	-			-	+-	+			_	-	_	_	+	_		-			K	+	-		-	-	_	-
3	Y	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Y	Y		Υ	ļΥ	ļΥ	Υ	ĮΥ	Y	Υ				-	-	\rightarrow	\rightarrow	-	-	-	ε ε		3	Ε	1-1		ε		ε			-	-	ε	ε	ε	-		-	-	+	-		+
	Υ	Υ	Υ	γ	Υ	γ	Υ	Y	Υ	Υ	. Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ		Υ	\rightarrow	Э	-	\rightarrow	\rightarrow	-	-	-	ε ε		ε	ε	1-1	-	ε				-	_	-	ε	ε	ε	K	+	-		+-	-	+	+
	Υ	Υ	γ	Υ	γ	Υ	Υ	Υ	Υ	γ	γ	γ	γ	Υ	Υ	γ	γ		Υ	\rightarrow	Э :	-	К	ε	3	ε	E 1	ΕΕ	ε ε	ε	ε	ε	ε			ε	ε	ε	ε		ε	ε	ε	K	+-					-	
L	γ	γ	γ	γ	γ	γ	γ	γ	Υ	Υ	γ	γ	γ	Υ	Υ	γ	γ		γ	Э	Э]	К	ε	ε	ε	ε	ε ε	ε ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε		ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	К	К	K	K	К	K	K	K
O	<u></u>		нтябі				октя				ноя			_		кабр				янва				ревра		_		ма			_	апр		_		ма		4			юнь			$oxed{oxed}$		юль		\bot		вгуст	
V P	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19 2	26	2	9	16	23	2 9	9 10	6 23	30	6	13	20	27	4	11	18 2	5	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24
×	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8 1	5 2:	2 29	5	12	19	26	3	10	17	24 3	1	7 1	4 :	21	28	5	12	19	26	5 2	9	16	23	31
								-															К																					K	К	K	K	К	К	К	K
	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ		τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ		τ	П	П	К	ε	ε		ει	ε ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	К	К	К	К	К	K	К	К
	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ		τ	П	Π	К	ε	ε	ε	ει	ε ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	К	К	К	К	К	К	К	К
4	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ			τ	П	П	к	ε	ε	ε	ει	ΕΕ	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	К	К	К	К	К	К	К	К
	t	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ		τ	τ	П	п	К	ε	ε	ε	ει	ΕΕ	ε	ε	ε	ε	ε			ε	ε	ε	ε		ε	ε	ε	К	К	К	К	К	К	К	К
	τ	τ	-	-	τ	τ	τ	τ	ť	 	τ	τ	τ	τ	+	τ	τ		τ	τ	П	п	к	ε	ε	ε	١,	ε ε	ε	ε	ε	ε	ε			ε	ε	ε	ε		ε	ε	ε	К	К	К	К	К	К	К	К
	-	H	۱÷	H	H	-	Ť	-		Ė	-	H	H	╁	1	-	Ť				_	К	-		1		_	+		1	+-	H	\dashv	-			_	+	+	+	-		-	К	-	-			_	-	
		Ce	НТЯбј	Dr.			октя	ίn.			HOS	брь			пе	кабр).).			янва		+		ревра	A IT L	-	L	ма	DT.	1	+	апр	епь	-		ма		+		Ш	ЮНЬ			+		юль		+~		густ	1.
P C	1	8	15		29			20	27	3		17	24	1				29		12		26				23	2 9			30	6		20 :	27	4	_		5	1			22	29	6			27	3		17	24
ΑX	1	1.4							_																						1			- 1														1.			
H	7	_	21	_	$\overline{}$	12			2	9		23	т —	+	14	1		4	11	18	$\overline{}$	-	_	15	- 1	_	8 1			$\overline{}$	+		26	-	10	- 1		_	-	4 :		_	5	, 	19	_			_	23	
	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	+	₩	τ	+	τ	τ	τ		${}$	-	\rightarrow	K	\rightarrow	τ	_	τ		τ	-	τ	+-1		τ	_		-	+	_	-	\rightarrow	_	П	K	K				-	-	+
	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ		τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ		τ	-	-	K	τ	τ	τ	τ 1	7		t	τ	+ +		τ	_	\rightarrow	-	+	-	-	\rightarrow	Π	П	К	K	-			_	+-	К
	T	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ		τ	τ	τ	К	τ	τ	τ	τ :	7	t	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	Π	П	K	K	K	K	K	К	К	К
5	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	t	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ			τ	τ	τ	К	τ	τ	τ	τ 1	τι	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	П	П	К	К	K	K	К	K	К	К
	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	t	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ			τ	τ	τ	К	τ	τ	τ	τ	τ τ	τ	τ	τ	τ	τ			τ	τ	t	τ	=	τ	Π	П	К	К	K	K	К	К	К	К
																		PQ.					К																		-			K	К	K	К	К	K	K	К
				П																			К														=							К	К	K	К	К	К	K	К
O		ce	нтяб	рь			октя	брь		Т	ноя	брь	-		де	кабр	рь			янва	рь		d	ревра	аль			ма	рт			апр	ель	\Box		ма	й			И	юнь				и	юль			аг	густ	
y P	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2 9	9 1	6 23	30	6	13	20	27	4	11	18 2	5	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24
×	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8 1	5 2	2 29	5	12	19	26	3	10	17	24 3	1	7 1	4	21	28	5	12	19	26	5 2	9	16	23	31
	ε	_	_	ε	ε	ε		ε	ε	ε	ε	т —	1	ε	1	ε	_	_		1	_	ε	- I	$\overline{}$	τ		пп	1 1	ΙП	П	П	П	П	Π	П	П	П	П	П	пТ	П	Гэ	Гэ	К	К	К	К	К	K	К	К
	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	1	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε		-	\rightarrow	\rightarrow	к	-	τ	_	пп	-		-	π	-				π	-						Гэ	К	К	+-	-	К	К	К	+
	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	Ε	ε	+	+-	Ε	+	ε	-	-		\vdash		-	K		-		ПП		_	_		_		_	$\frac{\pi}{\Pi}$										-	_	_	-		-	
6	ε	-	+	+	-	ш		ε	ε	+	+ -	+	+	÷	+-	ε	+-			ε	\rightarrow	-	\rightarrow				пп					1—1	_							_	_			_	K	-	-	+	-	K	K
ľ	۴	٤	۴	2	-	E	٤	-	ε .	1	۴	۴	٦	1-	+	-	۴			-	-		K	-	+			-	1 1	11	111	111	**		**	*	**			+	*	13	13	K	K	-	_	_		_	
	_	-	-	╀-						-	-	+	+	-	-	-	┞-	-	_		-	-	-	-	\dashv	\dashv	-	+	-	+-		-		\dashv	-		-	-	_	+				-	+	-	_	+-	+	+	_
				-	-							1_	-	4-	-						_	_	К		_	_		_	+-	1	-						_		-	-				K	1	-		-		K	K
	ε		ε	ε	ε	ε	ε	3	ε		ε					ε		ļ	ε	J	J		K	t		п			J			П					П				J.	Гэ									
Nº	1 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	1	2	3	4	5 6	7	8	9	10	11	12	13 :	14	15	6	7	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
	В	ыході	ные и	праз	днич	ные д	ни]	Теој	ретич	еско	е обу	учени	e		Гэ	Г	осуда	рстве	енныі	й экз	амен			К		k	Саник	улы			-	П	П	роизв	одсті	енна	тра	ктик	a		Э]	Эк	замена	ацион	у квнъ	ессия	Į.
Pac	сред Уче		практ			етиче	ское		τ]	Экзаі		; Тео буче:		гческо	e		κ		ебная Теоре					ы;		ε	Прои Экз	амень	твенн ы; Тео обучеі	ретич	актик ческое	a;																		

Сводные данные по бюджету времен (учебные дни / календарные недели)

ပ္	стр	Теоретичес	кое обучение	Учебная прав	ктика; Производстве	нная практика;		ВСЕГО дни	КАНИКУЛЫ	итого
Kypc	Семестр	Bcero	в том числе экзамены	Bcero:	Учебная практика	Производственная практика	ГИА	(недели)	недели	недели
	1	92		10	10			200(43)	1	52
1	2	98	6					200(43)	8] 32
2	3	103	6					201(43)	1	52
2	4	80	6	18	10	8		201(43)	8]
3	5	92	12	10	10			201(43)	1	52
3	6	89	9	10		10	·	201(43)	8	32
4	7	93	6	10		10		200(43)	1	52
4	8	87	6	10		10		200(43)	8	32
5	9	102	3		ł			200(43)	1	52
	10	88	15	10		10		200(43)	8	32
6	11	93	6	10		10		202(43)	1	52
O	12	11	3	78		78	10	202(43)	8] 32
Ито	ого	1 028	78	166	30	136	10	1 204(255)	54	309

Директор Центра международного образования Директор Института клинической медицины им. Н.В.Склифосовского Морозов Д.И. Волель Б.А.