

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ И.И. МЕЧНИКОВА"
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Одобрено
учёным Советом
28.06.2019 г. протокол № 7

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
подготовки специалистов

Специальность 31.05.03 Стоматология



Квалификация: врач - стоматолог

Форма обучения: очная

Срок обучения: 5 лет

Год начала подготовки: 2019

Образовательный стандарт: ФГОС ВО "Стоматология"
Приказ № 96, от 09.02.2016 г.

СОГЛАСОВАНО

Руководитель основной образовательной программы, декан стоматологического факультета Е.А. Сатыго Е.А. Сатыго

Календарный учебный график специалистов: код специальности 31.05.03., год начала подготовки 2019 г.

Курс	сентябрь					октябрь					ноябрь					декабрь					январь					февраль					март					апрель					май					июнь					июль					август						
	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	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30										
1							18		*							НПД	Э	Э	К				*												Э	*Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К														
2							17		*							Э	НПД	Э	Э	К				*												Э	Э	Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К												
3							16,5		*							Э	НПД	Э	Э	К				*															*	Э	Э	П	К	К	К	К	К	К	К	К												
4							15,5		*						Э	Э	НПД	П	П	К				*										Э	Э	*П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К														
5							13		*				Э	Э	Э	П	П	НПД	Н	Н	К				*													*Э	Г	Г	К	К	К	К	К	К	К	К	К													

Условные обозначения

<input type="checkbox"/>	- Теоретическое обучение	<input type="checkbox"/>	Э	- Экзаменационная сессия	<input type="checkbox"/>	У	- Учебная практика	
<input type="checkbox"/>	Г	- Государственная итоговая аттестация	<input type="checkbox"/>	К	- Каникулы	<input type="checkbox"/>	П	- Производственная практика
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	НПД	- Нерабочие праздничные дни	<input type="checkbox"/>	Н	- Научно - исследовательская работа

Сводные данные по бюджету времени

Курс	Теоретическое обучение				Практики		ГИА		НПД		Каникулы	ИТОГО
	Без учета сессии		В том числе экзамены									
	Недели	Уч. дни	Недели	Уч. дни	Недели	Уч. дни	Недели	Уч. дни	Недели	дни	Недели	Недели
1	35	210	4	24	2	12			1	6,0	10	52
2	31,5	189	7	42	4	24			1	6,0	8,5	52
3	35,5	213	4,5	27	2	12			1	6,0	9	52
4	32,0	192	3,5	21	6	36			1	6,0	9,5	52
5	31	186	4	24	4	24	2	12	1	6,0	10	52
Всего	165	990	23	138	18	108	2	12	5,0	30	47	260

* Сводные данные по нерабочим праздничным дням

Порядковый номер недели	Дата
Осенний семестр	
10	04 ноября
18; 19	01 - 08 января
Весенний семестр	
4	23 февраля
5	08 марта
13	01 мая
14	09 мая
19	12 июня

16	Топографическая анатомия		3	3,0	108	72		2	24		46			4	32			72							
17	Гистология, эмбриология, цитология - гистология полости рта	3		6,0	216	124	4		40		80			32		60		72	48						
18	Нормальная физиология - физиология челюстно - лицевой области	3		4,0	144	76	4		24		48			32		36		48	24						
19	Микробиология, вирусология - микробиология полости рта	4		5,0	180	100	4		32		64			32		48			48	48					
20	Иммунология - клиническая иммунология		6	3,0	108	72		2	24		46				4	32						72			
21	Фармакология	5		5,0	180	100	4		24		72			32		48				96					
22	Патологическая анатомия - патологическая анатомия головы и шеи	4		4,0	144	76	4		24		48			32		36			36	36					
23	Патофизиология - патофизиология головы и шеи	4		4,0	144	76	4		24	28	20			32		36			48	24					
24	Гигиена		4	3,0	108	72		2	24		46				4	32				72					
25	Общественное здоровье и организация здравоохранения		6	3,0	108	72		2	24		46				4	32					36	36			
26	Эпидемиология		7	2,0	72	48		2	12		34				4	20							48		
27	Медицинская реабилитация		7	2,0	72	48		2	12			34			4	20							48		
28	Дерматовенерология	7		4,0	144	76	4		24			48		32		36							72		
29	Неврология		7	3,0	108	72		2	24		46				4	32							72		
30	Психиатрия и наркология		7	2,0	72	48		2	12			34			4	20							48		
31	Акушерство		8	3,0	108	72		2	24		46				4	32								72	
32	Судебная медицина		7	2,0	72	48		2	12			34			4	20							48		
33	Оториноларингология		8	2,0	72	48		2	12			34			4	20								48	
34	Офтальмология		7	2,0	72	48		2	12			34			4	20							48		
35	Безопасность жизнедеятельности	5		6,0	216	124	4		36		84			32		60			72	48					
36	Педиатрия		6	3,0	108	72		2	24		46				4	32						72			
37	Внутренние болезни, клиническая фармакология	6		9,0	324	190	4		54			132		32		102				96	90				
38	Лучевая диагностика		5	3,0	108	72		2	24		46				4	32				72					
39	Инфекционные болезни, фтизиатрия		8	3,0	108	66		2	18		46				4	38							66		
40	Общая хирургия, хирургические болезни	5		5,0	180	100	4		24		72			32		48				96					
	Стоматология:			83,0																					
41	Пропедевтика стоматологических заболеваний	4		6,0	216	124	4		36		84			32		60			72	48					
42	Профилактика и коммунальная стоматология	5		6,0	216	124	4		36		84			32		60			72	48					
43	Материаловедение	3		4,0	144	76	4		20		52			32		36		24	48						

	Производственная клиническая практика (в качестве помощника врача детского стоматолога)		9	3	108	72				2			70					4	32												108	
	Производственная практика (НИР)		9	3	108	72				2			70					4	32											72		
																		654	592	600	516	588	724	568	570	456	612					
БЗ	Государственная итоговая аттестация	10		3	108					36			36						72											36		
	<i>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена</i>			3	108					36			36						72											36		
	Объем программы специалитета			300,0	10800,0	6430,0	120,0	134,0	1666,0	68,0	2560,0	1766,0	188,0	960,0	192,0	3182,0																
	Кредитов в году:																	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	
	Число экзаменов:	30																1	3	4	6	4	2	3	2	4	1					
	Число зачетов:		50															5	6	2	3	1	5	8	7	4	9					
	Факультативные дисциплины																															
	Основы менеджмента в здравоохранении		10	2	72	36				2	12		22					4	32											36		
	Санитарно-эпидемиологические требования к медицинской организации при лицензировании медицинской деятельности		8	2	72	36				2	12		22					4	32									36				

* *зачет с оценкой*