



Инструкция по заполнению отчетно- учетных документов ординаторов

Содержание:

1. зачетная книжка (1 год)
2. зачетная книжек (2 год)

Сокращения:

Зачетная книжка – ЗК

Учебный план – УП

Индивидуальный план – ИП

Дистанционное обучение – ДО

Эволюционный формуляр – ЭФ

Факультативные дисциплины – ФТД

Ординаторы 1 года сдают ЗК для допуска к промежуточной (переводной) аттестации по кафедрам 22.06.20, 23.06 (график будет опубликован 11.06.2020г.)

Ординаторы 2 года для получения допуска к ГИА приносят ЗК с собой на тестирование (график тестирования будет опубликован 11.06.2020г.)



Зачетная книжка (1 год)

Дата окончания теоретического обучения у всех специальностей **16.05.2020г.**, кроме специальностей Хирургия и Пластическая хирургия (18.05.2020г.)

В ЗК должны быть вписаны все дисциплины, наименование кафедр, сроки прохождения циклов.

Если срок цикла по расписанию попал в период ДО, отметку о зачете **выставит деканат из ведомости**

Красный цвет – дисциплина специальности, должны быть расписаны разделы изучаемые в весеннем семестре 2019/2020 уч. года (216ч. практические занятия + самостоятельная работа). У ординаторов специальности УЗД, А/р (108ч. практические занятия + самостоятельная работа).

Зеленый цвет – дисциплины базовой части, по расписанию у всех специальностей прошли, все ординаторы должны **иметь зачеты**.

Желтый цвет – дисциплины вариативной части + **розовый цвет** - одна дисциплина ФТД (не у всех специальностей она есть, см. УП), по расписанию у всех специальностей прошли, все ординаторы должны **иметь зачеты**.

Синий цвет – дисциплина по выбору ординатора, в ЗК должна стоять одна (см. в УП и ИП) . У хирургов и пластических хирургов это дисциплина травматология и ортопедия, дата зачета 18.05.2020г.



Зачетная книжка (1 год)

Блок 2
Практики (важная часть):

№ п/п	Обучающий симуляционный курс (Обязательные условия в группе)	Длительность (часов)	Планы (протоколы)
6.	Основы патологической травмы в развитии: маневры-тренировки		
7.1.	Навык обеспечения свободной проходимости дыхательных путей	20, 04, 30	
12.	Навык обеспечения неотложной помощи при травмах головы (класс – ИИИ)	20, 04, 30	
13.	Навык оказания первой помощи: выбор точки для компрессии грудной клетки, прекардиальный удар, техника зрительного контроля сердца	04, 07, 08	
14.	Навык оказания ИИИ в условиях срабатывания пожарной сигнализации	04, 07, 08	
15.	Умение выбрать место оказания помощи при базальной пневмонии	04, 07, 08	
16.	Навык оказания первой помощи при травмах шеи	04, 07, 08	
17.	Навык оказания первой помощи при травмах таза	04, 07, 08	
2.	Первичная – вторичная профилактика		
2.1.	Навык обеспечения свободной проходимости дыхательных путей	04, 07, 08	
2.2.	Навык оказания первой помощи при травмах таза	04, 07, 08	
3.	Амбулаторная (амбулаторно-клиническая) практика		
3.1.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.2.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.3.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.4.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.5.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.6.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.7.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.8.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.9.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.10.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.11.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.12.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.13.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.14.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.15.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.16.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.17.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.18.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.19.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.20.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.21.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.22.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.23.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.24.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.25.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.26.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.27.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.28.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.29.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.30.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.31.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.32.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.33.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.34.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.35.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.36.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.37.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.38.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.39.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.40.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.41.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.42.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.43.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.44.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.45.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.46.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.47.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.48.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.49.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	
3.50.	Навык оказания информации о развитии острой абулаторно-клинической практики	04, 07, 08	

№ п/п	Обучающий симуляционный курс (Обязательные условия в группе)	Длительность (часов)	Планы (протоколы)
3.	Основы абулаторно-клинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при наличии АИД		
4.	Основы абулаторно-клинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при наличии АИД		
5.	Экстренная медицинская помощь		
5.1.	Экстренная медицинская помощь		
5.1.1.	Острый коронарный синдром (ОКС1), кардиогенный шок	10, 04, 30	
5.1.2.	Острый коронарный синдром (ОКС2), стенокардия	10, 04, 30	
5.1.3.	Амифилитический шок (АИШ)	10, 04, 30	
5.1.4.	Жизненно-важные кровотечения	10, 04, 30	

Обучающий симуляционный курс

№ п/п	Специализация профессиональные умения в циклах	Длительность (часов)	Планы (протоколы)
1.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
2.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
3.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
4.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
5.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
6.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
7.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
8.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
9.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
10.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
11.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
12.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
13.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
14.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
15.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
16.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
17.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
18.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
19.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
20.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
21.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
22.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
23.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
24.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
25.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
26.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
27.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
28.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
29.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
30.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
31.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
32.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
33.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
34.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
35.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
36.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
37.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
38.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
39.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
40.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
41.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
42.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
43.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
44.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
45.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
46.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
47.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
48.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
49.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	
50.	Клинико-диагностическая специализация	10, 04, 30	

Промежуточная аттестация 1-го года обучения
Аттестация выпускника 20.12.19

Специальность	Точность ответов	Понимание материала	Соблюдение правил	Итоговая оценка	Дата
1 курс	88%	хорошо	хорошо	хорошо	16.02.20

Заключение кафедры:
1. Программа по индивидуальному плану освоена **100%** (Средний балл: **4,0**)
2. Оценка особых достижений: _____
3. Замечания в производственной дисциплине: **нет**

Подпись заведующего кафедрой: **[Подпись]**

Декан института последипломного образования: **[Подпись]**

Блок 2 – ОСК (стр. 5-6) (часть производственной клинической практики) – по расписанию, в связи с переходом на ДО, не прошел у специальностей в группах 1, 2, 10, 14, 4. Цикл будет организован деканатом дополнительно.

У остальных, курс должен быть расписан и должны стоять **ОЦЕНКИ**. Ординаторы, которые своевременно не прошли курс, будут его сдавать позднее, когда будет возможность организовать очный цикл.

ОСК (стр. 7) – цикл должен стоять у **ВСЕХ** ординаторов (название навыка, **ОЦЕНКА (это отл., хор., удов., а не зачет)**, дата, подпись преподавателя)

Сроки у всех специальностей

с 07.10.19 – 02.11.19

Специальность УЗД

с 20.12.19 по 28.12.19

Специальность А/Р

17.02.20-26.02.20

В конце страницы подпись заведующего кафедрой

Промежуточная аттестация (стр. 8) – должна быть заполнена у **ВСЕХ**, как показано на примере.



Зачетная книжка (1 год)

Практика (базовая часть) (стр. 9) – должна быть заполнена

с 18.05.20 по 23.06.20

у **ВСЕХ** в соответствии с ИП.

Т.е., необходимо указать ЛПУ, отделение, период (см. двумя строчками выше), в графе зачет с оценкой ставится **ОЦЕНКА** (отл., хор., удов.), а не зачет, подпись кафедрального руководителя (оценка и подпись ставиться на основании заполненного ЭФ).

Практика (вариативная часть) (стр. 10) – может быть заполнена, но НЕ у всех

с 23.03.20 по 30.04.20

Т.е., заполняют те, кто был в поликлиниках, в колл-центре. Даты у всех будут разные (см. распоряжения, в среднем это 2 недели = 108 ч.). Возможно, вариативная часть практики могла быть и в 1 семестре (см. ИП, расчет часов тогда индивидуальный). Заполняются все колонки, как и на стр. 9

У большинства специальностей вариативная часть практики 1 года 252ч. (252-108=144ч.) .На июль остается 144 ч. (2 недели и 4 дня).

Остальной период, до 01.08.20 – часы базовой части практики (возможна ротация). Нахождение в обсервации – базовая часть практики.

Расчет практики 9ч. в день*6 дней=54ч.



Зачетная книжка (2 год)

Блок 1.			
Базовая часть. Обязательные дисциплины (модули)	База и сроки прохождения раздела	Оценка	ФИО и подпись руководителя
Иммунитетная и токсическая реакция и адаптационные реакции организма человека к различным факторам окружающей среды	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМУНИТЕТА И ТОКСИКОЛОГИИ	отлично	[Подпись]
Иммунитетная и токсическая реакция и адаптационные реакции организма человека к различным факторам окружающей среды	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМУНИТЕТА И ТОКСИКОЛОГИИ	отлично	[Подпись]
Иммунитетная и токсическая реакция и адаптационные реакции организма человека к различным факторам окружающей среды	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМУНИТЕТА И ТОКСИКОЛОГИИ	отлично	[Подпись]
Иммунитетная и токсическая реакция и адаптационные реакции организма человека к различным факторам окружающей среды	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМУНИТЕТА И ТОКСИКОЛОГИИ	отлично	[Подпись]
Иммунитетная и токсическая реакция и адаптационные реакции организма человека к различным факторам окружающей среды	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМУНИТЕТА И ТОКСИКОЛОГИИ	отлично	[Подпись]
Иммунитетная и токсическая реакция и адаптационные реакции организма человека к различным факторам окружающей среды	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМУНИТЕТА И ТОКСИКОЛОГИИ	отлично	[Подпись]

Базовая часть	Кафедра	База и сроки прохождения	Оценка	ФИО и подпись преподавателя
Иммунология	Иммунология	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМУНИТЕТА И ТОКСИКОЛОГИИ	отлично	[Подпись]
Токсикология	Токсикология	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМУНИТЕТА И ТОКСИКОЛОГИИ	отлично	[Подпись]
Физиология	Физиология	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМУНИТЕТА И ТОКСИКОЛОГИИ	отлично	[Подпись]
Смешанные дисциплины (модули)				
Медицина чрезвычайных ситуаций	Медицина чрезвычайных ситуаций	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМУНИТЕТА И ТОКСИКОЛОГИИ	отлично	[Подпись]
Синтетическая фармакология	Синтетическая фармакология	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМУНИТЕТА И ТОКСИКОЛОГИИ	отлично	[Подпись]
Токсикология	Токсикология	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМУНИТЕТА И ТОКСИКОЛОГИИ	отлично	[Подпись]
Вариативная часть				
Обязательные дисциплины				
Токсикология	Токсикология	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМУНИТЕТА И ТОКСИКОЛОГИИ	отлично	[Подпись]
Токсикология	Токсикология	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМУНИТЕТА И ТОКСИКОЛОГИИ	отлично	[Подпись]
Токсикология	Токсикология	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМУНИТЕТА И ТОКСИКОЛОГИИ	отлично	[Подпись]
Токсикология	Токсикология	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМУНИТЕТА И ТОКСИКОЛОГИИ	отлично	[Подпись]
Токсикология	Токсикология	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМУНИТЕТА И ТОКСИКОЛОГИИ	отлично	[Подпись]

Наименование	Формы контроля				Экспертная оценка	Итого зачетных				Эксп. 1		Эксп. 2		Зачетная книжка
	Эссе	Семинар	Зачет с кв.	Экспертная оценка		Экспертная оценка	Экспертная оценка	Экспертная оценка	Экспертная оценка	Экспертная оценка	Экспертная оценка	Экспертная оценка	Экспертная оценка	
Базовая часть														
Иммунология	1	1	1	1	4	918	939	170	702	234	19	7	36	Кафедра и школа иммунологии Санкт-Петербургского государственного университета
Токсикология	1	1	1	1	4	72	72	34	54	18	2	2	35	Кафедра и школа иммунологии Санкт-Петербургского государственного университета
Физиология	1	1	1	1	4	36	36	27	27	9	1	1	29	Кафедра физиологии Санкт-Петербургского государственного университета
Медицина чрезвычайных ситуаций	1	1	1	1	4	36	36	27	27	9	1	1	44	Кафедра медицины катастроф, биомедицинской информатики и телемедицины Санкт-Петербургского государственного университета
Синтетическая фармакология	1	1	1	1	4	36	36	27	27	9	1	1	49	Кафедра фармакологии Санкт-Петербургского государственного университета
Токсикология	1	2	2	2	7	72	72	54	54	18	2	2	47	Кафедра токсикологии Санкт-Петербургского государственного университета
Вариативная часть														
Иммунология	1	1	1	1	4	36	36	27	27	9	1	1	39	Кафедра иммунологии Санкт-Петербургского государственного университета
Токсикология	1	1	1	1	4	36	36	27	27	9	1	1	34	Кафедра токсикологии Санкт-Петербургского государственного университета
Физиология	1	1	1	1	4	36	36	27	27	9	1	1	18	Кафедра физиологии Санкт-Петербургского государственного университета
Медицина чрезвычайных ситуаций	1	1	1	1	4	36	36	27	27	9	1	1	17	Кафедра медицины катастроф, биомедицинской информатики и телемедицины Санкт-Петербургского государственного университета
Синтетическая фармакология	1	1	1	1	4	36	36	27	27	9	1	1	41	Кафедра фармакологии Санкт-Петербургского государственного университета
Токсикология	1	1	1	1	4	36	36	27	27	9	1	1	32	Кафедра токсикологии Санкт-Петербургского государственного университета
Иммунология	1	1	1	1	4	36	36	27	27	9	1	1	32	Кафедра иммунологии Санкт-Петербургского государственного университета
Токсикология	1	1	1	1	4	36	36	27	27	9	1	1	32	Кафедра токсикологии Санкт-Петербургского государственного университета
Итого	42	42	42	42	168	168	168	126	126	42	16	7	7	
Блок 2. Практикум														
Базовая часть														
Иммунология	1	1	1	1	4	234	234	234	234	234	18	46	39	Кафедра и школа иммунологии Санкт-Петербургского государственного университета
Вариативная часть														
Иммунология	1	1	1	1	4	396	396	396	396	396	2	4	39	Кафедра и школа иммунологии Санкт-Петербургского государственного университета
Итого	2	2	2	2	8	234	234	234	234	234	20	50		
Блок 3. Государственные итоговые аттестационные														
Базовая часть														
Иммунология	2	2	2	2	8	108	108	4	4	4	391	2	39	Кафедра и школа иммунологии Санкт-Петербургского государственного университета
Вариативная часть														
Иммунология	2	2	2	2	8	108	108	4	4	4	391	2	39	Кафедра и школа иммунологии Санкт-Петербургского государственного университета
Итого	4	4	4	4	16	108	108	8	8	8	782	4	78	
ФТД. Факультативы														
Базовая часть														
Иммунология	1	1	1	1	4	36	36	27	27	9	1	1	26	Кафедра иммунологии Санкт-Петербургского государственного университета
Токсикология	2	2	2	2	8	72	72	36	36	36	2	2	12	Кафедра токсикологии Санкт-Петербургского государственного университета
Физиология	2	2	2	2	8	72	72	36	36	36	2	2	30	Кафедра физиологии Санкт-Петербургского государственного университета
Итого	5	5	5	5	20	180	180	90	90	90	4	4	58	



Зачетная книжка (2 год)

Блок 1 (стр.2) – записывается последний раздел или несколько разделов (зависит от программы [https://krasgmu.ru/index.php?page\[org\]=pve&cat=ord&mode=umkd](https://krasgmu.ru/index.php?page[org]=pve&cat=ord&mode=umkd))

дисциплины специальности, даты с 04.04.20 -18.04.20 (те, кто в этот период находился в поликлиниках на волонтерстве, теория отмечается с 20.04.20 – 30.04.20). В колонке «оценка» ставится **ОЦЕНКА (отл., хор., удов.)**, подпись преподавателя.

Дисциплины учебного плана (**зеленый цвет, желтый цвет, синий цвет, розовый цвет**) должны были быть заполнены еще в прошлом 2018/2019 учебном году (проверить соответствие заполнения).

В разделе «Дисциплины по выбору» (стр.3) (отмечено **синим цветом** в ЗК) в учебном году 2019/2020 должны быть записаны **факультативы (ФТД) : СТУВЗ** – Современные технологии управления в здравоохранении, **ФКиГ** – Финансовая культура и грамотность (в ЗК допускаются указанные сокращения). Необходимо заполнить: наименование дисциплины, кафедру **УиЭЗИПО**, даты цикла, ФИО преподавателя (все это указано в расписание [https://krasgmu.ru/index.php?page\[common\]=content&id=151545](https://krasgmu.ru/index.php?page[common]=content&id=151545)) отметку о зачете **выставит деканат** из ведомости

У специальностей в группах 4, 5, 8 должны быть записаны дисциплины «Микробиология» и «Гигиена» на свободных стоках в пределах квадрата **зеленого цвета**, регламент заполнения такой же как и у **ФТД (см. три строки выше)**



Зачетная книжка (2 год)

(стр. 4, 5, 6, 7, 10 должны были быть заполнены в 2018/2019 учебном году)

Практика (Базовая часть):			
Виды профессиональной деятельности	База практики (отделение и сроки прохождения)	зачет	ФИО и подпись руководителя
1-ый год обучения			
Большинство КСБ и/или ситуационная КСБ и/или лабораторная КСБ и/или учебно-исследовательская практика/исследовательская практика/исследовательская практика	03.03.19 - 04.04.19	ЗАЧЕТ	[подпись]
2-ый год обучения			
Лабораторная КСБ и/или ситуационная КСБ и/или учебно-исследовательская практика/исследовательская практика/исследовательская практика	13.03.19 - 01.04.19	ЗАЧЕТ	[подпись]

Подпись заведующего кафедрой _____ (ФИО)



Практика (Вариативная часть):			
Виды профессиональной деятельности	База практики (отделение и сроки прохождения)	зачет	ФИО и подпись руководителя
1-ый год обучения			
Большинство КСБ и/или учебно-исследовательская практика/исследовательская практика/исследовательская практика	03.04.19 - 13.05.19	ЗАЧЕТ	[подпись]
2-ый год обучения			
Лабораторная КСБ и/или ситуационная КСБ и/или учебно-исследовательская практика/исследовательская практика/исследовательская практика	13.03.19 - 01.04.19	ЗАЧЕТ	[подпись]

Подпись заведующего кафедрой _____ (ФИО)

Практика (базовая часть) (стр. 8) – должна быть заполнена с учетом праздничных дней

с 02.03.20 по 28.03.20

с 20.04.20 по 30.04.20

с 06.05.20 по 13.06.20

у **ВСЕХ** в соответствии с ИП.

Т.е., необходимо указать ЛПУ, отделение, период (см. двумя строчками выше), в графе зачет с оценкой ставится **ОЦЕНКА** (отл., хор., удов.), а не зачет, подпись кафедрального руководителя (оценка и подпись ставиться на основании заполненного ЭФ).

Практика (вариативная часть) (стр. 9) – должна быть заполнена у **ВСЕХ**, но в период с 23.03.20 по 30.04.20 может не соответствовать ИП

Касается тех ординаторов, которые были в поликлиниках, в колл-центре. Даты у всех будут разные (см. распоряжения, в среднем это 2 недели = 108 ч.). Возможно, вариативная часть практики могла быть и в 1 семестре (см. ИП, расчет часов тогда индивидуальный). Заполняются все колонки, как и на стр. 8

В конце стр.8 и стр. 9 – должна стоять подпись заведующего кафедрой

У большинства специальностей вариативная часть практики 2 года 144ч.

Расчет практики 9ч. в день*6 дней=54ч.

Т.е. остается 36ч. это 4 дня, эти дни можно указать в любой период до 13.06.20г.

Нахождение в обсервации – базовая часть практики.



Зачетная книжка (2 год)

Перечень практических навыков ординатора (стр. 12, 13) – заполняется в соответствии с п.4 ИП

В ЗК в колонке «Выполнено» (всего, в т.ч. самостоятельно) количество выполненных практических навыков **МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ** от количества запланированного в ИП

Перечень практических навыков ординатора

Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Выполнено		Ф.И.О. руководителя	Подпись
	Всего	В т.ч. самостоятельно		

Подпись заведующего кафедрой _____
подпись (Ф.И.О.) _____

Перечень практических навыков ординатора

Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Выполнено		Ф.И.О. руководителя	Подпись
	Всего	В т.ч. самостоятельно		

Подпись заведующего кафедрой _____
подпись (Ф.И.О.) _____

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Красноярский государственный медицинский университет имени профессора Б.Ф. Боткина»
Министерства образования Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КраГМУ им. проф. В.Ф. Боткина-Землячки Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ
«...» _____ 20__ г.
Зав. кафедрой _____
д.м.н., профессор _____

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ ОРДИНАТОРА

Специальность: _____
Кафедра: _____
Фамилия: _____
Имя: _____
Отчество: _____
Ф.И.О. руководителя: _____

Срок обучения с «...» _____ 200__ г. по «...» _____ 20__ г.

20__ год

1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ высшего ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ...

2. ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ И ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ...

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ...

Знать: _____
Уметь: _____
Владеть: _____

4. ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ И ПРАКТИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ И НАВЫКОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

№п/п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Мат-во Всего	Мат-во самостоятельно	Стандарт выполнения	Ф.И.О и подпись руководителя

Подпись заведующего кафедрой _____

В конце стр.12 и стр. 13 – должна стоять подпись заведующего кафедрой



МЫ ЖДЕМ ПЕРЕМЕН

Спасибо за внимание!