

## План проведения программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки на 2022 г.

### *Анестезиология и реаниматология*

№ пп	Наименование программы	Вид программы	Контингент слушателей	Сроки проведения	Продолжительность обучения в часах	Число слушателей	Стоимость обучения за 1 слушателя (руб.)
1	Анестезиология и реаниматология	ПК	врачи анестезиологи – реаниматологи	<b>04.04 – 29.04.2022</b>	144	3 – 10 чел.	27 500
2	Анестезиологическое и реанимационное обеспечение при трансплантации органов	ПК	врачи анестезиологи - реаниматологи, хирурги – трансплантологи	По согласованию с руководителем курса	144	1 – 3 чел.	36 000
3	Анестезиологическое и реанимационное обеспечение при трансплантации органов	ПК	врачи анестезиологи - реаниматологи, хирурги – трансплантологи	По согласованию с руководителем курса	72	1 – 3 чел.	20 000
4	Заместительная почечная терапия и экстракорпоральная гемокоррекция в интенсивной терапии	ПК / с получением баллов НМО	врачи анестезиологи – реаниматологи, врач-токсикологи, врач-трансфузиологи, врач-нефрологи	<b>28.02 - 04.02.2022</b> <b>14.03 - 18.03.2022</b> <b>18.04 - 22.04.2022</b> <b>16.05 - 20.05.2022</b> <b>20.06 - 24.06.2022</b> <b>26.09 – 30.09.2022</b> <b>17.10 – 21.10.2022</b> <b>14.11 – 18.11.2022</b> <b>12.12 – 16.12.2022</b>	36	15 чел.	25 000
5	Искусственное питание у пациентов в критических состояниях	ПК / с получением баллов НМО	врачи анестезиологи – реаниматологи, врач-диетологи	<b>25.04 – 29.04.2022</b> <b>24.10 – 28.10.2022</b>	36	10 чел.	20 500
6	Внегоспитальная сердечно-легочная реанимация	ПК	врачи анестезиологи – реаниматологи, специалисты с высшим медицинским образованием	<b>16.05 – 20.05.2022</b> <b>19.09 – 23.09.2022</b>	36	5-10 чел.	30 000

### *Кардиология*

№ пп	Наименование программы	Вид программы	Контингент слушателей	Сроки проведения	Продолжительность обучения в часах	Число слушателей	Стоимость обучения за 1 слушателя (руб.)
1	Кардиология	ПК	врачи – кардиологи	По согласованию с руководителем курса	144	3 – 15 чел.	27 500

### *Клиническая лабораторная диагностика*

№ пп	Наименование программы	Вид программы	Контингент слушателей	Сроки проведения	Продолжительность обучения в часах	Число слушателей	Стоимость обучения за 1 слушателя (руб.)
1	Клиническая лабораторная диагностика	ПК	врачи клинической лабораторной диагностики	14.03 – 08.04.2022 03.10 – 28.10.2022	144	3 – 10 чел.	24 000
2	хМАР-технология в современной HLA-лаборатории	ПК	врачи клинической лабораторной диагностики, специалисты по HLA-типированию	28.03 – 8.04.2022	72	1 – 10 чел.	18 000
3	Лабораторная диагностика нарушений гемостаза у больных при критических состояниях	ПК	врачи клинической лабораторной диагностики	14.03 – 08.04.2022 03.10 – 28.10.2022	144	1 – 10 чел.	30 000
4	Разработка стандартных операционных процедур (СОП) согласно ИСО 15189-15 в медицинской лаборатории	ПК	врачи клинической лабораторной диагностики	14.03 – 08.04.2022 03.10 – 28.10.2022	36	3 – 10 чел.	17 000
5	Микробиологическая диагностика инфекционно-воспалительных заболеваний желудочно-кишечного тракта	ПК/ с получением баллов НМО	врачи клинической лабораторной диагностики	14.03 – 18.03.2022 17.10 – 21.10.2022	36	3 – 10 чел	17 000

### *Неврология*

№ пп	Наименование программы	Вид программы	Контингент слушателей	Сроки проведения	Продолжительность обучения в часах	Число слушателей	Стоимость обучения за 1 слушателя (руб.)
1	<b>Неврология</b>	ПК	врачи–неврологи	По согласованию с руководителем курса	144	5 – 20 чел.	33 000
2	<b>Спастичность после очагового поражения центральной нервной системы. Диагностика и лечение.</b>	ПК/ с получением баллов НМО	врачи- неврологи	По согласованию с руководителем курса	18	8 чел.	12 000
3	<b>Лечение асимметрий, деформаций, произвольных движений в области лица пациентов неврологического профиля</b>	ПК	врачи- неврологи	По согласованию с руководителем курса	36	5 – 15 чел.	25 500
4	<b>Диагностика и лечение заболеваний нервной системы</b>	ПК	врачи- неврологи	По согласованию с руководителем курса	144	5 – 15 чел.	74 000
5	<b>Тактика ведения пациентов с интракраниальной патологией после лучевой терапии</b>	ПК	врачи- неврологи, нейрохирурги, терапевты, врачи общей практики	По согласованию с руководителем курса	36	5 – 15 чел.	20 000

### *Нейрохирургия*

№ пп	Наименование программы	Вид программы	Контингент слушателей	Сроки проведения	Продолжительность обучения в часах	Число слушателей	Стоимость обучения за 1 слушателя (руб.)
1	<b>Нейрохирургия</b>	ПК	врачи – нейрохирурги	По согласованию с руководителем курса	144	5 – 20 чел.	33 000
2	<b>Хирургия сосудистых заболеваний нервной системы</b>	ПК	врачи – нейрохирурги	По согласованию с руководителем курса	144	5 – 20 чел.	38 500
3	<b>Хирургия тяжелой черепно-мозговой травмы</b>	ПК	врачи – нейрохирурги	По согласованию с руководителем курса	72	5 – 20 чел.	24 000
4	<b>Стажировка на рабочем месте</b>	ПК	врачи нейрохирурги,	По согласованию с	36	1 – 2 чел.	27 000

	«Диагностика и хирургия черепно-мозговой травмы»		врачи неврологи, врачи травматологи	руководителем курса			
5	Основы стереотаксической радиохирургии и магнитно-резонансной томографии	ПК	врачи нейрохирурги, врачи онкологи, радиотерапевты		144		

### *Радиология*

№ пп	Наименование программы	Вид программы	Контингент слушателей	Сроки проведения	Продолжительность обучения в часах	Число слушателей	Стоимость обучения за 1 слушателя (руб.)
1	Радиология	ПК	врачи - радиологи	<b>31.01.-28.02.2022</b>	144	1 – 10 чел.	27 500
2	Радионуклидная диагностика при неотложных состояниях	ПК	врачи - радиологи	По согласованию с руководителем курса	72	1 – 10 чел.	18 000
3	Радионуклидная диагностика при неотложных состояниях	ПК	врачи - радиологи	По согласованию с руководителем курса	144	1 – 10 чел.	33 000
4	Радионуклидная диагностика острых заболеваний и травм	ПК/ с получением баллов НМО	врачи - радиологи	<b>31.01 - 04.02.22</b>	36	1-10 чел.	11 000
5	Радионуклидная аортоартериография. Оценка состояния микроциркуляторного русла конечностей с помощью трехфазной сцинтиграфии	ПК/ с получением баллов НМО	врачи - радиологи	По согласованию с руководителем курса	18	1-10 чел.	6 000
6	Радионуклидный метод исследования легких. Перфузионная и вентиляционная сцинтиграфия, ОФЭКТ и ОФЭКТ-КТ легких	ПК/ с получением баллов НМО	врачи - радиологи	По согласованию с руководителем курса	18	1-10 чел.	6 000
7	Радионуклидный метод исследования ретикулоэндотелиальной и	ПК/ с получением баллов	врачи - радиологи	По согласованию с руководителем курса	18	1-10 чел.	6 000

	желчевыделительной функций печени при заболеваниях и травмах	НМО					
8	Радионуклидный метод визуализации миокарда. ОФЭКТ миокарда, синхронизированная с ЭКГ	ПК/ с получением баллов НМО	врачи - радиологи	По согласованию с руководителем курса	18	1-10 чел.	6 000
9	Радионуклидные исследования центральной нервной системы. Перфузионная ОФЭКТ мозга с функциональной пробой	ПК/ с получением баллов НМО	врачи – радиологи	По согласованию с руководителем курса	18	1-10 чел.	6 000
10	Радионуклидный метод исследования функций желудочно-кишечного тракта. Оценка эвакуаторной функции желудка и пассажа радиофармпрепарата по кишечнику	ПК/ с получением баллов НМО	врачи - радиологи	По согласованию с руководителем курса	18	1-10 чел.	6 000
11	Радионуклидный метод исследования фильтрационно-экскреторной функций почек при заболеваниях и травмах	ПК/ с получением баллов НМО	врачи - радиологи	По согласованию с руководителем курса	18	1-10 чел	18 000
12	Профессиональная переподготовка по специальности «Радиология»	ПП	рентгенологи, онкологи, неврологи, кардиологи	<b>31.01 – 18.05.2022</b> <b>05.09 – 22.12.2022</b>	576	1 – 10 чел.	71 500

### *Рентгенология*

№ пп	Наименование программы	Вид программы	Контингент слушателей	Сроки проведения	Продолжительность обучения в часах	Число слушателей	Стоимость обучения за 1 слушателя (руб.)
1	Рентгенология	ПК	врачи-рентгенологи	<b>21.03 – 15.04.2022</b>	144	2 – 10 чел.	25 500
2	Основы организации и	ПК	врачи-рентгенологи и	<b>21.03 – 01.04.2022</b>	72	5 – 20 чел.	21 000

	<b>проведения компьютерной томографии в многопрофильном стационаре. Нормальная КТ-анатомия органов и систем</b>		начинающие специалисты компьютерной томографии	<b>14.11 – 25.11.2022</b>			
3	<b>Компьютернотомографическая диагностика травмы и острых состояний в многопрофильном стационаре</b>	ПК	врачи-рентгенологи, специалисты компьютерной томографии и длительно практикующие специалисты компьютерной томографии	<b>04.04 – 15.04.2022</b> <b>28.11 – 09.12.2022</b>	72	5 – 20 чел.	21 000
4	<b>Компьютерная томография в норме и при неотложных состояниях в многопрофильном стационаре</b>	ПК	врачи-рентгенологи, начинающие специалисты компьютерной томографии	<b>21.03 – 15.04.2022</b> <b>14.11 – 09.12.2022</b>	144	5 – 20 чел.	42 000
5	<b>Компьютерная томография при поражениях аорты, магистральных и коронарных сосудов</b>	ПК/ с получением баллов НМО	врачи-рентгенологи, специалисты компьютерной томографии	<b>11.04 – 12.04.2022</b> <b>05.12 – 06.12.2022</b>	18	2-10 чел	12 000
6	<b>Компьютернотомографическая анатомия и компьютернотомографические методики исследования аорты, ее ветвей, магистральных артерий, сердца и коронарных сосудов</b>	ПК/ с получением баллов НМО	врачи-рентгенологи	<b>28.03 -30.03.2022</b> <b>21.11 – 23.11.2022</b>	18	2-10 чел	12 000
8	<b>Возможности компьютерной томографии при закрытой травме груди и ее осложнениях</b>	ПК/ с получением баллов НМО	врачи-рентгенологи, специалисты компьютерной томографии	<b>05.04 – 07.04.2022</b> <b>29.11 – 01.12.2022</b>	18	2-10 чел.	12 000
9	<b>Возможности традиционного рентгенологического исследования при неотложных состояниях в хирургии</b>	ПК/ с получением баллов НМО	врачи-рентгенологи	<b>04.04 - 06.04.2022</b>	18	2-10 чел.	12 000
10	<b>Рентгенологическая диагностика послеоперационных абдоминальных осложнений</b>	ПК/ с получением баллов НМО	врачи-рентгенологи	По согласованию с руководителем курса	18	2-10 чел.	12 000

11	<b>КТ исследование аорты, магистральных артерий, сердца и коронарных сосудов в условиях многопрофильного стационара</b>	Стажировка на рабочем месте	врачи-рентгенологи, специалисты компьютерной томографии	По согласованию с руководителем курса	36	1 чел.	27 000
12	<b>Вопросы организации неотложной рентгенологической службы. Лучевая диагностика неотложных состояний</b>	ПК	врачи-рентгенологи	По согласованию с руководителем курса	144	2-10 чел.	33 000

***Сердечно – сосудистая хирургия***

<b>№ пп</b>	<b>Наименование программы</b>	<b>Вид программы</b>	<b>Контингент слушателей</b>	<b>Сроки проведения</b>	<b>Продолжительность обучения в часах</b>	<b>Число слушателей</b>	<b>Стоимость обучения за 1 слушателя (руб.)</b>
1	<b>Сердечно – сосудистая хирургия</b>	ПК	сердечно-сосудистые хирурги	По согласованию с руководителем курса	144	3 - 10 чел.	27 500

***Токсикология***

<b>№ пп</b>	<b>Наименование программы</b>	<b>Вид программы</b>	<b>Контингент слушателей</b>	<b>Сроки проведения</b>	<b>Продолжительность обучения в часах</b>	<b>Число слушателей</b>	<b>Стоимость обучения за 1 слушателя (руб.)</b>
1	<b>Токсикология</b>	ПК	врачи - токсикологи	По согласованию с руководителем курса	144	1 – 10 чел.	20 000
2	<b>Актуальные вопросы клинической токсикологии</b>	ПК	врачи - токсикологи; врачи реаниматологи, врачи общей практики (семейные врачи); врач-терапевт участковый, врачи бригад скорой и неотложной помощи, врачи приемных отделений больниц и пр.,	С 1 числа каждого месяца	36	1 – 10 чел.	6 000

			принимающие участие в оказании помощи больным с острыми отравлениями.				
3	<b>Актуальные вопросы клинической токсикологии</b>	ПК	врачи – реаниматологи, врачи отделения интенсивной терапии, врачи – токсикологи, врачи общей практики (семейные врачи), врач-терапевт, врачи бригад скорой и неотложной помощи, врачи приемных отделений больниц и пр., принимающие участие в оказании помощи больным с острыми отравлениями	С 1 числа каждого месяца	144	1 – 10 чел.	22 000
4	<b>Общие принципы диагностики и лечения острых отравлений химической этиологии</b>	ПК	врачи – реаниматологи, врачи – токсикологи, врачи приемных отделений больниц и пр., принимающие участие в оказании помощи больным с острыми отравлениями	По согласованию с руководителем курса	18	1 – 10 чел.	10 000
5	<b>Проф. переподготовка</b>	ПП		По согласованию с руководителем курса	576		80 000

### *Торакальная хирургия*

№ пп	Наименование программы	Вид программы	Контингент слушателей	Сроки проведения	Продолжительность обучения в часах	Число слушателей	Стоимость обучения за 1 слушателя (руб.)
1	<b>Торакальная хирургия</b>	ПК	врачи – торакальные хирурги	По согласованию с руководителем курса	144	7 - 10 чел.	25 000



## *Травматология и ортопедия*

<b>№ пп</b>	<b>Наименование программы</b>	<b>Вид программы</b>	<b>Контингент слушателей</b>	<b>Сроки проведения</b>	<b>Продолжительность обучения в часах</b>	<b>Число слушателей</b>	<b>Стоимость обучения за 1 слушателя (руб.)</b>
1	<b>Травматология и ортопедия</b>	ПК	врачи травматологи - ортопеды	По согласованию с руководителем курса	144	3 – 5 чел.	25 500
2	<b>Современные технологии в травматологии</b>	ПК	врачи травматологи - ортопеды	По согласованию с руководителем курса	144	1 – 5 чел.	36 000
3	<b>Лечение повреждений кисти, их последствий и некоторых заболеваний</b>	ПК	врачи травматологи	По согласованию с руководителем курса	144	1 – 5 чел.	36 000
4	<b>Лечение повреждений кисти и их последствий</b>	ПК	врачи травматологи	По согласованию с руководителем курса	72	1 – 5 чел.	18 000
5	<b>Лечение повреждений сухожилий кисти и предплечья</b>	ПК	врачи травматологи	По согласованию с руководителем курса	144	1 – 5 чел.	36 000
6	<b>Лечение повреждений сухожилий сгибателей пальцев кисти</b>	ПК	врачи травматологи	По согласованию с руководителем курса	72	1 – 5 чел.	18 000
7	<b>Ранний посттравматический период тяжёлой сочетанной травмы груди и опорно-двигательного аппарата у пострадавших с политравмой</b>	ПК	врачи травматологи	По согласованию с руководителем курса	18	3 – 5 чел.	12 000
8	<b>Тяжёлая торакоабдоминальная травма в сочетании с черепно-мозговой у пострадавших в раннем посттравматическом периоде политравм</b>	ПК	врачи травматологи	По согласованию с руководителем курса	36	5 – 10 чел.	17 000
9	<b>Взаимоотягивающий синдром</b>	ПК	врачи травматологи	По согласованию с	72	3 – 5 чел.	30 000

	скелетной травмы, сочетающийся с краниоспинальной и торакоабдоминальной у пострадавших с термическими и/ или радиационными поражениями в раннем посттравматическом периоде политравм			руководителем курса			
--	--	--	--	---------------------	--	--	--

*Трансплантология. Искусственные органы*

№ пп	Наименование программы	Вид программы	Контингент слушателей	Сроки проведения	Продолжительность обучения в часах	Число слушателей	Стоимость обучения за 1 слушателя (руб.)
1	Физиологические аспекты применения искусственных органов и вспомогательных систем в интенсивной терапии	ПК	врачи анестезиологи – реаниматологи, врачи нефрологи, хирурги – трансплантологи, врачи терапевты, врачи урологи	По согласованию с руководителем курса	72	2 и более	24 000
2	Трансплантация легких	ПК	хирурги, врачи анестезиологи-реаниматологи	По согласованию с руководителем курса	72	5 – 10 чел.	24 000
3	Трансплантация почки и поджелудочной железы	ПК	врачи-хирурги, нефрологи, эндокринологи, анестезиологи – реаниматологи, терапевты, иммунологи	По согласованию с руководителем курса	72	2 – 15 чел.	24 000
4	Трансплантация печени	ПК	хирурги, врачи анестезиологи-реаниматологи	По согласованию с руководителем курса	72	1 – 4 чел.	24 000
5	Вопросы донорства и трансплантации органов	ПК	Хирурги, сердечно-сосудистые хирурги, торакальные хирурги, урологи, онкологи, анестезиологи-реаниматологи, нефрологи,	По согласованию с руководителем курса	144	5-20 чел.	40 000

			кардиологи, терапевты, гастроэнтерологи, эндокринологи, специалисты организации здравоохранения и общественного здоровья				
--	--	--	---	--	--	--	--

### *Трансфузиология*

№ пп	Наименование программы	Вид программы	Контингент слушателей	Сроки проведения	Продолжи тельность обучения в часах	Число слушателей	Стоимость обучения за 1 слушателя (руб.)
1	<b>Криоконсервирование тромбоцитов</b>	ПК	врачи трансфузиологии, врачи-гематологи, врачи- онкологи, врачи клинической лабораторной диагностики	По согласованию с руководителем курса	36	3 – 5 чел.	20 500
2	<b>Клеточно-тканевые технологии в неотложной медицине</b>	ПК	врачи травматологи	<b>11.04-15.04.2022</b>  <b>7.11-11.11.2022</b>	36	3 - 20 чел.	20 000
3	<b>Исследования морфофункционального статуса тромбоцитов человека в научной и клинической практике</b>	ПК	врачи трансфузиологии, врачи-гематологи, врачи клинической лабораторной диагностики	По согласованию с руководителем курса	18	3 – 5 чел.	11 000

### *Ультразвуковая диагностика*

№ пп	Наименование программы	Вид программы	Контингент слушателей	Сроки проведения	Продолжи тельность обучения в часах	Число слушателей	Стоимость обучения за 1 слушателя (руб.)
1	<b>Ультразвуковая диагностика</b>	ПК	врачи ультразвуковой диагностики	По согласованию с руководителем	144	3 – 5 чел.	25 500

				курса			
2	<b>Неотложная ультразвуковая диагностика</b>	ПК	врачи ультразвуковой диагностики	По согласованию с руководителем курса	36	3 – 6 чел.	20 500
3	<b>Стажировка на рабочем месте « Ультразвуковая ангиовизуализация при неотложных состояниях»</b>	ПК	врачи ультразвуковой диагностики , врачи функциональной диагностики	По согласованию с руководителем курса	36	1-2 чел.	27 000
4	<b>Профессиональная переподготовка по специальности «Ультразвуковая диагностика»</b>	ПП	врачи специальностей, разрешенные приказом МЗ	<b>17.01 – 28.04.2022</b> <b>16.05 – 25.08.2022</b> <b>05.09 – 22.12.2022</b>	576	3 – 7 чел.	110 000

### *Функциональная диагностика*

№ пп	Наименование программы	Вид программы	Контингент слушателей	Сроки проведения	Продолжительность обучения в часах	Число слушателей	Стоимость обучения за 1 слушателя (руб.)
1	<b>Функциональная диагностика</b>	ПК	врачи функциональной диагностики,	<b>31.01 – 28.02.2022</b>	144	1 – 5 чел.	27 500
2	<b>Миография и диагностическая магнитная стимуляция при патологии позвоночника и спинномозговых корешков</b>	ПК	врачи нейрохирурги, врачи неврологи, врачи функциональной диагностики	<b>23.03 – 25.03.2022</b>	18	5 чел.	25 000
3	<b>Миография и вызванные потенциалы. Экспертный курс на рабочем месте</b>	ПК	врачи нейрохирурги, врачи неврологи, врачи функциональной диагностики	<b>11.04 – 22.04.2022</b>	72	2 чел.	40 000
4	<b>Миография и вызванные потенциалы. Базовый курс на рабочем месте</b>	ПК	врачи нейрохирурги, врачи неврологи, врачи функциональной диагностики, врачи неврологи	<b>14.03 – 08.04.2022</b> <b>16.05 – 10.06.2022</b>	144	2 чел.	75 000
5	<b>Эхокардиография в диагностике заболеваний аортального,</b>	ПК	врачи функциональной диагностики	По согласованию с руководителем	18	1-2 чел.	12 000

	<b>митрального клапанов и аорты</b>			курса			
6	<b>Основы эхокардиографии</b>	ПК	врачи ультразвуковой диагностики, врачи функциональной диагностики, терапевты, кардиологи, анестезиологи-реаниматологи, сердечно-сосудистые хирурги	По согласованию с руководителем курса	36	5-10 чел.	35 000
7	<b>Электроэнцефалография в условиях стационара. Базовый курс на рабочем месте.</b>	ПК	врачи нейрохирурги, врачи неврологи, врачи функциональной диагностики, врачи неврологи	<b>31.01 – 28.02.2022</b> <b>16.05 – 10.06.2022</b>	144	2 чел.	70 000
8	<b>Электроэнцефалография и вызванные потенциалы в условиях стационара. Экспертный курс на рабочем месте</b>	ПК	врачи нейрохирурги, врачи функциональной диагностики	<b>28.02 – 4.03.2022</b> <b>6.06 – 10.06.2022</b>	36	2 чел.	25 000
9	<b>Нейрофизиологическая и ультразвуковая диагностика глубокой комы и смерти мозга</b>	ПК <b>Аккредитована на портале НМО</b>	врачи нейрохирурги, врачи функциональной диагностики, врачи неврологи		18	1-5 чел.	12 000
10	<b>Стажировка на рабочем месте «Нейрофизиология в неврологии, нейрохирургии, нейрореанимации»</b>	ПК	врачи функциональной диагностики, врачи нейрохирурги, врачи неврологи	По согласованию с руководителем курса	36	1 - 2 чел.	27 000
11	<b>Профессиональная переподготовка по специальности «Функциональная диагностика»</b>	ПП	врачи специальностей «Авиационная и космическая медицина», «Акушерство и гинекология», «Анестезиология-реаниматология», «Водолазная медицина», «Дерматовенерология», «Детская хирургия», «Детская онкология»,	<b>17.01- 28.04.2022</b> <b>16.05 – 25.08.2022</b> <b>05.09- 22.12.2022</b>	576	3 -10 чел.	110 000

			<p>«Детская урология-андрология», «Детская эндокринология», «Гастроэнтерология», «Гематология», «Гериатрия», «Инфекционные болезни», «Кардиология», «Колопроктология», «Нефрология», «Неврология», «Неонатология», «Нейрохирургия», «Общая врачебная практика», «Онкология», «Оториноларингология», «Офтальмология», «Педиатрия», «Пластическая хирургия», «Профпатология», «Пульмонология», «Ревматология», «Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение», «Сердечно-сосудистая хирургия», «Скорая медицинская помощь», «Торакальная хирургия», «Терапия», «Травматология и ортопедия», «Урология», «Фтизиатрия», «Хирургия», «Челюстно-лицевая хирургия», «Эндокринология»</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

### *Хирургия*

№ пп	Наименование программы	Вид программы	Контингент слушателей	Сроки проведения	Продолжительность обучения в часах	Число слушателей	Стоимость обучения за 1 слушателя (руб.)
1	Хирургия	ПК	врачи – хирурги, абдоминальные хирурги	По согласованию с руководителем курса	144	5 – 25 чел.	24 000
2	Неотложная панкреатология	ПК	врачи-хирурги	По согласованию с руководителем курса	36	1-5 чел.	20 000
3	Клеточно-тканевые технологии в неотложной медицине	ПК	врачи травматологи	По согласованию с руководителем курса	36	3 - 20 чел.	20 000

### *Эндоскопия*

№ пп	Наименование программы	Вид программы	Контингент слушателей	Сроки проведения	Продолжительность обучения в часах	Число слушателей	Стоимость обучения за 1 слушателя (руб.)
1	Эндоскопия	ПК	врачи - эндоскописты	-	144	-	-
2	Неотложная эндоскопия	ПК	врачи - эндоскописты	<b>31.01.-28.02.2022</b>	144	1 – 4 чел.	33 000
3	Стажировка на рабочем месте «Диагностическая и оперативная бронхоскопия»	ПК	врачи - эндоскописты	По согласованию с руководителем курса	36	1-2 чел.	27 000
4	Стажировка на рабочем месте «Эндоскопические ретроградные вмешательства при патологии панкреатобилиарной системы»	ПК	врачи - эндоскописты	По согласованию с руководителем курса	36	1-2 чел.	27 000
5	Профессиональная переподготовка по	ПП	врачи, имеющие специальность «Акушерство	<b>31.01 – 18.05.2022</b>	576	1 – 4 чел.	110 000

	<b>специальности «Эндоскопия»</b>		и гинекология», «Анестезиология- реаниматология», «Гастроэнтерология», «Детская онкология», «Детская хирургия», «Онкология», «Оториноларингология», «Общая врачебная практика», «Педиатрия», «Пульмонология», «Терапия», «Торакальная хирургия», «Травматология и ортопедия», «Хирургия», «Челюстно-лицевая хирургия»	<b>05.09 – 22.12.2022</b>			
--	---------------------------------------	--	--	---------------------------	--	--	--