

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ
НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДЕНО

Учебно-методическим советом
ФГБОУ ДПО РМАНПО

30 ноября 2019г. протокол №15

Председатель совета

Мельникова Л.В.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы повышения
квалификации специалистов по теме
«Способы оплаты медицинской помощи за счёт средств
обязательного медицинского страхования»
(общая трудоемкость освоения программы 36 академических часов)

Цель заключается в формировании и совершенствовании у специалистов в области организации здравоохранения и общественного здоровья и специалистов смежных специальностей знаний, умений и навыков, необходимых для применения способов оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования.

Контингент обучающихся:

- **по основной специальности:** специалисты в области организации здравоохранения и общественного здоровья;

- **по смежным специальностям:** врачи клинических специальностей (врачи-клинические фармакологи, врачи-терапевты, врачи-гастроэнтерологи, врачи-гематологи, врачи-генетики, врачи-гепатологи, врачи-гериатры, врачи-дерматовенерологи, врачи-кардиологи, врачи-клинические лабораторные диагносты, врачи-неврологи, врачи-нефрологи, врачи общей практики (семейные врачи), врачи-онкологи, врачи-педиатры, врачи по оказанию паллиативной медицинской помощи, врачи-психиатры, врач-пульмонологи, врачи-ревматологи, врачи-токсикологи, врачи-фтизиатры, врачи-хирурги, врачи-челюстно-лицевые хирурги, врачи-эндокринологи, врачи-эпидемиологи, врачи-акушеры-гинекологи, врачи-анестезиологи-реаниматологи, врачи-колопроктологи, врачи-нейрохирурги, врачи-оториноларингологи, врачи-офтальмологи, врачи по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, врачи-торакальные хирурги, врачи-травматологи-ортопеды, врачи-урологи), врачи-статистики, врачи-кибернетики, провизоры, специалисты с высшим немедицинским образованием (экономисты, финансисты, математики, юристы, психологи, биологи).

Общая трудоемкость: 36 академических часов.

Форма обучения: очная, с применением ДОТ.

№ n/n	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции ¹	СЗ/ПЗ ²	ОСК ³	Стажировка	ДО ⁴		
1.	Рабочая программа учебного модуля «Способы оплаты медицинской помощи за счёт средств обязательного медицинского страхования»								
1.1	Общие подходы к стандартизации в здравоохранении в РФ. Взаимосвязь клинических рекомендаций по вопросам оказания медицинской помощи, критериев качества медицинской помощи, стандартов медицинской помощи и клинико-статистических групп.	2	2	-	-	-	-	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5	Т/К ⁵
1.2	Мировой опыт разработки, внедрения и применения способа оплаты медицинской помощи, в том числе на основе групп заболеваний, аналогичных российским клинико-статистическим группам; история и современное состояние вопроса	1	1	-	-	-	-	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5	Т/К
1.3	Российский опыт разработки, внедрения и применения способа оплаты медицинской помощи по клинико-статистическим группам. Общие принципы формирования клинико-статистических групп.	1	1	-	-	-	-	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5	Т/К
1.4	Основные нормативно-правовые и иные документы, регулирующие вопросы финансового обеспечения медицинской помощи	2	2	-	-	-	-	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6	Т/К
1.5	Основные принципы формирования Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.	3	3	-	-	-	-	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6	Т/К

¹Лекционные занятия

²Семинарские и практические занятия.

³Обучающий симуляционный курс.

⁴Дистанционное обучение.

⁵Текущий контроль.

	Формирование территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи с учетом разъяснений Минздрава России по вопросам формирования и экономического обоснования территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи								
1.6	Требования к структуре и содержанию тарифного соглашения, утвержденные приказом ФОМС от 21.11.2018 №247	1	1	-	-	-	-	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6	Т/К
1.7	Ключевые принципы тарифной политики в системе ОМС. Методические рекомендации по способам оплаты медицинской помощи за счет средств ОМС	3	-	-	-	-	3	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-8	Т/К
1.8	Инструкция по группировке случаев, в том числе правила учета классификационных критериев, и подходам к оплате медицинской помощи в амбулаторных условиях по подушевому нормативу финансирования	2	-	-	-	-	2	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-8	Т/К
1.9	Адаптация модели клинико-статистических групп на региональном уровне. Основные принципы актуализации системы КСГ	3	-	1	-	-	2	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-8	Т/К
1.10	Основные принципы информационного обмена в системе ОМС	1	-	-	-	-	1	УК-1, УК-3, ПК-5, ПК-8	Т/К
1.11	Практические навыки работы с файлом «Группировщик». Демонстрация принципов кодирования случаев лечения в рамках новых подходов к оплате медицинской помощи	2	-	2	-	-	-	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-8	Т/К
1.12	Особенности оплаты лекарственной терапии в системе клинико-статистических групп	2	-	-	-	-	2	УК-1, УК-3, ПК-5, ПК-8	Т/К
1.13	Особенности оплаты медицинской помощи по профилю «онкология»	4	-	3	-	-	1	УК-1, УК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-8	Т/К
1.14	Оплата высокотехнологичной медицинской помощи	2	-	-	-	-	2	УК-1, УК-3, ПК-5, ПК-8	Т/К
1.15	Способы оплаты скорой и первичной медико-санитарной	3	-	-	-	-	3	УК-1, УК-3, ПК-5	Т/К

	помощи, в том числе на основе подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц. Особенности оплаты телемедицинских технологий								
1.16	Финансовое взаимодействие в системе ОМС. Система договоров в сфере обязательного медицинского страхования. Порядок осуществления расчетов за медицинскую помощь, оказанную застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования (межтерриториальные расчеты)	1	-	-	-	-	1	УК-1, УК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-8	Т/К
1.17	Основные принципы актуализации системы КСГ. Технические требования к формированию заявок на актуализацию модели клинико-статистических групп	1	-	-	-	-	1	УК-1, УК-3, ПК-5, ПК-8	Т/К
Трудоемкость учебного модуля		34	10	6	-	-	18	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-8	П/А
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		2	-	2	-	-	-	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-8	3⁶
Общая трудоемкость освоения программы		36	10	8	-	-	18	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-8	3⁶

⁶Зачет.

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ
НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДЕНО

Учебно-методическим советом
ФГБОУ ДПО РМАНПО

30 ноября 2019г. протокол №15

Председатель совета

Мельникова Л.В.



**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ
ПО ТЕМЕ «СПОСОБЫ ОПЛАТЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ЗА СЧЕТ
СРЕДСТВ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ»**

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
специалистов по теме «Способы оплаты медицинской помощи за счёт средств
обязательного медицинского страхования»

Задачи дистанционного обучения:

- ознакомление с ключевыми принципами тарифной политики в системе обязательного медицинского страхования;
- изучение положений постановления Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи»;
- ознакомление с общими принципами формирования модели клинико-статистических групп;
- изучение новых классификационных критериев, утвержденных методическими рекомендациями по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования;
- ознакомление с возможными механизмами адаптации системы оплаты медицинской помощи в субъекте РФ с учетом региональных особенностей;
- ознакомление с основными подходами к финансированию медицинской помощи по профилю «Онкология» за счет средств ОМС по КСГ;
- ознакомление с принципами формирования КСГ по профилю «Онкология» на основе стандартов медицинской помощи, а также о взаимосвязи и роли клинических рекомендаций, стандартов медицинской помощи, схем лекарственной терапии и КСГ;
- изучение новых классификационных критериев, в том числе схем лекарственной терапии, утвержденных методическими рекомендациями, а также о формировании стоимости случаев лечения с применением различных схем лекарственной терапии;
- ознакомление с понятиями «клинико-статистическая группа заболеваний (КСГ)», «клинико-профильная группа (КПГ)», «базовая ставка финансового обеспечения стационарной медицинской помощи»;

- ознакомление с понятиями «коэффициент относительной затратоемкости по клинико-статистической группе заболеваний», «управленческий коэффициент», «коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи», «коэффициент сложности курации пациентов»;

- ознакомление с принципами кодирования случаев оказания медицинской помощи по модели КСГ;

- изучение принципов работы с группировщиком случаев для круглосуточного и дневного стационаров;

- изучение основ планирования и бюджетирования медицинской помощи на уровне субъекта РФ;

- ознакомление с принципами совершенствования системы оплаты медицинской помощи на федеральном уровне.

Контингент обучающихся:

- **по основной специальности:** специалисты в области организации здравоохранения и общественного здоровья;

- **по смежным специальностям:** врачи клинических специальностей (врачи-клинические фармакологи, врачи-терапевты, врачи-гастроэнтерологи, врачи-гематологи, врачи-генетики, врачи-гепатологи, врачи-гериатры, врачи-дерматовенерологи, врачи-кардиологи, врачи-клинические лабораторные диагносты, врачи-неврологи, врачи-нефрологи, врачи общей практики (семейные врачи), врачи-онкологи, врачи-педиатры, врачи по оказанию паллиативной медицинской помощи, врачи-психиатры, врач-пульмонологи, врачи-ревматологи, врачи-токсикологи, врачи-фтизиатры, врачи-хирурги, врачи-челюстно-лицевые хирурги, врачи-эндокринологи, врачи-эпидемиологи, врачи-акушеры-гинекологи, врачи-анестезиологи-реаниматологи, врачи-колопроктологи, врачи-нейрохирурги, врачи-оториноларингологи, врачи-офтальмологи, врачи по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, врачи-торакальные хирурги, врачи-травматологи-ортопеды, врачи-урологи), врачи-статистики, врачи-кибернетики, провизоры, специалисты с высшим немедицинским образованием (экономисты, финансисты, математики, юристы, психологи, биологи).

Трудоемкость обучения: 18 академических часов.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: 18 академических часов без отрыва от работы с использованием дистанционного обучения.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	В том числе				
				Обучение с использованием м ДОТ		Обучение с отрывом от работы		
				слайд-лекции	форма и вид контроля	лекции	ПЗ, СЗ	форма и вид контроля
БАЗОВАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ								
1.1	Ключевые принципы тарифной политики в системе	3	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5	3	Т/К	-	-	-

№ n/n	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	В том числе				
				Обучение с использованием м ДОТ		Обучение с отрывом от работы		
				слайд-лекции	форма и вид контроля	лекции	ПЗ, СЗ	форма и вид контроля
	ОМС. Методические рекомендации по способам оплаты медицинской помощи за счет средств ОМС							
1.2	Инструкция по группировке случаев, в том числе правила учета классификационных критериев, и подходам к оплате медицинской помощи в амбулаторных условиях по подушевому нормативу финансирования	2	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5	2	Т/К	-	-	-
1.3	Адаптация модели клинико-статистических групп на региональном уровне. Основные принципы актуализации системы КСГ	2	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6	2	Т/К	-	-	-
1.4	Основные принципы информационного обмена в системе ОМС	1	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6	1	Т/К	-	-	-
1.5	Особенности оплаты лекарственной терапии в системе клинико-статистических групп	2	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6	2	Т/К	-	-	-
1.6	Особенности оплаты медицинской помощи по профилю «онкология»	1	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6	1	Т/К	-	-	-
1.7	Оплата высокотехнологичной медицинской помощи	2	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6	2	Т/К	-	-	-
1.8	Способы оплаты скорой и первичной медико-санитарной помощи, в том числе на основе подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц. Особенности оплаты телемедицинских технологий	3	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-8	3	Т/К	-	-	-
1.9	Финансовое взаимодействие в системе ОМС. Система договоров в сфере обязательного медицинского страхования. Порядок осуществления расчетов за медицинскую помощь,	1	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-8	1	Т/К	-	-	-

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час)	Формируемые компетенции	В том числе				
				Обучение с использованием ДОТ		Обучение с отрывом от работы		
				слайд-лекции	форма и вид контроля	лекции	ПЗ, СЗ	форма и вид контроля
	оказанную застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования (межтерриториальные расчеты)							
1.10	Основные принципы актуализации системы КСГ. Технические требования к формированию заявок на актуализацию модели клинико-статистических групп	1	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-8	1	Т/К	-	-	-
Промежуточная аттестация		-	-	-	-	-	-	-
Итоговая аттестация		-	-	-	-	-	-	-
Итого		18	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-8	18	-	-	-	-