

Рабочая программа Медицинская организация в системе ОМС по специальности 32.04.01 Общественное здравоохранение рассмотрена на заседании кафедры медицинского права, общественного здоровья и здравоохранения

Протокол от 28.08.2023 № 01

Зав. кафедрой  И.Г. Березин

Директор библиотеки: «Согласовано»

«29» 08 2023 г.  И.А. Кравченко

I. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения учебной дисциплины «**Медицинские организации в системе ОМС**» направлена на получение теоретических знаний, практических умений, навыков и компетенций по правовым вопросам участия медицинских организаций в системе обязательного медицинского страхования (ОМС), финансового обеспечения, ответственности медицинских организаций в рамках ОМС, финансово-расчетных отношений между страховой и медицинской организацией

Задачи:

- Ознакомить с правовыми основами функционирования системы обязательного медицинского страхования в Российской Федерации;
- Сформировать понимание правового статуса субъектов обязательного медицинского страхования и участников обязательного медицинского страхования;
- Обеспечить приобретение компетенций по правовым вопросам участия медицинских организаций в системе обязательного медицинского страхования;
- Обеспечить понимание алгоритма финансирования и предоставления гражданам медицинской помощи по полису ОМС;
- Ознакомить с порядком проверки медицинских организаций в рамках ОМС и порядком применения санкций к медицинским организациям за нарушения, выявленные при проведении контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи

II. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

II Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ООП ВО по данному направлению подготовки:

Общепрофессиональные компетенции (ОПК-):

ОПК-2. Способность использовать информационные технологии в профессиональной деятельности, соблюдать основные требования информационной безопасности

III. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВО

Учебная дисциплина является обязательной дисциплиной вариативной части РУП по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение профиль «Юридическое сопровождение организации здравоохранения и охраны здоровья»

IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины в зет 3 в часах 108

№ раздела	Наименование раздела	Количество часов					Контроль
		Всего	Контактная работа			СР	
			Л	С	ПЗ		
1	Общие вопросы организации и функционирования системы обязательного медицинского страхования в Российской Федерации	26	2	6	-	18	Текущий контроль
2	Правовое положение субъектов обязательного медицинского страхования и участников обязательного медицинского страхования	28	2	6	-	20	Текущий контроль
3.	Финансовое обеспечение учреждений здравоохранения в системе ОМС	26	4	6	-	16	Текущий контроль
4.	Проверки медицинских организаций в рамках ОМС. Ответственность медицинских организаций в рамках ОМС.	28	4	6	-	18	Текущий контроль
	Форма промежуточной аттестации (зачёт)		зачет				
	<i>Итого:</i>	108	12	24	-	72	-

Контактная работа

Лекции

№ раздела	№ лекции	Темы лекций	Кол-во часов
-----------	----------	-------------	--------------

1	1	Обязательное медицинское страхование как форма социальной защиты граждан в охране здоровья. Правовые вопросы участия медицинских организаций в системе ОМС	2
2	2	Субъекты ОМС и участники ОМС, правовое положение. Деятельность медицинских организаций различных организационно-правовых форм и форм собственности в системе медицинского страхования.	2
3	3	Средства обязательного медицинского страхования. Базовая и территориальные программы ОМС как составная часть программы государственных гарантий обеспечения граждан РФ бесплатной медицинской помощью	2
3	4	Состав бюджета Федерального фонда и бюджетов территориальных фондов. Тарифные соглашения	2
4	5	Правовые аспекты контроля в системе обязательного медицинского страхования	2
4	6	Система финансовых санкций в сфере обязательного медицинского страхования	2
		Итого:	12

Семинары

№ раздела	№ с	Темы семинаров	Кол-во часов
1	1	Правовые основы системы медицинского страхования граждан в РФ. Законодательное регулирование медицинской деятельности в системе обязательного медицинского страхования. Полномочия Российской Федерации и субъектов Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования	2
1	2	Организация и функционирование системы обязательного медицинского страхования как социально-правовой системы, гарантирующей права граждан на бесплатную медицинскую помощь. Правовые, социальные, экономические и организационные особенности системы обязательного медицинского страхования	2
1	3	Федеральная и региональные программы обязательного медицинского страхования: проблемы соотношения. Фонды обязательного медицинского страхования, их функции, формирование и использование, особенности функционирования Объект медицинского страхования (страховой риск)	2
2	4	Правовое положение субъектов обязательного медицинского страхования, взаимодействие на основе договорных отношений. Права застрахованных лиц в сфере обязательного медицинского страхования	2

2	5	Правовое положение участников обязательного медицинского страхования. Права и обязанности медицинской организации в рамках ОМС	2
2	6	Права и обязанности медицинской организации при оказании услуг отдельным категориям граждан	2
3	7	Формирование средств СМО и их расходование. Перечень страховых случаев по обязательному медицинскому страхованию.	2
3	8	Порядок взимания страховых взносов на ОМС. Субвенции для финансового обеспечения организации ОМС на территориях субъектов Российской Федерации. Способы оплаты медицинской помощи и тарифы на оплату медицинской помощи.	2
3	9	Правовое регулирование оплаты медицинской помощи и система расчетов за оказанные медицинские услуги. Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию. Программы и договоры в сфере обязательного медицинского страхования	2
4	10	Правовая регламентация и организация контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи	2
4	11	Порядок контроля деятельности страховых медицинских организаций. Взаимодействие субъектов контроля. Порядок обжалования заключения страховой медицинской организации по результатам контроля.	2
4	12	Порядок применения санкций к медицинской организации за нарушения, выявленные в ходе контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи. Рассмотрение споров, связанных с применением санкций в системе ОМС	2
		Итого:	24

Самостоятельная работа обучающихся

№ раздела	Вид самостоятельной работы обучающихся	Кол-во часов	Формы текущего контроля
1	Работа с информационными системами, библиотечными фондами. Работа с электронным модулем. Изучение и анализ нормативно-правовых актов.	18	Устный опрос
2	Работа с информационными системами, библиотечными фондами. Работа с электронным модулем. Подготовка доклада с презентацией к семинару	20	Устный опрос. Доклад с презентацией

№ раздела	Вид самостоятельной работы обучающихся	Кол-во часов	Формы текущего контроля
3	Работа с информационными системами, библиотечными фондами. Подготовка, написание и защита эссе. Выполнение контрольных работ по темам дисциплины.	16	Устный опрос. Защита эссе
4	Работа с информационными системами, библиотечными фондами. Подготовка, написание и защита реферата по темам дисциплины	18	Устный опрос. Защита реферата

Рекомендации для выполнения самостоятельной работы

Обучающимся необходимо зайти, используя свой логин и пароль на страницу магистратуры Ростовского государственного медицинского университета по адресу: <https://omdo.rostgmu.ru/>. Найти соответствующий курс и следовать размещенным там рекомендациям.

Вопросы для самоконтроля

1. Дайте определение понятия «обязательное медицинское страхование»? Какие предпосылки обусловили необходимость введения обязательного медицинского страхования в РФ?
2. Что является правовой основой обязательного медицинского страхования?
3. Назовите основные принципы осуществления обязательного медицинского страхования в РФ.
4. Что такое страховой случай, страховой риск, страховое обеспечение?
5. Что входит в полномочия Российской Федерации и органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования?
6. Кто является субъектом и участником обязательного медицинского страхования, каково их правовое положение? Какой из субъектов

обязательного медицинского страхования в состоянии наиболее эффективно обеспечить защиту прав застрахованных?

7. Каков статус медицинской организации в системе обязательного медицинского страхования?

8. Права и обязанности медицинских организаций.

9. Кто относится к застрахованным лицам в сфере обязательного медицинского страхования? Каковы основные законные права гражданина в системе ОМС? Есть ли особенности в правовом положении несовершеннолетнего как застрахованного в системе ОМС?

10. Страховая медицинская организация, осуществляющая деятельность в сфере обязательного медицинского страхования.

11. Кто является страхователем для работающих и неработающих граждан в системе ОМС, их права и обязанности?

12. Правовое положение, задачи, полномочия и органы управления Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

13. Правовое положение, функции, полномочия и органы управления территориального фонда.

14. Как формируются средства обязательного медицинского страхования? Назовите основные источники средств ОМС?

15. Каков состав бюджета Федерального фонда и бюджетов территориальных фондов обязательного медицинского страхования?

16. Как происходит формирование средств страховой медицинской организации и их расходование?

17. Что входит в понятие «базовая» и «территориальная» программы обязательного медицинского страхования? Какие виды медицинской помощи реализуются в их рамках?

18. Кто является страховщиками в системе ОМС, каковы их задачи?

19. Какой документ удостоверяет права застрахованных лиц в системе ОМС?

20. Какие договоры заключаются в сфере обязательного медицинского страхования? Кто является сторонами договора на предоставление медицинских услуг по ОМС?

21. Организация и проведение контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи (медико-экономический контроль, медико-экономическая экспертиза, экспертиза качества медицинской помощи).

22. Назовите порядок применения санкций к медицинским организациям за нарушения, выявленные при проведении контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи.

23. В каком порядке осуществляется обжалование заключений страховой медицинской организации?

V. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Фонд оценочных средств для определения уровня сформированности компетенций в результате освоения дисциплины является приложением к рабочей программе.

VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Основная литература.

1. Правовые основы осуществления медицинской деятельности: учебное пособие под ред. З.И. Брижак, Ю.Б. Самойловой. – Ростов-на-Дону: Изд-во РостГМУ, 2017.-270с. – Доступ из ЭБ РостГМУ- 21, эк.

6.2. Дополнительная литература.

2. Понкина, А. А. Права врачей / Понкина А. А. , Понкин И. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 192 с. . – Доступ из ЭБС «Консультант врача» - текст: электронный.
3. Акопов В. И. Медицинское право в вопросах и ответах/ В.И. Акопов. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2016. - 509 с.

6.4. Интернет-ресурсы

	ЭЛЕКТОРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	Доступ к ресурсу
1	Электронная библиотека РостГМУ. – URL: http://109.195.230.156:9080/opacg/	Доступ неограничен
2	Консультант студента [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО»; «Медицина. Здравоохранение. СПО»; «Психологические науки»] : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Консультант студента». - URL: https://www.studentlibrary.ru + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
3	Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением. Комплексный медицинский консалтинг». - URL: http://www.rosmedlib.ru + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен

4	Научная электронная библиотека eLIBRARY. - URL: http://elibrary.ru	Открытый доступ
5	Национальная электронная библиотека. - URL: http://нэб.пф/	Доступ с компьютеров библиотеки
6	Questel база данных Orbit Premium edition : база данных патентного поиска http://www.orbit.com/ по IP-адресам РостГМУ (Нацпроект)	Доступ ограничен
7	Российское образование. Единое окно доступа : федеральный портал. - URL: http://www.edu.ru/ . – Новая образовательная среда.	Открытый доступ
8	Федеральный центр электронных образовательных ресурсов. - URL: http://srtv.fcior.edu.ru/	Открытый доступ
9	Электронная библиотека Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ). - URL: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/library	Открытый доступ
10	Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России. - URL: https://femb.ru/femb/	Открытый доступ
11	Вебмединфо.ру : сайт [открытый информационно-образовательный медицинский ресурс]. – Москва. - URL: https://webmedinfo.ru/	Открытый доступ
12	Мир врача : профессиональный портал [информационный ресурс для врачей и студентов]. - URL: https://mirvracha.ru.	Бесплатная регистрация
13	DoctorSPB.ru : информ.-справ. портал о медицине [для студентов и врачей]. - URL: http://doctorspb.ru/	Открытый доступ
14	МЕДВЕСТНИК : портал российского врача [библиотека, база знаний]. - URL: https://medvestnik.ru	Открытый доступ
15	PubMed : электронная поисковая система [по биомедицинским исследованиям Национального центра биотехнологической информации (NCBI, США)]. - URL: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/	Открытый доступ
16	Cyberleninka Open Science Hub : открытая научная электронная библиотека публикаций на иностранных языках. - URL: https://cyberleninka.org/	Контент открытого доступа
17	Научное наследие России : электронная библиотека / МСЦ РАН. - URL: http://www.e-heritage.ru/	Открытый доступ
18	КООБ.ru : электронная библиотека книг по медицинской психологии. - URL: http://www.koob.ru/medical_psychology/	Открытый доступ
19	Президентская библиотека : сайт. - URL: https://www.prlib.ru/collections	Открытый доступ
20	Lvrach.ru : мед. науч.-практич. портал [крупнейший проф. ресурс для врачей и мед. сообщества, созданный на базе науч.-практич. журнала «Лечащий врач»]. - URL: https://www.lvrach.ru/	Открытый доступ
21	Архив научных журналов / НП НЭИКОН. - URL: https://arch.neicon.ru/xmlui/	Открытый доступ
22	Русский врач : сайт [новости для врачей и архив мед. журналов] / ИД «Русский врач». - URL: https://rusvrach.ru/	Открытый доступ
23	Directory of Open Access Journals : [полнотекстовые журналы 121 стран мира, в т.ч. по медицине, биологии, химии]. - URL: http://www.doaj.org/	Открытый доступ
24	Free Medical Journals. - URL: http://freemedicaljournals.com	Открытый доступ
25	Эко-Вектор : портал научных журналов / IT-платформа российской	Открытый

	ГК «ЭКО-Вектор». - URL: http://journals.eco-vector.com/	доступ
26	Медлайн.Ру : научный биомедицинский журнал : сетевое электронное издание. - URL: http://www.medline.ru	Открытый доступ
27	Медицинский Вестник Юга России : электрон. журнал / РостГМУ. - URL: http://www.medicalherald.ru/jour	Открытый доступ
28	Южно-Российский журнал терапевтической практики / РостГМУ. – URL: http://www.therapeutic-j.ru/jour/index	Открытый доступ
29	Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава России. - URL: https://cr.minzdrav.gov.ru/	Открытый доступ
30	ФБУЗ «Информационно-методический центр» Роспотребнадзора : офиц. сайт. – URL: https://www.crc.ru	Открытый доступ
31	Министерство здравоохранения Российской Федерации : офиц. сайт. - URL: https://minzdrav.gov.ru	Открытый доступ
32	Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения : офиц. сайт. - URL: https://roszdravnadzor.gov.ru/	Открытый доступ
33	Всемирная организация здравоохранения : офиц. сайт. - URL: http://who.int/ru/	Открытый доступ
34	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации : офиц. сайт. - URL: http://minobrnauki.gov.ru/ (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
35	Современные проблемы науки и образования : электрон. журнал. Сетевое издание. - URL: http://www.science-education.ru/ru/issue/index	Открытый доступ
36	Словари и энциклопедии на Академике. - URL: http://dic.academic.ru/	Открытый доступ
37	Официальный интернет-портал правовой информации. - URL: http://pravo.gov.ru/	Открытый доступ
38	Образование на русском : образовательный портал / Гос. ин-т русс. яз. им. А.С. Пушкина. - URL: http://pushkininstitute.ru/	Открытый доступ
	Другие открытые ресурсы вы можете найти по адресу: http://rostgmu.ru → Библиотека → Электронный каталог → Открытые ресурсы интернет → далее по ключевому слову...	

6.5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Изучение дисциплины должно завершиться овладением необходимыми профессиональными знаниями, навыками и умениями. Этот результат может быть достигнут только после весьма значительных усилий, при этом важными окажутся не только старание и способности, но и хорошо продуманная организация учебной деятельности, в том числе правильная организация времени.

Прежде всего, необходимо своевременно - в самом начале семестра, ознакомиться с данной рабочей программой, в которой указано, какой объем информации следует усвоить, какие умения приобрести для успешного освоения дисциплины. Все виды занятий распределены в семестре планомерно, с учетом необходимых временных затрат.

Одним из главных компонентов успешного освоения дисциплины является регулярное посещение лекций, семинарских занятий.

На лекции преподаватель информирует обучающихся о новых достижениях науки в сфере организации и функционирования системы ОМС, а также участия в ней медицинской организации, раскрывает особенности каждой конкретной темы, знакомит с проблематикой в данном разделе науки; ориентирует в последовательности развития теорий, взглядов, идей, разъясняет основные научные понятия, раскрывает смысл терминов, то есть учебная информация уже переработана преподавателем и становится более адаптированной и лёгкой для восприятия обучающимися.

На семинарских занятиях обучающиеся имеют возможность углубить и применить уже полученные знания на лекциях.

К семинарскому занятию следует готовиться заранее, имея представление о ходе и требованиях каждого занятия. На семинарских занятиях можно непосредственно обратиться к преподавателю в случае затруднений в понимании некоторых вопросов по изучаемым темам.

Важной частью работы обучающегося является чтение и конспектирование научных трудов, подготовки к опросу, тестированию, докладу. Работу по конспектированию следует выполнять, предварительно изучив планы семинарских и практических занятий, темы разделов, вопросы на занятие.

Системный подход к изучению предмета предусматривает не только тщательное изучение специальной литературы, но и обращение к дополнительным источникам – справочникам, энциклопедиям, словарям. Эти источники – важное подспорье в самостоятельной работе обучающегося, поскольку глубокое изучение именно таких материалов позволит обучающемуся уверенно «распознавать», а затем самостоятельно оперировать научными категориями и понятиями, следовательно – освоить профессиональную научную терминологию.

Самостоятельная работа обучающегося включает в себя выполнение различного рода заданий, которые ориентированы на более глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Данные рекомендации позволят своевременно выполнить все задания, получить необходимые профессиональные навыки и умения, а также достойную оценку и избежать необходимости тратить время на переподготовку и передачу предмета.

VII. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Учебно-лабораторное оборудование. Для реализации дисциплины используются на кафедре медицинского права, общественного здоровья и здравоохранения используются 3 учебные аудитории (№ 705, № 706, № 707). Все аудитории оснащены ученическими столами № 705 – 15 шт., № 706 – 20 шт., № 707 - 15шт.), ученическими стульями № 705 – 30 шт., № 706 – 38 шт.,

№ 707 – 32 шт.), досками, учебно-методическими пособиями по изучаемым темам.

7.2. Технические и электронные средства. В учебном процессе используются мультимедийные презентации, фрагменты фильмов, комплекты наглядных пособий. При освоении данной дисциплины используется комплекс образовательных технологий, включающий в себя чтение лекций, проведение семинаров. Кроме того, применяются технологии коммуникативного обучения, технология перспективно-опережающего обучения, технология уровневой дифференциации на основе обязательных результатов, технология практико-ориентированного обучения, технология саморазвивающегося обучения.

В учебном процессе для проведения занятий в дистанционном режиме используется 1 компьютер с программным обеспечением: Windows10.

1. Компьютерный класс, оснащенный локальной сетью и выходом в Интернет – 1шт.
2. Лекционная аудитория, оснащенная мультимедийным комплексом – 1шт.
3. Учебная комната – 1шт.
4. Персональные компьютеры. IBM PC AT -10 шт.
5. Принтер - 1 шт.
6. Сканер - 1 шт.
7. Дисковод для флоппи-дисков и лазерных дисков - 1 шт.
8. Локальная компьютерная сеть - 1 шт.
9. Мультимедийный комплекс лекционной аудитории (проектор, экран, звуковые колонки - 1 шт.