Кафедра Организации и информатизации здравоохранения

Рабочая программа дисциплины Экономика здравоохранения

для обучающихся 3 курса,

направление подготовки (специальность)

37.05.01 Клиническая психология,

форма обучения очная

Трудоемкость, зачетные единицы/часы	2 з.е. / 72ч.
в том числе:	
контактная работа	34 ч.
самостоятельная работа	38 ч.
Промежуточная аттестация, форма/семестр	Зачет / 6 семестр

Разработчики: старший преподаватель кафедры Организации и информатизации здравоохранения ФГБОУ ВО ТВЕРСКОЙ ГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ Крюкова О.В.

Внешняя рецензия дана доцентом кафедры бухгалтерского учета и финансов ТГТУ, доцент, кандидат экономических наук Самылина Ю.Н.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры организации и информатизации здравоохранения «26» 04 2025 г. (протокол № 8)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании профильного методического совета «21» мая 2025 г. (протокол № 5)

Рабочая программа утверждена на заседании центрального координационно-методического совета «27» августа 2025 г. (протокол № 1)

I. Пояснительная записка

Рабочая программа дисциплины разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 37.05.01 Клиническая психология, утвержденного приказом Минобрнауки России от 26 мая 2020 г. № 683, с учётом рекомендаций основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) высшего образования.

1. Цель и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование у выпускников универсальных компетенций, направленных на решение задач в области профессиональной деятельности здравоохранения и сферах профессиональной деятельности: психодиагностической, консультативной и психотерапевтической, экспертной деятельности в процессе лечения, реабилитации и профилактики заболеваний, поддержания здорового образа жизни среди населения, при работе с пациентами в рамках лечебно-восстановительного процесса и психолого-просветительской деятельности в рамках профилактических программ для здорового населения, а также для углубления теоретических знаний в области экономики здравоохранения.

Задачами освоения дисциплины являются:

- дать теоретические знания и обучить навыкам расчета и интерпретации основных показателей в сфере экономики здравоохранения;
 - дать знания в области анализа экономических процессов в здравоохранении.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Формируемые компетенции	Планируемые результаты обучения - Индикаторы достижения	В результате изучения дисциплины студент должен:
УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	компетенций ИУК 10.1 Способен использовать основы экономической теории, природу экономических связей и отношений, анализировать конкретные экономические ситуации в различных областях жизнедеятельности и демонстрировать навыки	Знать: основы экономической теории, природу экономических связей и отношений Умет: анализировать конкретные экономические ситуации в различных областях жизнедеятельности Владеть: навыками принятия обоснованных экономических решений
	принятия обоснованных экономических решений	

3. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Экономика здравоохранения» входит в Обязательную часть Блока 1 ОПОП специалитета.

Дисциплина «Экономика здравоохранения» разработана с целью дать выпускникам программы специалитета общепрофессиональные знания из области экономических отношений в здравоохранении.

Экономика здравоохранения представляет ветвь экономической науки, которая тесно связана с этическими, моральными и политическими принципами, проблемами и нормами. При анализе экономических проблем здравоохранения важно их рассматривать как область

человеческой деятельности, а также как отрасль хозяйства. В здравоохранении, как и в любой другой области деятельности человека, выделяются профессиональная и экономическая сторона. Профессиональная оставляет содержательный аспект медицинской деятельности и подразумевает материально-вещественное или технологическое содержание. Экономическая же сторона предполагает хозяйственные формы, в рамках которых совершается данная профессиональная деятельность (социально-экономическая или производственная форма). Экономика здравоохранения исследует хозяйственные формы профессиональной деятельности, что в современных условиях имеет существенную научно-практическую значимость. Следовательно, экономика здравоохранения — это комплекс экономических знаний о формах, методах и результатах хозяйственной деятельности в области медицины, ее организации, управлении и развитии. Предметом экономики здравоохранения является хозяйственная сторона медицинской деятельности, которая отражает социально-экономическую или производственную форму ее осуществления.

Основными задачами экономики здравоохранения являются:

- изучение форм и проявлений экономических законов в системе здравоохранения;
- определение роли и места здравоохранения в системе общественного производства;
 расчет потребности в необходимых ресурсах;
 - обеспечение эффективного и рационального использования имеющихся ресурсов;
 - оценка экономической эффективности деятельности медицинских организаций;
 - оценка экономической эффективности медицинских технологий;
- разработка и оценка эффективности способов оплаты медицинской деятельности; разработка и оценка эффективности систем оплаты труда работников здравоохранения;
 - определение норм нагрузки на персонал;
 - подготовка кадров в сфере экономики здравоохранения.

Экономика здравоохранения использует широкий спектр методов познания: анализ и синтез, математические и статистические приемы, балансовый метод, прогнозирование, хозяйственные эксперименты и др. Одними из важнейших методов являются анализ и синтез. В процессе анализа мышление идет от общего к частному, т. е., происходит расчленение исследуемого явления на его составляющие части и стороны. Синтез подразумевает интеграцию частных понятий, свойств в общее для выявления наиболее существенных закономерностей.

Дисциплина «Экономика здравоохранения» логически и содержательно-методически связана с дисциплинами «Основы экономики», «Основы правоведения», «Экономическая психология».

4. Объём дисциплины составляет 2 зачётные единицы, 72 академических часа, в том числе 34 часа, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (практические занятия – 34 часов), и 38 часа самостоятельной работы обучающихся.

5. Образовательные технологии

В процессе преподавания дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций:

- «круглый стол»;
- регламентированная дискуссия;
- подготовка рефератов.

Виды самостоятельной работы обучающихся:

- подготовка к практическим занятиям;
- подготовка к промежуточной аттестации;
- работа с электронными образовательными ресурсами;
- работа с литературными и иными источниками информации по изучаемому разделу дисциплины;
 - межличностные коммуникации.

Задания для самостоятельной работы включают: задания в тестовой форме, вопросы для самоконтроля, написание аналитических работ (рефератов) и другие виды работ.

Контроль качества выполнения самостоятельной работы включает тестирование, контрольные работы (письменный контроль знаний), собеседование по контрольным вопросам.

Для организации самостоятельного изучения тем (вопросов) дисциплины созданы учебно-методические материалы.

Самостоятельная работа обучающихся обеспечивается следующими условиями:

- наличием и доступностью необходимого учебно-методического и справочного материала;
 - созданием системы регулярного контроля качества выполнения самостоятельной работы;
 - консультационная помощь преподавателя.

Методически самостоятельную работу обучающихся обеспечивают методические указания для самостоятельной работы обучающихся, содержащие целевую установку и мотивационную характеристику изучаемых тем, списки основной и дополнительной литературы для изучения всех тем дисциплины, а также вопросы для самоподготовки.

Методические указания разрабатываются для выполнения целевых видов деятельности при подготовке заданий, полученных на практических занятиях.

Методический материал для самостоятельной подготовки представляется в виде литературных источников.

В список учебно-методических материалов для самостоятельной работы обучающихся входит перечень библиотечных ресурсов университета и других материалов, к которым обучающийся имеет возможность доступа.

Оценка и контроль самостоятельной работы обучающихся осуществляется преподавателем, ведущим практические занятия.

Оценка самостоятельной работы учитывается при промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине.

6. Форма промежуточной аттестации

Текущий контроль осуществляется в процессе проведения всех видов занятий. Формы текущего контроля: устные доклады, тесты и собеседования.

Рубежный контроль осуществляется при завершении раздела дисциплины путем проведения интегральных тестов.

Промежуточная аттестация заключается в сдаче зачета в 6 семестре.

Контроль и оценка успеваемости студентов осуществляется с помощью накопительной балльно-рейтинговой системы.

П. Учебная программа дисциплины

1. Содержание дисциплины

Тема 1. Некоторые аспекты экономики здравоохранения и эффективность здравоохранения.

Экономика здравоохранения в системе мировой и национальной экономики. Институциональная структура здравоохранения. Эффективность и результативность функционирования сферы здравоохранения. Стоимостная оценка здоровья как важнейшей составляющей национального богатства и фактора экономического роста государства. Экономические ресурсы здравоохранения и эффективность их использования. Экономические проблемы развития здравоохранения.

Тема 2. Формирование рыночных отношений в здравоохранении.

Затраты и доходы медицинских организаций. Предоставление прав медицинским учреждениям заниматься медицинской деятельностью, приносящей доходы Методология и методика ценообразования в организациях здравоохранения. Оценка экономической эффективности коммерческих медицинских организаций

Тема 3. Ценообразование в здравоохранении.

Развитие платных услуг в медицинской организации. Способы оплаты первичной медико-санитарной помощи, оказанной в амбулаторных условиях и скорой медицинской помощи. Структура тарифа медицинской услуги и методика расчета тарифов на оплату медицинской помощи по ОМС. Доходы медицинской организации их анализ.

Тема 4. Финансовая среда и экономический механизм управления лечебнопрофилактического учреждения.

Экономические особенности функционирования различных организационноправовых форм некоммерческих и коммерческих организаций здравоохранения Основы бизнес-планирования медицинской организации.

Тема 5. Экономический анализ деятельности медицинской организации.

Экономические аспекты функционирования различных типов медицинских организаций. Планирование деятельности медицинской организации. Производственная мощность и производственная программа медицинской организации. Планирование закупок материальных ресурсов в государственном (муниципальном) учреждении здравоохранения. Принципы и методы распределения затрат. Постоянные и переменные расходы. Развитие платных услуг в медицинской организации.

Тема 6. Финансирование лечебно-профилактических учреждений. Оплата труда медицинского персонала

Методы оплаты медицинской помощи Опрос, тестирование письменное, защита реферата Оплата труда в здравоохранении. Способы оплаты первичной медико-санитарной помощи, оказанной в амбулаторных условиях и скорой медицинской помощи. Структура тарифа медицинской услуги и методика расчета тарифов на оплату медицинской помощи по ОМС. Планирование ресурсов для оказания медицинской помощи.

2.Учебно-тематический план дисциплины (в академических часах) и матрица компетенций

Коды (номера) модулей (разделов) дисциплины и тем	лекции	of	учаю	практические занятия, станические мэгода кан практические занятия занятия	экзамен/зачет	Всего часов на контакт ную работу	Самостоят ельная работа студента, включая подготовк у к экзамену (зачету)	Итого часов	УК-10 Компетенции Формируемые	Используемые образовательн ые технологии, способы и методы обучения	Формы текущего, в т.ч. рубежного контроля успеваемости
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.				5		5	6	11	X	С, ПР	T, C, 3
2.				5		5	6	11	X	С, ПР	T, C, 3
3.				6		6	6	12	X	ПР	T, C, 3
4.				6		6	6	12	X	С, ПР	T, C, 3
5.				6		6	6	12	X	ПР	T, C, 3
6.				4		4	8	12	X	ПР	T, C,P ,3
Зачет					2			2			_
ИТОГО:				32	2	34	38	72			

^{*}Образовательные технологии, способы и методы обучения (с сокращениями): «круглый стол» (КС), регламентированная дискуссия (РД), подготовка и защита рефератов (Р).

^{**}Формы текущего контроля успеваемости (с сокращениями): T – тестирование, C – собеседование по контрольным вопросам, 3 – решение ситуационных задач.

III. Фонд оценочных средств для контроля уровня сформированности компетенций по дисциплине представлен в Комплекте оценочных материалов для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся

1. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости

Примеры заданий в тестовой форме:

Выберите один правильный ответ.

- 1. Объектами собственности в здравоохранении не могут являться:
- 1) медицинская технология
- 2) ресурсы учреждения здравоохранения
- 3) средства производства медицинского труда
- 4) продукция медицинской промышленности
- 5) здоровье индивидуума
- 6) медицинские открытия

Эталон ответа: 5

- 2. Экономическая эффективность может быть:
- 1) абсолютной
- 2) номинальной
- 3) относительной

Эталон ответа: 1,3

- 3. Оборотные средства ЛПУ включают в себя:
- 1) предметы одноразового пользования
- 2) лекарственные средства
- 3) мягкий инвентарь
- 4) лабораторное оборудование
- 5) денежные ресурсы

Эталон ответа: 1, 2, 3, 5

- 4. Кредит представляет собой:
- 1) ссудную сделку, заключающуюся в предоставлении наличных денежных средств
- 2) способ финансирования инвестиций, основанный на долгосрочной аренде имущества
 - 3) перепродажу права на взыскание долгов
 - 4) коммерческую операцию по доверенности

Эталон ответа: 1

- 5. Принципами ценообразования являются:
- 1) цена должна отражать общественно необходимые затраты труда на оказываемые услуги, их потребительские свойства и качество;
 - 2) цена должна быть минимальной и не учитывать внешние факторы экономики;
- 3) цена должна учитывать соотношение спроса и предложения на данный вид медицинских услуг;
- 4) цена на медицинскую услугу должна обеспечивать получение прибыли каждым нормально функционирующим лечебным учреждением;
- 5) цена должна носить противозатратный характер и стимулировать повышение качества медицинских услуг;
 - 6) цена должна индексироваться в условиях инфляции.

Эталон ответа: 1, 3, 4, 5, 6

Критерии оценки выполнения заданий в тестовой форме:

- 91% и более заданий отлично;
- 81-90% заданий **хорошо**;
- 71-80% заданий удовлетворительно;
- 70% и менее заданий неудовлетворительно.

Примеры контрольных вопросов и заданий для собеседования:

- 1. Каковы основные принципы ценообразования?
- 2. Каковы финансовые ресурсы ЛПУ и их классификация?
- 3. Из чего складывается экономического ущерб от заболеваемости с временной утратой трудоспособности?
- 4. Для чего проводится анализ финансовой деятельности медицинской организации?
 - 5. Что такое аудит и принципы его проведения?

Критерии оценки при собеседовании:

- **отлично** ответ на вопрос полный, логически правильно и грамотно выстроенный, а также на дополнительные вопросы; глубокие знания материала из основной и дополнительной литературы;
- **хорошо** ответ на поставленный вопрос правильный, но не очень подробный, с незначительными погрешностями; использование сведений из основной литературы;
- удовлетворительно ответ вопрос односложный без детализации медикоисторического материала; допущены негрубые ошибки; слабое владение фактическим материалом, изложенным в основной литературе;
- **неудовлетворительно** ответы на вопросы неправильные, грубые ошибки при изложении медико-исторического материала.

Примеры ситуационных задач:

Задача 1

Рассчитайте условную цену снятия одной ЭКГ на базе ЦРБ, при этом:

- 1) сделано за год ЭКГ:
- в стационаре (Чc) 11235;
- в поликлинике (Чп) -6432;
- 2) Заработная плата:
- основная (3o) 103456 pyб.;
- дополнительная (3д) 76576 pyб.;
- 3) премии (Π) 2199 руб.;
- 4) расходы на мягкий инвентарь (Ри) 1278 руб.;
- 5) расходы на медикаменты (Рм) 1567 руб.;
- 6) рентабельность (P) 25,0%;
- 7) начисления на заработную плату 26,2%.

Решение задачи:

1. Рассчитываем фонд заработной платы (Фзп):

 $3o + 3\pi + \Pi = 103456$ py6. + 76576 py6. + 2199 py6. = 182231 pv6.

2. Рассчитываем начисления на заработную плату (Нзп):

Фзп x 26, 2% = 182231 руб. x 26, 2% = 47745 руб.

3. Рассчитываем общую сумму расходов (Роб):

 $\Phi_{3\Pi}$ + $H_{3\Pi}$ + P_{M} + P_{M} = 182231 руб. + 47745 руб. + 1278 руб. + 1567 руб. = **232821** руб.

4. Рассчитываем суммарное число ЭКГ (Ч):

$$4c + 4\pi = 11235 + 6432 = 17667$$

5. Рассчитываем себестоимость одной ЭКГ:

6. Рассчитываем цену одной ЭКГ:

$$II = C + (C \times P) = 13,18 + (13,18 \times 25,0\%) = 13,18 + 3,30 = 16,48 \text{ py6.}$$

Задача 2

Рассчитайте относительную и абсолютную экономическую эффективность деятельности лечебного учреждения и сделайте вывод, если известно, что за отчетный период лечебное учреждение добилось определенного полезного экономического результата, достигнутого за счет:

- 1. снижения расходов на одно посещение поликлиники в среднем;
- 2. снижения расходов на среднего пролеченного больного в стационаре;
- 3. увеличения количества пациентов, обратившихся за медицинской помощью из других районов города.

В результате сокращения штата амбулаторно-поликлинического отделения на 36% и соответствующего сокращения фонда оплаты труда, расходы на одно посещение в поликлинике снизились с Снп =13,69 руб., до Сфп=12,53 руб.

Число посещений в отчетном году составило 235420.

Нормативные расходы на одного пролеченного больного в стационаре составляли 1830 рублей.

Снижение расходов на одного больного в стационаре было достигнуто следующими путями:

- 1. Внедрение интенсивных методов лечения и уменьшением средних сроков лечения с 13 до 12 дней. За счет этого фактические расходы на пролеченного больного составили 92,35% от плановых.
- 2. Рациональное использование материальных ресурсов: площадей помещений, текущих расходов на их содержание и обслуживание, это сократило расходы на пролеченного больного дополнительно на 238, 03 руб.

Число пролеченных (Б) в стационаре составило 21913 руб.

Затраты на осуществление мер, направленных на повышение эффективности работы лечебного учреждения, составили 5838600 руб., превысив на эту величину затраты базового периода (30 - 36).

Решение задачи:

- 1. Определение фактических расходов на одного пролеченного в стационаре:
 - $C\phi$ cт = 1830 : 100% x 92,35 238,03 = 1451,97 руб.
- 2. Определение абсолютной экономической эффективности деятельности медицинского учреждения по формуле

$$\exists a = [(\Pi \times (C_{H\Pi} - C_{\Phi\Pi}) + E_{X}(C_{H} \text{ ct} - C_{\Phi} \text{ ct})] - (3o - 36) = [(235420x (13,69 - 12,5321913x (1830 - 1451,97)] - 5838600 = 2716629,5 \text{ py6}.$$

3. Определение относительной экономической эффективности деятельности медицинского учреждения по формуле:

$$9o = [(\Pi \times (CH\Pi - C\Phi\Pi) + EX(CH \times CT - C\Phi \times CT)] / (3o - 36) = [(235420x (13,69 - 12,53) + 21913x(1830 - 1451,97)] / 5838600 = 1,47$$

Вывод: эффект от деятельности ЛПУ на 47% превысил затраты на осуществление мер и на каждый вложенный рубль отдача составила 1,47 руб., а эффективность в абсолютном выражении составила 2716629,5 руб.

Критерии оценки при решении ситуационных задач:

- **отлично** обучающийся правильно решает задачу, правильно отвечает на вопросы с привлечением лекционного материала, учебника и дополнительной литературы;
- **хорошо** обучающийся правильно решает задачу, но допускает неточности и несущественные ошибки при ответах на вопросы;
- удовлетворительно обучающийся ориентирован в материале, но не может решить задачу. Допускает существенные ошибки при ответе на вопросы, демонстрируя поверхностные знания предмета;
- **неудовлетворительно** обучающийся не может решить задачу и ответить на большинство вопросов задачи и дополнительных вопросов.

Примеры тем рефератов:

- 1. Здравоохранение как отрасль экономики.
- 2. Экономические основы здравоохранения.
- 3. Роль здравоохранения в экономике страны.
- 4. Экономические ресурсы здравоохранения.
- 5. Современные экономические тенденции здравоохранения.

Критерии оценки подготовки и защиты рефератов:

- **отлично** изложение материала по теме реферата полное, логически правильно и грамотно построенное; при написании реферата использованы монографии и периодические издания (более 5 источников);
- **хорошо** изложение материала по теме реферата правильное, но не очень подробное, с некоторыми упущениями фактических данных; при написании реферата использованы лишь периодические издания (3-4 источника);
- удовлетворительно тема реферата раскрыта слабо, изложение медикоисторического материала односложное без детализации фактов и событий; при написании реферата использованы лишь периодические издания (1-2 источника);
- **неудовлетворительно** тема реферата не раскрыта, логика изложения медикоисторического материала отсутствует; при написании реферата использованы лишь периодические издания (1-2 источника).

Перечень практических навыков (умений), которые необходимо освоить обучающемуся:

- иметь теоретические знания и обучиться навыкам расчета и интерпретации основных экономических показателей в здравоохранении;
- грамотно и самостоятельно уметь анализировать экономические процессы и оценивать медико-экономическую ситуацию на региональном уровне.

2. Оценочные средства для промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины включает 2 этапа:

- 1) выполнение заданий в тестовой форме;
- 2) собеседование по контрольным вопросам и заданиям.

1 этап – выполнение заданий в тестовой форме

Примеры заданий в тестовой форме:

Выберите один правильный ответ.

1. Оборотные средства ЛПУ включают в себя:

- 1) предметы одноразового пользования
- 2) лекарственные средства
- 3) мягкий инвентарь
- 4) лабораторное оборудование
- 5) денежные ресурсы

Эталон ответа: 1, 2, 3, 5

- 2. Коэффициент автономии представляет собой отношение:
- 1) суммы собственных средств к величине краткосрочных займов
- 2) суммы наиболее ликвидной части оборотных средств к величине краткосрочных займов
 - 3) суммы собственных денежных средств к сумме авансированных средств Эталон ответа: 3
- 3. В системе ОМС формирование цены медицинской услуги осуществляется в виде:
 - 1) тарифа
 - 2) норматива
 - 3) прейскуранта
 - 4) калькуляции

Эталон ответа: 1

- 4. Цена медицинской услуги рассчитывается по формуле:
- 1) $\coprod = C + P$;
- 2) $\coprod = C + \Pi$;
- 3) $\coprod = C + \Pi + P$;
- 4) $\coprod = C + \Pi P$.

Условные обозначения: Ц — цена; С — себестоимость; Π — прибыль; P — рентабельность.

Эталон ответа: 2

- 5. Коэффициент экономичности (Кэк) представляет собой отношение:
- 1) стоимости основных фондов к числу пролеченных за год
- 2) плановых расходов к фактическим
- 3) числа случаев достигнутых медицинских результатов к общему числу оцениваемых случаев

Эталон ответа: 2

Критерии оценки заданий в тестовой форме:

- **зачтено** обучающимся даны правильные ответы на задания в тестовой форме в 71 и более % заданий;
- **не зачтено** обучающимся даны правильные ответы на задания в тестовой форме 70 % и менее заданий.

2-й этап: собеседование по контрольным вопросам

Примеры контрольных вопросов и заданий для собеседования:

- 1. Каковы экономические проблемы и характерные черты рыночных отношений в здравоохранении?
- 2. Какова взаимосвязь здравоохранения и экономики. Место экономики здравоохранения в системе экономических наук.

- 3. Укажите источники финансовых ресурсов системы здравоохранения в Российской Федерации.
- 4. Дайте определение понятий «ценообразование», «цена», «тариф», «стоимость», «потребительская стоимость», «себестоимость», «удельная себестоимость», «прибыль» и «рентабельность».
 - 5. Каковы основные принципы ценообразования?

Критерии оценки при собеседовании:

- **зачтено** ответы на вопросы полные, подробные, логически правильно и грамотно выстроенные, допускаются незначительные погрешности при ответе; ответы на дополнительные вопросы;
- **не зачтено** ответы на вопросы неправильные, допускаются грубые ошибки при изложении медико-исторического материала, на дополнительные вопросы не отвечает.

Критерии выставления итоговой оценки:

- **зачтено** на всех этапах промежуточной аттестации получены оценки «зачтено»;
- не зачтено на одном из этапов промежуточной аттестации получена оценка «не зачтено».

Фонды оценочных средств для проверки уровня сформированности компетенций по итогам освоения дисциплины для каждой формируемой компетенции создается в соответствии с образцом, приведенным в Приложении № 1.

IV. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины:

а) основная литература:

- 1. Экономика здравоохранения : учебник / под ред. М. Г. Колосницына, И. М. Шеймана, С. В. Шишкина. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 461 с. Библиогр.: с. 434-454. ISBN 978-5-9704-4228-9. URL : http://192.168.16.5/OpacUnicode/index.php?url=/notices/index/75404/default. Текст : непосредственный.
- 2. Решетников, А.В. Экономика здравоохранения / А.В. Решетников. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. 192 с. ISBN 978-5-9704-3136-8. URL : http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970431368.html (дата обращения: 15.10.2021). Режим доступа : по подписке. Текст : электронный.

б) дополнительная литература:

- 1. Семенов, В.Ю. Экономика здравоохранения : учебное пособие / В.Ю. Семенов. 2-е изд., перераб. Москва : Медицинское информационное агентство, 2014. 997 с. Библиогр.: с. 984-992. ISBN 978-5-9986-0167-5. URL : http://192.168.16.5/OpacUnicode/index.php?url=/notices/index/57026/default. Текст : непосредственный.
- 2. Здравоохранение и общественное здоровье : учебник / под ред. Г.Н. Царик. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 912 с. ISBN 978-5-9704-6044-3. URL : http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970460443.html (дата обращения: 15.10.2021). Режим доступа : по подписке. Текст : электронный.
- 3. Медик, В.А. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / В. А. Медик. 4-е изд. , перераб. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 672 с. ISBN 978-5-9704-5737-5. URL : http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970457375.html (дата обращения: 15.10.2021). Режим доступа : по подписке. Текст : электронный.

2. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине:

- 1. Некоторые аспекты экономики здравоохранения : учебно-методическое пособие / И.В. Березовский, А.Г. Иванов. Тверь, 2011. 20 с. Текст : непосредственный.
- 2. Формирование рыночных отношений в здравоохранении : учебно-методическое пособие / И.В. Березовский, О.М. Королёва. Тверь : ООО «Издательство «Триада», 2008. 24 с. Текст : непосредственный.
- 3. Ценообразование в здравоохранении : учебно-методическое пособие / А.Г. Иванов, К. Сайед. Тверь: РИЦ ТГМА, 2010. 23 с. Текст: непосредственный.
- 4. Финансовая среда и экономический механизм управления ресурсами лечебно-профилактического учреждения : учебно-методическое пособие / А.Г. Иванов, К. Сайед. = Тверь, 2008. 30 с. Текст : непосредственный.
- 5. Экономический анализ деятельности медицинской организации учебнометодическое пособие / Т.Д. Козлова. = Тверь : ООО «Издательство «Триада», 2008. 16 с. Текст : непосредственный.
- 6. Финансирование лечебно-профилактических учреждений. Оплата труда медицинского персонала : учебно-методическое пособие / И.В. Березовский, О.М. Королёва. Тверь, 2008. 31 с. Текст : непосредственный.

3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Профессиональные базы данных, информационные справочные системы и электронные образовательные ресурсы:

Электронный справочник «Информио» для высших учебных заведений (www.informuo.ru);

Электронный библиотечный абонемент Центральной научной медицинской библиотеки Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова // http://www.emll.ru/newlib/;

Информационно-поисковая база Medline (http://www.ncbi.nlm.nin.gov/pubmed);

База данных «Российская медицина» (http://www.scsml.rssi.ru/)

Официальный сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации // https://minzdrav.gov.ru/;

Российское образование. Федеральный образовательный портал. //http://www.edu.ru/; Клинические рекомендации: http://cr.rosminzdrav.ru/;

Электронный образовательный ресурс Web-медицина (http://webmed.irkutsk.ru/)

4. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

4.1. Лицензионное программное обеспечение

- 1. Microsoft Office 2016:
- Access 2016;
- Excel 2016;
- Outlook 2016:
- PowerPoint 2016;
- Word 2016;
- Publisher 2016;
- OneNote 2016.
- 2. ABBYY FineReader 11.0
- 3. Карельская Медицинская информационная система К-МИС
- 4 Программное обеспечение для тестирования обучающихся SunRAV TestOfficePro
- 5. Программное обеспечение «Среда электронного обучения 3KL»
- 6. Компьютерная программа для статистической обработки данных SPSS

- 7. Экспертная система обнаружения текстовых заимствований на базе искусственного интеллекта «Руконтекст»
- 8. Справочно-правовая система Консультант Плюс

4.2. Перечень-электронно-библиотечных систем (ЭБС):

- 1. Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (www.studmedlib.ru);
- 2. Справочно-информационная система MedBaseGeotar (mbasegeotar.ru)
- 3. Электронная библиотечная система «elibrary» (https://www.elibrary.ru/)

5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины 5.1.Практические занятия.

Цель и задачи практических занятий.

освоения дисциплины формирование выпускников является У универсальных решение области компетенций, направленных задач В на профессиональной деятельности здравоохранение И сферах профессиональной деятельности: психодиагностической, консультативной психотерапевтической, И экспертной деятельности в процессе лечения, реабилитации и профилактики заболеваний, поддержания здорового образа жизни среди населения, при работе с пациентами в рамках лечебно-восстановительного процесса и психолого-просветительской деятельности в рамках профилактических программ для здорового населения, а также для углубления теоретических знаний в области экономики здравоохранения.

Задачами освоения дисциплины являются:

- дать теоретические знания и обучить навыкам расчета и интерпретации основных показателей в сфере экономики здравоохранения;
 - дать знания в области анализа экономических процессов в здравоохранении.

Тематика практических занятий

тематика практи теских запятии							
		Количество					
		час	сов				
№	№ Тема						
1	Тема 1. Некоторые аспекты экономики здравоохранения и	5	6				
1	эффективность здравоохранения.	3	U				
2	Тема 2. Формирование рыночных отношений в здравоохранении.	5	6				
3	Тема 3. Ценообразование в здравоохранении.	6	6				
4	Тема 4. Финансовая среда и экономический механизм управления	6	6				
4	ресурсами лечебно-профилактического учреждения.	U	U				
5	Тема 5. Экономический анализ деятельности медицинской	6	6				
	организации.	U	U				
6	Тема 6. Финансирование лечебно-профилактических учреждений.	6	8				
6	Оплата труда медицинского персонала.	U	0				

Содержание курса практических занятий

Практическое занятие 1

Некоторые аспекты экономики здравоохранения и эффективность здравоохранения

Цель изучения темы - формирование у студентов знаний об основных принципах оценки эффективности деятельности медицинских учреждений.

План занятия:

- 1. Вводное слово преподавателя
- 2. Разбор вопросов по теме занятия
- 3. Решение ситуационных задач
- 4. Заключительное слово преподавателя

Контрольные вопросы и задания:

- 1. Экономические проблемы и характерные черты рыночных отношений в здравоохранении.
- 2. Взаимосвязь здравоохранения и экономики. Экономика здравоохранения в системе экономических наук.
- 3. Дайте определение экономики здравоохранения и охарактеризуйте ее направления изучения.
- 4. Медицинская эффективность.
- 5. Социальная эффективность.
- 6. Экономическая эффективность и ее виды.
- 7. Основные принципы оценки эффективности деятельности медицинских учреждений.
- 8. Каковы критерии и показатели для оценки эффективности деятельности медицинских учреждений и требования к ним?
- 9. Дайте определение экономических потерь, связанных с недовыполнением стационаром плана койко-дней.
- 10. Определение условной экономии бюджетных средств стационара больницы в результате сокращения сроков лечения.
- 11. Из чего складывается экономического ущерб от заболеваемости с временной утратой трудоспособности?
- 12. Определение предотвращенного экономического ущерба от снижения заболеваемости с временной утратой трудоспособности.

Ситуационные задачи

Залача 1

Рабочий С. в 2009 г. году по болезни пропустил 40 рабочих день, в том числе 20дней находился в стационаре. На приеме у врача в поликлинике был 7 раз. В 2010 году он пропустил по болезни 33 рабочих дня, из них 19 находился в стационаре. 4 раза был в поликлинике на приеме у врача. Непрерывный стаж работы 6 лет. Средняя заработная плата в месяц составляла в 2009 году — руб.1800, в 2010 году — 2000 руб.

Необходимо рассчитать:

- 1. Экономический ущерб от заболеваемости с временной утратой трудоспособности рабочего С. в 2009 и 2010 годах.
- 2. Предотвращенный экономический ущерб от снижения заболеваемости рабочего С. в 2010 году.

Задача 2

Рассчитайте относительную и абсолютную экономическую эффективность деятельности лечебного учреждения и сделайте вывод, если известно, что за отчетный период лечебное учреждение добилось определенного полезного экономического результата, достигнутого за счет:

- 1. снижения расходов на одно посещение поликлиники в среднем;
- 2. снижения расходов на среднего пролеченного больного в стационаре;
- 3. увеличения количества пациентов, обратившихся за медицинской помощью из других районов города.

В результате сокращения штата амбулаторно-поликлинического отделения на 30% и соответствующего сокращения фонда оплаты труда, расходы на одно посещение в поликлинике снизились с Снп = 14 руб., до Сфп= 12,9 руб.

Число посещений в отчетном году составило 305750.

Нормативные расходы на одного пролеченного больного в стационаре составляли 1740 рублей.

Снижение расходов на одного больного в стационаре было достигнуто следующими путями:

1.Внедрение интенсивных методов лечения и уменьшением средних сроков

лечения с 13,2 до 12,4 дней. За счет этого фактические расходы на пролеченного больного составили 94,2 от плановых.

2. Рациональное использование материальных ресурсов: площадей помещений, текущих расходов на их содержание и обслуживание, это сократило расходы на пролеченного больного дополнительно на 205,2 руб.

Число пролеченных (Б) в стационаре составило 22560.

Затраты на осуществление мер, направленных на повышение эффективности работы лечебного учреждения, составили 5110500 руб., превысив на эту величину затраты базового периода (30 – 36).

Задача 3

Бюджет больницы (без расходов на поликлинику) в 2010 г. составил 70.000.000 руб., в том числе расходы на питание, медикаменты, перевязочные средства — 20.000.000 руб. Плановая работа 1 койки в год — 340 дней, фактически 1 койка была занята 305 дней.

Рассчитать: экономические потери больницы в 2010 г., связанные с недовыполнением стационаром плана по койко-дням.

Практическое занятие 2

Формирование рыночных отношений в здравоохранении

Цель изучения темы является выявление особенностей рыночных отношений, конкурентных преимуществ в здравоохранении

План занятия:

- 1. Вводное слово преподавателя
- 2. Разбор вопросов по теме занятия
- 3. Решение ситуационных задач
- 4. Заключительное слово преподавателя

Контрольные вопросы:

- 1. Основные направления экономических реформ и формирование рыночных отношений в России в конце 20 и начале 21 века. Роль государства.
- 2. Понятие рынка и рыночных отношений. Принципы и условия формирования рыночных отношений в здравоохранении.
- 3. Понятие товара и услуги. Медицинская услуга в сфере товарно-денежных отношений.
- 4. Понятие спроса и покупательной способности. Закон спроса. Факторы влияющие на спрос в здравоохранении. Виды спроса. Предложения применительно к здравоохранению.
- 5. Понятие цены. Функции цен. Цена спроса, цена предложения, цена равновесия. Их значение применительно к здравоохранению.
- 6. Понятие конкуренции. Её виды. Участники конкуренции в здравоохранении. Конкурентные преимущества в здравоохранении.
- 7. Важнейшие функции рынка в здравоохранении. Типы рынка.
- 8. Рынок медицинских услуг. Виды медицинских услуг. Их специфические особенности.
- 9. Теневой рынок товаров и услуг в здравоохранении. Причины его формирования.
- 10. Оценка экономической эффективности коммерческих медицинских организаций. Понятие балансовой прибыли, выручки. Себестоимость медицинских услуг и её составляющие. Безубыточность и убытки. Определение точки критического объёма реализации медицинских услуг.

Ситуационная задача

В стоматологической клинике работает 7 врачей на 4 стоматологических креслах. В клинике практикуется 6-ти часовая рабочая смена. В качестве норматива нагрузки используется 18 УЕТ (условных единиц трудоемкости) в смену

Стоимость стоматологического оборудования – 1568000 рублей.

Амортизация зданий и транспортных средств – 36000 рублей.

Остальные условно-постоянные расходы были следующие: расходы на

амортизацию нематериальных активов; затраты на капитальный ремонт; оплату труда бухгалтера и администратора клиники; затраты на мягкий инвентарь и обмундирование; оплата коммунальных услуг и связи; расходы на канцелярские принадлежности, материалы и предметы для текущих хозяйственных целей; расходы на маркетинг и расходы на переобучение персонала составили в сумме — 472967 рублей.

Условно-переменные расходы, включающие оплату труда основного медицинского персонала (основная и дополнительная заработная плата с начислениями); приобретение предметов снабжения и расходных материалов, используемых в процессе оказания медицинской услуги; стоимость электроэнергии, используемой на технологические цели, составили – 2663070 рублей.

Прибыль, которую должна получить клиника при реализации медицинских услуг составляет – 25% от суммы условно-постоянных и условно-переменных расходов.

Постройте график безубыточности и найдите точку критического объема реализации стоматологических услуг для данной стоматологической клиники и определите на каком проценте максимальных технологических возможностей при этом она должна работать.

Практическое занятие 3

Ценообразование в здравоохранении

Целью изучения темы является формирование у студентов знаний по медикоэкономическим вопросам ценообразования в системе здравоохранения.

План занятия:

- 1. Вводное слово преподавателя
- 2. Разбор вопросов по теме занятия
- 3. Решение ситуационных задач
- 4. Заключительное слово преподавателя

Контрольные вопросы:

- 1. Дайте определение понятий «ценообразование», «цена», «тариф», «стоимость», «потребительская стоимость», «себестоимость», «удельная себестоимость», «прибыль» и «рентабельность».
 - 2. Основные принципы ценообразования.
 - 3. Задачи и цели ценообразования.
 - 4. Виды цен на медицинские услуги.
- 5. Структура тарифа на медицинские услуги в системе обязательного медицинского страхования (ОМС).
 - 6. Единицы расчёта цены на медицинские услуги.
- 7. Себестоимость медицинских услуг. Затраты (элементы), входящие в себестоимость.
- 8. Факторы, влияющие на снижение и повышение себестоимости медицинских услуг.
 - 9. Расчёт себестоимости одной медицинской услуги.
 - 10. Расчёт себестоимости госпитализации одного больного.
 - 11. Цена медицинской услуги и методики её расчёта.
- 12. Прибыль и рентабельность. Их роль и значение в формировании цены на медицинские услуги.

Ситуационные задачи

Задача № 1

Рассчитайте условную цену снятия одной ЭКГ на базе ЦРБ, при этом:

- 1) сделано за год ЭКГ:
- в стационаре (Чc) 11245;
- в поликлинике (Чп) -6422;

- 2) Заработная плата:
- основная (3o) 103655 руб.;
- дополнительная (3д) 75575 руб.;
- 3) премии (Π) 2100 руб.;
- 4) расходы на мягкий инвентарь (Ри) 1375 руб.;
- 5) расходы на медикаменты (Рм) 1565 руб.;
- 6) рентабельность (P) 24,0%;
- 7) начисления на заработную плату 26,2%.

Задача № 2

Рассчитайте условную цену (Ц) медицинского обслуживания объединённой городской больницей пациента А, страдающего гипертонической болезнью, который был госпитализирован в кардиологическое отделение стационара на 18 дней, 7 раз в течение года посещал участкового врача-терапевта в поликлинике, при этом:

- 1) среднемесячная зарплата врача стационара (Зпвст) 13100 руб.;
- 2) среднемесячная зарплата медсестры стационара (Зпмст) 7600 руб.;
- 3) накладные расходы по стационару в целом на 1 руб. начисленной заработной платы (Hpct) -1,24 руб.;
 - 4) стоимость медикаментов на 1 койко-день (Стмст) 186 руб.;
 - 5) стоимость питания на 1 койко-день (Стпст) 256 руб.;
 - 6) среднемесячная зарплата врача поликлиники (Зпвп) 10510 руб.;
 - 7) среднемесячная зарплата медсестры поликлиники (Зпмп) 5550 руб.;
- 8) накладные расходы по поликлинике в целом на 1 руб. начисленной заработной платы (Hpn) 1,12 руб.;
 - 9) стоимость медикаментов на 1 посещение поликлиники (Стмп) 138 руб.;
 - 10) цена параклинических услуг (Цпу) 565 руб.;
 - 11) среднее число рабочих дней в месяц 23;
 - 12) среднее число рабочих часов в месяц 144;
 - 13) норматив ежедневной нагрузки на 1 врачебную ставку в стационаре 25;
 - 14) норматив нагрузки на 1 час поликлинического приёма -3.5;
 - 15) начисления на заработную плату (H3 π) 26,2%;
 - 16) рентабельность (Р) 25,0%.

Задача № 3

Рассчитайте условную цену лечения пациента A, страдающего глубоким кариесом, при этом:

- 1) среднегодовая зарплата врача-стоматолога (3п) 145000 руб.;
- 2) стоимость материалов, медикаментов и инструментария на 1 врача-стоматолога в год (Стм) -126000 руб.;
 - 3) накладные расходы на 1 руб. начисленной заработной платы (Hp) 1,25 руб.;
 - 4) среднегодовой план работы 1 врача-стоматолога в год 6350 УЕТ;
 - 5) объём выполненной работы (Овр) 1,5 УЕТ.
 - 6) начисления на заработную плату (Нзп) 26,2%;
 - 7) рентабельность (P) 25,0%.

Практическое занятие 4

Финансовая среда и экономический механизм управления ресурсами лечебнопрофилактического учреждения

Целью изучения темы является знакомство студентов с научными подходами к, планированию как инструменту управления медицинской организацией и системой здравоохранения.

План занятия:

- 1. Вводное слово преподавателя
- 2. Разбор вопросов по теме занятия

- 3. Решение ситуационных задач
- 4. Заключительное слово преподавателя

Контрольные вопросы:

- 1. Определение понятий «планирование» и «прогнозирование» в здравоохранении. Виды планов и объект планирования.
- 2. Принципы и предмет планирования в здравоохранении. Практическое применение принципов планирования.
- 3. Основные методы и задачи планирования в здравоохранении. Практическое применение различных методов планирования.
- 4. Основные показатели планирования первичной медико-социальной и стационарной помощи населению и их использование на практике.
 - 5. Цель, основные задачи и принципы бизнес-планирования в здравоохранения.
 - 6. Виды планирования и характеристика структурных элементов бизнес-плана.
 - 7. Понятие и основы менеджмента (управления) в здравоохранении, цель и задачи.
 - 8. Основные принципы и функции управления в здравоохранении.
 - 9. Характеристика стилей и методы управления в здравоохранении
 - 10. Анализ эффективности управления медицинской организацией.

Ситуационные задачи

Задача 1

Городская поликлиника обслуживает 80 тыс. прикрепленного взрослого населения. В соответствии с приказом Минздрава от 15.11.2012 № 926н должность врача — терапевта устанавливается 1 должность на 1700 человек взрослого населения в возрасте 18 лет и старше; врача — хирурга - 0,65 должности на 10 тыс. человек взрослого населения; врача-уролога - 1 должность на 20 тыс. человек прикрепленного населения. Рассчитайте количество должностей врачей названных специальностей в поликлинике по штатным нормативам.

Задача 2

Фтизиатрическая больница имеет 10 коек для больных без бактериовыделения; 15 коек для больных с бактериовыделением и 20 коек для больных туберкулезом органов дыхания. В соответствии с приказом Минздрава от 15.11.2012 № 932 устанавливается 1 должность на 30 коек для больных без бактериовыделения, 1 должность на 20 коек для больных с бактериовыделением и 4,75 на 30 коек для круглосуточной работы. Рассчитайте количество должностей врачей названных специальностей в стационаре по штатным нормативам.

Задача 3

В детском стационаре оказывается медпомощь по профилю Педиатрия (12 коек), Офтальмология (20 коек), Ревматология (14 коек). В соответствии с приказом Минздрава от 15.11.2012 № 932н устанавливается 1 должность на 15 педиатрических коек, 1 должность на 10 офтальмологических коек и 1 должность на 15 ревматологических коек. Рассчитайте количество должностей врачей названных специальностей в стационаре по штатным нормативам.

Практическое занятие 5

Экономический анализ деятельности медицинской организации

Целью изучения темы является формирование у студентов знаний об основных показателях, характеризующих производственную и финансовую деятельность медицинской организации, методику их расчета.

План занятия:

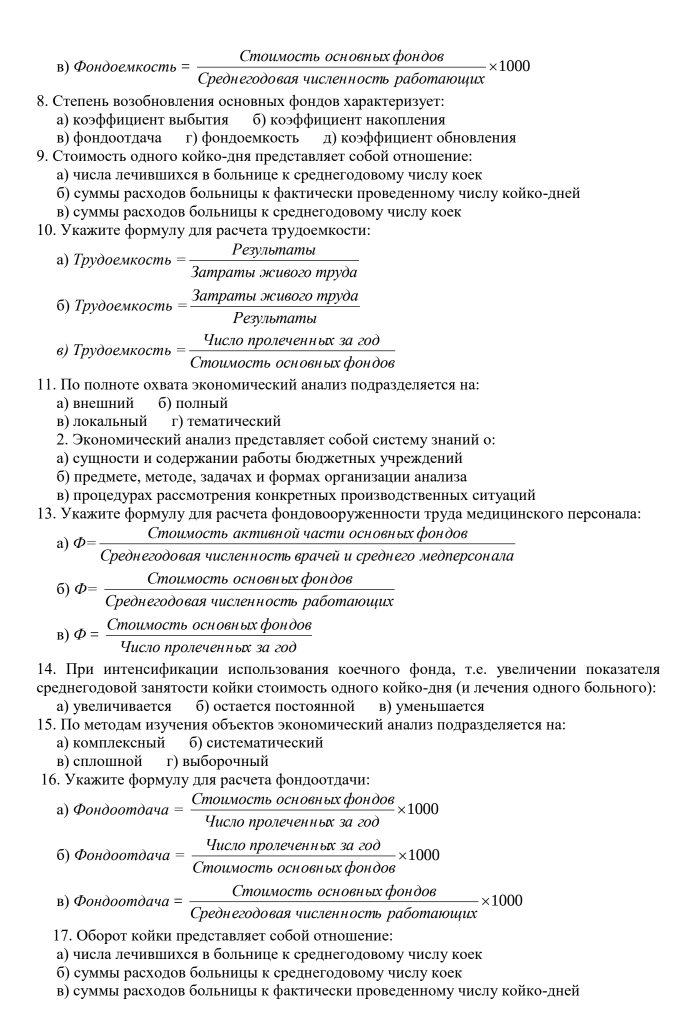
- 1. Вводное слово преподавателя
- 2. Разбор вопросов по теме занятия
- 3. Тестирование знаний
- 4. Заключительное слово преподавателя

Контрольные вопросы:

- 1. Для чего проводится анализ финансовой деятельности медицинской организации?
 - 2. Что такое аудит?
- 3. Кто и как использует результаты анализа финансовой деятельности медицинских организаций?
 - 4. Чем отличается внутренний и внешний финансовый анализ?
- 5. каковы основные показатели, характеризующие производственную и финансовую деятельность медицинской организации?
 - 6. Объясните назначение бухгалтерского дела и бухгалтерского учета.
 - 7. В чем состоит основное содержание бухгалтерской работы?
 - 8. Сущность и задачи экономического анализа.
- 9. С помощью каких показателей анализируется использование основных фондов, методика их расчета?
 - 10. Показатели использования коечного фонда, их расчет.
 - 11. Показатели использования медицинской техники, их расчет.
 - 12. Анализ финансовых средств.

Задания в тестовой форме

- 1. По содержанию процесса управления экономический анализ подразделяется на:
 - а) текущий б) оперативный
 - в) внутренний г) перспективный
 - д) сплошной
- 2. В организации анализа работы учреждений выделяются следующие основные этапы:
 - а) составление планов и программ анализа
 - б) сбор необходимой информации
 - в) аналитическая обработка информации
 - г) оценка результатов деятельности учреждений
 - д) обобщение результатов анализа
- 3. Укажите формулу для расчета фондовооруженности:
 - a) $\Phi = \frac{C$ тоимость основных фондов Cреднегодовая численность работающих
 - б) $\Phi = \frac{C$ тоимость активной части основных фондов Среднегодовая численность врачей и среднего медперсонала
 - в) $\Phi = \frac{Cmoимость основных фондов}{Число пролеченных за год}$
- 4. При интенсификации использования коечного фонда, т.е. увеличении показателя среднегодовой занятости койки стоимость койки:
 - а) увеличивается б) уменьшается в) остается постоянной
- 5. Анализ деятельности ЛПУ проводится по следующим основным направлениям:
 - а) использование основных фондов б) использование коечного фонда
 - в) использование медицинской техники г) использование персонала
 - д) анализ финансовых расходов
- 6. По периодичности проведения экономический анализ подразделяется на:
 - а) выборочный б) разовый в) систематический
- 7. Укажите формулу для расчета фондоемкости:
 - а) Фондоемкость = $\frac{\textit{Число пролеченных за год}}{\textit{Стоимость основных фондов}} \times 1000$
 - б) Фондоемкость = $\frac{Cmoumocmь основных фондов}{Число пролеченных за год} \times 1000$



- 18. Укажите формулу для расчета укомплектованности штатов:
- а) Укомплектованность штатов = $\frac{3 ampamы живого mpyda}{4 ucло должностей по штатному расписанию} \times 100\%$
- б) Укомплектованность штатов = $\frac{\textit{Число занятых должностей}}{\textit{Число должностей по штатному расписанию}} \times 100\%$
 - в) Укомплектованность штатов = $\frac{3 ampamы \ \varkappa uвого \ mpyda}{Peзультаты} \times 100\%$
- 19. Основными показателями, характеризующими финансовую устойчивость являются:
 - а) ликвидность активов б) ресурсоотдача
 - в) рентабельность г) коэффициент покрытия
 - д) коэффициент абсолютной ликвидности
- 20. Коэффициент календарного обслуживания представляет собой отношение:
 - а) числа фактических часов работы оборудования к числу дней в году
- б) числа фактических часов работы оборудования к числу максимально возможных часов работы оборудования
- в) времени возможного использования оборудования в связи с режимом работы стационара к числу дней в году

Практическое занятие 6

Финансирование лечебно-профилактических учреждений. Оплата труда медицинского персонала.

Целью изучения темы является ознакомление студентов с системой финансирования здравоохранения и медицинской организации, формами оплаты труда и порядком формирования заработной платы

План занятия:

- 1. Вводное слово преподавателя
- 2. Разбор вопросов по теме занятия
- 3. Решение ситуационных задач
- 4. Заключительное слово преподавателя

Контрольные вопросы:

- 1. Характеристика основных источников финансирования системы здравоохранения в Российской Федерации.
- 2. Основные источники (каналы) поступления финансовых средств в медицинские организации.
- 3. Одноканальное финансирование медицинских организаций, достоинства и недостатки. 4. Основные направления расходования финансовых средств в медицинской организации. 5. Определение и функции заработной платы.
- 6. Правовые нормативные акты, регулирующие оплату труда в медицинских организациях. Номинальная и реальная заработная плата
 - 7. Порядок формирования заработной платы в медицинских организациях.
- 8. Характеристика основных форм оплаты труда, используемых в системе здравоохранения.
- 9. Порядок заключения и характеристика эффективного контракта в медицинской организации.

Ситуационные задачи

Задача 1

Врачу психиатрической бригады станции «Скорой медицинской помощи» установлен должностной оклад (ДО) в размере 9000 рублей, а фельдшеру бригады — 6000 руб. Кроме этого установлены надбавки: - за работу в ночное время (НРНВ) в размере 100% оклада; - за вредные условия труда (НВУТ) 25,0% оклада; - за работу на скорой помощи (НРСП) 60% оклада. - за работу без происшествий и нареканий возможна премия

 (Π) — для врача в размере 60,0% оклада и для фельдшера — 50,0% оклада. Месячный фонд рабочего времени (МФРВ)162 часов. Врач выработал за месяц реальный фонд рабочего времени (РФРВ) 170 часа, а фельдшер — 174 часов. Недостатков в работе бригады за месяц не выявлено. Рассчитать какой бы была месячная заработная плата врача и фельдшера бригады при простой повремённой и при повремённо-премиальной формах оплаты труда.

Задача 2

Врачу реанимационной бригады станции «Скорой медицинской помощи» установлен должностной оклад (ДО) в размере 10600 рублей, а фельдшеру бригады – 6 897 руб. Кроме этого установлены надбавки: - за работу в ночное время (НРНВ) в размере 100% оклада; - за вредные условия труда (НВУТ) 25,0% оклада; 59 - за работу на скорой помощи (НРСП) 60,0% оклада; - за работу без происшествий и нареканий возможна премия (П) – для врача в размере 80,0% оклада и для фельдшера – 70,0% оклада. Месячный фонд рабочего времени (МФРВ) 160 часов. Врач выработал за месяц реальный фонд рабочего времени (РФРВ) 170 часа, а фельдшер – 166 часов. Недостатков в работе бригады за месяц не выявлено. Рассчитать какой бы была месячная заработная плата врача и фельдшера бригады при простой повремённой и при повремённо-премиальной формах оплаты труда.

Задача 3

Определить фактическую зарплату за смену мануального терапевта, работающего на сдельной оплате труда в частной клинике «Крепкий позвонок». При норме выработки за 6 часовую смену (РС) 30 условных единиц трудоёмкости (УЕТ) в день, тарифная расценка (ТР) = 200,6 руб. в час. За месяц (25 рабочих дней) выработано фактически 770 УЕТ. Доплата за вредные условия труда (ДВУТ) 40,0% к тарифной ставке.

V. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Представлены в Приложении № 2

VI. Научно-исследовательская работа обучающегося

Научно-исследовательская работа организована в рамках работы кружка СНО. Обучающиеся под руководством преподавателей готовят доклады (научные сообщения), посвящённые современным проблемам воспроизводства населения в России и за рубежом, современному состоянию и основным тенденциям общих и специальных показателей естественного движения населения. С докладами обучающиеся выступают на итоговых студенческих научных конференциях, проводимых как в Тверском государственном медицинском университете, так и в других медицинских вузах России (доклады публикуются в сборниках студенческих научных работ).

VII. Сведения об обновлении рабочей программы дисциплины

Представлены в Приложении № 3

Задания, позволяющие осуществлять оценку компетенции УК-10 (ИУК 10), установленной рабочей программой дисциплины «Экономика здравоохранения» ОПОП по специальности 37.05.01 Клиническая психология

типы заданий:

Задания закрытого типа на установление соответствия

Задание № 1

Распределите приведённые ниже характеристики на две группы:

- а) медицинская услуга;
- б) медицинская помощь.

Утверждения:

- 1.неосязаемость
- 2. приоритет интересов пациента
- 3. экстренная помощь
- 4. непостоянства качества
- 5. неотделимость от источников
- 6.паллиативная помощь
- 7. несохраняемость
- 8. стандартизация

Запи	шите в	ыбранные цифры под соответ	ствующими буквами

Задание № 2

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбиа:

	термин		положение
a	медицинская услуга	1	медицинское учреждение или учреждение, оказывающее медицинскую помощь
б	цена медицинской услуги	2	организации здравоохранения, а также физические лица, занимающиеся частной медицинской практикой и фармацевтической деятельностью
В	медицинская помощь	3	это денежное выражение её стоимости
Γ	объект здравоохранения	4	комплекс мероприятий, направленных на поддержание и (или) восстановление здоровья и включающих в себя предоставление медицинских услуг
Д	субъект здравоохранения	5	медицинское вмешательство или комплекс медицинских

]	вмешательств,	напра	вленных	на
	1	профилактику,	диаг	гностику	И
		лечение заболев	аний, і	медицинсь	ζую
	1	реабилитацию	И	имеюц	цих
		самостоятельное	•	закончен	ное
		значение			

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	re BBrep.	minibio Hii	PPDIMO	COCIDEI	12,102
a	б	В	Γ	Д	

Задания закрытого типа на установление последовательности

Задание №3

Расположите, последовательность оказания медицинской помощи:

- 1. первичная доврачебная помощь
- 2. объём первичной и специализированной, в том числе высокотехнологичной, медико-санитарной помощи пострадавшим, их лечение и реабилитацию
- 3. первичная врачебная медико-санитарную помощь по жизненным показаниям
- 4. первая помощь
- 5. медицинская и эвакуационно-транспортная сортировка

Запишите соответствующую последовательность цифр, определяющих порядок их появления слева направо

Задание №4

Расположите, в какой последовательности осуществляется нормирования в здравоохранения:

- 1.информационное обеспечение нормирования
- 2. разработка и обоснование плановых норм и нормативов
- 3. организационно-методическое обеспечение нормирования здравоохранения
- 4. оценка действующих норм и нормативов
- 5. постановка целей и определения задач нормирования в здравоохранения

Запишите (соответству	ющую п	последовательн	юсть ци	фр, опр	еделяющих	порядок	ИХ
появления	слева напра	во						

Задания комбинированного типа с выбором верного ответа и обоснованием выбора из предложенных

Задание № 5

Прочитайте текст, укажите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Укажите структуру тарифа на медицинскую услугу в системе ОМС:

- 1) затраты на развитие лечебного учреждения + дефлятор
- 2) затраты (себестоимость) + затраты на развитие лечебного учреждения
- 3) (затраты (себестоимость) + затраты на развитие лечебного учреждения) х дефлятор
- 4) затраты (себестоимость) х дефлятор

Ответ: Обоснование выбора:
Задание № 6 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа
На размер прибыли, получаемой медицинской организацией, напрямую влияют две величины: 1) выручка от реализации услуг и себестоимость 2) цена спроса и цена предложения 3) уровень доходов населения и покупательская способность
Ответ: Обоснование выбора:
Задания открытого типа с кратким ответом/ вставить термин, словосочетание, дополнить предложенное
Задание №7 Прочитайте текст и дополните предложение. Комплекс экономических знаний о формах, методах, результатах хозяйственной деятельности в области медицин называется
Ответ:
Задание №8 Прочитайте текст и вставьте словосочетание.

...... - медицинское вмешательство или комплекс медицинских вмешательств, направленных на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, медицинскую реабилитацию и имеющих самостоятельное законченное значение.

Ответ:

Задания открытого типа с развернутым ответом

Задание № 9

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Вид рынка, который предоставляет медицинские товары и услуги для сохранения и улучшения здоровья населения.

Ответ:

Задание № 10

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Как называются денежные суммы, определяющие уровень возмещения всех расходов медицинской организации по выполнению территориальной программы обязательного медицинского страхования (ОМС) на согласованную единицу объёма деятельности — одно посещение, один койко-день, один законченный случай

Ответ:

Ключи к заданиям по дисциплине «»Экономика здравоохранения»

Задание № 1

Ответ:

a	б			
1,4,5,7	2,3,6,8			

Задание № 2

Ответ:

a	б	В	Γ	Д
5	3	4	1	2

Задание № 3

Ответ:

CIBEI.					
4	1	3	5	2	

Задание № 4

Ответ:

Office.				
5	1	4	2	3

Задание № 5

Ответ: 3)

Обоснование: тариф на медицинскую услугу-это затраты на услугу в соответствии с нормативами здравоохранения

Задание № 6

Ответ: 1)

Обоснование: прибыль – это финансовый результат деятельности организации (разница между доходами и расходами организации)

Задание № 7

Ответ: экономика

здравоохранения

Задание № 8

Ответ: медицинская услуга

Задание № 9

Ответ: рынок медицинских услуг, это возможность реализовать социальную функцию государства в части поддержания здоровья и качества жизни населения

Задание № 10

Ответ: тариф на медицинскую услугу – это компенсация расходов по оказанию услуг в здравоохранения

Справка о материально-техническом обеспечении рабочей программы дисциплины

ЭКОНОМИКА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

(название дисциплины, модуля, практики)

№	Наименование специальных*	Оснащённость специальных	
п\п	помещений и помещений для	помещений и помещений для	
	самостоятельной работы	самостоятельной работы	
1.	Учебная аудитория № 202	Посадочных мест, оснащённых учебной	
	для проведения лекционных и	мебелью - 20. Выход в Интернет.	
	семинарских занятий, групповых и	Ноутбук. Мультимедиа-проектор. Доска	
	индивидуальных консультаций,	— 1 шт.	
	текущего контроля и промежуточной		
	аттестации.		
2.	Учебная аудитория № 59	Посадочных мест, оснащённых учебной	
	(компьютерный класс) для	мебелью – 40, Компьютеров - 40	
	самостоятельной работы	Персональные компьютеры объединены	
		в локальную сеть с выходом в Интернет	
		и обеспечением доступа в электронную	
		информационно-образовательную среду	
		университета.	

Лист регистрации изменений и дополнений на 20_/20__ учебный год в рабочую программу дисциплины ЭКОНОМИКА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

для студентов 3 курса			
специальность (направление подготовки): 37.05.01 Клиническая психология			
форма обучения: очная			
Изменения и дополнения в рабочую программу дисциплины рассмотрены на			
заседании кафедры «»20 г. (протокол №)			
Зав. кафедрой Соловьева А.В.			

Содержание изменений и дополнений

№	Раздел, пункт,	Старый текст	Новый текст	Комментарий
Π/Π	номер страницы,			
	абзац			