МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова» (КБГУ)

Медицинская академия

(наименование)

Кафедра виртуально – симуляционных и информационных технологий в медицине

(наименование)

СОГЛАСОВАНО

Руководитель образовательной

программы Л.Д.Карданова «26 » 05 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ Директор медининской акаедмии

И.А. Мизиев

5%/2025г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) Б1.В.ДЭ.02.02 МЕНЕДЖМЕНТ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ

(наименование дисииплины)

Специальность

31.08.54 «Общая врачебная практика (семейная медицина)»

(код и наименование специальности или направления подготовки)

Специализация

Общая врачебная практика (семейная медицина)

Квалификация выпускника

Врач общей врачебной практики (семейная медицина)

(в соответствии с перечнем специальностей и направлений подготовки высшего образования, утверждённому приказом Минобрнауки РФ от 12 сентября 2013 года No1061)

> Форма обучения Очная (очная)

Нальчик, 2025

Рабочая программа учебной дисциплины «Менеджмент в здравоохранении»/ сост. Карданова Л.Д., - Нальчик: ФГБОУ ВО КБГУ, 2025.

Рабочая программа дисциплины предназначена для преподавания дисциплины по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений, обучающимся специальности 31.08.54 «Общая врачебная практика (семейная медицина)» в 1-м семестре 1 курса.

Рабочая программа составлена с учетом Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.54 «Общая врачебная практика (семейная медицина)» (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 9 января 2023 г. N 16 (зарегистрировано в Минюсте России 13 феврала 2023 г. N 72334).

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Цели и задачи освоения дисциплины	4
2.	Место дисциплины в структуре ОПОП ВО	4
3.	Требования к результатам освоения дисциплины	4
4.	Содержание и структура дисциплины	6
5.	Оценочные материалы для текущего и рубежного контроля	
	успеваемости и промежуточной аттестации	16
6.	Методические материалы, определяющие процедуры оценивания	
	знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности	28
7.	Учебно-методическое обеспечение дисциплины	33
8.	Материально-техническое обеспечение дисциплины	41
9.	Лист изменений (дополнений) в рабочей программе дисциплины	
		55

1.Цель и задачи обучения

Целями освоения учебной дисциплины «Менеджмент в здравоохранении» являются:

- обучение основным навыкам управления организацией;
- ознакомление с российским и зарубежным опытом менеджмента;
- изучение основ проектирования хозяйственного субъекта;
- ознакомление с проблемой формирования трудового коллектива и методами управления персоналом;
- знакомство с методологией стратегического управления организацией.

Задачи дисциплины

- Знакомство с эволюцией взглядов на управление и актуальными направлениями управленческой деятельности;
- Изучение современных методов формирования организации, трудового коллектива, стратегии поведения организации в рыночной среде, технологии управления;
- Формирование навыков управления хозяйственной деятельностью организации и внутриорганизационным взаимодействием.
- Изучение сущности, структуры и функций, базовых принципов и методов маркетинга; современного состояния и перспектив развития маркетинговой деятельности в России и в мире; формирование умения и навыков поиска, выявления, сбора, анализа, обобщения и использования маркетинговой информации

2. Место дисциплины в ОПОП ВО

Дисциплина «Менеджмент в здравоохранении» относится к дисциплинам по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений, программы и осваивается в 1-м семестре 1-го года обучения.

3. Требования к результатам освоения программы

Процесс изучения дисциплины «Менеджмент в здравоохранении» направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 1. Универсальные компетенции

Наименование	Код и наименование универсальной компетенции
--------------	--

категории (группы) универсальных компетенций	выпускника	
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им	
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	
Коммуникация	УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	

В результате изучения дисциплины ординатор должен освоить компетенции в соответствии с их индикаторами достижения (ИД)

Таблица 2. Формируемые в процессе освоения ОПОП компетенции и индикаторы достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения				
(или ее части)	компетенции				
Универсаль	Универсальные компетенции (УК)				
УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	ИД-1 УК-1 Осуществляет поиск и интерпретирует информацию по профессиональным проблемам ИД-2 УК-1 Идентифицирует проблемные ситуации ИД-3 УК-1 Выдвигает версии решения проблемы, формулирует гипотезу, предполагает конечный результат ИД-4 УК-1 Определяет круг задач в рамках поставленной цели, обосновывает целевые ориентиры и выбирает оптимальные способы их решения исходя из имеющихся ресурсов и с учетом ограничений ИД-5 УК-1 Выявляет, системно анализирует и оценивает возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте				

ИД-1 УК-2 Формирует цель, задачи проекта, обосновывает практическую и теоретическую значимость ожидаемых результатов в проектной деятельности, составляет план-график ee реализации ИД-2 УК-2 Оформляет, проверят и анализирует проектную документацию, рассчитывает качественные количественные показатели проектной работы ИД-3 УК-2 Формирует регламент управления проектом, дорожную карту, распределение ответственности, рабочий календарный ресурсные планы, план приемки результатов, Способен УК-2. разрабатывать, организовывает профессиональное его реализовывать проект и управлять им обсуждение ИД-4 УК-2 Оценивает риски и формирует стратегию управления рисками ИД-5 УК-2 Определяет требования к результатам реализации проекта на протяжении жизненного цикла проекта, обосновывает практическую и теоретическую значимость полученных результатов ИД-6 УК-2 Применяет современные методы и технологии для получения нужного результата в запланированные сроки, с заданным бюджетом и требуемым качеством ИД-1 УК-3 Проявляет лидерство в планировании осуществлении профессиональной деятельности, в постановке целей, в побуждении других к достижению поставленных целей ИД-2 УК-3 Вырабатывает командную стратегию, формирует команду ДЛЯ выполнения УК-3. Способен руководить работой практических задач поставленной цели команды врачей, среднего и младшего ИД-3 УК-3 Распределяет задания и добивается их медицинского персонала, организовывать процесс оказания исполнения, реализуя основные функции медицинской помощи населению управления ИД-4 УК-3 Контролирует выполнение обязанностей должностных находящимся распоряжении медицинским персоналом ИД-5 УК-3 Обеспечивает соблюдение правил внутреннего трудового распорядка, требований

	пожарной безопасности, охраны труда		
	ИД-6 УК-3 Формулирует, аргументирует отстаивает свое мнение и общие решения, несе личную ответственность за результаты		
	ИД-7 УК-3 Решает конфликты на основе согласования позиций и учета интересов всех заинтересованных сторон		
	ИД-1 УК-4 Выбирает и использует наиболее эффективные средства для профессионального взаимодействия		
УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	ИД-2 УК-4 Ведет дискуссию по профессиональным темам с соблюдением общепринятых норм		
	ИД-3 УК-4 Выстраивает взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности для выполнения практических задач		

4. Содержание и структура дисциплины

Таблица 3. Содержание дисциплины

		Содержание раздела	Код	
	Наименовани		контролируе	Форма
№	е раздела		мой	текущего
	Сраздела		компетенци	контроля
			И	
	Научные	Роль управления в социально-	УК-1	Т, К, РК
	основы	экономическом развитии общества.	УК-2	дискуссии;
	управления.	Содержание науки об управлении.		презентации
	Особенности	Основные подходы к определению		
	управления	феномена «менеджмент». Менеджмент		
1.	системой	и предпринимательство, отношения		
1.	здравоохране	собственности и управления		
	ния	производством. Менеджмент как		
	Российской	управление производством и		
	Федерации в	управление людьми.		
	современных	Понятие организации эволюция		
	условиях.	управленческой мысли, школы и		

подходы менеджменте: классическая, научная социальноповеденческая школы; психологический, процессный, системный, ситуационный, экономический, жизнециклический, проектный и маркетинговый подходы. Современные взгляды на управление организацией.

Понятие организации как социотехнической системы, разновидности организаций, целевой подход в формировании организации, миссия и цели, коммерческие некоммерческие организации и их правовые формы. Понятие стратегической бизнеса: единицы простая, функциональная, сложная.

Разделение труда в управлении. Горизонтальное разделение труда, предметно-ориентированные функции управления, типовой состав функциональных подсистем функциональная менеджмента, департаментизация, виды и формы. Вертикальное разделение труда в управлении, уровни управления, масштаб управляемости и контроля, централизация И децентрализация управления.

Внутренняя деловая среда организации, объект и субъект управления. Коммуникативное пространство и связи: вертикальные и горизонтальные, линейные и

		функциональные, прямые и		
		косвенные, формальные и		
		неформальные. Виды коммуникации.		
		Механистический и		
		органический подходы к		
		проектированию организации.		
		Организационные структуры		
		управления: линейная,		
		функциональная, линейно-		
		функциональная, матричная,		
		дивизиональные.		
	Управление	Человек в организации. Личность	УК-1	Т, К, РК
	кадровыми	как объект управления, социология	УК-2	дискуссии;
	ресурсами	личности, социальная структуры	УК-3	презентации
	здравоохране	персонала. Группа как объект	УК-4	
	ния.	управления, ролевая структура,		
	Формировани	групповая динамика.		
	е трудового	Кадровая политика организации		
	коллектива.	и кадровое планирование. Подбор		
	Технология	кадров, диагностическая		
	оперативного	профессиография, оценка		
	управления.	индивидуальных качеств кандидатов		
2.		на вакантную должность. Рынок труда,		
		механизмы функционирования и		
		регулирования. Труд, трудовые		
		отношения, трудовой договор,		
		заключение и расторжение.		
		Адаптация персонала,		
		социализация личности, расстановка		
		кадров, реализация профессиональной		
		и внутриорганизационной карьер, план		
		резерва кадров. Деловая оценка и		
		аттестация персонала. Требования к		
		системе управления в рыночных		
		условиях. Основные принципы		

		VIII OD VOVVI OF		
		управления организацией. Системные		
		характеристики менеджмента.		
		Регламентация управления, основные		
		регламентирующие локальные акты:		
		коллективный договор, правила		
		внутреннего трудового распорядка,		
		положения о подразделениях,		
		должностные инструкции. Функции		
		администрирования: планирование,		
		организовывание, мотивация,		
		контроль, координация.		
		Власть и лидерство в управлении.		
		Методы менеджмента как		
		совокупность средств воздействия на		
		объект управления. Классификация		
		методов, области их эффективного		
		применения. Экономические методы:		
		материальное стимулирование,		
		заработная плата, компенсации,		
		льготы и привилегии, хозяйственный		
		расчет, участие в прибылях		
		организации. Административно-		
		правовые методы: организационное и		
		распорядительное воздействия,		
		дисциплинарная ответственность и		
		взыскания, административная,		
		материальная и уголовная		
		ответственности. Социально-		
		психологические методы управления.		
	Технология	Роль и место управленческих	УК-1	Т, К, РК
	принятия	решений в процессе управления.	УК-2	дискуссии;
2	управленческ	Структура и классификация	УК-3	презентации
3.	их решений.	управленческих решений. Технология	УК-4	
	Стратегическ	и организация процедур принятие		
	ое управление	решения, коллегиальность и		

	организацией.	единоначалие, групповые методы,		
		психология поведения в процессе		
		принятия решения. Выбор альтернатив		
		в условиях неопределенности и риска.		
		Технологии реализации решений,		
		организация контроля исполнения и		
		оценка эффективности решений.		
		Целевой подход к управлению		
		организацией, долгосрочные и		
		краткосрочные цели, бюджетирование,		
		долгосрочное планирование,		
		стратегическое планирование.		
	Управление	Внешняя деловая среда	УК-1	Т, К, РК
	материальны	организации, основные составляющие	УК-2	дискуссии;
	ми ресурсами	стратегического управления: миссия и	УК-3	презентации
	В	цели, стратегический анализ,	УК-4	
	здравоохране	стратегический выбор, реализация и		
	нии.	контроль исполнения стратегии.		
	Управление	Уровни стратегии: корпоративный,		
4.	информацион	деловой, функциональный. Методы		
	ными	стратегического анализа, СВОТ -		
	ресурсами.	анализ, портфельный анализ, базисные		
		(эталонные) стратегии.		
		Новации и инновации,		
		инновационный лаг, стратегические		
		изменения, противодействия		
		изменениям.		
	Управление	Методологические и	УК-1	Т, К, РК
	качеством	организационные принципы системы	УК-2	дискуссии;
	медицинской	управления качеством и	УК-3	презентации
5.	помощи	безопасностью медицинской	УК-4	
		деятельности.		
		Организационная структура		
		системы управления качеством и		
		безопасностью медицинской		

		деятельности в медицинских		
		организациях.		
		Внедрение системы управления		
		качеством и безопасностью		
		медицинской деятельности в		
		медицинских организациях.		
		Порядок оценки качества и		
		безопасности медицинской		
		деятельности в медицинских		
		организациях.		
	Инновационн	Управление в динамичной среде	УК-1	Т, К, РК
	ые подходы в	здравоохранения. Новые подходы к	УК-2	дискуссии;
	управлении	управлению: управление	УК-3	презентации
	медицинской	ограничениями, разрешение	УК-4	
	организацией.	управленческих конфликтов, синдром		
6.		эффективности, ущерб от длительного		
0.		времени реагирования, показатели		
		оценки деятельности организации,		
		управленческий контроль, управление		
		качеством и контроль процессов.		
		Стратегия увеличения ценности		
		медицинской организации.		

На изучение курса отводится 108 часов (3 з.е.), из них: контактная работа 60 ч., в том числе лекционных — 40 часов, практических (семинарских) — 20 часов; самостоятельная работа ординатора 39 часа; завершается зачетом.

Структура дисциплины

Таблица 4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 часов)

Вид работы	Трудоемкость, часов / зачетных единиц		
Бид рассты	І семестр	всего	
Общая трудоемкость (в часах)	108	108	
Контактная работа (в часах):	60	60	
Лекционные занятия (Л)	40	40	

Практические занятия (ПЗ)	20	20
Семинарские занятия (СЗ)	Не предусмотрены	Не предусмотрены
Лабораторные работы (ЛР)	Не предусмотрены	Не предусмотрены
Самостоятельная работа (в часах):	39	39
Расчетно-графическое задание	Не предусмотрены	Не предусмотрены
Реферат (Р)	10	10
Эссе (Э)	Не предусмотрены	Не предусмотрены
Контрольная работа (КР)	Не предусмотрены	Не предусмотрены
Самостоятельное изучение разделов	29	29
Курсовой проект (КП), курсовая работа (КР)	Не предусмотрены	Не предусмотрены
Подготовка и прохождение промежуточной	9	9
аттестации		
Вид промежуточной аттестации	зачет	зачет

*Таблица 5. Л*екционные занятия

No	Тема
1.	Научные основы управления. Современные тенденции в системе управления.
2.	Принципы управления.
3.	Функции управления.
4.	Стили управления.
5.	Методы управления.
6.	Современные технологии управления в здравоохранении: технологии, обеспечивающие разработку и реализацию организационных решений.
7.	Современные технологии управления в здравоохранении: технологии, обеспечивающие лечебно-диагностический процесс, качество и безопасность медицинской помощи.
8.	Современные технологии управления в здравоохранении: технологии управления человеческими ресурсами. Подбор медицинских кадров.
9.	Оценка мотивационного статуса и спектра лояльности сотрудников, эффективный контракт.
10.	Особенности управления системой здравоохранения Российской Федерации в современных условиях.
11.	Управление материальными ресурсами в здравоохранении.

No	Тема				
12.	Управление информационными ресурсами в здравоохранении.				
13.	Управление качеством и безопасностью медицинской деятельности. Система				
	управления качеством медицинской помощи в РФ и в зарубежных странах.				
14.	Методологические и организационные принципы системы управления				
1 1.	качеством и безопасностью медицинской деятельности.				
15.	Организационная структура системы управления качеством и безопасностью				
10.	медицинской деятельности в медицинских организациях.				
16.	Внедрение системы управления качеством и безопасностью медицинской				
10.	деятельности в медицинских организациях.				
17.	Порядок оценки качества и безопасности медицинской деятельности в				
-	медицинских организациях.				
18.	Управление финансово-хозяйственной деятельностью медицинских				
	организаций.				
	Информатизация медицинских организаций. Технология построения и типы				
19.	медицинских информационных систем. Информационная поддержка задач				
	управления в медицинских организациях.				
20.	Бережливое производство в здравоохранении: управленческие подходы.				
21.	Внедрение бережливого производства.				
22.	Стратегия развития медицинских организаций. Стратегическое управление.				
23.	Создание бренда медицинской организации.				
24.	Инновационные подходы в управлении медицинской организацией.				
	Управление в динамичной среде здравоохранения.				
25.	Новые подходы к управлению: управление ограничениями и разрешение				
	управленческих конфликтов.				
26.	Новые подходы к управлению: синдром эффективности и ущерб от				
	длительного времени реагирования.				
27.	Новые подходы к управлению: показатели оценки деятельности организации и				
	управленческий контроль.				
28.	Новые подходы к управлению: управление качеством и контроль процессов.				
29.	Стратегия увеличения ценности медицинской организации.				

Таблица 6. Практические занятия (семинарские занятия)

$N_{\underline{0}}$	Тема

No	Тема
1.	Научные основы управления. Особенности управления системой
1.	здравоохранения Российской Федерации в современных условиях.
2.	Управление кадровыми ресурсами здравоохранения. Формирование трудового
2.	коллектива. Технология оперативного управления.
3.	Технология принятия управленческих решений. Стратегическое управление
3.	организацией.
	Управление материальными ресурсами в здравоохранении. Особенности
4.	управления финансово-хозяйственной деятельностью медицинских
	организаций.
	Управление информационными ресурсами. Информатизация медицинских
5.	организаций. Технология построения и типы медицинских информационных
<i>J</i> .	систем. Информационная поддержка задач управления в медицинских
	организациях.
6.	Бережливое производство в здравоохранении: управленческие подходы,
0.	внедрение.
	Управление качеством и безопасностью медицинской деятельности.
7.	Методологические, организационные принципы и структура системы
	управления качеством и безопасностью медицинской деятельности
	Внедрение системы управления качеством и безопасностью медицинской
8.	деятельности в медицинских организациях. Порядок оценки качества и
	безопасности медицинской деятельности в медицинских организациях.
9.	Инновационные подходы в управлении медицинской организацией.
).	Управление в динамичной среде здравоохранения.
10.	Новые подходы к управлению

 Таблица 7. Лабораторные работы по дисциплине – не предусмотрены

 Таблица 8. Самостоятельное изучение разделов дисциплины

No	Вопросы, выносимые на самостоятельное изучение			
1.	Научные основы управления. Современные тенденции в системе управления.			
	Принципы, функции, стили и методы управления.			
2.	Особенности управления системой здравоохранения Российской Федерации в			
	современных условиях.			

Управление качеством и безопасностью медицинской деятельности.
 Стратегия развития медицинских организаций. Стратегическое управление.
 Управление информационными ресурсами. Информатизация медицинских организаций. Технология построения и типы медицинских информационных систем. Информационная поддержка задач управления в медицинских организациях.
 Управление информационными ресурсами. Информатизация медицинских организаций. Технология построения и типы медицинских информационных систем. Информационная поддержка задач управления в медицинских организациях.
 Бережливое производство в здравоохранении: управленческие подходы, внедрение.

5. Фонд оценочных средств для текущего и рубежного контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Контролируемые компетенции – УК-1, УК-2, УК-3, УК-4

Конечными результатами освоения программы дисциплины являются сформированные когнитивные дескрипторы «знать», «уметь», «владеть», расписанные по отдельным компетенциям. Формирование этих дескрипторов происходит в течение всего семестра по этапам в рамках различного вида занятий и самостоятельной работы.

В ходе изучения дисциплины предусматриваются текущий, рубежный контроль и промежуточная аттестация.

5.1. Оценочные материалы для текущего контроля. Цель текущего контроля – оценка результатов работы в семестре и обеспечение своевременной обратной связи, для коррекции обучения, активизации самостоятельной работы обучающегося. Объектом текущего контроля являются конкретизированные результаты обучения (учебные достижения) по дисциплине

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплины «Менеджемент в здравоохранении» и включает: ответы на теоретические вопросы, выполнение заданий на семинарском занятии, самостоятельное выполнение индивидуальных домашних заданий (например, подготовка мультимедийной презентации) с отчетом (защитой) в установленный срок, написание рефератов, дискуссии.

Оценка качества подготовки на основании выполненных заданий ведется преподавателем (с обсуждением результатов), баллы начисляются в зависимости от сложности задания.

5.2. Вопросы по разделам дисциплины

Контролируемые компетенции – УК-1, УК-2, УК-3, УК-4

1. Научные основы управления. Особенности управления системой здравоохранения Российской Федерации в современных условиях.

Роль управления в социально-экономическом развитии общества. Содержание науки об управлении. Основные подходы к определению феномена «менеджмент». Менеджмент и предпринимательство, отношения собственности и управления производством. Менеджмент как управление производством и управление людьми.

Понятие организации эволюция управленческой мысли, школы и подходы в менеджменте: классическая, научная и поведенческая школы; социально-психологический, процессный, системный, ситуационный, жизнециклический, экономический, проектный и маркетинговый подходы. Современные взгляды на управление организацией.

Понятие организации как социотехнической системы, разновидности организаций, целевой подход в формировании организации, миссия и цели, коммерческие и некоммерческие организации и их правовые формы. Понятие стратегической единицы бизнеса: простая, функциональная, сложная.

Разделение труда в управлении. Горизонтальное разделение труда, предметноориентированные функции управления, типовой состав функциональных подсистем менеджмента, функциональная департаментизация, виды и формы. Вертикальное разделение труда в управлении, уровни управления, масштаб управляемости и контроля, централизация и децентрализация управления.

Внутренняя деловая среда организации, объект и субъект управления. Коммуникативное пространство и связи: вертикальные и горизонтальные, линейные и функциональные, прямые и косвенные, формальные и неформальные. Виды коммуникации.

Механистический и органический подходы к проектированию организации. Организационные структуры управления: линейная, функциональная, линейнофункциональная, матричная, дивизиональные.

2. Управление кадровыми ресурсами здравоохранения. Формирование трудового коллектива. Технология оперативного управления.

Человек в организации. Личность как объект управления, социология личности, социальная структуры персонала. Группа как объект управления, ролевая структура, групповая динамика.

Кадровая политика организации и кадровое планирование. Подбор кадров, диагностическая профессиография, оценка индивидуальных качеств кандидатов на

вакантную должность. Рынок труда, механизмы функционирования и регулирования. Труд, трудовые отношения, трудовой договор, заключение и расторжение.

Адаптация персонала, социализация личности, расстановка кадров, реализация профессиональной и внутриорганизационной карьер, план резерва кадров. Деловая оценка и аттестация персонала. Требования к системе управления в рыночных условиях. Основные принципы управления организацией. Системные характеристики менеджмента. Регламентация управления, основные регламентирующие локальные акты: коллективный договор, правила внутреннего трудового распорядка, положения о подразделениях, должностные инструкции. Функции администрирования: планирование, организовывание, мотивация, контроль, координация.

Власть и лидерство в управлении. Методы менеджмента как совокупность средств воздействия на объект управления. Классификация методов, области их эффективного применения. Экономические методы: материальное стимулирование, заработная плата, компенсации, льготы и привилегии, хозяйственный расчет, участие в прибылях организации. Административно-правовые методы: организационное и распорядительное воздействия, дисциплинарная ответственность и взыскания, административная, материальная и уголовная ответственности. Социально-психологические методы управления.

3. Технология принятия управленческих решений. Стратегическое управление организацией. Роль и место управленческих решений в процессе управления.

Структура и классификация управленческих решений.

Технология и организация процедур принятие решения, коллегиальность и единоначалие, групповые методы, психология поведения в процессе принятия решения. Выбор альтернатив в условиях неопределенности и риска.

Технологии реализации решений, организация контроля исполнения и оценка эффективности решений.

Целевой подход к управлению организацией, долгосрочные и краткосрочные цели, бюджетирование, долгосрочное планирование, стратегическое планирование.

Управление материальными ресурсами в здравоохранении.

4. Управление информационными ресурсами.

Внешняя деловая среда организации, основные составляющие стратегического управления: миссия и цели, стратегический анализ, стратегический выбор, реализация и контроль исполнения стратегии.

Уровни стратегии: корпоративный, деловой, функциональный.

Методы стратегического анализа, CBOT - анализ, портфельный анализ, базисные (эталонные) стратегии.

Новации и инновации, инновационный лаг, стратегические изменения, противодействия изменениям.

6. Управление качеством медицинской помощи.

Методологические и организационные принципы системы управления качеством и безопасностью медицинской деятельности.

Организационная структура системы управления качеством и безопасностью медицинской деятельности в медицинских организациях.

Внедрение системы управления качеством и безопасностью медицинской деятельности в медицинских организациях.

Порядок оценки качества и безопасности медицинской деятельности в медицинских организациях.

7. Инновационные подходы в управлении медицинской организацией.

Управление в динамичной среде здравоохранения.

Новые подходы к управлению: управление ограничениями, разрешение управленческих конфликтов, синдром эффективности, ущерб от длительного времени реагирования, показатели оценки деятельности организации, управленческий контроль, управление качеством и контроль процессов.

Стратегия увеличения ценности медицинской организации.

Критерии формирования оценок (оценивания) устного опроса

Устный опрос является одним из основных способов учёта знаний обучающегося по дисциплине. Развёрнутый ответ ординатора должен представлять собой связное, логически последовательное сообщение на заданную тему, показывать его умение применять определения.

В результате устного опроса знания, обучающегося оцениваются по следующей шкале:

- _____3___ балла, ставится, если обучающийся:
- 1) полно излагает изученный материал, даёт правильное определенное экономических понятий;
- обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, применить знания на практике, привести необходимые примеры не только по учебнику, но и самостоятельно составленные;
- 3) излагает материал последовательно и правильно с точки зрения норм литературного языка.

2 балла, ставится, если обучающийся даёт ответ, удовлетворяющий тем
же требованиям, что и для балла «1», но допускает 1-2 ошибки, которые сам же
исправляет, и 1-2 недочёта в последовательности и языковом оформлении излагаемого.
1 балл, ставится, если обучающийся обнаруживает знание и понимание
основных положений данной темы, но:
1) излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий;
2) не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и
привести свои примеры;
3) излагает материал непоследовательно и допускает ошибки в языковом
оформлении излагаемого.
0 баллов, ставится, если обучающийся обнаруживает незнание большей части
соответствующего раздела изучаемого материала, допускает ошибки в формулировке.
Баллы «1», «2», «3» могут ставиться не только за единовременный ответ
но и за рассредоточенный во времени, т.е. за сумму ответов, данных ординатором на
протяжении занятия.

5.3. Оценочные материалы для выполнения рефератов Контролируемые компетенции – УК-1, УК-2, УК-3, УК-4 Примерные темы рефератов по дисциплине

- Модель управления медицинской организацией на различных стадиях жизненного цикла.
- Методика разработки бизнес-плана (делового плана) медицинской организации
- Основные направления модернизации медицинской организации различных форм собственности.
- Стратегическое планирование. Выдвижение стратегии; выбор стратегии; принятие решения о разработке тактики. Роль врача и медицинской сестры при стратегическом планировании.
- Создание бренда медицинской организации.
- Внедрение системы управления качеством и безопасностью медицинской деятельности.

Методические рекомендации по написанию реферата

Реферам – продукт самостоятельной работы ординатора, представляющий собой краткое изложение в письменном виде полученных результатов теоретического анализа определенной научной (учебно-исследовательской) темы, где автор раскрывает суть

исследуемой проблемы, приводит различные точки зрения, а также собственные взгляды на нее.

Изложенное понимание реферата как целостного авторского текста определяет критерии его оценки: новизна текста; обоснованность выбора источника; степень раскрытия сущности вопроса; соблюдения требований к оформлению.

Требования к реферату: Общий объём реферата 20 листов (шрифт 14 Times New Roman, 1,5 интервал). Поля: верхнее, нижнее, правое, левое – 20мм. Абзацный отступ – 1,25; Рисунки должны создаваться в циклических редакторах или как рисунок Microsoft Word (сгруппированный). Таблицы выполнять табличными ячейками Microsoft Word. Сканирование рисунков и таблиц не допускается. Выравнивание текста (по ширине страницы) необходимо выполнять только стандартными способами, а не с помощью пробелов. Размер текста в рисунках и таблицах – 12 кегль

Обязательно наличие: содержания (структура работы с указанием разделов и их начальных номеров страниц), введения (актуальность темы, цель, задачи), основных разделов реферата, заключения (в кратком, резюмированном виде основные положения работы), списка литературы с указанием конкретных источников, включая ссылки на Интернет-ресурсы.

В тексте ссылка на источник делается путем указания (в квадратных скобках) порядкового номера цитируемой литературы и через запятую – цитируемых страниц. Уровень оригинальности текста – 60%

Критерии оценки реферата:

«отпично» (_15_ баллов) ставится, если выполнены все требования к написанию и защите реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объем, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы. Обучающийся проявил инициативу, творческий подход, способность к выполнению сложных заданий, организационные способности. Отмечается способность к публичной коммуникации. Документация представлена в срок. Полностью оформлена в соответствии с требованиями

«хорошо» (_10_баллов) – выполнены основные требования к реферату и его защите выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём реферата; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы. Обучающийся достаточно полно, но без

инициативы и творческих находок выполнил возложенные на него задачи. Документация представлена достаточно полно и в срок, но с некоторыми недоработками

«удовлетворительно» (_5_ балла) — имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности, тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод. Обучающийся выполнил большую часть возложенной на него работы. Допущены существенные отступления. Документация сдана со значительным опозданием (более недели). Отсутствуют отдельные фрагменты.

«неудовлетворительно» (менее _1_ балла) — тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы. Обучающийся не выполнил свои задачи или выполнил лишь отдельные несущественные поручения. Документация не слана.

5.2. Критерии формирования оценок по контрольным точкам (коллоквиум)

- (_4__баллов) ставится за работу, выполненную полностью без ошибок и недочетов; обучающийся демонстрирует знание теоретического материала;
- (_3__ баллов) ставится за работу, выполненную полностью, но при наличии в ней не более одной негрубой ошибки и одного недочета, не более трех недочетов. Обучающийся демонстрирует знание теоретического материала по теме, допуская незначительные неточности;
- (_2_ балла) ставится за работу, если ординатор правильно выполнил не менее 2/3 всей работы или допустил не более одной грубой ошибки и двух недочетов, не более одной грубой и одной негрубой ошибки, не более трех негрубых ошибок, одной негрубой. Обучающийся затрудняется с правильной оценкой предложенной задачи, дает неполный ответ, решено 55% задач

(менее __1_ балла) — ставится за работу, если число ошибок и недочетов превысило норму для оценки 3 или правильно выполнено менее 2/3 всей работы.

5.3. Оценочные материалы: Типовые тестовые задания по дисциплине

Тест — система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений ординатора.

Контролируемые компетенции – УК-1, УК-2, УК-3, УК-4

Тестовый контроль(примеры)

- 1. Организация работы аттестационной комиссии включает:
 - 1) рецензирование и оценку отчета специалиста о деятельности
 - 2) рассмотрение представленных документов

- 3) собеседование для уточнения уровня знаний специалиста
- 4) беседу с руководителем учреждения о деятельности специалиста
- 5) компьютерную оценку знаний по квалификационным тестам
- 2. Структура органа управления здравоохранением не включает следующие подразделения:
 - а) функциональные
 - б) отраслевые
 - в) коллегиальные
 - г) вспомогательные.

3. Менеджмент-это

- а) интеллектуальная деятельность по организации бизнеса в конкретной ситуации
- б) предпринимательская деятельность, связанная с направлением товаров и услуг от производителя к потребителю
- в) совокупность принципов, методов и средств управления производством с целью повышения эффективности производства и увеличения прибыли
- 4. Укажите, какая фаза стратегического планирования является начальной
 - а) финансовое планирование
 - б) долгосрочное планирование
 - в) планирование с учетом внешних факторов
- 5. В процессе формулирования стратегии первым шагом является
 - а) изучение внешних факторов (внешний анализ)
 - б) критический самоанализ (внутренний анализ)
 - в) определение деятельности

Пример ситуационной задачи

Контролируемые компетенции УК-1, УК-2, УК-3, УК-4

Двое Ваших сотрудников, являющихся кандидатами на выдвижение на должность заведующего отделением, постоянно соревнуются, выигрывая друг у друга очки. Их борьба стала предметом шуток в организации.

Следует ли принять меры, если да, то какие для прекращения конкурентной борьбы?

Возможные варианты:

а) вызвать сотрудников на беседу, оценить, каким образом они набирают очки,

- б) запретить соревнование подобного рода,
- в) перевести сотрудников в разные отделы.

Критерии формирования оценок по тестовым заданиям:

- (__3_ балла) получают обучающиеся с правильным количеством ответов на тестовые вопросы. Выполнено 100 % предложенных тестовых вопросов;
- $(_2_балла)$ получают обучающиеся с правильным количеством ответов на тестовые вопросы 80 —99 % от общего объема заданных тестовых вопросов;
- $(_1_$ балл) получают обучающиеся с правильным количеством ответов на тестовые вопросы 60 —79% от общего объема заданных тестовых вопросов;
- $(_0_$ баллов) получают обучающиеся правильным количеством ответов на тестовые вопросы менее 40-59 % от общего объема заданных тестовых вопросов.
 - **5.5.** Оценочные материалы для промежуточной аттестации. Целью промежуточных аттестаций по дисциплине является оценка качества освоения дисциплины обучающимися.

Промежуточная аттестация предназначена для объективного подтверждения и оценивания достигнутых результатов обучения после завершения изучения дисциплины. Осуществляется в конце семестра и представляет собой итоговую оценку знаний по дисциплине в виде проведения зачета.

Промежуточная аттестация может проводиться в устной, письменной форме, и в форме тестирования. На промежуточную аттестацию отводится до 30 баллов.

Контрольные вопросы

Контролируемые компетенции – УК-1, УК-2, УК-3, УК-4

- 5. Роль управления в социально-экономическом развитии общества. Содержание науки об управлении.
 - 6. Основные подходы к определению феномена «менеджмент».
- 7. Менеджмент и предпринимательство, отношения собственности и управления производством.
 - 8. Менеджмент как управление производством и управление людьми.
- 9. Понятие организации эволюция управленческой мысли, школы и подходы в менеджменте: классическая, научная и поведенческая школы; социально-психологический, процессный, системный, ситуационный, жизнециклический, экономический, проектный и маркетинговый подходы.
 - 10. Современные взгляды на управление организацией.

- 11. Понятие организации как социотехнической системы, разновидности организаций, целевой подход в формировании организации, миссия и цели, коммерческие и некоммерческие организации и их правовые формы. Понятие стратегической единицы бизнеса: простая, функциональная, сложная.
 - 12. Разделение труда в управлении.
- 13. Горизонтальное разделение труда, предметно-ориентированные функции управления, типовой состав функциональных подсистем менеджмента, функциональная департаментизация, виды и формы.
- 14. Вертикальное разделение труда в управлении, уровни управления, масштаб управляемости и контроля, централизация и децентрализация управления.
- 15. Внутренняя деловая среда организации, объект и субъект управления. Коммуникативное пространство и связи: вертикальные и горизонтальные, линейные и функциональные, прямые и косвенные, формальные и неформальные.
 - 16. Виды коммуникации.
- 17. Механистический и органический подходы к проектированию организации. Организационные структуры управления: линейная, функциональная, линейнофункциональная, матричная, дивизиональные.
 - 18. Формирование трудового коллектива.
 - 19. Технология оперативного управления. Человек в организации.
- 20. Личность как объект управления, социология личности, социальная структуры персонала. Группа как объект управления, ролевая структура, групповая динамика.
- 21. Кадровая политика организации и кадровое планирование. Подбор кадров, диагностическая профессиография, оценка индивидуальных качеств кандидатов на вакантную должность.
- 22. Рынок труда, механизмы функционирования и регулирования. Труд, трудовые отношения, трудовой договор, заключение и расторжение.
- 23. Адаптация персонала, социализация личности, расстановка кадров, реализация профессиональной и внутриорганизационной карьер, план резерва кадров.
 - 24. Деловая оценка и аттестация персонала.
 - 25. Требования к системе управления в рыночных условиях.
 - 26. Основные принципы управления организацией.
 - 27. Системные характеристики менеджмента.

- 28. Регламентация управления, основные регламентирующие локальные акты: коллективный договор, правила внутреннего трудового распорядка, положения о подразделениях, должностные инструкции.
- 29. Функции администрирования: планирование, организовывание, мотивация, контроль, координация.
 - 30. Власть и лидерство в управлении.
- 31. Методы менеджмента как совокупность средств воздействия на объект управления. Классификация методов, области их эффективного применения.
- 32. Экономические методы: материальное стимулирование, заработная плата, компенсации, льготы и привилегии, хозяйственный расчет, участие в прибылях организации.
- 33. Административно-правовые методы: организационное и распорядительное воздействия, дисциплинарная ответственность и взыскания, административная, материальная и уголовная ответственности.
 - 34. Социально-психологические методы управления.
 - 35. Структура и классификация управленческих решений.
- 36. Технология и организация процедур принятие решения, коллегиальность и единоначалие, групповые методы, психология поведения в процессе принятия решения. Выбор альтернатив в условиях неопределенности и риска.
- 37. Технологии реализации решений, организация контроля исполнения и оценка эффективности решений.
- 38. Целевой подход к управлению организацией, долгосрочные и краткосрочные цели, бюджетирование, долгосрочное планирование, стратегическое планирование.
 - 39. Управление материальными ресурсами в здравоохранении.
 - 40. Управление информационными ресурсами.
- 41. Внешняя деловая среда организации, основные составляющие стратегического управления: миссия и цели, стратегический анализ, стратегический выбор, реализация и контроль исполнения стратегии.
 - 42. Уровни стратегии: корпоративный, деловой, функциональный.
- 43. Методы стратегического анализа, СВОТ анализ, портфельный анализ, базисные (эталонные) стратегии.
- 44. Новации и инновации, инновационный лаг, стратегические изменения, противодействия изменениям.
- 45. Управление качеством и безопасностью медицинской деятельности. Система управления качеством медицинской помощи в РФ и в зарубежных странах.

- 46. Методологические и организационные принципы системы управления качеством и безопасностью медицинской деятельности.
- 47. Организационная структура системы управления качеством и безопасностью медицинской деятельности в медицинских организациях.
- 48. Внедрение системы управления качеством и безопасностью медицинской деятельности в медицинских организациях.
- 49. Порядок оценки качества и безопасности медицинской деятельности в медицинских организациях.
- 50. Информатизация медицинских организаций. Технология построения и типы медицинских информационных систем. Информационная поддержка задач управления в медицинских организациях.
- 51. Бережливое производство в здравоохранении: управленческие подходы. Внедрение бережливого производства.
 - 52. Стратегия развития медицинских организаций. Стратегическое управление.
 - 53. Создание бренда медицинской организации.
- 54. Инновационные подходы в управлении медицинской организацией. Управление в динамичной среде здравоохранения.
- 55. Новые подходы к управлению: управление ограничениями и разрешение управленческих конфликтов; синдром эффективности и ущерб от длительного времени реагирования; показатели оценки деятельности организации и управленческий контроль; управление качеством и контроль процессов.
 - 56. Стратегия увеличения ценности медицинской организации.

Критерии формирования оценок по промежуточной аттестации:

- 25 баллов получают обучающиеся, которые свободно ориентируются в материале и отвечают без затруднений. Обучающийся способен к выполнению сложных заданий, постановке целей и выборе путей их реализации. Работа выполнена полностью без ошибок;
- 20 баллов получают обучающиеся, которые относительно полно ориентируются в материале, отвечают без затруднений, допускают незначительное количество ошибок. Обучающийся способен к выполнению сложных заданий. Работа выполнена полностью, но имеются не более одной негрубой ошибки и одного недочета, не более трех недочетов. Допускаются незначительные неточности при решении задач;
- 15 баллов— получают обучающиеся, у которых недостаточно высок уровень владения материалом. В процессе ответа на экзамене допускаются ошибки и затруднения при изложении материала. Обучающийся правильно выполнил не менее 2/3 всей работы

или допустил не более одной грубой ошибки и двух недочетов, не более одной грубой и одной негрубой ошибки, не более трех негрубых ошибок, одной негрубой. Обучающийся затрудняется с правильной оценкой предложенной задачи, дает неполный ответ;

менее 10 баллов — получают обучающиеся, которые допускают значительные ошибки. Обучающийся имеет лишь начальную степень ориентации в материале. В работе число ошибок и недочетов превысило норму для оценки 3 или правильно выполнено менее 2/3 всей работы.

6. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

Максимальная сумма 61 балл, набираемая ординатором по дисциплине включает две составляющие:

- *первая составляющая* оценка регулярности, своевременности и качества выполнения ординатором учебной работы по изучению дисциплины в течение периода изучения дисциплины (семестра, или нескольких семестров) (сумма не более 70 баллов). Баллы, характеризующие успеваемость ординатора по дисциплине, набираются им в течение всего периода обучения за изучение отдельных тем и выполнение отдельных видов работ.
- вторая составляющая оценка знаний ординатора по результатам промежуточной аттестации (не более 25 –баллов).

Критерием оценки уровня сформированности компетенций в рамках учебной дисциплины в 1-м семестре является зачет.

Целью промежуточных аттестаций по дисциплине является оценка качества освоения дисциплины обучающимися.

Критерии оценки качества освоения дисциплины

«зачтено»— от 36 до 61 балла — теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы. Все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному. На зачете ординатор демонстрирует глубокие знания предусмотренного программой материала, умеет четко, лаконично и логически последовательно отвечать на поставленные вопросы.

«незачтено» – от 36 до 60 баллов – теоретическое содержание курса не освоено, необходимые практические навыки работы не сформированы, выполненные учебные задания содержат грубые ошибки, дополнительная самостоятельная работа над

материалом курса не приведет к существенному повышению качества выполнения учебных заданий. На экзамене ординатор демонстрирует незнание значительной части программного материала, существенные ошибки в ответах на вопросы, неумение ориентироваться в материале, незнание основных понятий дисциплины.

Таблица №9. Результаты освоения учебной дисциплины, подлежащие проверке

No	Результаты	Основные показатели оценки результатов	Вид
раздела	обучения	обучения	оценочного
раздела	(компетенции)		материала
	2	3	4
1	УК-1, УК-2	Знать:	Устный опрос
		- стратегию менеджмента медицинской	Контрольные
		организации;	вопросы
		- современные методы управления	
		материальными, финансовыми и	
		трудовыми ресурсами ЛПУ любой формы	
		собственности;	
		- теории и стили лидерства;	
		Уметь:	
		-организовать систему управления с	
		применением современных методы	Письменная
		управления в условиях государственного,	контрольная работа
		муниципального или частного ЛПУ;	Тесты
		- организовать работу исполнителей,	
		руководить персоналом и разрабатывать	
		управленческие решения по повышению	
		эффективности их работы;	
		- организовать и контролировать	
		квалифицированную медицинскую	
		помощь;	
		выбирать соответствующей ситуации	
		стиль и методы управления и	
		мотивационные технологии	
		- осуществлять социально-	
		психологическое регулирование в	

		трудовом коллективе;	
		- управлять материальными ресурсами	
		ЛПУ с целью их рационального	
		использования;	
		Владеть:	
		-наиболее рациональными методами	Решение
		организационной работы, подбора и	ситуационных
		подготовки кадров, регулирования	задач
		отношения в трудовом коллективе;	
		-методами эффективной коммуникации в	
		ЛПУ с использованием знаний по	
		психологии для управления конфликтами,	
		стрессами и инновациями в организации.	
2	УК-1, УК-2,УК-3,	Знать основные инновационные процессы	Устный опрос
	УК-4	в здравоохранении;	Контрольные
		Уметь:	вопросы
		- управлять материальными ресурсами	
		ЛПУ с целью их рационального	Письменная
		использования;	контрольная работа
		- оценивать сильные и слабые стороны	Тесты
		своей деятельности и выявлять способы	
		личностного роста и развития;	
		- применять в профессиональной	
		деятельности современные	
		информационные технологии и средства	
		коммуникации;	
		- учитывать этические и правовые нормы,	
		регулирующие отношения в	
		профессиональной сфере при решении	
		социальных и профессиональных задач.	Решение
		Владеть методами рационального	ситуационных
		управления трудовыми, материальными и	задач
		информационными ресурсами ЛПУ	
3	УК-1, УК-2,УК-3,	Знать: роль, структуру и классификацию	Устный опрос Контрольные
	УК-4	управленческих решений;	контрольные

		-технологию и организацию процедур	вопросы
		принятие решения;	
		- психологию поведения в процессе	Письменная
		принятия решения.	контрольная
		Уметь выбирать альтернативы в условиях	работа Тесты
		неопределенности и риска.	100121
		Владеть:	
		- технологиями реализации решений,	
		-навыками организации контроля	
		исполнения и оценки эффективности	Решение
		решений;	ситуационных задач
		- методами управления организацией,	
		бюджетирования, планирования.	
4	УК-1, УК-2,УК-3,	Знать:	Устный опрос
	УК-4	- основные составляющие стратегического	Контрольные вопросы
		управления и уровни стратегии.	Вопросы
		-новации и инновации, инновационный	
		лаг.	Письменная
		Уметь:	контрольная
		- осуществлять стратегический выбор,	работа Тесты
		реализацию и контроль исполнения	
		стратеги; стратегические изменения;	
		- противодействовать изменениям	
		стратегии.	
		Владеть методами стратегического	Решение
		анализа, СВОТ - анализ, портфельный	ситуационных задач
		анализ, базисные (эталонные) стратегии.	
5	УК-1, УК-2,УК-3,	Знать:	Устный опрос Контрольные
	УК-4	- методологические и организационные	вопросы
		принципы системы управления качеством	
		и безопасностью медицинской	
		деятельности;	
		- организационную структуру системы	
		управления качеством и безопасностью	
		медицинской деятельности в медицинских	

		организациях. Уметь внедрять системы управления качеством и безопасностью медицинской деятельности в медицинских организациях.	Письменная контрольная работа Тесты
		Владеть методами оценки качества и безопасности медицинской деятельности в медицинских организациях.	Решение ситуационных задач
6	УК-1, УК-2,УК-3, УК-4	Знать: - основные инновационные подходы в управлении медицинской организацией; - стратегию увеличения ценности медицинской организации. Уметь: - управлять в динамичной среде здравоохранения; - управлять ограничениями, - разрешать управленческие конфликты; - выявить синдром эффективности и ущерб от длительного времени реагирования.	Устный опрос Контрольные вопросы Письменная контрольная работа Тесты
		Владеть: - методами оценки деятельности организации; - методами управленческого контроля; - методами управления качеством и контроля процессов.	Решение ситуационных задач

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КУРСА

7.1. Основная литература:

- 1. Морозов, С. П. Основы менеджмента медицинской визуализации / Морозов С. П. [и др.] Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 432 с. ISBN 978-5-9704-5247-9. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452479.html
- 2. Аппело, Ю. Agile-менеджмент. Лидерство и управление командами / Аппело Ю.; пер. с англ. Москва : Альпина Паблишер, 2018. 534 с. ISBN 978-5-9614-6361-3. -

Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785961463613.html

- 3. Камынина Н.Н., Менеджмент и лидерство [Электронный ресурс] / Камынина Н.Н., Островская И.В., Пьяных А.В. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. 528 с. ISBN 978-5-9704-1325-8 Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413258.html 2.
- 4. Рахыпбеков Т.К., Финансовый менеджмент в здравоохранении [Электронный ресурс] : учебное пособие. Рахыпбеков Т.К. 3-е изд., доп. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. 312 с. Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425985.html
- 5. 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. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457375.html
- **6.** Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / В. А. Медик, В. И. Лисицин. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 496 с. : ил. 496 с. ISBN 978-5-9704-5610-1. Текст : электронный // URL : http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970456101.html

7.2. Дополнительная литература:

- 7. Ющук, Н. Д. Введение в медицинскую статистику с основами эпидемиологического анализа: учебное пособие / под ред. Ющука Н. Д., Найговзиной Н. Б. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 192 с. ISBN 978-5-9704-6047-4. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460474.html
- 8. Баринов, Е.Х. Юридическая ответственность медицинских работников и организаций. Правовые основы: учебное пособие / Баринов Е. Х. , Добровольская Н. Е. , Скребнева Н. А. и др. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 128 с. ISBN 978-5-9704-5951-5. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459515.html
- 9. Амлаев, К. Р. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / под ред. Амлаева К. Р. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 560 с. ISBN 978-5-9704-5237-0. -Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452370.html

- 10. Альмова И.Х., Аттаева М.Ж. Методические рекомендации «Основы анализа статистических показателей состояния здоровья населения и деятельности медицинских организаций», 2019 г.
- 11. Альмова И.Х., Инарокова А.М., Сабанчиева Ж.Х., Аттаева М.Ж., Гяургиева О.Х., Шогенова Ф.М. Основы анализа статистических показателей состояния здоровья населения и деятельности медицинских организаций. / Методические рекомендации, Кабардино-Балкарский государственный университет, Нальчик, 2019, 26с.
- 12. Анаева Л.А. Организация амбулаторно-поликлинической, стационарной и скорой медицинской помощи населению (учебное пособие) Нальчик: Каб.-Балк. ун-т, 2020г. 98 с., -50 экз.
- 13. Анаева Л.А. Основы экономики и управления здравоохранением (учебное пособие) Нальчик: Каб.-Балк. ун-т, 2020г. 96 с., -50 экз.

7.3. Интернет-ресурсы: Перечень актуальных электронных информационных баз данных, к которым обеспечен доступ пользователям КБГУ

№ п/ п	Наименовани е электронного ресурса	Краткая характеристика	Адрес сайта	Наименование организации- владельца; реквизиты договора	Условия доступа
	L	РЕСУРСЫ ДЛ	Я ОБРАЗОВА		
14.	ЭБС «Консультант студента»	13800 изданий по всем областям знаний, включает более чем 12000 учебников и	http://www.st udmedlib.ru http://www. medcollegeli b.ru	ООО «Консультант студента» (г. Москва) Договор №54КСЛ/08-2024	Полный доступ (регистраци я по IP- адресам КБГУ)
		учебных пособий для ВО и СПО, 864 наименований журналов и 917 монографий.		от 17.09.2024 г. Активен по 30.09.2025г.	
15.	«Электронная библиотека технического вуза» (ЭБС «Консультант студента»)	Коллекция «Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Books in English (книги на английском языке)»	http://www.st udmedlib.ru	ООО «Политехресурс» (г. Москва) Договор №40КСЛ/03-2024 от 04.04.2024 г. Активен по 19.04.2025г.	Полный доступ (регистраци я по IP-адресам КБГУ)
16.	ЭБС «Лань»	Электронные версии книг ведущих	https://e.lanb ook.com/	ООО «ЭБС ЛАНЬ» (г. Санкт- Петербург)	Полный доступ (регистраци

		VO WOMO === ====		Потото	a ma ID
		издательств		Договор	я по IP-
		учебной и		№62/ЕП-223	адресам
		научной		от 11.02.2025 г.	КБГУ)
		литературы (в том		Активен по	
	числе			14.02.2026г.	
		университетских			
	издательств), так и				
	электронные				
		версии			
		_ -			
		периодических			
		изданий по			
		различным			
		областям знаний.			
17.	Национальна	Объединенный	https://rusneb	ФГБУ	Авторизова
	я электронная	электронный	<u>.ru/</u>	«Российская	нный
	библиотека	каталог фондов		государственная	доступ с
	РГБ	российских		библиотека»	APM
		библиотек,		Договор	библиотеки
		содержащий		№101/НЭБ/1666-п	(ИЦ,
		4 331 542		от 10.09.2020г.	ауд.№115)
		электронных		Бессрочный	<i>ay</i> 4.3 (=110)
		•		весеро шви	
		документов			
		образовательного			
		и научного			
		характера по			
		различным			
		отраслям знаний			
18.	ЭБС	185146 изданий,	http://iprboo	ООО «Ай Пи Эр	Полный
	«IPSMART»	из них:	<u>kshop.ru/</u>	Медиа»	доступ
		книги - 54476,		(г. Красногорск,	(регистраци
		научная		Московская обл.)	я по IP-
		периодика – 21359		№156/24П	адресам
		номеров, аудио-		от 04.04.2024 г.	КБГУ)
		издания - 1171,		срок	Ź
		фонды - 76804		предоставления	
		1		лицензии: 12 мес.	
19.	ЭОР «РКИ»	Тематическая	http://www.r	ООО «Ай Пи Эр	Полный
	(Русский язык	коллекция	os-edu.ru/	Медиа»	доступ
	как	«Русский язык как	<u>55 Caa.1u/</u>	(г. Москва)	(регистраци
	иностранный)	иностранный»		Договор №280/24	я по IP-
	ипостранныи)	Издательские		РКИ	
					адресам ИБГУ)
		коллекции:		от 19.06.2024 г.	КБГУ)
		«Златоуст»;		срок	
		«Русский язык.		предоставления	
		Курсы»; «Русский		лицензии: 1 год	
		язык» (Курсы			
		УМК «Русский			
		язык сегодня» - 6			
		книг)			
20.	ЭБС «Юрайт»	Электронные	https://urait.r	000	Полный
	для СПО	версии учебной и	<u>u/</u>	«Электронное	доступ
	,,	научной	_	издательство	(регистраци
L	<u>I</u>	1 11011	<u> </u>	подательство	

	1	T		**************************************	TD.
		литературы		ЮРАЙТ»	я по IP-
		издательств		(г. Москва)	адресам
		«Юрайт» для СПО		Договор	КБГУ)
		и электронные		№481/ЕП-223	
		версии		От 22.10.2024 г.	
		периодических		Активен по	
		изданий по		31.10.2025 г.	
		различным			
		областям знаний.			
21.	ЭБС «Юрайт»	Электронные	https://urait.r	000	Полный
	для ВО	версии 8000	<u>u/</u>	«Электронное	доступ
	A = 0	наименований	<u></u>	издательство	(регистраци
		учебной и		ЮРАЙТ»	я по IP-
		научной		(г. Москва)	адресам
		литературы		Договор	КБГУ)
		издательств		№57/ЕП-223	KDI 5)
		«Юрайт» для ВО и		От 11.02.2025 г.	
		-		Активен по	
		электронные		28.02.2026 г.	
		версии		28.02.2020 T.	
		периодических			
		изданий по			
		различным			
		областям знаний.			
22.	ЭР СПО	База данных	https://profsp	000	Полный
	«PROFобразо	электронных	<u>o.ru/</u>	«Профобразовани	доступ
	вание»	изданий учебной,		e»	(регистраци
		учебно-		(г. Саратов)	я по IP-
		методической и		Договор	адресам
		научной		№ 11634/24	КБГУ)
		литературы для		PROF_FPU	
		СПО		от 29.05.2024 г.	
				Активен по	
				30.09.2025 г.	
РЕСУРСЫ ДЛЯ НАУКИ					
23.	ЭБД РГБ	Электронная	https://diss.rs	ФГБУ «РГБ»	Авторизова
		библиотека	<u>1.ru/</u>	Договор	нный
		диссертаций		№51/EП-223	доступ с
				от 07.02.2025	APM
				Активен до	библиотеки
				31.12.2025	(ИЦ,
					ауд.№115)
24.	Научная	Электр.	http://elibrar	ооо «НЭБ»	Полный
	электронная	библиотека	y.ru	Лицензионное	доступ
	библиотека	научных		соглашение	
	(НЭБ РФФИ)	публикаций -		№14830 от	
	,	около 4000		01.08.2014г.	
		иностранных и		Бессрочное	
		3900		200po moe	
		отечественных			
		научных			
		· ·			
	1	журналов,			

25.	База данных	рефераты публикаций 20 тыс. журналов, а также описания 1,5 млн. зарубежных и российских диссертаций; 2800 росс. журналов на безвозмездной основе Национальная	http://elibrar	ООО «НЭБ»	Авторизова
	Science Index (РИНЦ)	информационно- аналитическая	<u>y.ru</u>	Лицензионный	нный
	(1 min)	система,		договор Science Index	доступ. Позволяет
		аккумулирующая		№SIO-741/2023	дополнять и
		более 6 миллионов		от 08.11.2024 г. Активен по	уточнять сведения о
		публикаций		10.11.2025г.	публикация
		российских			х ученых
		авторов, а также информацию об			КБГУ, имеющихся
		их цитировании из			в РИНЦ
		более 4500			·
		российских			
26.	Президентска	журналов. Более 500 000	http://www.p	ФГБУ	Авторизова
20.	я библиотека	электронных	rlib.ru	«Президентская	Авторизова нный
	им. Б.Н.	документов по	1110114	библиотека им.	доступ из
	Ельцина	истории		Б.Н. Ельцина» (г.	библиотеки
		Отечества,		Санкт-Петербург)	(ауд. №115,
		российской		Соглашение от	214)
		государственности		15.11.2016г.	
		, русскому языку и		Бессрочный	
27	Dolnwad same	праву	http://p.almus.d	000 400	Пости
27.	Polpred.com. Новости.	Обзор СМИ России и	http://polpred	ООО «Полпред	Доступ по IP-адресам
	Обзор СМИ.	зарубежья.	<u>.com</u>	справочники» Безвозмездно (без	гг-адресам КБГУ
	Россия и	Полные тексты +		официального	KDI 3
	зарубежье	аналитика из 600		договора)	
		изданий по 53		1 /	
		отраслям			

7.4. Методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе

Учебная работа по дисциплине состоит из контактной работы (лекции, практические занятия) и самостоятельной работы. Доля контактной учебной работы в общем объеме времени, отведенном для изучения дисциплины, составляет 47 % (в том числе лекционных занятий -28,%, практических занятий -72%), доля самостоятельной работы

 - 53 %. Соотношение лекционных и практических занятий к общему количеству часов соответствует учебному плану Направления 31.05.01 Лечебное дело

Для подготовки к практическим занятиям необходимо рассмотреть контрольные вопросы, при необходимости обратиться к рекомендуемой литературе, записать непонятные моменты в вопросах для уяснения их на предстоящем занятии.

Методические рекомендации по изучению дисциплины для обучающихся

Приступая к изучению дисциплины, обучающемуся необходимо ознакомиться с тематическим планом занятий, списком рекомендованной учебной литературы. Следует уяснить последовательность выполнения индивидуальных учебных заданий, занести в свою рабочую тетрадь темы и сроки проведения семинаров, написания учебных и творческих работ. При изучении дисциплины обучающиеся выполняют следующие задания: изучают рекомендованную учебную и научную литературу, готовят рефераты и сообщения к практическим занятиям; выполняют самостоятельные творческие работы, участвуют в выполнении практических заданий. Уровень и глубина усвоения дисциплины зависят от активной и систематической работы на лекциях, изучения рекомендованной литературы, выполнения контрольных письменных заданий.

Курс изучается на лекциях, практических занятиях, при самостоятельной и индивидуальной работе обучающихся. Обучающийся для полного освоения материала должен не пропускать занятия и активно участвовать в учебном процессе. Для максимальной эффективности изучения необходимо постоянно вести конспект лекций, знать рекомендуемую преподавателем литературу, позволяющую дополнить знания и лучше подготовиться к семинарским занятиям.

В соответствии с учебным планом на каждую тему выделено необходимое количество часов практических занятий, которые проводятся в соответствии с вопросами, рекомендованными к изучению по определенным темам. Обучающиеся должны регулярно готовиться к семинарским занятиям и участвовать в обсуждении вопросов. При подготовке к занятиям следует руководствоваться конспектом лекций и рекомендованной литературой. Тематический план дисциплины, учебно-методические материалы, а также список рекомендованной литературы приведены в рабочей программе

В ходе изучения дисциплины обучающийся имеет возможность подготовить реферат по выбранной из предложенного в Рабочей программе списка теме. Выступление с докладом по реферату в группе проводится в форме презентации с использованием мультимедийной техники.

Методические рекомендации при работе над конспектом во время проведения лекции

В процессе лекционных занятий целесообразно конспектировать учебный материал. Для этого используются общие и утвердившиеся в практике правила, и приемы конспектирования лекций:

Конспектирование лекций ведется в специально отведенной для этого тетради, каждый лист которой должен иметь поля, на которых делаются пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Целесообразно записывать тему и план лекций, рекомендуемую литературу к теме. Записи разделов лекции должны иметь заголовки, подзаголовки, красные строки. Для выделения разделов, выводов, определений, основных идей можно использовать цветные карандаши и фломастеры.

Названные в лекции ссылки на первоисточники надо пометить на полях, чтобы при самостоятельной работе найти и вписать их. В конспекте дословно записываются определения понятий, категорий и законов. Остальное должно быть записано своими словами.

Каждому ординатору необходимо выработать и использовать допустимые сокращения наиболее распространенных терминов и понятий.

Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям

Практические занятия — составная часть учебного процесса, групповая форма занятий при активном участии ординаторов. Практические занятия способствуют углубленному изучению наиболее сложных проблем науки и служат основной формой подведения итогов самостоятельной работы обучающихся. Целью практических занятий является углубление и закрепление теоретических знаний, полученных обучающимися на лекциях и в процессе самостоятельного изучения учебного материала, а, следовательно, формирование у них определенных умений и навыков.

В ходе подготовки к практическому занятию необходимо прочитать конспект лекции, изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, выполнить выданные преподавателем практические задания. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы.

Желательно при подготовке к практическим занятиям по дисциплине одновременно использовать несколько источников, раскрывающих заданные вопросы.

На практических занятиях обучающиеся учатся грамотно излагать проблемы, свободно высказывать свои мысли и суждения, рассматривают ситуации, способствующие развитию профессиональной компетентности. Следует иметь в виду, что подготовка к

практическому занятию зависит от формы, места проведения семинара, конкретных заданий и поручений. Это может быть написание реферата (с последующим их обсуждением), коллоквиум.

Методические рекомендации по организации самостоятельной работы

Самостоятельная работа (по В.И. Далю «самостоятельный – человек, имеющий свои твердые убеждения») осуществляется при всех формах обучения: очной и заочной.

Самостоятельная работа обучающихся - способ активного, целенаправленного приобретения ординатором новых для него знаний и умений без непосредственного участия в этом процесса преподавателей. Повышение роли самостоятельной работы обучающихся при проведении различных видов учебных занятий предполагает:

- оптимизацию методов обучения, внедрение в учебный процесс новых технологий обучения, повышающих производительность труда преподавателя, активное использование информационных технологий, позволяющих обучающемуся в удобное для него время осваивать учебный материал;
 - широкое внедрение компьютеризированного тестирования;
- совершенствование методики проведения практик и научно-исследовательской работы обучающихся, поскольку именно эти виды учебной работы в первую очередь готовят обучающихся к самостоятельному выполнению профессиональных задач;
- модернизацию системы курсового и дипломного проектирования, которая должна повышать роль ординатора в подборе материала, поиске путей решения задач.

Самостоятельная работа приводит ординатора к получению нового знания, упорядочению и углублению имеющихся знаний, формированию у него профессиональных навыков и умений. Самостоятельная работа выполняет ряд функций:

- развивающую;
- информационно-обучающую;
- ориентирующую и стимулирующую;
- воспитывающую;
- исследовательскую.

В рамках курса выполняются следующие виды самостоятельной работы:

- 1. Проработка учебного материала (по конспектам, учебной и научной литературе);
 - 2. Выполнение разноуровневых задач и заданий;
 - 3. Работа с тестами и вопросами для самопроверки;
 - 4. Выполнение итоговой контрольной работы.

Ординаторам рекомендуется с самого начала освоения курса работать с литературой и предлагаемыми заданиями в форме подготовки к очередному аудиторному занятию. При этом актуализируются имеющиеся знания, а также создается база для усвоения нового материала, возникают вопросы, ответы на которые ординатор получает в аудитории.

Необходимо отметить, что некоторые задания для самостоятельной работы по курсу имеют определенную специфику. При освоении курса ординатор может пользоваться библиотекой вуза, которая в полной мере обеспечена соответствующей литературой. Значительную помощь в подготовке к очередному занятию может оказать имеющийся в учебно-методическом комплексе краткий конспект лекций. Он же может использоваться и для закрепления полученного в аудитории материала. Самостоятельная работа ординаторов предусмотрена учебным планом и выполняется в обязательном порядке. Задания предложены по каждой изучаемой теме и могут готовиться индивидуально или в группе. По необходимости ординатор может обращаться за консультацией к преподавателю. Выполнение заданий контролируется и оценивается преподавателем.

Для успешного самостоятельного изучения материала сегодня используются различные средства обучения, среди которых особое место занимают информационные технологии разного уровня и направленности: электронные учебники и курсы лекций, базы тестовых заданий и задач. Электронный учебник представляет собой программное средство, позволяющее представить для изучения теоретический материал, организовать апробирование, тренаж и самостоятельную творческую работу, помогающее ординаторам и преподавателю оценить уровень знаний в определенной тематике, а также содержащее необходимую справочную информацию. Электронный учебник может интегрировать в себе возможности различных педагогических программных средств: обучающих программ, справочников, учебных баз данных, тренажеров, контролирующих программ.

Для успешной организации самостоятельной работы все активнее применяются разнообразные образовательные ресурсы в сети Интернет: системы тестирования по различным областям, виртуальные лекции, лаборатории, при этом пользователю достаточно иметь компьютер и подключение к Интернету для того, чтобы связаться с преподавателем, решать вычислительные задачи и получать знания. Использование сетей усиливает роль самостоятельной работы ординатора и позволяет кардинальным образом изменить методику преподавания.

Ординатор может получать все задания и методические указания через сервер, что дает ему возможность привести в соответствие личные возможности с необходимыми для

выполнения работ трудозатратами. Ординатор имеет возможность выполнять работу дома или в аудитории. Большое воспитательное и образовательное значение в самостоятельном учебном труде ординатора имеет самоконтроль. Самоконтроль возбуждает и поддерживает внимание и интерес, повышает активность памяти и мышления, позволяет ординатору своевременно обнаружить и устранить допущенные ошибки и недостатки, объективно определить уровень своих знаний, практических умений. Самое доступное и простое средство самоконтроля с применением информационно-коммуникационных технологий - это ряд тестов «on-line», которые позволяют в режиме реального времени определить свой уровень владения предметным материалом, выявить свои ошибки и получить рекомендации по самосовершенствованию.

Методические рекомендации по работе с литературой

Всю литературу можно разделить на учебники и учебные пособия, оригинальные научные монографические источники, научные публикации в периодической печати. Из них можно выделить литературу основную (рекомендуемую), дополнительную и литературу для углубленного изучения дисциплины.

Изучение дисциплины следует начинать с учебника, поскольку учебник — это книга, в которой изложены основы научных знаний по определенному предмету в соответствии с целями и задачами обучения, установленными программой.

При работе с литературой необходимо учитывать, что имеются различные виды чтения, и каждый из них используется на определенных этапах освоения материала.

Предварительное чтение направлено на выявление в тексте незнакомых терминов и поиск их значения в справочной литературе. В частности, при чтении указанной литературы необходимо подробнейшим образом анализировать понятия.

Сквозное чтение предполагает прочтение материала от начала до конца. Сквозное чтение литературы из приведенного списка дает возможность ординатору сформировать свод основных понятий из изучаемой области и свободно владеть ими.

Выборочное – наоборот, имеет целью поиск и отбор материала. В рамках данного курса выборочное чтение, как способ освоения содержания курса, должно использоваться при подготовке к практическим занятиям по соответствующим разделам.

Аналитическое чтение — это критический разбор текста с последующим его конспектированием. Освоение указанных понятий будет наиболее эффективным в том случае, если при чтении текстов ординатор будет задавать к этим текстам вопросы. Часть из этих вопросов сформулирована в ФОС в перечне вопросов для собеседования. Перечень этих вопросов ограничен, поэтому важно не только содержание вопросов, но сам принцип освоения литературы с помощью вопросов к текстам.

Целью *изучающего* чтения является глубокое и всестороннее понимание учебной информации. Есть несколько приемов изучающего чтения:

- 1. Чтение по алгоритму предполагает разбиение информации на блоки: название; автор; источник; основная идея текста; фактический материал; анализ текста путем сопоставления имеющихся точек зрения по рассматриваемым вопросам; новизна.
 - 2. Прием постановки вопросов к тексту имеет следующий алгоритм:
 - медленно прочитать текст, стараясь понять смысл изложенного;
 - выделить ключевые слова в тексте;
 - постараться понять основные идеи, подтекст и общий замысел автора.
- 3. Прием тезирования заключается в формулировании тезисов в виде положений, утверждений, выводов.

К этому можно добавить и иные приемы: прием реферирования, прием комментирования.

Важной составляющей любого солидного научного издания является список литературы, на которую ссылается автор. При возникновении интереса к какой-то обсуждаемой в тексте проблеме всегда есть возможность обратиться к списку относящейся к ней литературы. В этом случае вся проблема как бы разбивается на составляющие части, каждая из которых может изучаться отдельно от других. При этом важно не терять из вида общий контекст и не погружаться чрезмерно в детали, потому что таким образом можно не увидеть главного.

Подготовка к экзамену должна проводиться на основе лекционного материала, материала практических занятий с обязательным обращением к основным учебникам по курсу. Это позволит исключить ошибки в понимании материала, облегчит его осмысление, прокомментирует материал многочисленными примерами.

Методические рекомендации по написанию рефератов

Реферат представляет собой сокращенный пересказ содержания первичного документа (или его части) с основными фактическими сведениями и выводами. Написание реферата используется в учебном процессе вуза в целях приобретения ординатором необходимой профессиональной подготовки, развития умения и навыков самостоятельного научного поиска: изучения литературы по выбранной теме, анализа различных источников и точек зрения, обобщения материала, выделения главного, формулирования выводов и т. п. С помощью рефератов ординатор глубже постигает наиболее сложные проблемы курса, учится лаконично излагать свои мысли, правильно оформлять работу, докладывать результаты своего труда. Процесс написания реферата включает: выбор темы; подбор нормативных актов, специальной литературы и иных

источников, их изучение; составление плана; написание текста работы и ее оформление; устное изложение реферата.

Рефераты пишутся по наиболее актуальным темам. В них на основе тщательного анализа и обобщения научного материала сопоставляются различные взгляды авторов и определяется собственная позиция ординатора с изложением соответствующих аргументов. Темы рефератов должны охватывать и дискуссионные вопросы курса. Они призваны отражать передовые научные идеи, обобщать тенденции практической деятельности, учитывая при ЭТОМ изменения В текущем законодательстве. Рекомендованная ниже тематика рефератов примерная. Ординатор при желании может сам предложить ту или иную тему, предварительно согласовав ее с научным руководителем.

Реферат, как правило, состоит из введения, в котором кратко обосновывается актуальность, научная и практическая значимость избранной темы, основного материала, содержащего суть проблемы и пути ее решения, и заключения, где формируются выводы, оценки, предложения. Общий объем реферата 20 листов.

Технические требования к оформлению реферата следующие. Реферат оформляется на листах формата А4, с обязательной нумерацией страниц, причем номер страницы на первом, титульном, листе не ставится. Поля: верхнее, нижнее, правое, левое – 20 мм. Абзацный отступ - 1,25; Рисунки должны создаваться в циклических редакторах или как рисунок Microsoft Word (сгруппированный). Таблицы выполнять табличными ячейками Microsoft Word. Сканирование рисунков и таблиц не допускается. Выравнивание текста (по ширине страницы) необходимо выполнять только стандартными способами, а не с помощью пробелов. Размер текста в рисунках и таблицах – 12 кегль. На титульном листе реферата нужно указать: название учебного заведения, факультета, номер группы и фамилию, имя и отчество автора, тему, место и год его написания. Рекомендуемый объем работы складывается из следующих составляющих: титульный лист (1 страница), содержание (1 страница), введение (1-2) страницы), основная часть, которую можно разделить на главы или разделы (10-15 страниц), заключение (1-3)страницы), список литературы (1 страница), приложение (не обязательно). Если реферат содержит таблицу, то ее номер и название располагаются сверху таблицы, если рисунок, то внизу рисунка.

Содержательные части реферата — это введение, основная часть и заключение. Введение должно содержать рассуждение по поводу того, что рассматриваемая тема актуальна (то есть современна и к ней есть большой интерес в настоящее время), а также постановку цели исследования, которая непосредственно связана с названием работы.

Также во введении могут быть поставлены задачи (но не обязательно, так как работа невелика по объему), которые детализируют цель. В заключении пишутся конкретные, содержательные выводы.

Содержание реферата ординатор докладывает на семинаре, кружке, научной конференции. Предварительно подготовив тезисы доклада, ординатор в течение 7 - 10 минут должен кратко изложить основные положения своей работы. После доклада автор отвечает на вопросы, затем выступают оппоненты, которые заранее познакомились с текстом реферата, и отмечают его сильные и слабые стороны. На основе обсуждения обучающемуся выставляется соответствующая оценка.

Методические рекомендации по подготовке сообщений

Подготовка материала для сообщения (доклада) аналогична поиску материалов для реферата и эссе. По объему текст, который рекомендуется использовать для сообщения, близок к объему текста эссе: для устного сообщения – не более трех страниц печатного текста. Если сообщение делается в письменном виде – объем его должен быть 3 – 5 страниц.

Устное сообщение может сопровождаться презентацией. Рекомендуемое количество слайдов — около 10. Текст слайда должен дополнять информацию, которая произносится докладчиком во время выступления. Полностью повторять на слайде текст выступления не целесообразно. Приоритет при написании слайдов отдается таблицам, схемам, рисункам, кратким заключениям и выводам.

В сообщении должна быть раскрыта заявленная тема. Приветствуется внимание аудитории к докладу, содержательные вопросы аудитории и достойные ответы на них поощряются более высокой оценкой выступающему.

Время выступления -10 - 15 минут.

Литература и другие источники могут быть найдены обучающимся самостоятельно или рекомендованы преподавателем (если возникнут сложности с поиском материала по теме); при предложении конкретной темы сообщения преподаватель должен ориентироваться в проблеме и уметь направить ординатора.

Методические рекомендации для подготовки к зачету:

Зачет в 3-м семестре является формой итогового контроля знаний и умений обучающихся по данной дисциплине, полученных на лекциях, практических занятиях и в процессе самостоятельной работы. Основой для определения оценки служит уровень усвоения обучающимися материала, предусмотренного данной рабочей программой К зачету допускаются ординаторы, набравшие 36 и более баллов по итогам текущего и промежуточного контроля. На зачете ординатор может набрать от 15 до 25 баллов.

В период подготовки к зачету обучающиеся вновь обращаются к учебнометодическому материалу и закрепляют промежуточные знания.

Подготовка обучающегося к зачету включает три этапа:

- самостоятельная работа в течение семестра;
- непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса;
- подготовка к ответу на зачетные вопросы.

При подготовке к зачету обучающимся целесообразно использовать материалы лекций, учебно-методические комплексы, нормативные документы, основную и дополнительную литературу.

На зачет выносится материал в объеме, предусмотренном рабочей программой учебной дисциплины за семестр. Зачет проводится в письменной / устной форме.

При проведении зачета в письменной (устной) форме, ведущий преподаватель составляет экзаменационные билеты, которые включают в себя: тестовые задания; теоретические задания; задачи или ситуации. Формулировка теоретических задания совпадает с формулировкой перечня зачетных вопросов, доведенных до сведения обучающихся накануне сессии. Содержание вопросов одного билета относится к различным разделам программы с тем, чтобы более полно охватить материал учебной дисциплины.

В аудитории, где проводится устный зачет, должно одновременно находиться не более шести ординаторов на одного преподавателя, принимающего зачет. На подготовку ответа на билет на зачете отводится 40 минут.

При проведении письменного зачета на работу отводиться 60 минут.

Результат устного (письменного) зачета выражается:

«зачтено»— от 36 до 61 балла — теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы. Все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному. На экзамене ординатор демонстрирует глубокие знания предусмотренного программой материала, умеет четко, лаконично и логически последовательно отвечать на поставленные вопросы.

«незачтено» – от 36 до 60 баллов – теоретическое содержание курса не освоено, необходимые практические навыки работы не сформированы, выполненные учебные задания содержат грубые ошибки, дополнительная самостоятельная работа над материалом курса не приведет к существенному повышению качества выполнения учебных заданий. На экзамене ординатор демонстрирует незнание значительной части

программного материала, существенные ошибки в ответах на вопросы, неумение ориентироваться в материале, незнание основных понятий дисциплины

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для реализации рабочей программы дисциплины имеются специально оборудованные помещения, в том числе:

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа имеются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим программам дисциплин (модулей).

Для реализации программы ординатуры, перечень материально-технического и учебно-методического обеспечения включает в себя в том числе помещения для симуляционного обучения, оборудованные фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать трудовые действия и формировать необходимые навыки для выполнения трудовых функций, предусмотренных профессиональным стандартом, индивидуально.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде КБГУ.

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации — 402.

Укомплектована специализированной мебелью (преподавательские стол, стул; столы и стулья для обучающихся — 30 посадочных мест) и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории (интерактивное оборудование - ноутбук, проектор, интерактивная доска), наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации.

Помещение для самостоятельной работы – 115. Электронный читальный зал №1.

Оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде КБГУ. Укомплектовано специализированной мебелью, (преподавательские стол, стул; столы и стулья для обучающихся — 28 посадочных мест).

Компьютерная техника обеспечена необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства.

Электронно-библиотечные системы и электронная информационно-образовательная среда КБГУ обеспечивают доступ (удаленный доступ) обучающимся, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам.

Помещение для самостоятельной работы - 311. Электронный читальный зал №3. Читальный зал естественных и технических наук.

Оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде КБГУ. Укомплектовано специализированной мебелью, (преподавательские стол, стул; столы и стулья для обучающихся - 22 посадочных места).

Компьютерная техника обеспечена необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства.

Электронно-библиотечные системы и электронная информационно-образовательная среда КБГУ обеспечивают доступ (удаленный доступ) обучающимся, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам.

КБГУ обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Список лицензионного программного обеспечения

- 1. Антивирусное средство для защиты ПК (продление) Kaspersky Endpoint Security.
- 2. Система оптического распознавания текста (продление) SETERE OCR
- 3. Многофункциональный редактор (продление) Content Reader PDF 15 Business.
- 4. РЕД ОС. Техническая поддержка для образовательных учреждений на 1 год.

- Конфигурация: Сервер. Стандартная редакция. Базовый уровень.
- 5. РЕД ОС. Техническая поддержка для образовательных учреждений на 1 год. Конфигурация: Рабочая станция. Стандартная редакция. Базовый уровень.
- 6. Российский кроссплатформенный пакет приложений для совместной работы с офисными документами Р7-Офис.
- 7. Многофункциональный кроссплатформенный графический редактор AliveColors Business.
- 8. Программный продукт, основанный на исходном коде свободного проекта Wine, предназначенный для запуска Windows-приложений на операционных системах семейства Linux.

Электронная информационно-образовательная среда КБГУ способна обеспечивать одновременный доступ всем обучающимся по программе ординатуры к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, которые представлены в рабочих программах дисциплин ОПОП ВО. Библиотечный фонд КБГУ укомплектован учебными изданиями из расчета не менее одного учебного издания в печатно и (или) электронной форме, достаточного для освоения программы ординатуры, на каждого обучающегося по каждой дисциплине (модулю), входящей в учебный план. При использовании в образовательном процессе печатных изданий библиотечный фонд КБГУ укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей) и программах практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практическую подготовку.

Обучающиеся и научно-педагогические работники имеют доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных (в том числе международным реферативным базам данных научных изданий) и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

При наличии обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, они обеспечиваются электронными и (или) печатными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Электронно-библиотечные системы имеют функционал, адаптированный для обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Сведения об электронных информационных ресурсах, к которым обеспечен доступ для пользователей библиотеки КБГУ представлены в таблице.

Для удобства пользователей информация обо всех электронных ресурсах, к которым имеется доступ, размещена на сайте библиотеки посредством системы активных ссылок (т.е. с возможностью выхода на них прямо с главной страницы сайта).

Для обучающихся обеспечена возможность оперативного обмена информацией с отечественными и зарубежными вузами, предприятиями и организациями, обеспечен доступ к таким современным информационным системам, как:

- Министерство здравоохранения Российской Федерации http://www.minzdrav.ru;
- Федеральный фонд обязательного медицинского страхования http://www.ffoms.ru
 - Фонд социального страхования Российской Федерации http://www.fss.ru;
 - Пенсионный фонд Российской Федерации http://www.pfrf.ru;
- Федеральная служба государственной статистики Российской Федерации http://www.gks.ru
 - Всемирная организация здравоохранения http://www.who;
 - Поисковые системы:
 - Яндекс.ру (http://www.yandex.ru/).

В библиотеке КБГУ созданы все необходимые условия для работы обучающихся с электронными ресурсами:

- -все отделы обслуживания библиотеки оснащены новой компьютерной техникой;
- -в читальных залах созданы автоматизированные рабочие места (APM) для читателей;
- -доступ к Интернет-ресурсам предоставляется пользователям с использованием технологий Wi-Fi;

Через Виртуальный кабинет читателя на основе программы 1С. Библиотека. Проф организован web-доступ (libkbsu.link.1c.ru.) ко всем ресурсам библиотеки

Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для собучающихся с ограниченными возможностями здоровья созданы специальные условия для получения образования. В целях доступности получения высшего образования по образовательным программам инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья университетом обеспечивается:

- 1. Альтернативная версия официального сайта в сети «Интернет» для слабовидящих;
- 2. Для инвалидов с нарушениями зрения (слабовидящие, слепые) присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь, дублирование вслух справочной информации о расписании учебных занятий; наличие средств для усиления остаточного зрения, брайлевской компьютерной техники, видеоувеличителей, программ невизуального доступа к информации, программ-синтезаторов речи и других технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах для ординаторов с нарушениями зрения;

3.Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху (слабослышащие, глухие) –звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства и другие технические средства приема-передачи учебной информации в доступных формах; 4. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, созданы материально-технические условия, обеспечивающие возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, объекту питания, туалетные и другие помещения университета, а также пребывания в указанных помещениях (наличие расширенных дверных проемов, поручней и других приспособлений).

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература, специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, услуги сурдопереводчиков также И тифлосурдопереводчиков.

- а) для слабовидящих:
- на экзамене присутствует ассистент, оказывающий ординатору необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (он помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе записывая под диктовку);
- задания для выполнения, а также инструкция о порядке проведения зачете/экзамена оформляются увеличенным шрифтом;
 - задания для выполнения на экзамене зачитываются ассистентом;

- письменные задания выполняются на бумаге, надиктовываются ассистенту;
- обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
- ординатору для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство;
 - в) для глухих и слабослышащих:
- на зачете/экзамене присутствует ассистент, оказывающий ординатору необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (он помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе записывая под диктовку);
 - зачет/экзамен проводится в письменной форме;
- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости поступающим предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;
 - по желанию ординатора экзамен может проводиться в письменной форме;
- д) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (тяжелыми нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей):
- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;
 - по желанию ординатора экзамен проводится в устной форме.

лист изменений (дополнений)

в рабочую программу по дисциплине «Менеджмент в здравоохранении» по направлению подготовки 31.08.54 «Общая врачебная практика

(семейная медицина)»

№п/п	Элемент (пункт) РПД	Перечень вносимых изменений (дополнений)	Примечание	
Обсуж	дена и рекомендована на засс	едании кафедры		
проток	ол № от ""	20r.		
Заведу	ющий кафедрой		/ Карданова Л.Д. /	