ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

2. Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины — формирование у ординатора углубленных знаний по вопросам организации здравоохранения и общественного здоровья, позволяющих аргументировано принимать решения при осуществлении профессиональной медицинской деятельности.

Задачи дисциплины:

- 1. Предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий.
- 2. Проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения.
- 3. Проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья.
- 4. Формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих.
- 5. Применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях.
- 6. Организация и управление деятельностью медицинских организаций и (или) их структурных подразделений.
- 7. Организация проведения медицинской экспертизы.
- 8. Организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам.
- 9. Ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации.
- 10. Создание в медицинских организациях и (или) их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда.
- 11. Соблюдение основных требований информационной безопасности.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине:

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими универсальными компетенциями:

- ✓ готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу(УК-1);
- ✓ готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия(УК-2);
- ✓ готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющем функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения(УК-3).

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать

профессиональными компетенциями:

- 1) профилактическая деятельность:
- ✓ готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания(ПК-1);
- ✓ готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3):
- ✓ готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медикостатистического анализа информации о показателях здоровья взрослого населения и подростков(ПК-4);
- 2) психолого-педагогическая деятельность:
 - ✓ готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих(ПК-9);
- 3) организационно-управленческая деятельность:
 - ✓ готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях(ПК-10);
 - ✓ готовность к оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей(ПК-11);
 - ✓ готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации(ПК-12)

4. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «**Общественное здоровье и здравоохранение**» входит в базовую часть Блока1.

5. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся

Вид учебной работы	Всего часов /	Семестры		
DIA J Teorior puro 121	зачетных единиц	1	2	3
Аудиторные занятия (всего)	20	20	0	0
В том числе:			0	0
Лекции (Л)	16	16	0	0
Клинические практические занятия (КПЗ)	4	4	0	0
Самостоятельная работа(всего)	16	16	0	0
Общая трудоемкость часы	36	36	0	0
зачетные единицы	1	1	0	0

6 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов занятий

6.1 Учебно-тематическое планирование дисциплины

ол учеоно-тематическое		тная работ	а, академ. ч		,—	
Наименование темы (раздела)	занятия лекцион -ного типа (лекции)	занятия семинар -ского типа (практи- ческие, интерак- тивные)	клинические практически е занятия	Самост оя- тельна я работа, академ. ч	Вид промежуточной аттестации	Bcero
Тема (раздел) 1 Введение в общественное здоровье и здравоохранение. Общие вопросы. Общие понятия. Законодательная база и историяразвития здравоохранения.	4			2		6
Тема (раздел) 2 Здоровье населения и профилактика заболеваний.			2	2		4
Тема (раздел) 3 Организация медицинской помощи населению.	4			4		8
Тема (раздел) 4 Контроль качества медицинской помощи.			2	2		4
Тема (раздел) 5 Системы здравоохранения и организация медицинского страхования.	2			2	Зачет	4
Тема (раздел) 6 Лекарственное обеспечение населения в РФ.	2			2		4
Тема (раздел) 7 Экономика здравоохранения.	4			2		6

	Контан	тная работ	а, академ. ч		й	
Наименование темы (раздела)	занятия лекцион -ного типа (лекции)	занятия семинар -ского типа (практи- ческие, интерак- тивные)	клинические практически е занятия	Самост оя- тельна я работа, академ. ч	Вид промежуточной аттестации	Всего
ИТОГО	16	0	4	16	0	36

6.2 Содержание по темам (разделам) дисциплины

No	Наименование	то темам (разделам) дисциплины	Формируемые компетенции
	темы		- opp, c
п/	(раздела)	Содержание темы (раздела)	
П	дисциплины		
1.	Введение в	Правовые основы	готовностью к абстрактному
	общественное	здравоохранения в России.	мышлению, анализу, синтезу
	здоровье и	Конституция РФ об охране	(УК-1); готовностью к
	здравоохранен	здоровья граждан. Федеральный	управлению коллективом,
	ие. Общие	закон «Обосновах охраны здоровья	толерантно воспринимать
	вопросы.	граждан в Российской Федерации	социальные, этнические,
	Общие	$(323 N_{\odot}) N_{\odot} \Phi 3$ or $21.11.2011$ r.).	конфессиональные и
	понятия.	Основные принципы охраны	культурные различия (УК-2);
	Законодательна	здоровья. Виды, условия и формы	готовностью к участию в
	я база и	оказания медицинской помощи	педагогической деятельности
	история	(Федеральный закон «Об основах	по программам среднего и
	развития	охраны здоровья граждан в РФ»	высшего медицинского
	здравоохранен	№323 – ФЗ от 21.11.2011 г).	образования или среднего и
	ия.	Правовые основы репродуктивных	высшего фармацевтического
		технологий и прерывание	образования, а также по
		беременности (Федеральныйзакон	дополнительным
		«Об основах охраны здоровья	профессиональным
		граждан в РФ» №323 – ФЗ от	программам для лиц,
		21.11.2011 г). Добровольное	имеющих среднее
		информированное согласие на	профессиональное или
		медицинское вмешательство. Отказ	высшее образование, в
		от медицинского вмешательства.	порядке, установленном
		Оказание медицинской помощи без	федеральным органом
		согласия пациента. Врачебная	исполнительной власти,
		тайна. Правовой статус	осуществляющим функции по
		медицинских и фармацевтических	выработке государственной
		работников. Правовой статус	политики и нормативно-
		лечащего врача. Кадры	правовому регулированию в
		здравоохранения. Базовые	сфере здравоохранения (УК-
		специальности и специальности,	3); готовность к

требующие углубленной осуществлению комплекса Порядок направленных подготовки. мероприятий, сертификации и аттестации врачей на сохранение и укрепление медработников. средних здоровья и включающих в Регулирование себя формирование здорового трудовых отношений здравоохранении. образа жизни. Порядок приема на работу, предупреждение увольнения с работы, перевода на возникновения И (или) распространения заболеваний, другую работу. диагностику, раннюю выявление причин иусловий их возникновения и развития, также направленных на устранение вредного влияния здоровье на человека факторов среды его обитания $(\Pi K-1);$ готовность проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной стихийных обстановки, бедствиях иных И чрезвычайных ситуациях (ПК-3); готовность к применению социально-гигиенических методик сбора медикостатистического анализа информации показателях здоровья взрослого населения подростков $(\Pi K-4);$ готовность к формированию у паниентов населения, членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9); организационноуправленческая деятельность: готовность применению К основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, медицинских организациях И их структурных подразделениях $(\Pi K-10).$ 2. Здоровье Уровни готовностью к абстрактному изучения здоровья. Понятие мышлению, анализу,синтезу населения и факторах риска. Основные Понятие (YK-1);готовностью профилактика методы. К заболеваний.

Здоровье качестве жизни. населения. показателей, Группы характеризующих здоровье населения и факторы, влияющие на Демографические ИХ уровень. показатели, показатели статики и динамики. Показатели динамики. Механические и естественное населения. движение Вилы миграций. Показатели физического развития населения. Рождаемость, расчета И порядок РΦ. регистрации рождений Государственная политика области планирования семьи. Смертность населения. Методика расчета и динамика показателей в России. Структура смертности населения. Порядок оформления «Медицинского свидетельства о Заболеваемость смерти». Первичная населения. заболеваемость и болезненность населения. патологическая пораженность, методика расчета. Методы изучения заболеваемости в России. Виды заболеваемости по обращаемости, методика регистрации. Международная классификация болезней проблем, связанных со здоровьем. Профилактика заболеваний. Задачи, методы формы санитарно-гигиенического воспитания населения. Диспансеризация населения. Основные элементы диспансерного метола. группы лиспансерного наблюдения. Основные показатели, характеризующие объем эффективность диспансеризации. Основные задачи врачебнотрудовой экспертизы. Состав и функции врачебной комиссии. Роль лечащего врача при проведении экспертизы нетрудоспособности. Документы, удостоверяющие временную нетрудоспособность. Оформление нетрудоспособности листка врачами лечашими ЛПУ. частнопрактикующими врачами,

управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные культурные различия (УК-2); готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, a также дополнительным профессиональным программам лиц, имеюших среднее профессиональное или высшее образование, В порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной нормативнополитики правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3); готовность осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни. предупреждение возникновения (или) И распространения заболеваний, диагностику, раннюю выявление причин и условий их возникновения и развития, также направленных устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания $(\Pi K-1);$ готовность К проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при радиационной ухудшении обстановки, стихийных бедствиях иных И

средними медицинскими работниками. Сроки единовременного и единоличного оформления листков нетрудоспособности лечащим врачом, сроки направления на ВК. Виды нарушения режима оформление листка нетрудоспособности при нарушениях режима. Оформление временной нетрудоспособности в очередного период отпуска, без отпуска сохранения содержания. Оформление нетрудоспособности временной иногородних пашиентов амбулаторном стационарном И лечении. Оформление временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком амбулаторном И стационарном лечении. Оформление временной нетрудоспособности по уходу за больным взрослым членом семьи. Оформление нетрудоспособности по беременности, родам и в случае прерывания беременности (в том числе, ПО медицинским социальным показаниям И при искусственном аборте). листка Оформление нетрудоспособности при карантине. Оформление нетрудоспособности при протезировании в амбулаторных и стационарных условиях. Медикосоциальная экспертиза (МСЭ) ее Организация задачи. медико-социальной экспертизы. Порядокнаправленияграждан МСЭ и правила оформления листка нетрудоспособности. Инвалидность. Основания признания гражданина инвалидом. Группы инвалидности. Критерии определения для группы Нарушения инвалидности. ограничения здоровья Сроки жизнедеятельности. переосвидетельствования. Индивидуальные программы реабилитации инвалидов.

чрезвычайных ситуациях (ПКготовность К применению социально-гигиенических методик сбора медикостатистического анализа информации о показателях здоровья взрослого населения подростков $(\Pi K-4);$ готовность к формированию у населения. пашиентов членов их семей мотивации. направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9); применению готовность К принципов основных организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, медицинских В организациях и их структурных подразделениях $(\Pi K-10);$ готовность к оценке качества оказания медицинской помощи использованием основных медикостатистических показателей $(\Pi K-11);$ готовность организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, В TOM числе медицинской эвакуации (ПК-12).

3. Организация медицинской помощи населению.

Роль амбулаторноместо учреждений поликлинических организации лечебнопрофилактической помоши. Структура, функции И задачи поликлиник. Первичная медикосанитарная помощь. Проблемы общейврачебной перехода к практике. Место и роль больниц в организации лечебнопрофилактической помоши населению. Организация работы больницы: структура, функции и задачи больницы. Реформирование стационарной службы. Стационарозаменяющие формы организации медицинской помощи. Система охраны здоровья женщин: задачи. Организация акушерско-гинекологической помощи. Структура, функции, содержание работы женской консультации. Родильный дом: структура, задачи, организация работы акушерского отделения. Гинекологическое отделение. Типы ЛПУ, оказывающих медицинскую помощь детям. Особенности структуры, организации и содержания работы летских поликлиник, детских больниц. Специализированные диспансеры: противотуберкулезный, кожновенерологический, онкологический, психоневрологический. Структура, специализированных диспансеров. диспансерного наблюдения в разных диспансерах. Преемственность В работе специализированных диспансеров с амбулаторно-поликлиническими и стационарными учреждениями. Скорая медицинская помощь: определение, принципы организации службы. Догоспитальный и стационарный этапы скорой медицинской помощи. Основные задачи разных учреждений СМП. БригадыСМП.

готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УK-1);готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные И культурные различия (УК-2); готовностью к участию педагогической деятельности по программам среднего высшего медицинского образования или среднего и фармацевтического высшего образования, a также ПО дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или образование, высшее порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3): готовность к осуществлению мероприятий, комплекса направленных на сохранение укрепление здоровья И включающих себя формирование здорового образа жизни. предупреждение возникновения И (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, также направленных устранение вредного влияния здоровье человека на факторов среды его обитания $(\Pi K-1);$ готовность проведению противоэпидемических

мероприятий,

организации

Особенности условий организации медицинской помощи сельским жителям. Основные этапы медицинской помощи. Структура и функции сельского врачебного участка. ЛПУ районного звена. Структура ЦРБ. задачи содержание работы. Областной медицинской помощи: этап структура областной больницы, её задачи и функции. Санитарная Типы авиация. медицинских учреждений на промышленных предприятиях, факторы, определяющие их организацию. Анализ заболеваемости временной нетрудоспособностью. Санаторно-курортная помощь лечебных реабилитационных мероприятий. Виды курортов. Роль врача медицинского учреждения правильно обороте больных на санаторно-курортное лечение. Санатории системе восстановительного лечения. Оформление санаторно-курортной карты. Основные показатели работы поликлиники, стационара, женской консультации, родильного лома, летской поликлиники. Объемные качественные показатели работы ЛПУ.

зашиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки. стихийных белствиях иных И чрезвычайных ситуациях (ПК-3): готовность К применению социально-гигиенических методик сбора медикостатистического анализа информации 0 показателях здоровья взрослого населения подростков $(\Pi K-4);$ готовность к формированию у населения. паниентов членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9); применению готовность К основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья медицинских граждан, организациях и их структурных подразделениях $(\Pi K-10);$ готовность к оценке качества оказания медицинской помоши использованием основных медикопоказателей статистических $(\Pi K-11);$ готовность организации помощи медицинской при чрезвычайных ситуациях, в TOM числе медицинской эвакуации (ПК-12)

4. Контроль качества медицинской помощи.

Система контроля качества медицинской помощи, критерии, компоненты и субъектыкачества медицинской помощи. Средства и контроля механизм качества медицинской помощи. Роль стандартов и порядковоказания медицинской помощи всистеме контроля качества медицинской помощи. Контроль качества медицинской помощи всистеме OMC (медико-экономический контроль, медико-экономическая готовностью к абстрактному мышлению, анализу,синтезу (YK-1);управлению готовностью толерантно коллективом. воспринимать социальные, этнические, конфессиональные культурные различия (УК-2); готовностью к участию педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского

экспертиза, контроль качества медицинской помощи). Функции кабинета медицинской статистики и его роль в организации учетноотчетной деятельности медицинского учреждения и в контроле качества медицинской помощи. Показатели. характеризующие качество оказания амбулаторной И стационарной медицинской помощи. Порядок лицензирования медицинской деятельности, лицензионные требования условия. Место и роль санитарноэпидемиологической службы системе охраны здоровья Санитарное населения. законодательство. Роспотребнадзор: структура функции. Формы и методы работы санитарноговрача.

образования или среднего и высшего фармацевтического образования, a также дополнительным профессиональным программам ДЛЯ лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти. осуществляющим функции по выработке государственной политики нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3); готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение укрепление здоровья И включающих себя здорового формирование образа жизни, предупреждение возникновения И (или) распространения заболеваний, диагностику, раннюю выявление причин и условий их возникновения и развития, также направленных устранение вредного влияния здоровье человека факторов среды его обитания $(\Pi K-1);$ готовность проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях иных И чрезвычайных ситуациях (ПК-3): готовность применению социально-гигиенических методик сбора медикостатистического анализа информации показателях 0 здоровья взрослогонаселения

 $(\Pi K-4);$ подростков готовность к формированию у населения, пациентов членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9); применению готовность к принципов основных организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, медицинских организациях И структурных подразделениях $(\Pi K-10);$ готовность к оценке качества оказания медицинской использованием помощи основных меликостатистических показателей $(\Pi K-11);$ готовность организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в медицинской числе эвакуации (ПК-12). 5. готовностью к абстрактному Системы Структура системы охраны здоровья населения. Номенклатура мышлению, анализу, синтезу здравоохранеучреждений здравоохранения. (YK-1);и кин Основные системы организации организация готовностью к управлению толерантно медицинской помощи медицинского коллективом, зарубежных странах. Их основные страхования. социальные, воспринимать преимущества и недостатки. Закон этнические, РΦ «Об обязательном конфессиональные И медицинском страховании граждан культурные различия (УК-2); в РФ». Цель, виды, субъекты готовностью к участию медицинского страхования. Права педагогической деятельности застрахованных обязанности по программам среднего граждан в системе медицинского высшего медицинского страхования. Деятельность образования или среднего и страховых медицинских высшего фармацевтического организаций, права образования, ИХ a также ПО обязанности. Деятельность дополнительным территориальных фондов ОМС. профессиональным Деятельность медицинских программам ДЛЯ лиц, учреждений В системе имеющих среднее медицинскогострахования. профессиональное или высшее образование, порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функциипо

выработке государственной политики нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3); готовность косуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение укрепление здоровья включающих себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения (или) И распространения заболеваний, раннюю диагностику, выявление причин иусловий их возникновения и развития, также направленных устранение вредного влияния здоровье человека факторов среды его обитания $(\Pi K-1);$ готовность проведению К противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях И иных чрезвычайных ситуациях (ПК-

3)готовность к применению социально-гигиенических методик сбора медикостатистического анализа информации о показателях здоровья взрослого населения подростков $(\Pi K-4);$ готовность к формированиюу населения, пациентов членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9); применению готовность К основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, медицинских организациях и их

структурных подразделениях $(\Pi K-10);$ готовность к оценке качества оказания медицинской помощи использованием основных медикостатистических показателей $(\Pi K-11);$ готовность организации при помощи медицинской чрезвычайных ситуациях, в медицинской числе эвакуации (ПК-12). Лекарственное база, готовностью к абстрактному Законодательная мышлению, анализу, синтезу обеспечение лекарственное регулирующая населения РΦ. Порядок обеспечение (YK-1);РΦ. выписывания рецептов врачами готовностью к управлению частнопрактикующими толерантно ЛПУ коллективом, врачами. Организация льготного социальные, воспринимать лекарственного обеспечения как этнические, мера социальной защиты. Группы конфессиональные населения и контингенты больных, культурные различия (УК-2); имеющих право на бесплатное готовностью к участию в (льготное) лекарственное педагогической деятельности обеспечение при амбулаторном по программам среднего и лечении. Порядок хранения, учета высшего медицинского назначения наркотических образования или среднего и фармацевтического лекарственных средств высшего стационарных образования, учреждениях. a также ПО Порядок допуска работников к дополнительным деятельности, связанной профессиональным оборотом наркотических средств. программам ДЛЯ лиц, Порядок назначения, выписывания имеющих среднее профессиональное рецептов уничтожения или И неиспользованных наркотических высшее образование, амбулаторноустановленном средств порядке, учреждениях. поликлинических федеральным органом Действия персонала ЛПУ в случае исполнительной власти, хищений наркотических средств. осуществляющим функции по Функции врача-клинического выработке государственной фармаколога. политики нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3); готовность к осуществлению мероприятий, комплекса направленных на сохранение укрепление здоровья включающих себя формирование здорового образа жизни, предупреждение

возникновения (или) распространения заболеваний, раннюю диагностику, выявление причин иусловий их возникновения и развития, также направленных на устранение вредного влияния здоровье человека факторов среды его обитания $(\Pi K-1);$ готовность К проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях И иных чрезвычайных ситуациях (ПКготовность К применению социально-гигиенических методик сбора И медикостатистического анализа информации показателях O здоровья взрослого населения подростков $(\Pi K-4);$ готовность к формированию у населения, пациентов членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9); готовность применению К основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, медицинских организациях И их структурных подразделениях $(\Pi K-10);$ готовность к оценке качества медицинской оказания помощи с использованием медикоосновных статистических показателей $(\Pi K-11);$ готовность организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в медицинской TOM числе эвакуации (ПК-12).

7. Экономика здравоохранения.

Планирование здравоохранения, основные принципы, методы и разделы плана здравоохранения. Особенности планирования амбулаторной стационарной медицинской помощи. Экономика здравоохранения. Основные проблемы, изучаемые экономикой здравоохранения. Понятие экономическом ущербе вследствие болезней и травм, экономическом эффекте, медицинской, социальной и экономической эффективности. Источники финансирования РΦ здравоохранения современных условиях. Источники финансирования **OMC** зарубежных странах и в России. Роль обязательного медицинского страхования и бюджетов разного реализации уровня В государственных гарантий обеспечения граждан бесплатной мелишинской помошью (Программа госгарантий). Способы оплаты стационарной медицинской Способы помоши. оплаты амбулаторной медицинской Субъекты финансовых помощи. отношений. Внутренние и внешние финансирования. источники Собственные и заемные средства. Кредиты, ИХ виды, принципы кредитования. Лизинг, факторинг. Основные задачи И разделы экономического анализа деятельности медицинского Показатели учреждения. использования коечного фонда и стоимостные показатели. Факторы, влияющие на их уровень. Рынок и принципы его функционирования. Виды рынков. Функции рынка. Структура рынка здравоохранении. Государственное регулирование рынка здравоохранении. Основные категории спрос, рынка: предложение, Факторы, цена. влияющие на уровень спроса и предложения. Точка рыночного равновесия. Цена как

готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (YK-1);готовностью к управлению толерантно коллективом, социальные, воспринимать этнические, конфессиональные культурные различия (УК-2); готовностью к участию педагогической деятельности по программам среднего высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, a также ПО дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3); готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение укрепление здоровья И включающих себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения (или) И распространения заболеваний, раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, также направленных устранение вредного влияния здоровье человека факторов среды его обитания $(\Pi K-1);$ готовность проведению противоэпидемических

мероприятий,

организации

категория. Цена экономическая спроса, цена предложения. влияние на уровень спроса и предложения. Рыночная цена. Ответственность за незаконную предпринимательскую деятельность. Ценообразование в здравоохранении. Принципы ценообразования. Стоимость, себестоимость И прибыль. формирования цен в Механизм здравоохранении. Виды цен и ценообразования методы Заработная плата и ее функции. Виды повременнойи сдельной оплаты труда, их преимущества и недостатки. Доплаты и надбавки к должностным окладам. Оплата отпусков и пособий по временной нетрудоспособности. Менеджмент наука. Методы стили управления. Внешняя и внутренняя среда организации. организационных структур. преимущества и недостатки. Понятие о SWOT анализе. Функции управления. Управленческий цикл и алгоритм принятия управленческих Маркетинг решений. Предпосылки здравоохранении. маркетинга возникновения медицинских услуг. Категории маркетинга: нужда, потребность, запрос. товар, обмен. слелка. рынок. Виды спроса и виды маркетинга. Основные концепции маркетинга. Медицинская услуга и ее жизненный цикл. Основные элементы и виды услуг. Маркетинговая среда И маркетинговый шикл. Налогообложение. Основные принципы И вилы налогов. Функции налогов. Единый социальныйналог.

защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПКготовность К применению социально-гигиенических методик сбора медикостатистического анализа информации о показателях здоровья взрослого населения $(\Pi K-4);$ подростков готовность к формированию у населения, пациентов членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9); готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, медицинских организациях И структурных подразделениях (ПК-10); готовность к оценке качества оказания медицинской помоши использованием основных медико-статистических показателей $(\Pi K-11);$ готовность организации медицинской помоши чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации(ПК-12)

7 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

а) основная литература:

Общественное здоровье и здравоохранение : учебник для студентов / Н. И. Вишняков [и др.]. - 9-е изд., испр. и доп. - М. : МЕДпресс-информ, 2018. - 874 с.

Основы экспертизы временной нетрудоспособности: учеб. пособие / [Н. И. Вишняков, Е. Н. Пенюгина, Н. Ю. Смирнова и др.]; под ред. Н. И. Вишнякова, Е. Н. Пенюгиной; Первый Санкт-Петербург. гос. мед. ун-т им. акад. И. П. Павлова, каф. обществ. здоровья и здравоохранения с курсом экономики и упр. здравоохранения. - СПб.: РИЦ ПСПбГМУ, 2018. - 178 с.

Правоведение : учебник / Н. Е. Добровольская, Е. Х. Баринов, П. О. Ромодановский. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 570 с.

Общественное здоровье и здравоохранение. Национальное руководство / гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик. - 2-е изд. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1144 с. - ISBN 978-5-9704-6723-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970467237.html

Царик, Г. Н. Здравоохранение и общественное здоровье : учебник / под ред. Г. Н. Царик. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 912 с. - ISBN 978-5-9704-6044-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460443.html

Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение : руководство к практическим : учебное пособие / Медик В. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-4291-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442913.html

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

б) дополнительная литература:

Джайн, К. К. Основы персонализированной медицины : медицина XXI века : омикс-технологии, новые знания, компетенции и инновации / Джайн К. К. , Шарипов К. О. - Москва : Литтерра, 2020. - 576 с. - ISBN 978-5-4235-0343-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423503437.html

Артюнина, Г. П. Основы социальной медицины : учебное пособие для вузо / Артюнина Г. П. - Москва : Академический Проект, 2020. - 576 с. ("Gaudeamus") - ISBN 978-5-8291-3030-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829130305.html

Рощепко, Н. В. Правовое регулирование социально-страховых отношений : единство публичных и частных начал : монография / Н. В. Рощепко. - Москва : Юстицинформ, 2021. - 388 с. - ISBN 978-5-7205-1732-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785720517328.html

Шипова, В. М. Регулирование трудовых отношений в здравоохранении. Сборник нормативноправовых актов с комментариями / В. М. Шипова ; под ред. Р. У. Хабриева. - 4-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 320 с. - ISBN 978-5-9704-6539-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970465394.html

- Шипова, В. М. Дополнительные меатериалы к изданию "Регулирование трудовых отношений в здравоохранении" / Шипова В. М. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. ISBN 978-5-9704-5649-1. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456491-EXT.html
- 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
- Понкина, А. А. Права врачей / Понкина А. А. , Понкин И. В. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 192 с. ISBN 978-5-9704-5432-9. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454329.html
- Трифонов, И. В. Эффективный начмед. Практическое руководство по управлению лечебным процессом в многопрофильном стационаре / Трифонов И. В. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. 72 с. ISBN 978-5-9704-5236-3. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452363.html
- Чернышев, В. М. Экономические основы эффективного управления медицинской организацией / В. М. Чернышев, О. В. Пушкарев, О. В. Стрельченко. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 376 с. ISBN 978-5-9704-6306-2. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463062.html
- Вокина, С. Г. Экономика медицины. Медицинские услуги, инновации, ценообразование, управление : монография / С. Г. Вокина. Москва : Инфра-Инженерия, 2021. 240 с. ISBN 978-5-9729-0553-9. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785972905539.html
- Омельченко, В. П. Информатика, медицинская информатика, статистика: учебник / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 608 с. ISBN 978-5-9704-5921-8. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459218.html
- Творогова, Н. Д. Психология управления : учебное пособие / Н. Д. Творогова, Д. В. Кулешов ; под ред. Н. Д. Твороговой. 3-е изд. , перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 480 с. ISBN 978-5-9704-6219-5. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462195.html
- Габдулин, С. С. Риск-менеджмент: учебное пособие / С. С. Габдулин и др.; под ред. Л. П. Дашкова. 2-е изд. Москва: Дашков и К, 2022. 322 с. ISBN 978-5-394-04822-7. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394048227.html
- Овчаренко, Н. А. Основы экономики, менеджмента и маркетинга: учебник для бакалавров / Н. А. Овчаренко. 2-е изд. Москва: Дашков и К, 2021. 162 с. ISBN 978-5-394-04333-8. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394043338.html

- 8. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся подисциплине
 - 8.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы и количества академических часов для проведения занятий клинического практического типа по темам (разделам)

№ п/п	Контролируемые темы (разделы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части) по этапам формированияв темах(разделах)	Наименование оценочного средства дляпроведения занятий, академ. ч
1.	Тема (раздел) 1 Введение в общественное здоровье и здравоохранение. Общие вопросы. Общие понятия. Законодательная база и история развития здравоохранения.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-3 ПК-4 ПК-9ПК-10	
2.		УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-3 ПК-4 ПК-9ПК-10 ПК-11ПК-12	
3.	Тема (раздел) 3 Организация медицинской помощи населению.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-3 ПК-4 ПК-9ПК-10 ПК-11ПК-12	
4.	Тема (раздел) 4 Контроль качества медицинской помощи.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-3 ПК-4 ПК-9 ПК-10ПК-11 ПК-12	Собеседование - 3,0 Модульный тест-1,0 Зачет -1,0
5.	Тема (раздел) 5 Системы здравоохранения и организация медицинского страхования.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-3 ПК-4 ПК-9ПК-10 ПК-11ПК-12	
6.	Тема (раздел)6 Лекарственное обеспечение населения вРФ.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-3 ПК-4 ПК-9ПК-10 ПК-11ПК-12	
7.	Тема (раздел) 7 Экономика здравоохранения.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-3 ПК-4 ПК-9ПК-10 ПК-11ПК-12	
	Вид итоговой аттестаци	Зачет.	

8.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

№ п/ п	Наименование формы проведения промежуточной аттестации Зачет	Описание показателей оценочного средства 1-я часть зачет: выполнение электронного тестирования (аттестационное испытание	Представление оценочного средства в фонде Система стандартизирован ных заданий (тестов).	Критерии и описание шкал оценивания (шкалы: 0–100%, четырехбалльная, тахометрическая) Описание шкалы оценивания электронного тестирования: — от 0 до 59,9 % выполненных заданий — не зачет;
		промежуточной аттестации с использованием тестовых систем). 2-я часть зачета: выполнение обучающимися практикоориентированных заданий (аттестационное испытание промежуточной аттестации, проводимое устно с использованием телекоммуникационныхтехнологий).	Практико-ориентированные задания.	Гритерии оценивания преподавателем практико-ориентированной части зачета: — соответствие содержания ответа заданию, полнота раскрытия темы/задания (оценка соответствия содержания ответа теме/заданию); — умение проводить аналитический анализ прочитанной учебной и
				научной литературы, сопоставлять теорию и практику; — логичность, последовательность изложенияответа; — наличие собственного отношения обучающегося к теме/заданию; — аргументированность, доказательность излагаемого материала. Описание икалы оценивания практикоориентированной части зачета. Оценка «зачет» выставляется обучающемуся, еслиего

№ п/ п	Наименование формы проведения промежуточной аттестации	Описание показателей оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде	Критерии и описание шкал оценивания (шкалы: 0–100%, четырехбалльная, тахометрическая)
				ответ в полной мере раскрывает тему/задание, обучающийся имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении учебного материала по заданию, его собственные суждения и размышления на заданную тему носят поверхностныйхарактер. Оценка «незачет» выставляется обучающемуся, если не раскрыта тема, содержание ответа не соответствует теме, обучающийся не обладает знаниями по значительной части учебного материала и не может грамотно изложить ответ на поставленное задание, не высказывает своего мнения по теме, допускает существенные ошибки, ответ выстроен непоследовательно, не аргументированно.

8.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования знаний, умений, навыков и опыта деятельности

Тестирование.

Имеет ли право пациент ознакомиться с медицинской документацией (историей болезни, амбулаторной картой, результатами исследований и др.)?

- 1. имеет
- 2. имеет, но только по разрешению заведующего отделения или руководителя медицинскогоучреждения
- 3. имеет, но только при оказании платных медицинских услуг или медицинской помощи по программе добровольного медицинскогострахования
- 3. неимеет
- 5. нет правильного ответа

Верно1

Рождаемость рассчитывается по формуле:

- 1. число родившихся в данном календарном году /среднегодовая численность населения ${\rm x}1000$
- 2. число родившихся в данном календарном году /среднегодовая численность населения x100

Верно 1

Показатель общей смертности рассчитывается по формуле:

- 1. число умерших в данном календарном году / среднегодовая численность населениях 1000
- 2. среднегодовая численность населения / число умерших в данном календарном годух 100

Верно 1

Младенческая смертность - это смертность среди:

- 1. детей до трехлет
- 2. подростков
- 3. детей на первом годужизни

Верно3

Среднегодовая занятость койки рассчитывается по формуле:

- 1. число койко-дней, проведенных всеми выбывшими больными за год / число развернутых коек
- 2. число развернутых коек число / больных за год

Верно1

Норматив показателя "среднегодовая занятость койки" для общесоматических коек для города составляет:

- 1. 340 дней
- 2. 365 дней

Верно 1

Оборот койки рассчитывается:

- 1. число выбывших больных / число развернутых коек
- 2. число коек / число умерших больных

Верно1

Основной медицинский документ стационара, который составляется на каждого поступившего в стационар больного:

- 1. медицинская карта стационарного больного (форма №003/у)
- 2. журнал учета приема больного и отказав в госпитализации (форма №001/у)
- 3. статистическая карта выбывшего из стационара (форма №006/у)

Основной первичный медицинский документ больного, лечащегося амбулаторно или на дому:

- 1. медицинская карта амбулаторного больного (форма №025/у)
- 2. контрольная карта диспансерного наблюдения (форма №030/у)
- 3. выписка из медицинской карты амбулаторного больного (форма №027/у)

Верно1

Анализ общей заболеваемости проводят на основании:

- 1. статистического талона или талона амбулаторногопациента
- 2. больничноголиста
- 3. экстренного извещения об инфекционномзаболевании

Верно1

Анализ заболеваемости с временной утратой трудоспособности проводят на основании:

- 1. листканетрудоспособности
- 2. статистическоготалона
- 3. экстренного извещения об инфекционномзаболевании

Верно1

Анализ заболеваемости по данным медицинских осмотров проводят на основании документов:

- 1. карты профилактического осмотра формы №046/у
- 2. медицинской карты амбулаторного больного форма №025/у
- 3. больничноголистка
- 3. экстренного извещения об острозаразномзаболевании

Верно1

К отчетной документации относится:

- 1. информация о деятельности лечебно-профилактического учреждения (форма №30)
- 2. медицинская карта амбулаторного больного (форма №47)
- 3. медицинская карта стационарного больного (форма №003/у)

Верно1

Каждый работник имеет право:

- 1. на условия труда, отвечающие требованиямбезопасности
- 2. на возмещение ущерба, причиненного повреждением здоровья в связи сработой
- 3. на отдых, продолжительность которого устанавливается по желанию работника Верно1,2

Коллективный договор регулирует:

- 1. трудовыеотношения
- 2. профессиональные отношения
- 3. социально-экономические отношения
- 3. межличностные отношения

Верно 1, 2

Срочный трудовой договор (контракт) заключается:

- 1. на время выполнения определеннойработы
- 2. на определенный срок не более 5лет
- 3. на определенный срок не более 7лет

Верно 1,2

Расторжение администрацией трудового договора до истечения срока его действия возможно:

- 1. при прогуле без уважительной причины
- 2. при отсутствии на работе более трех часов в течение рабочего дня без уважительных причин
- 3. в период временной нетрудоспособности в течение более 4 месяцев Верно 1,2

Трудовая книжка выдается работнику:

- 1. в день увольнения
- 2. накануне дняувольнения
- 3. не позднее 10 дней после увольнения

Верно1

О сокращении по штату в связи с ликвидацией предприятия работники предупреждаются:

- 1. под расписку, не менее чем за двамесяца
- 2. в устной форме, не менее чем за одинмесяц

Верно1

Для работников, занятых на работах с вредными условиями труда, устанавливается:

- 1. сокращенная продолжительность рабочего времени не более 36 часов внеделю
- 2. не более 30 часов в неделю

Верно1

Накануне праздничных дней продолжительность работы работников сокращается:

- 1. на 30минут
- 2. на 1час

Верно 2

Формы системы оплаты труда:

- 1. повременная
- 2. сдельная
- 3. с учетом стажа работы и возраста работника

Верно1,2

Порядок оплаты за праздничный день:

- 1. не менее чем в двойномразмере
- 2. один отгул и оплата в двойномразмере

Верно1

Порядок расчета работника при увольнении:

- 1. выплата производится в день увольнения или не позднее следующего дня после увольнения
- 2. выплата производится за день до увольнения

Верно1

Не допускаются на работу в ночное время и работам в выходные дни:

- 1. беременныеженщины
- 2. женщины, имеющие детей в возрасте до 3лет
- 3. все женщины в возрасте старше 50лет

Верно 1,2

Порядок предоставления отпуска в связи с обучением в вечерних и заочных специальных учебных заведениях на период сдачи государственных экзаменов:

- 1. предоставляется отпуск 30 календарных дней
- 2. предоставляется отпуск 10 календарных дней

Верно 1

Увольнение работников по сокращению численности или штата предусматривает:

- 1. ознакомление работника не менее чем за 2 месяца, под расписку, с приказом о сокращении
- 2. вручение уведомления об увольнении, подрасписку
- 3. устное предупреждение о сокращении численности или штата

Верно 1,2

При установлении испытательного срока его продолжительность:

- 1. оговаривается в трудовомдоговоре
- 2. не оговаривается вдоговоре
- 3. оговаривается в приказе о приеме на работу

Верно 1,3

К видам медицинской помощи относятся:

- 1. первичная медико-санитарная помощь
- 2. специализированная, в том числевысокотехнологичная
- 3. скорая, в том числе скораяспециализированная
- 4. санаторно-курортная
- 5. паллиативная

Верно 1, 2, 3, 5

Имеет ли право лечащий врач отказать больному в предоставлении полной информации о состоянии его здоровья?

- 1. неимеет
- 2. имеет, если прогноз развития заболеваниянеблагоприятный
- 3. имеет, если это делается в интересах больного
- 4. имеет, если это делается по просьбе родных больного и в егоинтересах
- 5. нет правильного ответа

Верно1

Какие виды повременной оплаты труда предусмотрены действующим законодательством:

- 1. простаяповременная
- 2. косвенная повременная
- 3. повременно-премиальная
- 4. аккордная

Верно 1, 3

Размер заработка при косвенной сдельной оплате труда зависит от:

- 1. результатов труда основных работников
- 2. от выработки сверхнормы
- 3. от времени выполненияработы
- 4. от уровня производственной вредности

Аккордно-сдельная оплата трудаустанавливается:

- 1. за выполнение отдельных операций
- 2. за отработанноевремя
- 3. за весь объемработы
- 4. за достижения высокого качестваработы

Верно3

Компенсирующая функция заработной платы связана:

- 1. с изысканием средств для обеспеченияжизнедеятельности
- 2. с оценкой размера трудового вкладаработника
- 3. с необходимостью возмещения работнику дополнительных затрат труда или ущерба здоровью, которые вызваны тяжелыми и вредными условиямитруда Верно 3

Какие виды сдельной оплаты труда предусмотрены действующим законодательством:

- 1. простая
- 2. прямая
- 3. сдельно-прогрессивная
- 4. аккордная
- 5. сдельно-премиальная

Верно 1, 3, 4, 5

Какие платежи взимаются с индивидуальной заработной платы в настоящее время:

- 1. подоходныйналог
- 2. отчисления в пенсионныйфонд
- 3. отчисления в фонд обязательного медицинскогострахования
- 3. отчисления на нужды образования и содержаниемилиции
- 5. отчисления в фонд социального страхования

Верно2

Какие формы заработной платы используют наиболее передовые медицинские организации:

- 1. повременная
- 2. сдельная
- 3. комбинированная
- 4. индивидуальная зарплата, основанная на многофакторной системе оценкитруда Верно4

Пособие по временной нетрудоспособности выплачивается застрахованному лицу, имеющему страховой стаж 8 и более лет, в следующем размере:

- 1. 100 % среднегозаработка
- 2. 80 % среднегозаработка
- 3. 60 % среднегозаработка

Верно 1

Пособие по временной нетрудоспособности выплачивается застрахованному лицу, имеющему страховой стаж от 5 до 8 лет, в следующем размере:

- 1. 100 % среднегозаработка
- 2. 80 % среднегозаработка
- 3. 60 % среднегозаработка

Пособие по временной нетрудоспособности выплачивается застрахованному лицу, имеющему страховой стаж до 5 лет, в следующемразмере:

- 1. 100 % среднегозаработка
- 2. 80 % среднегозаработка
- 3. 60 % среднегозаработка

Верно 3

Стаж работы сохраняется не позднее одного месяца:

- 1. со дня увольнения из учреждений здравоохранения и социальной защитынаселения
- 2. после увольнения с научной или педагогической работы, которая непо-средственно следовала за работой в учреждениях здравоохранения, социальной защитынаселения
- 3. со дня увольнения с военнойслужбы Верно 1,2

Стаж работы сохраняется не позднее трех месяцев:

- 1. после окончания высшего или среднего профессионального образовательного учреждения, аспирантуры, докторантуры, клинической ординатуры иинтернатуры
- 2. со дня увольнения с военнойслужбы
- 3. со дня увольнения в связи с ликвидацией учреждения (подразделения), сокращением штатов
- 4. женщинам, уволенным по собственному желанию в связи с уходом за ребенкомдо 14 лет (ребенком-инвалидом до 16 лет)
- 5. со дня увольнения из учреждений здравоохранения и социальной защитынаселения Верно 1, 2, 3,4

Стаж работы сохраняется не позднее двух месяцев:

- 1. со дня увольнения из учреждений здравоохранения, социальной защиты населения после окончания обусловленного трудовым договором срока работы в районах Крайнего Севера и местностях, приравненных к районам КрайнегоСевера
- 2. после возвращения с работы в учреждениях Российской Федерации за границей, в международных организациях
- 3. со дня увольнения с военнойслужбы
- 3. со дня увольнения в связи с ликвидацией учреждения (подразделения), сокращением штатов

Верно 1, 2

Кому дано право выдачи листков нетрудоспособности:

- 1. врачу-интерну
- 2. лечащемуврачу
- 3. клиническомуординатору
- 4. зав.отделением
- 5. зам. главного врача по медчасти

Верно2

При временной нетрудоспособности свыше 15 дней - кто осуществляет дальнейшее продление листка нетрудоспособности:

- 1. лечащийврач
- 2. зав.отделением
- 3. врачебнаякомиссия

На какой максимальный срок выдаётся листок нетрудоспособности лечащим врачом?

- 1. 15 дней
- 2. 30 дней
- 3. 10 дней

Верно 1

На какой максимальный срок выдаётся листок нетрудоспособности фельдшером (зубным врачом)?

- 1. 15 лней
- 2. 30 дней
- 3. 10 дней

Верно 3

По уходу за больным членом семьи (ребенок до 7 лет) при стационарном лечении, листок нетрудоспособности выдается сроком:

- 1. на 7дней
- 2. до 3-хдней
- 3. на весь сроклечения
- 4. до 15 дней

Верно 3

По уходу за больным членом семьи (ребенок от 7 до 15 лет) при стационарном лечении, листок нетрудоспособности выдаетсясроком:

- 1. на 7дней
- 2. до 3-хдней
- 3. на весь сроклечения
- 4. до 15 дней

Верно 4

По уходу за больным членом семьи (старше 15 лет) при стационарном лечении, листок нетрудоспособности выдается сроком:

- 1. на 7дней
- 2. до 3-хдней
- 3. на весь сроклечения
- 4. невыдается

Верно 4

По уходу за больным членом семьи (старше 15 лет) при амбулаторном лечении, листок нетрудоспособности выдается сроком:

- 1. невыдается
- 2. на 3-и дня, по решению ВК, может быть продлен до 7дней
- 3. на весь сроклечения
- 3. до 15 дней

Верно 2

Листок нетрудоспособности не выдается по уходу:

- 1. за больным членом семьи старше 15 лет при стационарномлечении;
- 2. за хроническими больными в периодремиссии;
- 3. в период ежегодного оплачиваемого отпуска и отпуска без сохранения заработной платы;
- 4. в период отпуска по беременности иродам;
- 5. в период отпуска по уходу за ребенком до достижения им возраста 3-х лет.

Верно 1, 2, 3, 4,5

При одноплодной беременности листок нетрудоспособности по беременности и родам выдается врачом акушером-гинекологом, при его отсутствии - врачом общей практики (семейным врачом), а при отсутствии врача — фельдшером насроке:

- 1. 30 недельбеременности
- 2. 28 недельбеременности
- 3. 22 недельбеременности
- 4. нет правильного ответа

Верно1

При одноплодной беременности листок нетрудоспособности по беременности и родам выдается врачом акушером-гинекологом, при его отсутствии - врачом общей практики (семейным врачом), а при отсутствии врача – фельдшером насрок:

- 1. продолжительностью 140 календарных дней
- 2. продолжительностью 156 календарных дней
- 3. продолжительностью 194 календарных дня

Верно 1

При многоплодной беременности листок нетрудоспособности по беременности и родам выдается врачом акушером-гинекологом, при его отсутствии - врачом общей практики (семейным врачом), а при отсутствии врача — фельдшером насрок:

- 1. продолжительностью 140 календарных дней
- 2. продолжительностью 156 календарных дней
- 3. продолжительностью 194 календарных дня

Верно 3

При многоплодной беременности листок нетрудоспособности по беременности и родам выдается врачом акушером-гинекологом, при его отсутствии - врачом общей практики (семейным врачом), а при отсутствии врача – фельдшером насроке:

- 1. 30 недельбеременности
- 2. 28 недельбеременности
- 3. 22 недельбеременности
- 3. нет правильного ответа

Верно2

При осложненных родах листок нетрудоспособности по беременности и родам выдается дополнительно медицинской организацией, где произошли роды:

- 1. на 14 календарных дня
- 2. на 24 календарных дня
- 3. на 54 календарных дня
- 4. нет правильногоответа

Верно4

Какими функциями обладает листок нетрудоспособности:

- 1. юридической
- 2. финансовой
- 3. статистической
- 4. 1,2,3
- 5. нет правильно ответа

На сельском врачебном участке расположены следующие медицинские учреждения:

- 1. фельдшерско-акушерский пункт, сельская участковая больница, здравпункт, учреждениероспотребнадзора
- 2. фельдшерско-акушерский пункт, сельская участковая больница, амбулатория, здравпункты
- 3. фельдшерско-акушерский пункт, амбулатория, здравпункты, женскаяконсультация Верно2

Здравоохранением района руководит:

- 1. главный врач центральной районнойбольницы
- 2. председатель комитета поздравоохранению
- 3. главный врач района

Верно1

В структуру центральной районной больницы входят:

- 1. стационар, поликлиника, отделение скорой помощи, женская консультация, организационно-методическийотдел
- 2. стационар, поликлиника, отделение скорой помощи, женская консультация, организационно-методический отдел, специализированные диспансеры
- 3. стационар, поликлиника, отделение скорой помощи, женская консультация, организационно-методический отдел, патологоанатомическоеотделение Верно 1

Областная больница включает в себя:

- 1. стационар
- 2. областную поликлинику
- 3. библиотеку
- 3. пансионат дляприезжих
- 5. общежитие дляперсонала
- 6. отдел консультативной помощи
- 7. организационно-методическийотдел
- 8. отдел экспертизынетрудоспособности

Верно 1, 2, 3, 4, 5,6,7

В крупных городах организуется:

- 1. одна станцияСМП
- 2. несколько станций СМП (по числурайонов)

Верно1

В состав специализированной бригады входят:

- 1. врач-специалист, фельдшер, санитар
- 2. два врача-специалиста, фельдшер,санитар
- 3. врач-специалист, два фельдшера, санитар

Верно1

Врачом специализированной бригады СМП может быть:

- 1. врач, имеющий сертификат соответствующего специалиста
- 2. врач, имеющий опыт работы наСМП
- 3. врач, имеющий опыт работы на СМП и сертификатспециалиста Верно3

Согласно современным представлениям система СМП включает в себя:

- 1. станции СМП и отделения скорой медицинской помощи приполиклиниках
- 2. станции СМП и отделения скорой медицинской помощи при поликлиниках и стационарные отделения
- 3. все учреждения, оказывающие скорую медицинскую помощь Верно2

В структуру станции СМП входят:

- 1. руководство
- 2. отдел статистики(организационно-методический)
- 3. выездныебригады
- 3. оперативныйотдел
- 5. отдел плановой консультативнойпомощи
- 6. отделгоспитализации
- 7. транспортныйотдел

Верно 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7

Вызов специализированной бригады СМП может осуществляться:

- 1. линейной бригадой СМП
- 2. врачами поликлиник(стационаров)
- 3. самимпациентом

Верно 1, 2

Какой закон является главным в Российской Федерации?

- 1. Гражданский КодексРФ
- 2. КонституцияРФ
- 3. Уголовный кодексРФ
- 3. Водный кодексРФ
- 5. Воздушный Кодекс РФ

Верно2

Что является основной целью Трудового законодательства?

- 1. установление государственных гарантий трудовых прав и свободграждан
- 2. создание благоприятных условийтруда
- 3. защита прав и интересовработников
- 4. защита прав и интересовработодателей

Верно 1, 2, 3,4

Что является основными задачами Трудового законодательства?

- 1. создание необходимых правовых условий для достижения оптимального согласования интересов сторон трудовых отношений
- 2. правовое регулирование трудовыхотношений
- 3. социальноепартнерство
- 4. трудоустройство уработодателя
- 5. профессиональной подготовке и переподготовке, повышения квалификации работников у данногоработодателя
- 6. нормирование труда и отдыхаработника
- 7. предоставление дополнительных льгот работнику

Верно 1, 2, 3, 4,5

Диспансеризация – это:

- 1. лечение больных
- 2. обследование здоровых
- 3. динамическое наблюдение за больными и здоровыми

Эффективность диспансеризации определяют:

- 1. систематичность наблюдения
- 2. частота рецидивов
- 3. охват диспансерным наблюдением
- 4. заболеваемость диспансерных больных с временной утратой трудоспособности
- 5. количество диспансерных больных
- 6. количество медперсонала поликлиники

Верно 1,2,3,4

К часто и длительно болеющим (ЧДБ) относят лица, имеющие в календарном году:

- 1. более 4х случаев заболеваний и более 40 дней нетрудоспособности по одному заболеванию
- 2. более 6 случаев и 60 дней по несколькимзаболеваниям
- 3. более 2х случаев и 30 днейнетрудоспособности

Верно1,2

Справка о временной нетрудоспособности выдается:

- 1. по уходу забольными
- 2. студентам и учащимся, при заболеваниях итравмах
- 3. травмах в быту

Верно2

С учетом причины выделяют инвалидов:

- 1. по трудовому увечью
- 2. по общим заболеваниям
- 3. с детства
- 4. повозрасту
- 5. потравмам

Верно 1,2,3

Среднее число детей на педиатрическом участке:

- 1.200 400
- 2.1700 1900
- 3.750 800

Верно 3

Численность детей на педиатрическом участке зависит от:

- 1. возрастного состава детей
- 2. полового состава детей
- 3. радиуса обслуживаемой территории

Верно 1,3

Основной проблемой в увеличении смертности от злокачественных новообразованийявляется:

- 1. позднее выявление
- 2. отказ больных от госпитализации
- 3. низкая культура населения

Верно 1

С целью раннего выявления злокачественных новообразований в амбулаторно-поликлинических учреждениях организуется:

- 1. смотровой кабинет
- 2. онкологический кабинет (отделение)
- 3. кабинет профилактики злокачественных новообразований
- 4. хоспис

Верно 1,2

Основные задачи онкологического диспансера:

- 1. совершенствование онкологической помощи населению
- 2. обеспечение квалифицированной онкологической помощи населению на прикрепленной территории
- 3. реабилитация онкологических больных
- 4. трудоустройство

Верно 1,2,3

Основная задача отделения паллиативной помощи онкологическим больным:

- 1. оказание паллиативной помощи инкурабельным онкологическим больным
- 2. раннее выявление злокачественных новообразований

Верно 1

Центральным учреждением поликлинической акушерско-гинекологической службыявляется:

- 1. женская консультация
- 2. центральная районная больница
- 3. здравпункт

Верно 1

Основные задачи женской консультации:

- 1. профилактика осложнений во время беременности
- 2. профилактика абортов
- 3. лечение гинекологических заболеваний
- 4. ведение родов

Верно 1,2,3

Основной медицинский документ женской консультации:

- 1. амбулаторная карта
- 2. статистический талон
- 3. обменная карта

Верно 1

Выезд на вызов считается своевременным, если он осуществлен не позднее:

- 1. двух минут после поступления вызова
- 2. десять минут после поступления вызова
- 3. четырех минут после поступления вызова

Верно 3

Каким законом Российской Федерации введена ответственность за соблюдения врачебной тайны:

- 1. Закон Российской Федерации «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» (Закон РФ от 21.11.2011 года №323)
- 2. Закон Российской Федерации «О защите прав потребителей» от 07.02.1992 года (в редакции 2009г.)

Верно 1

Медицинская помощь в экстренной форме оказывается бесплатно:

- 1. медицинскими организациями любой формы собственности
- 2. всеми медицинскими организациями, за исключением медицинских организаций частной формы собственности, специализирующихся на оказании скорой медицинской помощи

Порядок оказания медицинской помощи включает в себя:

- 1. этапы оказания медицинской помощи
- 2. усреднённые показатели частоты предоставления и кратности применения медицинских услуг
- 3. правила организации деятельности МО
- 4. стандарт оснащения МО
- 5. рекомендуемые штатные нормативы МО

Верно 1,3,4,5

Имеет ли право пациент ознакомиться с медицинской документацией (историей болезни, амбулаторной картой, результатами исследований и др.)?

- 1. имеет
- 2. имеет, но только с разрешения заведующего отделения или руководителя медицинскогоучреждения
- 3. имеет, но только при оказании платных медицинских услуг или медицинской помощи по программе добровольного медицинскогострахования
- 4. не имеет
- 5. нет правильного ответа

Верно 1

Заболеваемость населения - это:

- 1. распространенность заболеваний среди населения
- 2. заболеваемость населения неизлечимыми заболеваниями
- 3. распределение больных по диагнозам

Верно 1

Медицинская валеология - это:

- 1. теория и практика формирования, сохранения и укрепления здоровья индивида
- 2. закономерности влияния факторов среды на здоровье людей

Верно 1

Методы устной пропаганды:

- 1. беселы
- 2. лекции
- 3. брошюры
- 4. памятки
- 5. конференции

Верно 1,2,5

Методы печатной пропаганды:

- 1.беседы
- 2. лекции
- 3. брошюры
- 4. памятки
- 5. санбюллетени

Верно 3,4,5

По состоянию здоровья различают:

- 1. 3 группы диспансерного наблюдения
- 2. 6 групп диспансерного наблюдения
- 3. 2 группы диспансерного наблюдения

Группа диспансерного наблюдения больного с хроническим заболеванием:

- 1. І группа
- 2. II группа
- 3. III группа

Верно 3

II группа диспансерного наблюдения:

- 1. здоровые
- 2. практически здоровые
- 3. больные

Верно 2

I группа диспансерного наблюдения:

- 1. здоровые
- 2. практически здоровые
- 3. больные

Верно 1

Уровень квалификации специалистов определяется:

- 1. по трем квалификационным категориям
- 2. только стажем работы

Верно 1

Квалификационная категория по специальности может быть присвоена:

- 1. только по основной должности
- 2. как по основной, так и по совмещаемой должности

Верно 2

Аттестационная комиссия обязана рассмотреть аттестационные материалы на присвоение квалификационной категории втечение:

- 1. трех месяцев со дня получения
- 2. одного месяца со дня получения
- 3. десяти дней со дня получения

Верно 1

В условиях обязательного медицинского страхования стационары финансируются:

- 1. за объем оказанных услуг-пролеченных больных
- 2. с учетом количества медицинского персонала каждого отделения

Верно 1

Страховые организации ограничиваются наложением штрафа:

- 1. на медицинское учреждение в целом
- 2. на конкретного работника
- 3. на отделение в целом

Верно 1,3

Назовите виды контроля объёмов, сроков, качества и условий оказания медицинской помощи, проводимых СМО в системеОМС:

- 1. медико-экономическийконтроль
- 2. медико-экономическая экспертиза
- 3. экспертиза качества медицинской помощи

Верно1,2,3

Принцип «общественной солидарности» в системе ОМС предполагает:

- 1. «богатые платят забедных»
- 2. «здоровые платят забольных»
- 3. «молодые платят застарых»
- 4. «государство платит заграждан»
- 5. «граждане платят по своим потребностям в услугах»

Верно1,2

В государственную (муниципальную) систему здравоохранения включаются следующие структуры:

- 1. фонды социального страхования
- 2. фонды медицинского страхования
- 3. орган управления
- 4. учрежденияздравоохранения
- 5. образовательные учреждения

Верно 3, 4

Назовите требования, предъявляемые к эксперту качества медицинской помощи в системе ОМС:

- 1. стаж по врачебной специальности не менее 10 лет
- 2. наличие сертификата специалиста по данной специальности
- 3. наличие специальной подготовки по вопросам экспертной деятельности
- 4. врач-эксперт должен быть включён в территориальный реестр
- 5. врач-эксперт не должен состоять в штате СМО, работающей в системе ОМС Верно 1,2,3,4

Назовите субъекты системы ОМС:

- 1. страхователи
- 2. CMO
- 3. MO
- 4. ТФ ОМС
- 5. застрахованные граждане
- 6. ФФ ОМС

Верно 1,5, 6

Назовите виды ДМС:

- 1. коллективное
- 2. индивидуальное
- 3. территориально-производственное

Верно 1,2

Кто является страхователем по ОМС для неработающих граждан?

- 1. органы исполнительной власти субъектов РФ
- 2. органы законодательной власти субъектов РФ
- 3. страховые медицинские организации
- 4. организации и физические лица, зарегистрированные в качестве индивидуальных предпринимателей
 - 5. нет правильного ответа

Верно 1

Имеет ли право СМО устанавливать размер страхового тарифа (взноса) при ДМС?

- 1. да
- 2. нет

Могут ли работники органов власти в сфере здравоохранения быть учредителями страховой медицинской организации, работающей в сфере ОМС?

- 1. да
- 2. нет

Верно 2

Назовите способы оплаты медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара, при реализации территориальной программы ОМС:

- 1. по смете расходов
- 2. за законченный случай лечения заболевания
- 3. гонорарный способ

Верно 2

Какие медицинские учреждения имеют право работать в системе ОМС?

- 1. бюджетные
- 2. казённые
- 3. автономные

Верно 1,3

Назовите способы оплаты медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, при реализации территориальной программы ОМС:

- 1. по смете расходов
- 2. по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объёма медицинской помощи
- 3. за единицу объёма медицинской помощи за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай)
- 4. по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учётом показателей результативности деятельности МО
 - 5. гонорарный способ

Верно 2,3,4

Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи утверждается сроком на:

- 1. один год
- 2. один год и на плановый период последующих двух лет
- 3. три года

Верно 2

Назовите участников системы ОМС:

- 1. страхователи
- 2. CMO
- 3. MO
- 4. ТФОМС
- 5. застрахованныеграждане
- 6. ФФ ОМС

Верно 2,3,4

Имеет ли право СМО устанавливать размер страхового взноса по ОМС?

- 1. да
- 2. нет

Входят ли СМО, работающие в ОМС, в систему здравоохранения?

- 1. да
- 2. нет

Верно 2

Имеет ли право гражданин выбирать СМО по ОМС:

- 1. в случае несогласия с выборомстрахователя
- 2. право выбора только у самого гражданина

Верно2

Может ли СМО, работающая в системе ОМС, осуществлять другие виды страхования?

- 1. неможет
- 2. может, в соответствии с новым законом обОМС
- 3. может, но только ДМС

Верно 3

Назовите источники финансирования системы ОМС в РФ:

- 1. налоговые отчисления работодателей в ФФОМС
- 2. налоговые отчисления граждан в ФФОМС
- 3. платежи субъектов РФ в ФФ ОМС

Верно 1, 3

Назовите типы ДМС в странах, использующих систему ОМС:

- 1. замещающее
- 2. добавочное
- 3. дополняющее

Верно 1,2,3

Есть ли у пациента право выбирать лечащего врача в государственном или муниципальном учреждении здравоохранения?

- 1. есть, но в соответствии с договорами обязательного и добровольного медицинского страхования
 - 2. есть, но только при получении платных медицинских услуг
 - 3. есть всегда
 - 4. нет
 - 5. нет правильного ответа

Верно 3

Имеет ли право ФФ ОМС устанавливать размер страхового взноса по ОМС?

- 1. да
- 2. нет

Верно 2

Страхователем работающего населения является работодатель:

- 1. в соответствии с заключённым договоромстрахования
- 2. в силу действиязакона
- 3. в соответствии с выбором застрахованного

Верно2

Имеет ли право ФФ ОМС устанавливать размер страхового взноса по ОМС?

- 1. да
- 2. нет

Назовите источники финансирования системы ОМС в РФ:

- 1. налоговые отчисления работодателей в ФФ ОМС
- 2. налоговые отчисления граждан в ФФ ОМС
- 3. платежи субъектов РФ в ФФ ОМС

Верно 1,3

Назовите виды контроля объёмов, сроков, качества и условий оказания медицинской помощи, проводимых СМО в системеОМС:

- 1. медико-экономическийконтроль
- 2. медико-экономическая экспертиза
- 3. экспертиза качества медицинской помощи

Верно1,2,3

Имеет ли право гражданин выбирать СМО по ОМС:

- 1. в случае несогласия с выборомстрахователя
- 2. право выбора только у самого гражданина

Верно2

Назовите типы ДМС в странах, использующих систему ОМС:

- 1. замещающее
- 2. добавочное
- 3. дополняющее

Верно 1,2,3

Один из основных показателей эффективности работы ЛПУ:

- 1. рентабельность
- 2. количество выписанных больных с выздоровлением

Верно 1

Себестоимость - это:

- 1. денежное выражение затрат на медицинские услуги
- 2. основной показатель эффективности работы ЛПУ

Верно 1

Основные фонды здравоохранения – это:

- 1. созданные общественным трудом потребительские стоимости, которые длительное время в неизменной форме используются вздравоохранении
- 2. потребительские стоимости, которые используются при оказании отдельных видов медицинских услуг и подлежат замене в краткие сроки

Верно 1

«Активная» часть основных фондов:

- 1. оборудование и аппаратура
- 2. санитарный транспорт
- 3. здание ЛПУ

Верно 1,2

В условиях ОМС стационары финансируются за:

- 1. объем оказанных услуг
- 2. качество медицинских услуг

Верно 1

Цель медицинского страхования:

- 1. гарантировать гражданам получение медицинской помощи при возникновении страховогослучая
- 2. гарантировать гражданам получение страховой суммы по истечению срока страхования

Обязательное медицинское страхование является:

- 1. всеобщим
- 2. индивидуальным
- 3. коллективным

Верно 1

Формы добровольного медицинского страхования:

- 1. индивидуальная
- 2. коллективная
- 3. всеобщая

Верно 1,2

Базовая программа обязательного медицинского страхования включает:

- 1. профилактическую работу со здоровым взрослым населением
- 2. специальный уход за лицами пожилого и старческого возраста
- 3. скорую и неотложную медицинскую помощь

Верно 3

Компоненты оценки качества медицинской помощи:

- 1.эффективность
- 2. экономичность
- 3. простота
- 4. адекватность

Верно 1,2,4

Основным компонентом оценки качества медицинской помощи является:

- 1. эффективность
- 2. доступность
- 3. экономичность

Верно 1

Совокупность и порядок различных мероприятий, методов диагностики, лечения, реабилитации и профилактики означает:

- 1. медицинскую технологию
- 2. стандарт медицинской помощи

Верно 1

Уровень "качества" медицинских кадров включает:

- 1. квалификацию кадров
- 2. добросовестность кадров
- 3. соблюдение принципов этики и деонтологии
- 4. состояние объекта здравоохранения

Верно 1,2,3

«Подходы» к оценке эффективности и качества медицинской помощи:

- 1. структурный
- 2. процессуальный
- 3. учет конечных результатов
- 4. унифицированный

Верно 1,2,3

Структурный подход оценки эффективности и качества медицинской помощи учитывает:

- 1. обеспеченность ресурсами
- 2. организационные формы
- 3. состояние объекта
- 4. соблюдение технологий

Верно 1,2,3

Процессуальный подход оценки эффективности и качества медицинской помощи предусматривает:

- 1. оценку соблюдения выбранных технологий
- 2. состояние объекта
- 3. организационные формы

Верно 1

Оценка качества медицинской помощи должна основываться на:

- 1. любую информацию, полученную из статистического кабинета
- 2. достоверную информацию
- 3. информации, взятой из истории болезни
- 4. система оценки качества и эффективности медицинской помощи должна функционировать:
 - 5. непрерывно
 - 6. систематически, но не реже двух раз в год

Верно 2,5

Исключительно государственным предприятиям разрешаются следующие виды деятельности:

- 1. изготовление и реализация наркотических, сильнодействующихи ядовитых веществ
- 2. посев, возделывание и сбыт культур, содержащих наркотические и ядовитые вешества
- 3. переработка руд драгоценных металлов, радиоактивных и редкоземельных элементов
- 4. лечение больных, страдающих опасными и особо опасными инфекционными, а также психическими заболеваниями в агрессивныхформах,
 - 5. оказание акушерской помощи
 - 6. оказание педиатрической помощи

Верно 1,2,3,4

Лицам, работающим по совместительству, предоставляются:

- 1. ежегодные оплачиваемые отпуска по совмещаемой работе
- 2. отпуск предоставляется только по месту основной работы Верно 1

Лицам, работающим по совместительству предоставляются:

- 1. ежегодные неоплачиваемые отпуска по совмещаемой работе
- 2. ежегодные оплачиваемые отпуска по совмещаемой работе
- 3. отпуска только по месту основной работы

Верно 2

Учет времени, отработанного в ночное время осуществляется:

- 1. в табеле учета использования рабочего времени
- 2. в графике

Оплата за "ночное" время учитывается:

- 1. с 10 часов вечера до 6 часовутра
- 2. с 12 часов вечера до 9 часовутра

Верно 1

Работнику, работавшему в праздничный день доплата по его желанию может быть заменена:

- 1. предоставлением другого дня отдыха (отгула)
- 2. предоставлением двух дней отдыха

Верно 1

Порядок оплаты труда в праздничные дни, если работа производилась сверх месячной нормы:

- 1. в размере не менее двойной часовой ставки сверх оклада
- 2. в размере одной часовой ставки

Верно 1

Если работа в праздничный день частично выходит за пределы месячной нормы рабочего времени:

- 1. оплата в двойном размере производится только за часы, выходящие за норму
- 2. оплата в двойном размере производится за все часы работы

Верно 1

Сверхурочная работа - это работа произведенная:

- 1. сверх установленной продолжительности рабочего времени
- 2. сверх нормы, по пожеланию работника

Верно 1

К сверхурочным работам привлекаются:

- 1. беременные женщины
- 2. женщины, имеющие детей до 3 лет
- 3. не все категории работников

Верно 3

Привлечение работников к сверхурочным работам оформляется:

- 1. приказом руководителя предприятия
- 2. разрешением профсоюзного органа
- 3. только при привлечением к сверхурочным работам в выходные дни

Верно 1, 2

Режим работы медицинского персонала определяется:

- 1. типом и структурой ЛПУ
- 2. функциями по оказанию медицинской помощи
- 3. количеством врачей
- 4. числом среднего и младшего медицинского персонала

Верно 1,2

Главные врачи имеют право:

- 1. утверждать штатное расписание
- 2. устанавливать численность должностей с учетом объема работы
- 3. функции по расчету численности всех должностей возложить на главную медицинскуюсестру

Верно 1,2

Планирование численности медицинского персонала учреждения осуществляется:

- 1. по штатным нормативам
- 2. по возрастному критерию
- 3. с учетом пола

Верно 1

Штатные нормативы медицинского персонала предусматривают:

- 1. 2х степенную системуобслуживания
- 2. 3х степенную системуобслуживания
- 3. неограниченную систему обслуживания

Верно 1,2

В аптеках лечебных учреждений подлежат предметно-количественному учету:

- 1. ядовитые и наркотические лекарственные средства
- 2. этиловыйспирт
- 3. предметыухода
- 4. медицинский инструментарий

Верно 1,2

Ответственность за хранение и расход лекарств, назначение лекарств несет:

- 1. главная сестра ЛПУ
- 2. старшая медицинская сестра
- 3. заведующий отделением

Верно 3

Непосредственным исполнителем организации хранения и расхода медикаментов является:

- 1. старшая медицинская сестра
- 2. медсестра процедурного кабинета
- 3. постовая медицинская сестра

Верно 1

Лекарственные средства размещаются в соответствии:

- 1. с токсикологическими группами
- 2. с фармакологическими группами
- 3. со сроком годности

Верно 1,2

Совместное хранение лекарственных средств, для наружного применения и растворов, для очистительных клизм:

- 1. запрещено
- 2. разрешено

Верно 1

Совместное хранение растворов калия хлорида для инъекций и других лекарственных средств для инъекций:

- 1. запрещается
- 2. разрешается по указанию старшей медицинской сестры

Верно 1

Лекарственные средства, подлежащие предметно-количественному учету в ЛПУ:

- 1. наркотические
- 2. этиловый спирт
- 3. средства, обладающие одурманивающим действием
- 4. антибиотики цефалоспоринового ряда

Верно 1,2,3

Вскрытые флаконы инъекционных растворов должны использоваться:

- 1. в течение суток
- 2. в течение трех суток

Верно 1

Наркотические лекарственные средства для парентерального, внутреннего и наружного применения должныхраниться:

- 1. раздельно
- 2. вместе
- 3. вместе, но с указанием на этикетке соответствующих обозначений

Верно 1

Наркотические лекарственные средства в ЛПУ подлежат:

- 1. количественному учету
- 2. учету только использованные наркотические лекарственные средства

Верно 1

Лекарственные средства, подлежащие хранению в холодильнике:

- 1. бактерийные препараты
- 2. органопрепараты
- 3. свечи
- 4. порошки
- 5. таблетированные препараты

Верно 1,2,3

Запас специальных рецептурных бланков в ЛПУ на текущие нужды:

- 1. может превышать месячной потребности
- 2. не должен превышать месячной потребности

Верно 2

Список "А" лекарственных препаратов:

- 1. ядовитые лекарственные средства
- 2. сильнодействующие лекарственные средства

Верно 1

Список "Б" лекарственных препаратов:

- 1. сильнодействующие лекарственные средства
- 2. ядовитые лекарственные средства

Верно 1

Наркотические препараты выписываются на:

- 1. на латинском языке
- 2. на русском языке

Верно 1

Требования на наркотические препараты выписываются на:

- 1. отдельных бланках
- 2. общих бланках

Верно 1

Требования на выписку ядовитых и наркотических препаратов заверяются:

- 1. подписью главного врача и печатью учреждения
- 2. подписью главной медицинской сестры ЛПУ и печатью учреждения

Верно 1

Наркотические вещества хранятся в:

- 1. сейфе
- 2. соответствующих наборах по оказанию посиндромной неотложной помощи Верно 1

На внутренней поверхности дверцы сейфа указываются:

- 1. высшие разовые дозы
- 2. высшие суточные дозы
- 3. названия препаратов и их осложнения

Верно 1,2

Наркотические средства вводятся больному:

- 1. строго по назначению врача
- 2. по назначению любого медицинского работника

Верно 1

Наркотические средства в ЛПУ вводятся больному в:

- 1. присутствии врача
- 2. присутствии родственников больного

Верно 1

Журнал учета наркотических средств хранится в:

- 1. сейфе
- 2. шкафу, на посту медицинской сестры

Верно 1

Запись о введении наркотических средств делается:

- 1. в журнале учета наркотических средств, и в истории болезни
- 2. только в истории болезни

Верно 1

Все листы журнала учета наркотических препаратов должны быть:

- 1. пронумерованы, прошнурованы
- 2. заклеены на последнем листе журнала, с указанием количества страниц в журнале
- 3. заверены подписью процедурной медицинской сестры

Верно 1,2

В журнале учета наркотиков (приход) отмечают:

- 1. дату
- 2. откуда получен препарат и номер требования
- 3. количество
- 4. подпись получателя
- 5. Ф.И.О. больного, номер истории болезни

Верно 1,2,3,4

В журнале учета наркотиков (расход) отмечают:

- 1. дату выдачи
- 2. Ф.И.О. больного и номер истории болезни
- 3. количество использованных ампул
- 4. остаток
- 5. подпись
- 6. номер требования

Верно 1,2,3,4,5

После введения наркотических средств делают запись в истории болезни и в:

- 1. журнале учета остродефицитных препаратов
- 2. тетради учета наркотиков
- 3. журнале учета наркотических средств

Пустые ампулы из под наркотиков:

- 1. выбрасываются
- 2. собираются, передаются после смены

Верно 2

Пустые ампулы от наркотических средств:

- 1. сдаются по акту, специальной комиссии
- 2. уничтожают по мере накопления

Верно 1

В каждом отделении ЛПУ должны быть таблицы высших разовых и суточных доз:

- 1. ядовитых и сильнодействующих веществ
- 2. всех лекартсвенных средств

Верно 1

Места хранения наркотиков обеспечиваются:

- 1. охранной сигнализацией
- 2. милипейским постом

Верно 1

Запас рецептурных бланков на наркотические средства в учреждениях здравоохранения:

- 1. не должен превышать 3х месячную потребность
- 2. не должен превышать месячной потребности

Верно 2

Рецептурные бланки на наркотические средства хранятся в:

- 1. сейфе
- 2. запирающемсяшкафу

Верно 1

Ключ от сейфа для хранения рецептурных бланков на наркотические средства находится у:

- 1. главной медицинской сестры ЛПУ
- 2. главного врача или уполномоченного им лица
- 3. дежурной медицинской сестры

Верно 2

Запас наркотических лекарственных средств в отделениях, определенных приказом руководителя учреждения, не должен:

- 1. превышать 3х дневной потребности в них
- 2. превышать 10-ти дневной потребности

Верно 1

Запас наркотических лекарственных средств в аптеках ЛПУ не должен:

- 1. превышать 2х недельной потребности в них
- 2. превышать месячной потребности в них

Верно 2

5-ти дневный резерв наркотических средств в приемном отделении стационара разрешается:

- 1. для оказания экстренной медицинской помощи в ночное время по жизненным показаниям
- 2. для оказания доврачебной помощи по жизненным показаниям
- 3. Пероральный прием наркотических лекарственных средств производится:
- 4. только в присутствии медицинской сестры
- 5. в любое время независимо от присутствия медицинской сестры

Верно 1,4

Денежное выражение стоимости медицинских услуг – это:

- 1. цена
- 2. себестоимость

Верно 1

Лицензия – это:

- 1. разрешение на определенный вид и объем деятельности
- 2. трудовой договор
- 3. разрешение на предоставление населению любых видов медицинских услуг Верно 1

Целью аккредитации медицинского учреждения является:

- 1. определение объема медицинской помощи
- 2. повышение квалификационной категории сотрудникв
- 3. установление соответствия стандарту качества медицинской помощи

Верно 3

Медико-экономический стандарт:

- 1. учитывает коэффициент сложности и результаты лечения для каждой нозологическойгруппы
- 2. учитывает только койко-дни для каждой нозологической группы Верно 1

Формы собственности в РФ:

- 1. частная
- 2. государственная
- 3. муниципальная
- 4. аграрная
- 5. промышленная

Верно 1,2,3

Аренда – это:

- 1. наем помещения, земли и т.д. во временное пользование
- 2. бесплатное пользование материальными ресурсами

Верно 1

Продукцией отрасли здравоохранения является:

- 1. показатель рождаемости
- 2. показатель смертности
- 3. объем оказанных медицинских услуг

Верно 3

Лицензирование медицинского учреждения включает:

- 1. определение соответствия качества медицинской помощи стандартам
- 2. выдачу документов на право заниматься определенным видом лечебно-профилактическойдеятельности
- 3. сертификация специалистов лечебных учреждений

Верно 2

Выдача документов на право заниматься определенным видом лечебнопрофилактической деятельности в системе медицинского страхования –это:

- 1. аккредитация медицинского учреждения
- 2. лицензирование медицинского учреждения

Цена – это:

- 1. денежное выражение стоимости медицинских услуг
- 2. денежное выражение дохода лечебного учреждения Верно 1

Понятие «качество» означает:

- 1. свойство товара или услуги удовлетворять спрос потребителя
- 2. свойство товара или услуги удовлетворять спрос продавца

Верно 1

Какое из определений менеджмента является верным?

- 1. искусство управлять социально-экономическими процессами в целях наиболее эффективной производственной деятельности, используя труд, интеллект, мотивы поведения людей
- 2. вид человеческой деятельности, направленный на удовлетворение нужд и потребностей путем обмена
- 3. работа с рынком ради осуществления обменов, цель которых удовлетворение человеческих нужд и потребностей

Верно 1

Что понимается под убытками?

- 1. штраф, пеня
- 2. компенсация за моральный вред
- 3. реальный ущерб и упущенная выгода

Верно 3

Заработная плата медицинского персонала состоит из:

- 1. тариф, премии, постоянные надбавки
- 2. тариф, премии, единовременные пособия
- 3. базовый оклад, премии, материальная помощь

Верно 2

«Себестоимость медицинских услуг» - это:

- 1. совокупность затрат на оказание медицинских услуг, возмещение которых обеспечивает текущее воспроизводство ЛПУ, а также уровня медицинских технологий
- 2. совокупность затрат на оказание медицинских услуг, возмещение которых обеспечивает расширенное воспроизводство медицинского учреждения
- 3. денежная сумма, которая оплачивается потребителем медицинской помощи в условияхОМС
- 4. установленный соглашением тариф

Верно 1

Что такое рентабельность?

- 1. отношение полученной прибыли к произведенным затратам
- 2. разница между полученной прибылью и произведенными затратами Верно 1

Маркетинг – это деятельность:

- 1. в сфере рынка сбыта
- 2. в сфере обмена
- 3. в сфере торговли
- 4. включающая анализ, планирование, внедрение и контроль, а также сознательный обмен ценностями между субъектами рынка для достижения целей организации

Спрос на медицинскую услугу это

- 1. внешнее проявление потребности
- 2. потребность, подкрепленная покупательской способностью
- 3. осознанная необходимость в оказании медицинской услуги

Верно 3

Номинальная заработная плата – это:

- 1. стоимость рабочей силы
- 2. стоимость рабочей силы в денежном выражении
- 3. цена труда
- 4. цена, выплачиваемая за использование труда
- 5. совокупность денежных средств, получаемых работником за выполненную работу Верно 5

Цель менеджмента некоммерческих ЛПУ:

- 1. повышение конкурентоспособности оказываемых услуг любым способом
- 2. предоставление услуг высокого качества мало защищенным слоям населения
- 3. получение прибыли

Верно 2

Укажите специфические особенности рынка медицинских услуг:

- 1. неоднородность услуг
- 2. несовершенство информационного обеспечения
- 3. недостаточное количество коммерческих организаций
- 4. необходимость в посреднике
- 5. невозможность монополии
- 6. недостаточное количество продавцов
- 7. все вышеперечисленное

Верно 7

Укажите, какому стилю руководства следует отдать предпочтение:

- 1. административно-командному
- 2. коллегиальному (демократическому) с преобладанием элементов сотрудничества
- 3. исполнительскому (руководство практически отсутствует)

Верно 1

К «целевым» налогам относятся отчисления:

- 1. в дорожный фонд, в пенсионный фонд, на ОМС
- 2. в дорожный фонд, в пенсионный фонд, налог на землю
- 3. на ОМС, налог на добавленную стоимость, налог на имущество

Верно 1

Управление это:

- 1. интеллектуальная деятельность по организации бизнеса в конкретной ситуации
- 2. предпринимательская деятельность, связанная с направлением товаров и услуг от производителя к потребителю
- 3. целенаправленное информационное воздействие одной системы на другую с целью изменения ее поведения в определенном направлении

Верно 3

Целью управления является:

- 1. научно обоснованное планирование и анализ деятельности учреждения
- 2. руководство выполнения решений
- 3. целенаправленное и эффективное использование ресурсов
- 4. обеспечение ресурсами, подготовка документов и организация работы учреждения

Под ресурсами управления понимают:

- 1. кадры
- 2. информацию
- 3. финансы
- 4. основные фонды, материальное оснащение, сырье

Верно 4

Объектом управления являются:

- 1. ресурсы, процесс предоставления медицинских услуг и все виды деятельности, обеспечивающие этот процесс
- 2. взаимоотношения между работниками
- 3. процесс предоставления медицинских услуг, ресурсы, взаимоотношения между работниками

Верно 3

Функции управления включают:

- 1. прогнозирование и планирование
- 2. проектирование и организацию
- 3. учет, контроль, анализ и регулирование
- 4. все вышеперечисленное
- 5. все вышеперечисленное не соответствует истине

Верно 4

Функциональные обязанности руководителя медицинского учреждения не включают:

- 1. работу с кадрами
- 2. определение цели и задач деятельности учреждения
- 3. организации деятельности подразделения
- 4. осуществление внутренних и внешних коммуникативных связей
- 5. контроль совместных и индивидуальных действий

Верно 3

Современные требования к руководителю включают, кроме:

- 1. принципиальности
- 2. высокого профессионализма
- 3. организаторских способностей
- 4. склонности к конкуренции
- 5. высоких нравственных качеств

Верно 1

Стоимость медицинской услуги определяется:

- 1. количеством труда, вложенного в оказание медицинской услуги определенного качества
- 2. денежным выражением материальных и трудовых затрат (издержки производства) на производство единицы продукции (услуги)

Верно 1

Механизм формирования цен включает в себя следующие основные элементы:

- 1. определение цели
- 2. определение начальной цены
- 3. оценка рыночной коньюктуры и затрат
- 4. поиск нужного метода ценообразования
- 5. определение итоговой цены
- 6. контроль за ценами

Верно 1,2,4,5,6

Назовите методы ценообразования:

- 1. затратный
- 2. следование за конкурентом
- 3. ценностный
- 4. рыночный

Верно 1,2,3

Система цен на медицинские услуги включает в себя несколько групп (виды цен):

- 1. «бюджетныеоценки»
- 2. прейскурантныецены
- 3. договорные цены
- 4. тарифы на медицинские услуги по обязательному медицинскому страхованию
- 5. свободные цены
- 6. региональные

Верно 1,2,3,4,5

Цена спроса на медицинскую услугу:

- 1. это максимальная цена, по которой потребитель готов приобретать данную услугу
- 2. это минимальная цена, по которой производитель готов оказывать данную услугу
- 3. это цена, по которой потребитель медицинской услуги готов приобретать данную услугу а производитель ее оказывать

Верно 1

Цена предложения на медицинскую услугу:

- 1. это максимальная цена, по которой потребитель готов приобретать данную услугу
- 2. это минимальная цена, по которой производитель готов оказывать данную услугу
- 3. это цена, по которой потребитель медицинской услуги готов приобретать данную услугу, а производитель ее оказывать

Верно 2

Какими функциями обладает цена:

- 1. регулирующая
- 2. информационная
- 3. стимулирующая
- 4. распределительная
- 5. посредническая
- 6. оценочная

Верно 1,2,3,4

Какие элементы включает цена медицинской услуги?

- 1. себестоимость и прибыль
- 2. стоимость и прибыль
- 3. стоимость и себестоимость

Верно 1

Каким пределом обычно ограничивается прибыль медицинских организаций?

- 1.10%
- 2.20-25%
- 3, 50%
- 4. 100% и более

В зависимости от содержания предпринимательской деятельности можно выделить следующие виды предпринимательства:

- 1. производственное
- 2. коммерческое
- 3. финансовое
- 4. юридическое
- 5. посредническое
- 6. страховое

Верно 1,2,3,5,6

Согласно нормам российского законодательства субъектами прав собственности (собственниками) могут выступать:

- 1. федеральное государство
- 2. субъекты федерации (автономные республики, края, области, города и др.)
- 3. муниципальные образования
- 4. частные лица
- 5. коммерческие организации

Верно 1,2,3,4

Объектами права собственности могут быть:

- 1. вещи, включая деньги и ценные бумаги
- 2. результаты интеллектуальной деятельности
- 3. нематериальные блага
- 4. валютные ценности

Верно 1,2,3

С юридической точки зрения право собственности предусматривает:

- 1. право владения
- 2. право пользования
- 3. право распоряжения
- 4. право передачи

Верно 1,2,3

Законодательство предусматривает следующие формы осуществления предпринимательскойдеятельности:

- 1. индивидуальная предпринимательская деятельность без образования юридического лица
- 2. предпринимательская деятельность с образованием юридического лица
- 3. индивидуальная деятельность в виде создания сообщества собственников

Верно 1,2

Коммерческие организации могут быть представлены:

- 1. хозяйственными обществами или товариществами
- 2. производственными кооперативами
- 3. фондами
- 4. ассоциациями и союзами
- 5. унитарными предприятиями

Верно 1,2,5

Хозяйственные общества могут создаваться в форме:

- 1. акционерного общества
- 2. общества с ограниченной ответственностью
- 3. общества с дополнительной ответственностью
- 4. производственного кооператива
- 5. ассоциации

Верно 1.2.3

Акционерным обществом:

- 1. признается учрежденное одним или несколькими лицами общество, уставный капитал которого разделен на доли определенных учредительными документамиразмеров
- 2. признается учрежденное одним или несколькими лицами общество, уставный капитал которого разделен на доли определенных учредительными документамиразмеров
- 3. признается организация, уставной капитал которой разделен на определенное число акций

Верно 3

Участники общества с ограниченной ответственностью:

- 1. не отвечают по его обязательствам и несут риск убытков, связанных с деятельностью общества, в пределах стоимости внесенных вкладов
- 2. солидарно несут субсидиарную ответственность по его обязательствам в одинаковом для всех кратном размере к стоимости их вкладов, определяемом учредительными документами
- 3. несут ответственность ограниченную размером стоимости принадлежащих им акций Верно 1

Участники общества с дополнительной ответственностью:

- 1. не отвечают по его обязательствам и несут риск убытков, связанных с деятельностью общества, в пределах стоимости внесенных вкладов
- 2. солидарно несут субсидиарную ответственность по его обязательствам в одинаковом для всех кратном размере к стоимости их вкладов, определяемом учредительными документами
- 3. несут ответственность ограниченную размером стоимости принадлежащих им акций Верно 2

Участники акционерного общества:

- 1. не отвечают по его обязательствам и несут риск убытков, связанных с деятельностью общества, в пределах стоимости внесенных вкладов,
- 2. солидарно несут субсидиарную ответственность по его обязательствам в одинаковом для всех кратном размере к стоимости их вкладов, определяемом учредительными документами,
- 3. несут ответственность ограниченную размером стоимости принадлежащих им акций Верно 3

Число акционеров закрытого акционерного общества:

- 1. неограниченно
- 2.не должно превышать 30 участников
- 3.не должно превышать 40 участников
- 4. не должно превышать 50 участников

Верно 4

Верно 2

Унитарное предприятие это:

- 1. добровольное объединение граждан, которое создано для занятия совместной хозяйственной деятельностью, основанной на их личном трудовом вкладе и ином участии
- 2. коммерческая организация, создаваемая органами государственной власти или местного самоуправления и не являющаяся собственником имущества, на базе которого она создана
- 3. представляет собой организацию, участники которой занимаются предпринимательской деятельностью от имени товарищества и солидарно несут субсидиарную ответственность по его обязательствам всем своим имуществом

Выделяют следующие основные организационно-правовые формы некоммерческих организаций:

- 1. потребительское общество
- 2. общественные и религиозные организации
- 3. фонд
- 4. ассоциации и союзы
- 5. учреждение
- 6. некоммерческое партнерство
- 7. автономная некоммерческая организация
- 8. полное товарищество

Верно 1,2,3,4,5,6,7

В соответствии с российским законодательством субъектами малого предпринимательстваявляются:

- 1. коммерческие организации, в уставном капитале которых доля, принадлежащая одному или нескольким юридическим лицам, не превышает 25% и в которых средняя численность работников не превышает определенного уровня (в сфере оказания медицинских услуг 50 человек)
- 2. физические лица, занимающиеся предпринимательской деятельностью без образования юридическоголица
- 3. коммерческие организации, в которых занято не более 500 человек и объем продаж не превышает 20 млн. долларов в год

Верно 1

Какие проблемы, имеют место в процессе создания и работы малых предприятий:

- 1. ограниченность финансовых возможностей
- 2. трудности в переоснащении и модернизации оборудования,
- 3. зависимость от окружающей среды, чувствительность к неблагоприятным изменениям
- 4. низкий уровень менеджмента
- 5. проблемы личных взаимоотношений
- 6. отсутствие поддержки со стороны государства

Верно 1,2,3,4,5

Основные этапы организации предпринимательской деятельности включают:

- 1. анализ экономической обстановки
- 2. государственная регистрация
- 3. организационное оформление предприятия
- 4. подбор специалистов
- 5. закупка оборудования
- 6. лицензирование

Верно 1,2,3,6

Какие функции выполняет бизнес-план:

- 1. стратегическую
- 2. планирования
- 3. контрольную
- 4. аккумулирующую
- 5. оценочную

Верно 1,2,3,4

Бизнес-план должен включать в качестве обязательных следующие разделы:

- 1. введение
- 2. описательную модель будущего производства и качественных параметров его продукции (видов товаров, работ, услуг)
- 3. экономическую оценку рынков сбыта
- 4. процесс производства
- 5. ожидаемую конкурентоспособность продукции
- 6. выводы
- 7. предложения

Верно 1,2,3,4,5

Основными принципами функционирования рынка являются:

- 1. свободное предпринимательство
- 2. равноправие разных форм собственности
- 3. конкуренция
- 4. срочность
- 5.возвратность
- 6.возмездность
- 7. эквивалентность обмена
- 8. взаимовыгодность

Верно 1,2,3,6,7,8

Какие сегменты включает рынок в здравоохранении:

- 1. рынок медицинских услуг
- 2. рынок лекарственных препаратов
- 3. рынок труда медицинского персонала
- 4. рынок научных разработок
- 5. рынок медицинского оборудования и техники
- 6. рынок ценных бумаг
- 7. рынок факторов производства

Верно 1, 2, 3, 4, 5, 6

Субъектами рынка здравоохранения являются:

- 1. медицинские учреждения (организации)
- 2. граждане
- 3. государство
- 4. финансово-кредитные учреждения
- 5. поставщики медицинской техники

Верно 1,2,3,4

Назовите основные функции рынка:

- 1. информационная
- 2. посредническая
- 3. ценообразующая
- 4. регулирующая
- 5. воспроизводственная

Верно 1,2,3,4

Благодаря взаимодействию каких основных экономических категорий функционирует рынок:

- 1. спроса
- 2. предложения
- 3. цены
- 4. свободы предпринимательства

Верно 1,2,3

Может ли рыночная цена быть выше цены спроса:

- 1.да
- 2.нет

Верно2

Как влияет снижение цены на уровень спроса на услуги (товара)?

- 1. спрос увеличивается
- 2. спрос снижается

Верно 1

Как влияет повышение цены на уровень предложения услуг (товаров)?

- 1. предложение увеличивается
- 2. предложение снижается

Верно 1

Нужда – это:

- 1. чувство ощущаемой человеком нехватки чего-либо (нужда в пище, тепле, во внимании ит.д.)
- 2. потребность, подкрепленная покупательской способностью

Верно 1

Маркетинг – это:

- 1. это деятельность, обеспечивающая попадание товаров (услуг) от производителя к потребителям
- 2. это акт получения от кого-то желаемого объекта с предложением чего-либо взамен
- 3. вид человеческой деятельности, направленный на удовлетворение нужд и потребностей посредствомобмена

Верно 3

Потребность – это:

- 1. нужда, принявшая специфическую форму в соответствии с культурным уровнем и личностью индивида
- 2. чувство ощущаемой человеком нехватки чего-либо (нужда в пище, тепле, во внимании ит.д.)

Верно 1

Запрос – это:

- 1. потребность, подкрепленная покупательской способностью
- 2. нужда, принявшая специфическую форму в соответствии с культурным уровнем и личностью индивида

Верно 1

Обмен – это:

- 1. акт получения от кого-то желаемого объекта с предложением чего-либо взамен
- 2. коммерческий обмен ценностями между двумя сторонами

Верно 1

Сделка - это:

- 1. акт получения от кого-то желаемого объекта с предложением чего-либо взамен
- 2. коммерческий обмен ценностями между двумя сторонами

Наличие каких условий предполагает сделка:

- 1. минимум два ценностно-значимых объекта
- 2. согласованные условия ее осуществления
- 3. согласованное время ее совершения
- 4. согласованное место проведения сделки
- 5. равноправие разных форм собственности

Верно 1,2,3,4

Отрицательный спрос – это:

- 1. спрос на товары и услуги, которые недолюбливает потребитель
- 2. спрос, который невозможно удовлетворить с помощью имеющихся на рынке товаров иуслуг
- 3. снижение спроса на один или несколько товаров

Верно 1

Скрытый спрос – это:

- 1. спрос на товары и услуги, которые недолюбливает потребитель
- 2. спрос, который невозможно удовлетворить с помощью имеющихся на рынке товаров иуслуг
- 3. снижение спроса на один или несколько товаров
- 4. колебание спроса во времени, что обусловливает проблемы перегрузки или недогрузкипроизводителя

Верно 2

Падающий спрос – это:

- 1. спрос, который невозможно удовлетворить с помощью имеющихся на рынке товаров иуслуг
- 2. снижение спроса на один или несколько товаров
- 3. колебание спроса во времени, что обусловливает проблемы перегрузки или недогрузкипроизводителя
- 4. спрос, совпадающий с торговым оборотом фирмы

Верно 2

Нерегулярный спрос – это:

- 1. снижение спроса на один или несколько товаров
- 2. колебание спроса во времени, что обусловливает проблемы перегрузки или недогрузкипроизводителя
- 3. спрос, совпадающий с торговым оборотом фирмы
- 4. спрос выше, чем могут (или хотят) удовлетворить производители товаров и услуг Верно 2

Полноценный спрос – это:

- 1. снижение спроса на один или несколько товаров
- 2. колебание спроса во времени, что обусловливает проблемы перегрузки или недогрузкипроизводителя
- 3. спрос, совпадающий с торговым оборотом фирмы
- 4. спрос выше, чем могут (или хотят) удовлетворить производители товаров и услуг Верно 3

Чрезмерный спрос – это:

- 1. колебание спроса во времени, что обусловливает проблемы перегрузки или недогрузкипроизводителя
- 2. спрос, совпадающий с торговым оборотом фирмы
- 3. спрос выше, чем могут (или хотят) удовлетворить производители товаров и услуг
- 4. спрос на товары и услуги, вредные для здоровья и безопасности потребителей Верно 3,4

Нерациональный спрос – это:

- 1. колебание спроса во времени, что обусловливает проблемы перегрузки или недогрузкипроизводителя
- 2. спрос, совпадающий с торговым оборотом фирмы
- 3. спрос выше, чем могут (или хотят) удовлетворить производители товаров и услуг
- 4. спрос на товары и услуги, вредные для здоровья и безопасности потребителей

Верно 4

При отрицательном спросе на медицинские услуги используется:

- 1. развивающий маркетинг
- 2. конверсионный маркетинг
- 3. ремаркетинг
- 4. синхромаркетинг

Верно 2

При скрытом спросе на медицинские услуги используется:

- 1. развивающий маркетинг
- 2. конверсионный маркетинг
- 3. ремаркетинг
- 4. синхромаркетинг

Верно 1

При падающем спросе на медицинские услуги используется:

- 1. развивающий маркетинг
- 2. конверсионный маркетинг
- 3. ремаркетинг
- 4. синхромаркетинг

Верно 3

При нерегулярном спросе на медицинские услуги используется:

- 1. развивающий маркетинг
- 2. конверсионный маркетинг
- 3. ремаркетинг
- 4. синхромаркетинг

Верно 4

При отсутствие спроса на медицинские услуги используется:

- 1. конверсионный маркетинг
- 2. ремаркетинг
- 3. стимулирующий маркетинг
- 4. демаркетинг

Перечислите основные концепции маркетинга:

- 1. совершенствование самого производства товаров и услуг
- 2. концепция совершенствования товара (услуги)
- 3. интенсификация коммерческих усилий
- 4. концепция маркетинга
- 5. концепция социального или социально-этичного маркетинга
- 6. концепция эквивалентности обмена
- 7. концепция свободы предпринимательства

Верно 1,2,3,4,5

К характеристикам медицинских услуг относятся:

- 1. неосязаемость
- 2. неотделимость от источника
- 3. непостоянство качества
- 4. несохраняемость
- 5. социальная направленность

Верно 1,2,3,4

Услуга – это:

- 1. мероприятие или выгода, которую одна сторона может предложить другой
- 2. акт получения от кого-то желаемого объекта с предложением чего-либо взамен
- 3. коммерческий обмен ценностями между двумя сторонами

Верно 1

По виду услуги могут быть:

- 1. простые
- 2. сложные
- 3. комбинированные
- 4. смешанные

Верно 1,2,3

Перечислите стадии жизненного цикла медицинской услуги:

- 1. внедрение
- 2. рост
- 3. зрелость
- 4. насыщение
- 5. спад
- 6. адаптация

Верно 1,2,3,4,5

Маркетинговая макросреда – это:

- 1. совокупность субъектов, действующих в пределах организации, района, города, области, страны
- 2. совокупность субъектов, действующих в пределах, района, города, области, страны
- 3. совокупность субъектов, действующих в пределах организации

Верно 2

Маркетинговая микросреда – это:

- 1. совокупность субъектов, действующих в пределах организации, района, города, области, страны
- 2. совокупность субъектов, действующих в пределах, района, города, области, страны
- 3. совокупность субъектов, действующих в пределах организации

К контролируемым факторам маркетинговой среды, определяемым непосредственно службой маркетинга, относятся:

- 1. выбор целевых рынков
- 2. выбор целей маркетинга
- 3. выбор организации маркетинга
- 4. выбор структуры
- 5. осуществление контроля
- 6. потребители
- 7. конкуренты

Верно 1,2,3,4,5

К неконтролируемым факторам маркетинговой среды относятся:

- 1. потребители
- 2. конкуренты
- 3. правительство
- 4. экономика
- 5. технология
- 6. средства массовой информации
- 7. структура маркетинга

Верно 1,2,3,4,5,6

Маркетинговый цикл в себя включает

- 1. ситуационный анализ
- 2. маркетинговый синтез
- 3. стратегическое планирование
- 4. тактическое планирование
- 5. маркетинговый контроль
- 6. оперативное управление

Верно 1,2,3,4,5

Маркетинговый комплекс (как одно из средств достижения поставленных целей) включает в себя:

- 1. разработку товара (услуги)
- 2. стадию внедрения
- 3. стадию спада
- 4. установление цены
- 5. определение способов распространения товаров
- 6. разработку системы продвижения товаров (услуг) на рынок

Верно 1,4,5,6

Коммуникативная политика, в себя включает:

- 1. производство
- 2. рекламу
- 3. личную продажу
- 4. стимулирование сбыта
- 5. пропаганда

Верно 2,3,4,5

Программируемые решения:

- 1. связаны с достаточно часто возникающими в деятельности организации ситуациями, что позволяет разработать правила принятия решений в будущем
- 2. связаны с уникальными, неопределенными и неструктурируемыми ситуациями, которые имеют важное значение для деятельности организации
- 3. связаны с отчетностью деятельности организации перед внешними пользователями

Одно из главных отличий между программируемыми и непрограммируемыми решениями связано:

- 1. с уровнем управления в организации, на котором эти решения принимаются
- 2. с уровнем риска, в условиях которого эти решения принимаются
- 3. с уровнем определенности, в условиях которой эти решения принимаются Верно 3

Каждая ситуация принятия решения может быть охарактеризована с точки зрения:

- 1. доступности информации и вероятности неудачного выбора
- 2. недоступности выбора
- 3. вероятности доступа к информации

Верно 1

Уверенность, или определенность, означает, что

- 1. решение принимается на основе достаточного объема информации, направлено на достижение конкретной цели, но будущие результаты различных вариантов выбора могут изменяться
- 2. принимающей решение специалист имеет всю необходимую информацию
- 3. управленческая цель или проблема, которую необходимо устранить, неочевидны, идентифицировать альтернативные решения не удается, а значительная часть информации недоступна

Верно 2

Неопределенность, означает, что

- 1. управленческая цель или проблема, которую необходимо устранить, неочевидны, идентифицировать альтернативные решения не удается, а значительная часть информации недоступна
- 2. решение принимается на основе достаточного объема информации, направлено на достижение конкретной цели, но будущие результаты различных вариантов выбора могут изменяться
- 3. принимающий решение менеджер имеет всю необходимую информацию Верно 1

Этапы процесса принятия решения:

- 1. осознание потребности в решении; диагностика и анализ ситуации; разработка вариантов решения; выбор наилучшего решения; оценка результатов и обратная связь
- 2. осознание потребности в решении; выбор наилучшего решения; реализация решения
- 3. оценка результатов и обратная связь
- 4. осознание потребности в решении; диагностика и анализ ситуации; разработка вариантов решения; выбор наилучшего решения; реализация решения; оценка результатов и обратная связь

Верно 4

SWOT-анализ – это

- 1. метод стратегического планирования, заключающийся в выявлении факторов внутренней и внешней среды организации
- 2. метод принятия решения, заключающийся в выявлении необходимого уровня финансирования
- 3. метод принятия решения, заключающийся в выявлении уровня развития организации Верно 1

Существуют ли ограничения в использования метода SWOT-анализа

- 1. да; существуют ограничения в использовании метода в части отраслевой принадлежностиорганизаций
- 2. да; существуют ограничения в использовании метода в части формы собственности организации
- 3. нет, метод можно применять независимо от отраслевой и национальной принадлежности, размера, возраста и формы собственностиорганизации Верно 3

Основное преимущество SWOT-анализа состоит

- 1. в возможности анализа финансовой устойчивости организации
- 2. ввозможности одновременного анализа внутренних и внешних аспектов стратегического положенияорганизации
- 3. в возможности одновременного анализа факторов внешней среды и финансовой устойчивости организации

Верно 2

Модель SWOT-анализа предполагает разделение области исследования

- 1. на внешнюю и внутреннюю среды организации, при этом рассматриваются благоприятные (сильные стороны, возможности) и неблагоприятные (слабые стороны, угрозы) аспекты
- 2. на функциональные области деятельности организации, при этом рассматриваются такие области как производство (основная деятельность), финансы, маркетинг, управление персоналом
- 3. на основную и вспомогательную деятельность, при этом рассматриваются норма прибыли и рентабельность основной деятельности

Верно 1

Согласно первичному SWOT-анализу «сильные стороны организации» - это

- 1. позитивные внутренние характеристики организации: виды деятельности, в которых организация превосходит конкурентов
- 2. внешние факторы или ситуации, которые способствуют реализации стратегии организации
- 3. риски, которым подвержена организация

Верно 1

Согласно первичному SWOT-анализу «слабые стороны организации» - это

- 1. отличительные способности которые являются источником конкурентного преимущества организации и позволяют реализовывать ее стратегию на практике
- 2. внутренняя неспособность организации справиться с поставленными специфическими задачами или ситуация, которая может препятствовать достижению желаемых целей или реализации стратегии
- 3. факторы внешней среды, которые могут препятствовать усилиям организации достигнуть стратегической конкурентоспособности

Верно 2

Согласно первичному SWOT-анализу «возможности» - это

- 1. внешние факторы или ситуации, которые способствуют реализации стратегии организации
- 2. позитивные внутренние характеристики организации: виды деятельности, в которых организация превосходит конкурентов
- 3. риски, которым подвержена организация

Согласно первичному SWOT-анализу «угрозы» - это

- 1. внешние факторы, которые могут привести или уже привели к неудаче организации в достижении ее стратегическихцелей
- 2. внешние факторы или ситуации, которые способствуют реализации стратегии организации
- 3. внутренняя неспособность организации справиться с поставленными специфическими задачами или ситуация, которая может препятствовать достижению желаемых целей или реализациистратегии

Верно 1

Коммуникативные подходы бывают:

- 1. «комплиментарный» подход, подход со ссылкой, подход с указанием преимуществ, подход с вопросами
- 2. подход со ссылкой, подход с указанием преимуществ
- 3. «комплиментарный» подход; подход со ссылкой, подход с указанием преимуществ Верно 1

Коммуникативный подход «подход с вопросами»

- 1. это ссылка на уважаемых в обществе клиентов, которые пользуются услугой, или на клиентов, с которыми данный знаком
- 2. использование вербальных и невербальных средств описания услуги, ее свойств, преимуществ покупателю
- 3. двустороннее общение на начале презентации, задаваемые вопросы позволяют получить дополнительную информацию о степени заинтересованности партнера в предлагаемой ему услуге

Верно 3

Базовые потребности клиентов:

- 1. безопасность, привязанность, комфорт, новизна;
- 2. привязанность, комфорт, гордость, новизна, экономия;
- 3. безопасность, привязанность, комфорт, гордость, новизна, экономия Верно 1,2,3

В большинстве случаев близость к доходным статьям бюджета организации означает:

- 1. определение границ расходов, создание продукта или оказание услуг, экономию денегорганизации
- 2. распределение бюджета организации, формирование налоговых баз
- 3. эффективное управление персоналом, экономию фондов организации

Верно 1

«Четыре правила отказа» можно сформулировать следующим образом:

- 1. отказать, отложить, делегировать, сократить
- 2. игнорировать, отложить, делегировать, исключить
- 3. исключить, отложить, делегировать, сократить

Верно 3

Считается, что эффективно

- 1. освещайте в одном электронном сообщении более двух вопросов
- 2. проверять электронную почту в первый час рабочего дня
- 3. группировать схожие задачи

Способствует ли многозадачность повышению эффективности выполнения заданий?

- 1. да
- 2. нет
- 3. зависит от особенностей сотрудника.

Верно 2

Виды «помех» в выполнении заданий

- 1. незапланированные перерывы в работе, собрания, отсрочки
- 2. чрезмерная требовательность к себе, отсрочки, собрания
- 3. чрезмерная требовательность к себе, отсрочки, незапланированные перерывы в работе, собрания

Верно 3

По каким аспектам навык по распределению обязанностей вызывает затруднение?

- 1. время, задачи, доверие
- 2. трудности восприятия информации, контроль, мотивация
- 3. объём денежного вознаграждения, время, квалификация

Верно 1

Категории задач, которые целесообразно делегировать другим сотрудникам

- 1. задачи, с которыми плохо справляетесь Вы сами и тратите на их выполнение много времени
- 2. постоянно повторяющиеся задачи и специальные проекты
- 3. задачи, выполнение которых легко контролировать

Верно 2

Управление возникает только тогда:

- 1. когда происходит разделение людей для выполнение каждым индивидуумом поставленной цели
- 2. когда происходит объединение людей для совместного выполнения какой-либо деятельности
- 3. когда имеется очень большая группа людей, объединенная для выполнения определенного вида деятельности

Верно 2

Выбрать терминологию, соответствующую следующему определению «Наиболее эффективное достижение поставленных системой целей» есть:

- 1. сутьуправления
- 2. сутьмаркетинга
- 3. суть внедрения нового хозяйственного механизма

Верно 1

Технология деятельности в управлении отражает:

- 1. способы воздействия субъекта на объект управления
- 2. способы воздействия объекта на субъект управления

Верно 1

Субъект управления в ЛПУ:

- 1. тот, кто управляет, воздействует (администрация)
- 2. те, кем (чем) управляют (производственные процессы и ресурсы)

Верно 1

Объект управления ЛПУ:

- 1. те, кем (чем) управляют (производственные процессы и ресурсы)
- 2. тот, кто управляет, воздействует на субъект

Субъект управления в ЛПУ включает следующие уровни аппарата управления:

- 1. главный врач, со своими специальными службами
- 2. заместители главного врача
- 3. старшие медсестры отделений

Верно 1,2

Включены ли в номенклатуру аппарата управления в ЛПУ заведующие отделениями?

- 1. да
- 2. нет

Верно 2

Можно ли утверждать, что заведующие отделениями в ЛПУ, работая непосредственно с исполнителями, осуществляют управленческиефункции?

- 1. да, можно
- 2. нет, нельзя, так как они непосредственно не включены в номенклатуру аппарата управления

Верно 1

Уровни системы управления любого объекта ЛПУ:

- 1. стратегический
- 2. тактический
- 3. оперативный
- 4. при страховой медицине уровни системы управления не прослеживаются Верно 1,2,3

Основная задача стратегического уровня системы управления:

- 1. ответственность за последствия принятых решений
- 2. ответственнсть за оптимальное распределение ресурсов

Верно 1

Основные задачи тактического уровня системы управления:

- 1. ответственность за оптимальное распределение ресурсов
- 2. организация и контроль достижения текущих результатов по отдельным направлениям деятельности ЛПУ
- 3. ответственность за последствия принятых решений

Верно 1,2

Основная задача оперативного уровня системы управления:

- 1. обеспечивает эффективное выполнение производственных процессов в подразделениях ЛПУ
- 2. несет ответственность за оптимальное распределение ресурсов

Верно 1

Выбрать способы воздействия на субъект управления:

- 1. механизмы управления
- 2. организационная структура
- 3. процесс управления
- 4. способы воздействия зависят от системы здравоохранения

Верно 1,2,3

Механизм управления включает в себя следующие способы воздействия руководства на исполнителей:

- 1. принципы
- 2. методы
- 3. функции
- 4. цели управления
- 5. способы воздействия зависят от существующей системы здравоохранения

Верно 1,2,3,4

Различают следующие функции управления:

- 1. прогноз
- 2. планирование
- 3. проектирование
- 4. социально-психологические

Верно 1,2,3

Основные факторы макросреды в здравоохранении:

- 1. демографические факторы
- 2. экономические факторы
- 3. природные факторы
- 4. службы маркетинга
- 5. администрация ЛПУ

Верно 1,2,3

Акт получения от кого-то какого-либо желаемого объекта с предложением чего-либо означает:

- 1. обмен
- 2. сделку

Верно 1

Единицей измерения в сфере маркетинга является(являются):

- 1.сделка
- 2. деньги

Верно 1

Совокупность существующих и потенциальных покупателей товара – это:

- 1. рынок
- 2. посредник

Верно 1

Денежная сумма, которую потребители должны уплатить для получения товара — это:

- 1. цена
- 2. услуги

Верно 1

Планово-финансовая служба ЛПУ, инновационный отдел, служба маркетинга относятся:

- 1. к макросреде маркетинговой среды
- 2. к микросреде маркетинговой среды

На покупателя услуги / товара оказывают влияние следующие побудительные факторы:

- 1. товар
- 2. цена
- 3. методы распространения и стимулирования
- 4. только покупательская способность клиента

Верно 1,2,3

Социальные факторы, влияющие на покупательскую способность:

- 1. тип личности
- 2. мотивация
- 3. семья

Верно 3

ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННАЯ ЧАСТЬ ЭКЗАМЕНА

Задача 1.

В больнице на 200 коек расходы за год составили 12 000000 руб. Средняя длительность работы койки в году составила — 300 дней, средняя длительность пребывания больного на койке — 15 дней. Рассчитать стоимостные показатели: стоимость содержания койки в год, стоимость койко-дня и стоимость лечения одногобольного.

Задача: Сорокин Илья Ильич, 48 лет, проживающий по адресу: ул. Таврическая, д. 70, кв. 4, инженер НПО «Гранит», находился на стационарном лечении в больнице № 26 (СПб, Костюшко 3) с 03.04.15 по 03.05.15 по поводу ишемической болезни сердца, стенокардии напряжения. Оформить листокнетрудоспособности.

Задача 2.

На здравпункте машиностроительного завода в течение марта 2005 года было зарегистрировано 10 случаев травм, не связанных с производством. Распределение этих случаев по дням нетрудоспособности следующее:

Днинетрудоспособности	Число	Число случаев		
10	2			
15	2	Вычислить среднююдлительность		
20	2	одного случая травмы, среднееквадр.		
25	2	отклонение, коэффициентвариации		
30	2	и среднююошибку.		
	Всего 10	•		

Задача: Кленов Федор Иванович, 37 лет, проживающий по адресу: ул. Ижорская, д. 70, кв. 2, слесарь автопарка № 2, находился на амбулаторном лечении в поликлинике № 32 (СПБ, Вяземский 4) с 01.03.15 по 07.03.15 по поводу левосторонней нижнедолевой пневмонии. Оформить листокнетрудоспособности.

Задача 3.

В городе Н. средняя численность населения составила 100000 человек. В течение года в этом городе родилось 2000 детей и умерло 900 человек, из них детей до 1 года -40. В предыдущем году в этом городе родилось 1850 детей. Определить показатели рождаемости, смертности, младенческой смертности и естественного прироста населения и дать их оценку.

Задача: Елкина Анна Ивановна, 46 лет, проживающая" по адресу: ул. Ординарная, д. 92, кв. 8; мастер ВЭУ № 5, находилась на амбулаторном лечений в поликлинике № 32 (СПБ, Вяземский 4) с 01.03.15 по 10.03.15 по поводу обострения ревматоидного артрита. Оформить листок нетрудоспособности.

Залача 4.

Число работающих на фабрике 2300 человек. В течение года зарегистрировано 3000 первичных листков нетрудоспособности с общим числом дней нетрудоспособности 39000. Рассчитать основные показатели заболеваемости с временной нетрудоспособностью и дать их оценку.

Задача: Волкова Инна Степановна, 52 лет, проживающая по адресу: ул. Ординарная, д. 70, кв. 2; экономист АО «Норд», находилась на амбулаторном лечении в поликлинике № 32 (СПБ, Вяземский 4) с 01.02.15 по 11.02.15 по поводу гипертонической болезни II ст., гипертонического криза. Оформить листок нетрудоспособности.

Залача 5.

Детская поликлиника имела на учете на начало года 3500 жителей, а на конец года - 4500. За год среди детей, находящихся под наблюдением поликлиники зарегистрировано заболеваний пневмонией - 200, желудочно-кишечными - 400. Умерло от пневмонии 4 ребенка, от желудочно-кишечных заболеваний - 6.

Определить показатели заболеваемости, смертности и летальности по отдельным видам зарегистрированных больных.

Задача: Мухина Анна Ивановна, 22 лет, проживающая по адресу: ул. Ленина, д. 102, кв. 6; инженер НПО «Азимут», находилась на амбулаторном лечении у уролога поликлиники № 32 (СПБ, Вяземский 4) с 01.02.15 по 05.02.15. по поводу острого цистита. Оформить листок нетрудоспособности.

Задача 6.

В городе Н. численность среднегодового населения составила 100000 человек. В течение года в этом городе родилось 2000 детей и умерло 900 человек, из них детей до 1 года - 40. В предыдущем году в этом городе родилось 1850 детей.

Определить показатели рождаемости, смертности, младенческой смертности и естественного прироста населения и дать их оценку.

Задача: Лисицын Иван Иванович, 48 лет, проживающий по адресу: ул. Щорса, д. 90, кв. 22; доцент ЛИТМО, находился на амбулаторном лечении в поликлинике № 32 (СПБ, Вяземский 4) с 01.03.15 по 10.03.15 по поводу ишемической болезни сердца, стенокардии напряжения. Оформить листок нетрудоспособности.

Задача 7.

В больнице на 200 коек расходы за год составили 12 000000 руб. Средняя длительность работы койки в году составила — 300 дней, средняя длительность пребываниябольногонакойке—15дней. Рассчитать стоимостные показатели: стоимость содержания койки в год, стоимость койко-дня и стоимость лечения одного больного.

Задача: Сорокин Илья Ильич, 48 лет, проживающий по адресу: ул. Таврическая, д. 70, кв. 4, инженер НПО «Гранит», находился на стационарном лечении в больнице № 26 (СПб, Костюшко 3) с 03.04.15 по 03.05.15 по поводу ишемической болезни сердца, стенокардии напряжения.

Оформить листок нетрудоспособности.

Задача 8.

В городе Н. среднегодовая численность населения составила 60000 человек. В течение года в лечебно-профилактических учреждениях города было зарегистрировано 40000 обращений по поводу гриппа, в том числе 4 случая с летальным исходом. В 6000 случаях заболевание гриппом протекало с осложнениями.

Определить показатели заболеваемости, смертности, летальности и процент случаев гриппа, протекавших с осложнением.

Задача: Белкин Петр Петрович, 35 лет, проживающий по адресу: ул. Моховая, д. 70, кв. 2; водитель автопарка № 1, находился на амбулаторном лечении в поликлинике № 32 (СПБ, Вяземский 4) с 10.02.15 по поводу гриппа до 19.02.15.

Оформить листок нетрудоспособности.

Залача 9.

Число работающих на заводе - 5500.

В течение года зарегистрировано 6500 первичных листков нетрудоспособности с общим числом дней нетрудоспособности 71500.

Рассчитать основные показатели заболеваемости с временной утратой трудоспособности и дать имоценку.

Задача: Петухов Борис Григорьевич, 50 лет, проживающий по адресу: ул. Плеханова, д. 75, кв. 4; начальник цеха НПО «Красный Октябрь», находился на стационарном лечении в больнице № 26 (СПб, Костюшко 3).по поводу обострения язвенной болезни с 05.03.15 по 29.03.15. Оформить листокнетрудоспособности.

Залача 10.

Число зубных техников в стране (в тыс.):

1940 -4,9

1970 -6,7

1975 -13,9

1980 - 27,6

Определить показатели абсолютного прироста, наглядности, роста и темп прироста.

Задача: Зайцева Мария Петровна, 40 лет, проживающая по адресу: ул. Пестеля, д. 50, кв. 4; медсестра городской больницы № 3 вызвала врача поликлиники № 32 (СПБ, Вяземский 4) 10.02.15, лечилась амбулаторно до 19.02.15 по поводу лакунарной ангины. Оформить листокнетрудоспособности.

Задача 11.

В больнице 450 среднегодовых коек; поступило в течение года 12000 человек, выписано -11900, умерло - 600, всего больными проведено 154800 койко-дней.

Рассчитать среднегодовую занятость койки, оборот койки, среднюю длительность пребывания больного на койке и больничную летальность.

Задача: Синицина Зинаида Зиновьевна, 39 лет, проживающая по адресу: ул. Тверская, д. 80, кв, 4, учитель школы № 154, находилась на стационарном лечении в больнице № 26 (СПб, Костюшко 3), по поводу обострения ревматоидного артрита с 10.04.15 по 29.04.15. Оформить листок нетрудоспособности.

Залача 12.

Число работающих в леспромхозе, 970 человек. В течение года зарегистрировано 1200 первичных листков нетрудоспособности с общим числом дней нетрудоспособности-13200.

Рассчитать основные показатели заболеваемости с временной утратой трудоспособности и дать имоценку.

Задача: Щеглов Сидор Иванович, 29 лет, проживающий по адресу: ул. Энтузиастов, д. 90, кв. 4; инженер НПО «Виктория», находился на стационарном лечении в больнице № 26 (СПБ, Костюшко, 3) по поводу острого аппендицита с 01.03.15 по 10.03.15.

Оформить листок нетрудоспособности.

Залача 13.

Число оперативных вмешательств, выполненных в центре амбулаторной хирургии, поликлиники № 125 составило:

2010 - 80

2011-85

2012-100

2013-120

2014-125 Определить показатели абсолютного прироста, наглядности, роста и темпприроста.

Задача: Сорокин Илья Ильич, 48 лет, проживающий по адресу: ул. Таврическая, д. 70, кв. 4, инженер НПО «Гранит», находился на стационарном лечении в больнице № 26 с 03.04.15 по 03.05.15 по поводу ишемической болезни сердца, стенокардии напряжения. Оформить листок нетрудоспособности. Больница №26 (СПб, Костюшко 3).

Задача 14.

В больнице на 600 коек расходы за год составили 42 000000 руб. Средняя длительность работы койки в году составила - 320 дней, средняя длительность пребывания больного на койке - 12 дней. Рассчитать стоимостные показатели: стоимость содержания койки в год, стоимость койко-дня и стоимость лечения одного больного.

Задача: Сорокин Илья Ильич, 48 лет, проживающий по адресу: ул. Таврическая, д. 70, кв. 4, инженер НПО «Гранит», находился на стационарном лечении в больнице № 26 (СПб, Костюшко 3).с 03.04.15 по 03.05.15 по поводу ишемической болезни сердца, стенокардии напряжения. Оформить листок нетрудоспособности.

Задача 15.

Число больничных коек в стране:

2005-208тыс.

2006-791тыс.

2007-2663тыс.

2008-3012тыс.

Определить показатели абсолютного прироста наглядности, роста и темп прироста.

Задача: Кленов Федор Иванович, 37 лет, проживающий по адресу: ул. Ижорская, д. 70, кв. 2, слесарь автопарка № 2, находился на амбулаторном лечении в поликлинике № 32 (СПБ, Вяземский 4) с 01.03.15 по 10.03.15 по поводу левосторонней нижнедолевой пневмонии. Оформить листок нетрудоспособности.

7.4 Методические материалы и методика, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Специфика формирования компетенций и их измерение определяется структурированием информации о состоянии уровня подготовки обучающихся.

Алгоритмы отбора и конструирования заданий для оценки достижений в предметной области, техника конструирования заданий, способы организации и проведения стандартизированный оценочных процедур, методика шкалирования и методы обработки и интерпретации результатов оценивания позволяют обучающимся освоить компетентностно-ориентированные программыдисциплин.

Формирование части компетенций **ПК-1**, **ПК-3**, **ПК-4**, **ПК-9**, **ПК-10**, **ПК-11**, **ПК-12**, **УК-1**, **УК-2**, **УК-3** осуществляется в ходе всех видов занятий, практики а контроль их сформированности на этапе текущей, промежуточной аттестации и государственной итоговойаттестации.

Врач - ординатор должен знать:

- Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровьянаселения.
- Основные нормативно-техническиедокументы.
- Основные принципы управления и организации медицинской помощинаселению.
- Основы законодательства о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения, основные документы, регламентирующие противоэпидемические обслуживание населения при инфекционных и паразитарных заболеваниях; нормативные документы по профилактике госпитальных инфекций,правовые основы государственной политики в области иммунопрофилактики.
- Социальное страхование и социальное обеспечение, основы организации страховой медицины в Российской Федерации, сравнительные характеристикисистем здравоохранения.
- Финансирование системы здравоохранения; планирование, финансирование учреждений, здравоохранения.
 - Организацию врачебного контроля, за состоянием здоровья населения, вопросы экспертизы нетрудоспособности и медико-юридической помощи населению.
- Методику расчета показателей медицинской статистики; основы применения статистического метода в медицинских исследованиях, использование статистических показателей при оценке состояния здоровья населения и деятельности медицинскихорганизаций.
- Ведение типовой учетно-отчетной медицинской документациив медицинских организациях.
- Организацию работы младшего и среднего медицинского персонала вмедицинских организациях.
- Показатели здоровья населения; факторы, формирующие здоровье человека (экологические, профессиональные, природно-климатические, эндемические, социальные, эпидемиологические, генетические).
- Заболевания, связанные с неблагоприятным воздействием климатическихи социальных факторов.
- Гигиенические проблемы медико-санитарной помощи работающемунаселению.
- Основы профилактической медицины; организация профилактических мероприятий, направленных на укрепление здоровья населения; методы санитарно-просветительной работы.
- Учение об эпидемиологическом процессе, эпидемиологический подход кизучению болезней человека, виды эпидемиологических исследований и ихпредназначение.
- Этиология, патогенез и меры профилактики наиболее частовстречающихся заболеваний; современная классификация заболеваний.
- Основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи различным группам населения, принципы диспансеризации населения, реабилитациибольных.
- Особенности организации и объем работы врача амбулаторно поликлинического звена, современные диагностические возможности поликлиническойслужбы, организация акушерско-гинекологической помощи.

Врач - ординатор должен уметь:

- Умение планировать, анализировать и оценивать качество медицинской помощи, состояние здоровья населения и влияние на него факторов окружающейи производственной среды.
- Умение участвовать в организации и оказании лечебно-профилактической и санитарно-противоэпидемической помощи населению, с учетом социально-профессиональной и возрастно-половой структуры.

- Умение оценивать социальные факторы, влияющие на состояние физического и психологического здоровья пациента: культурные, этические, религиозные, индивидуальные, семейные, социальные факторы риска (безработица, насилие, болезнь и смерть родственников).
- Умение использовать в лечебной деятельности методы в первичной и вторичной профилактики (на основе доказательной медицины), устанавливать причинно-следственные связи изменений состояния здоровья в зависимости от воздействия факторов среды обитания.

Врач - ординатор должен владеть.

- Владение правильным ведением медицинскойдокументации.
- Владение методами оценки состояния общественногоздоровья.

Этапы формирования компетенций ПК-1, ПК-3, ПК-4, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12, УК-1, УК-2, УК-3; в процессе освоения образовательной программы направления подготовки «Анестезиология-реаниматология» по дисциплинам.

	Этапы формирования компетенций, определяемые дисциплинами			
Компетенция	направления подготовки			
	«Анест	гезиология-реаниматол	«кило	
	начальный	последующий	итоговый	
УК-1	Анестезиология и	Анестезиология и	Анестезиология и	
готовность к абстрактному	реаниматология	реаниматология	реаниматология	
мышлению, анализу,синтезу	Симуляционный курс	Стационарная	Основы перфузиологии,	
		практика	экстракорпорального	
			поддержания	
			жизнедеятельности	
	Лучевые методы	Онкология	Эфферентная терапия:	
	диагностики		экстракорпоральная	
			гемокоррекция в	
			интенсивной терапии	
	Клиническая		Стационарная практика	
	фармакология			
	Общественное здоровье и		Государственная	
	здравоохранение		итоговая аттестация	

	Этапы формирования	компетенций, определя	емые дисциплинами	
Компетенция	направления подготовки			
Компетенция	«Анестезиология-реаниматология»			
	начальный	последующий	итоговый	
	Медицина чрезвычайных Ситуаций			
	Педагогика			
	Практика по освоению			
	мониторинга и основных			
	манипуляций			
	анестезиолога -			
	реаниматолога			
УК-2	Анестезиология и	Анестезиология и	Анестезиология и	
готовность к управлению	реаниматология	реаниматология	реаниматология	
коллективом, толерантно	Клиническая	Стационарная	Основы перфузиологии,	
восприниматьсоциальные,	фармакология	практика	экстракорпорального	
этнические,			поддержания	
конфессиональные и			жизнедеятельности	
культурныеразличия	Общественное здоровье и	Онкология	Эфферентная терапия:	
	здравоохранение		экстракорпоральная	
			гемокоррекция в	
	M		интенсивной терапии	
	Медицина чрезвычайных Ситуаций		Стационарная практика	
	Педагогика		Государственная	
			итоговая аттестация	
УК-3	Анестезиология и	Анестезиология и	Анестезиология и	
готовность к участию в	реаниматология	реаниматология	реаниматология	
педагогической деятельности	Общественное здоровье и	Стационарная	Стационарная практика	
по программам среднего и	здравоохранение	практика	_	
высшего медицинского	Медицина чрезвычайных		Государственная	
образования или среднего и	Ситуаций		итоговая аттестация	
высшего фармацевтического образования, а также по	Педагогика			
образования, а также по дополнительным				
профессиональным				
программам для лиц,				
имеющих среднее				
профессиональное или				
высшее образование в				
порядке, установленном				
федеральным органом				
исполнительной власти,				
осуществляющем функции по				
выработке государственной				
политики и нормативно-				
правовому регулированию в				
сфере здравоохранения				
ПК-1	Анестезиология и	Анестезиология и	Анестезиология и	
готовность к осуществлению	реаниматология	реаниматология	реаниматология	
комплекса мероприятий,	Поточати	O	Станура	
направленных на сохранение	Патология	Онкология	Стационарная практика	
и укрепление здоровья и включающих в себя	Клиническая	ВИЧ-инфекция	Государственная	
формирование здорового	фармакология	Стопнономися	итоговая аттестация	
образа жизни,	Общественное здоровье и	Стационарная		
предупреждение	здравоохранение	практика		
возникновения и (или)				
распространения				
заболеваний, их раннюю				
диагностику, выявление				
причин и условий их				

Компетенция	Этапы формирования компетенций, определяемые дисциплинами направления подготовки «Анестезиология-реаниматология»			
	начальный			
возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	пачальный	последующий	итоговый	
ПК-3	А настарионовия и	А посторно погня и	А настарно погня и	
готовность к проведению	Анестезиология и	Анестезиология и	Анестезиология и реаниматология	
противоэпидемических мероприятий, организации	реаниматология Общественное здоровье и здравоохранение	реаниматология ВИЧ-инфекция	Стационарная практика	
защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайныхситуациях	Медицина чрезвычайных ситуаций	Стационарная практика	Государственная итоговая аттестация	
ПК-4 готовность к применению	Анестезиология и реаниматология	Анестезиология и реаниматология	Анестезиология и реаниматология	
социально-гигиенических методик сбора и медико-	Общественное здоровье и здравоохранение	Онкология	Стационарная практика	
статистического анализа информации о показателях здоровья взрослого населения иподростков	Практика по освоению мониторинга и основных манипуляций анестезиолога - реаниматолога	ВИЧ-инфекция	Государственная итоговая аттестация	
		Стационарная практика		
ПК-9 готовность к формированию у	Общественное здоровье и здравоохранение	Онкология	Государственная итоговая аттестация	
населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своегоздоровья и здоровья окружающих		ВИЧ-инфекция		
ПК-10 готовность к применению	Анестезиология и реаниматология	Анестезиология и реаниматология	Анестезиология и реаниматология	
основных принципов организации и управления в	Клиническая фармакология	Онкология	Стационарная практика	
сфере охраны здоровья граждан, в медицинских	Общественное здоровье и здравоохранение	ВИЧ-инфекция	Государственная итоговая аттестация	
организациях и их структурныхподразделениях		Стационарная практика		
ПК-11 готовность к участию в	Анестезиология и реаниматология	Анестезиология и реаниматология	Анестезиология и реаниматология	
оценке качества оказания медицинской помощи с	Клиническая фармакология	Онкология	Стационарная практика	
использованием основных медико-статистических	Общественное здоровье и здравоохранение	ВИЧ-инфекция	Государственная итоговая аттестация	
показателей	Медицина чрезвычайных ситуаций	Стационарная практика		
ПК-12	Анестезиология и	Анестезиология и	Анестезиология и	
готовность к организации	реаниматология	реаниматология	реаниматология	
медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации	Общественное здоровье и здравоохранение	Стационарная практика	Основы перфузиологии, экстракорпорального поддержания жизнедеятельности	
	Медицина чрезвычайных Ситуаций		Эфферентная терапия: экстракорпоральная	

	Этапы формирования компетенций, определяемые дисциплинами			
Компетенция	направления подготовки			
Компетенция	«Анестезиология-реаниматология»			
	начальный	последующий	итоговый	
			гемокоррекция в	
			интенсивной терапии	
			Стационарная практика	
			Государственная	
			итоговая аттестация	

Формы контроля усвоения врачами-ординаторами содержания дисциплины осуществляется в виде промежуточного (заключительные тесты по темам) и итогового тестового контроля. Итоговый тестовый контроль считается зачтенным при 60% и более правильных ответов (т.е. 9 из 15 и более).

Методика начисления баллов (Балльно-рейтинговая система оценки): 1. Дисциплина от 0 до 4баллов:

- 0 баллов посещение менее 50% занятий.
- 2 балла посещение от 50 до 66% занятий.
- 3 балла посещение от 67 до 83% занятий.
- 4 балла посещение более 83% занятий, активность в процессе занятий (участие в обсуждениях, вопросы кпреподавателю).
- Анализ ситуационной задачи 2 балла.
- 2. Реферат на одну из пропущенных тем 1балл;
- 3. Зачет от 0 до 4баллов:

(Допуск к зачету при минимум 6 баллов за посещение занятий.)

- 0 баллов тестовый контроль менее 60% правильныхответов.
- 1 балл от 60 до 70% правильных ответов.
- 2 балла от 71 до 80% правильныхответов.
- 3 балла от 81 до 90% правильныхответов.
- 4 балла более 90 % правильныховетов.

Таким образом, за прохождение цикла обучения ординатор смежной кафедры может получить от 0 до 10 баллов.

Начисление баллов происходит один раз за время обучения во время зачета на основании ведомости посещений, результатов тестирования, записей преподавателей в ведомости посещений об активности ординатора. Для получения балла за активность необходима запись об активности на двух и более занятий оцениваемой части блока по организации здравоохранения.

Форма итоговой аттестации – зачет, который включает две части:

- 1-я часть зачета: выполнение электронного тестирования (аттестационное испытание промежуточной аттестации с использованием информационных тестовых систем);
- 2-я часть зачета: выполнение практико-ориентированных заданий (аттестационное испытание промежуточной аттестации, проводимое устно с использованием телекоммуникационных технологий).
 - 1.Описание шкалы оценивания электронного тестирования:
 - от 0 до 49,9% выполненных заданий не зачет;
 - от 50 до 100% –зачет.
- 2. Критерии оценивания преподавателем практико-ориентированной части зачета:

- соответствие содержания ответа заданию, полнота раскрытия темы/задания (оценка соответствия содержания ответа теме/заданию);
- умение проводить аналитический анализ прочитанной учебной и научной литературы, сопоставлять теорию ипрактику;
- логичность, последовательность изложения ответа;
- наличиесобственного отношения обучающегося к теме/заданию;
- аргументированность, доказательность излагаемого материала.

Описание шкалы оценивания практико-ориентированной части зачета: Критерии оценивания преподавателем практико-ориентированной части зачета:

- соответствие содержания ответа заданию, полнота раскрытия темы/задания (оценка соответствия содержания ответа теме/заданию);
- умение проводить аналитический анализ прочитанной учебной и научной литературы, сопоставлять теорию ипрактику;
- логичность, последовательность изложенияответа;
- наличие собственного отношения обучающегося ктеме/заданию;
- аргументированность, доказательность излагаемогоматериала.

Описание шкалы оценивания практико-ориентированной части зачета. Оценка «зачет» выставляется обучающемуся, если его ответ в полной мере раскрывает тему/задание, обучающийся имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении учебного материала по заданию, его собственные суждения и размышления на заданную тему носят поверхностный характер.

Оценка «незачет» выставляется обучающемуся, если не раскрыта тема, содержание ответа не соответствует теме, обучающийся не обладает знаниями по значительной части учебного материала и не может грамотно изложить ответ на поставленное задание, не высказывает своего мнения по теме, допускает существенные ошибки, ответ выстроен непоследовательно, не аргументированно.

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

- 1. Порядок применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательеных программ высшего образования.
- 2. Положение о порядке формирования Фонда оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации высшего профессионального образования.
- 3. Положение об организации ипроведении текущего контроля знаний и промежуточной аттестации интернов, ординаторов факультета последипломного образования в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова МинздраваРоссии.
- 4. Положение об итоговой государственной аттестации выпускников ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России.
- 5. Положение о балльно-рейтинговой системе для обучающихся по образовательным программам интернатуры и ординатуры.

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

а) основная литература:

- 1. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / Ю. П. Лисицын, Г. Э. Улумбекова. 3-е изд., перераб. и доп. М. : ГЭОТАР-Медиа,
- 2015. 544 с. : ил. (ЭБС Консультант врача ЭБС Консультант студента,)
- 2. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник для студентов / [Н. И. Вишняков, А. О. Гусев, О. А. Гусев и др.]; под ред. В. А. Миняева, Н. И. Вишнякова. 6-е изд. М. : МЕДпресс-информ, 2012. 655 с. : ил.,табл.
 - 3. Медик В. А., Юрьев В. К. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник
- / В. А. Медик, В. К. Юрьев. 2-е изд., испр. и доп. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. 608 с. : ил.(ЭБС Консультант студента)
- 4. Щепин О.П., Медик В.А. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник. Щепин О.П., Медик В.А. 2012. 592 с.: ил. (Серия "Послевузовское образование") (Библиотека, ЭБС Консультант студента)
- 5. Основы экономики здравоохранения : учеб. пособие / [Н. И. Вишняков, О. А. Гусев, А. О. Гусев и др.] ; под ред. Н. И. Вишнякова. 2-е изд., доп. и перераб. М. : МЕДпресс-информ, 2012. 138, [1] с. : табл., схем. Библиогр.: с. 139
- 6. Основы экономики здравоохранения : учеб. пособие / [Н. И. Вишняков, О. А. Гусев, А. О. Гусев и др.] ; под ред. Н. И. Вишнякова. 3-е изд., доп. и перераб. М. : МЕДпресс-информ, 2013. 148, [1] с. : ил., табл. Библиогр.: с.149
- 7. Рожавский Л. А.Переход на эффективный контракт в многопрофильной больнице через должностную инструкцию, трудовой договор, оценку деятельности каждого работника: монография /Л.А. Рожавский, С.А. Вишнева; Комитет по здравоохранению Ленингр. Обл., Детская клинич. больница. Спб.:Элби-Спб., 2015. 512 с
- 8. Медицинское право: учебное пособие. Сашко С.Ю., Кочорова Л.В. 2011. 352 с. (ЭБС Консультант студента; ЭБС Консультант врача)
- 9. Статистические методы анализа в здравоохранении. Краткий курс лекций. Подготовлены авторским коллективом в составе: д.м.н., проф. Леонов С.А., при участии к.м.н. Вайсман Д.Ш., Моравская С.В, Мирсков Ю.А. М.: ИД "Менеджер здравоохранения", 2011. 172 с.- (ЭБС Консультант студента)
- 10. Маркетинг: учебник. Липсиц И.В. и др. / Под ред. И.В. Липсица. 2012. 576 с.: ил.- (ЭБС Консультант студента)

б) дополнительная литература:

- 1. Организационно правовые основы деятельности Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор):
- учеб. пос. / Кучеренко В. З., Голубева А. П., Груздева О. А, Пономарева О. А ; под ред. В. З. Кучеренко. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. 176 с.(ЭБС Консультант студента)
- 2. Финансовый менеджмент в здравоохранении: учеб. пособие для студентов учреждений высш. проф. образования, обучающихся

по специальности

«Общественное здравоохранение» /Т.К. Рахыпбеков. — 3-е изд., доп. М.: ГЭОТАР-Медиа,2013(ЭБС

Консультант студента)

- 3.Медицина, основанная на доказательствах: учебное пособие. Петров В.И., Недогода С.В. 2012. 144 с. (ЭБС Консультант студента)
- 4. Экономика здравоохранения: учебник / [А. В. Решетников, В. М. Алексеева, С. А. Ефименко и др.]; под общ. ред. А. В. Решетникова. 3-е изд., перераб. и доп. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. 191 с.: ил., табл. Библиогр.: с. 188-191.
 - 5.Проблемы городского здравоохранения. Выпуск 18: Сборник научных трудов

/ Под ред. З.д.н. РФ, д.м.н., проф. Н.И. Вишнякова, д.м.н., проф. Ю.П. Линца – СПб.: 2013. – 430 с.: ил.

6.Проблемы городского здравоохранения. Выпуск 20: Сборник научных трудов

/ Под ред.З.д.н. РФ, д.м.н., проф. Н.И. Вишнякова, д.м.н., проф. Ю.П. Линца – СПб.: 2015. – 430 с.:

Периодиче

ские

издания 1.

Врач

- 2. Здравоохранение Российской Федерации
- 3. Здравоохранение (журнал для руководителей и главного бухгалтера)
- 4. Медицинское право
- 5. Менеджер здравоохранения
- 6. Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины

9.Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, н Электронные базы данных

- 1. «Консультант+».
- 2. База данных рефератов и цитирования SCOPUS OOO «Эко-Вектор»
- 3. Электронный информационный ресурс ClinicalKey OOO «Эко-Вектор»
- 4. ЭБС «Консультант врача», ООО Группа компаний ГОЭТАР

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

10.1. Характеристика особенностей технологий обучения в Университете

В ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова освоение образовательных программ проводится с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий. Для этого создана и функционирует электронная информационно- образовательная среда (ЭИОС), включающая в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы. ЭИОС обеспечивает освоение обучающимися образовательных

программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся. Есть электронные библиотеки, обеспечивающие доступ к профессиональным базам данных, информационным, справочным и поисковым система, а также иным информационным ресурсам (ООО «Эко-Вектор»;3ООО «Эко-Вектор»).

База тестовых заданий и справочных материалов создана в программе academicNT.

10.2 Особенности работы обучающегося по освоению дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение»

Обучающиеся при изучении учебной дисциплины используют образовательный контент, а также методические указания по проведению определенных видов занятий, рекомендации и пособия по данной дисциплине по работе с ним, разработанные профессорско-преподавательским составом (ППС) кафедры.

Успешное усвоение учебной дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной работы. Обучающийся должен активно участвовать в выполнении видов практических работ, определенных для данной дисциплины. Проводимые на клинических практических занятиях различных модульных тестирований и дают возможность непосредственно понять алгоритм применения теоретических знаний, излагаемых на лекциях и в учебниках.

В этой связи при проработке лекционного материала обучающиеся должны иметь ввиду, что в лекциях раскрываются наиболее значимые вопросы учебного материала. Остальные осваиваются обучающимися в ходе других видов занятий и самостоятельной работы над учебным материалом.

Следует иметь в виду, что все разделы и темы дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» представлены в дидактически проработанной последовательности, что предусматривает логическую стройность курса и продуманную систему усвоения обучающимися учебного материала, поэтому нельзя приступать к изучению последующих тем (разделов), не усвоив предыдущих.

10.3 Методические указания для обучающихся по организации самостоятельной работы в процессе освоения дисциплины

Вид работы	Контроль выполнения работы
Подготовка к аудиторным занятиям (проработка учебного	Собеседование.
материала по конспектам лекций и учебной литературе).	
Работа с учебной и научной литературой	Собеседование.
Ознакомление с видеоматериалами электронных ресурсов.	Собеседование.
Самостоятельная проработка отдельных тем учебной	Тестирование.
дисциплины в соответствии с учебнымпланом.	!

Подготовка и написание рефератов, докладов на заданные	Проверка рефератов,
темы.	докладов.
Выполнение индивидуальных домашних заданий (решение	Собеседование.
задач, проведение расчетов).	Проверка заданий.
Работа с тестами и вопросами для самопроверки.	Тестирование.
	Собеседование.
Подготовка ко всем видам контрольных испытаний.	Тестирование.
	Собеседование.

10.4 Методические указания для обучающихся по подготовке к занятиям

Занятия практического типа предназначены для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом. В их ходе обучающимися реализуется верификационная функция степени усвоения учебного материала, они приобретают умения вести научную дискуссию. Кроме того, целью занятий является: проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала; формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач, анализа профессиональноприкладных ситуаций; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия, и, желательно, источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме (разделу),интернетресурсы.

12. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем. Программное обеспечение ФГБОУ ВО ПСПБГМУ им. И.П. Павлова, являющееся частью электронной информационно- образовательной среды и базирующееся на телекоммуникационных технологиях:

компьютерные обучающие программы; тренинговые и тестирующиепрограммы;

Электронные базы данных

- 1. «Консультант+».
- 2. База данных рефератов и цитирования SCOPUS. Контракт с ООО «Эко-Вектор».
- 3. Электронный информационный ресурс ClinicalKey Контракт с ООО «Эко-Вектор» 5. ЭБС
- 4. «Консультант врача». Договор с ООО Группа компаний ГОЭТАР.

13.Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса подисциплине

Наименование специализированных	Перечень оборудования
аудиторий и лабораторий	

Специализи	рова	анный	кабинет
кафедры общес	стве	нного	здоровья и
здравоохранен	КИ	c	курсом
экономики	И		управления
здравоохранен	ием		

Стол – 10 шт., стулья – 20шт. Ноутбук Lenovo G500. Мультимедийный проектор BENQ MX505 DLP. Экран Lumien Eco Picture.

Разработчик:

Доцент кафедры, к.м.н., доц.Окулов М.В.

Рецензент:

Главный врач СПб ГБУЗ «Городская клиническая больница №31», д.м.н., заслуженный врач РФ, Рывкин А.Ю.

Эксперт:

Заместитель председателя Комитета по здравоохранению Правительства Санкт- Петербурга, КлюковкинК.С.