федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Методические рекомендации по освоению дисциплины

«Гастроэнтерология»

Наименование дисциплины **Гастроэнтерология**Основная профессиональная образовательная программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности: **31.08.36 Кардиология**

Квалификация (степень) выпускника: врач -кардиолог

Кафедра: кардиологии, сердечно-сосудистой и торакальной хирургии Института непрерывного медицинского и фармацевтического образования

Форма обучения – очная

Для обучающихся 2023, 2024 годов поступления (актуализированная редакция)

Исто М.В.Кабытова

Методические рекомендации согласованы с библиотекой

Секретарь Ученого совета

1. Общее положение

Цель, задачи и реализуемые компетенции

Целью самостоятельной работы по дисциплине «Гастроэнтерология» является закрепление и углубление знаний, полученных обучающимися на лекциях, подготовке ктекущим практическим (семинарским) занятиям, промежуточным формам контроля знаний.

Дидактические задачи самостоятельных занятий:

- формирование профессиональных умений;
- формирование умений и навыков самостоятельного умственного труда;
- мотивирование регулярной целенаправленной работы по освоению специальности;
 - развитие самостоятельности мышления;
- формирование убежденности, волевых черт характера, способности ксамоорганизации;
 - овладение технологическим учебным инструментом.

Самостоятельная работа включает те разделы курса, которые не получили достаточного освещения на лекциях по причине ограниченности лекционного времени и большого объема изучаемого материала.

Методическое обеспечение самостоятельной работы по дисциплине состоит из:

- определения учебных вопросов, которые обучающиеся должны изучить самостоятельно;
- подбора необходимой учебной литературы, обязательной для проработки и изучения;
- поиска дополнительной научной литературы, к которой обучающиеся могут обращаться по желанию, если у низ возникает интерес в данной теме;
- Определения контрольных вопросов, позволяющих обучающимся самостоятельнопроверить качество полученных знаний;
- организации консультаций преподавателя с обучающимися для разъяснения вопросов, вызвавших у них затруднения при самостоятельном освоении учебного материала.

Самостоятельная работа обучающегося — это особым образом организованная деятельность, включающая в свою структуру такие компоненты, как:

- уяснение цели и поставленной учебной задачи;
- четкое и системное планирование самостоятельной работы;
- поиск необходимой учебной и научной информации;
- освоение собственной информации и ее логическая переработка;
- использование методов исследовательской, научно-исследовательской работыдля решения поставленных задач;
 - выработка собственной позиции по поводу полученной задачи;
 - представление, обоснование и защита полученного решения;
 - проведение самоанализа и самоконтроля

Контроль знаний обучающихся включает формы текущего и промежуточного контроля. Оценивание компетенций осуществляется в ходе текущего контроля. Оценивание происходит на практических занятиях. Оцениваются следующие виды работ обучающихся: тестирование и собеседование, выступления с докладами.

При выполнении обучающимися самостоятельной работы реализуются следующие компетенции:

универсальные компетенции (УК):

(группы) универсальных	
компетенций	
Системное и критическое	УК-1. Способен критически и системно
мышление	анализировать, определять возможности и
	способы применения достижения в области
	медицины и фармации в профессиональном
	контексте

общепрофессиональные компетенции (ОПК):

Наименование категории	Код и наименование общепрофессиональной
(группы)	компетенции
общепрофессиональных	
компетенций	
Деятельность в сфере	ОПК-1. Способен использовать информационно-
информационных технологий	коммуникационные технологии в профессиональной
	деятельности и соблюдать правила информационной
	безопасности
Организационно-	ОПК-2. Способен применять основные принципы
управленческая деятельность	организации и управления в сфере охраны здоровья
	граждан и оценки качества оказания медицинской
	помощи с использованием основных медико-
	статистических показателей
Медицинская деятельность	ОПК- 4. Способен проводить клиническую диагностику и
	обследование пациентов
	ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при
	заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его
	эффективность и безопасность.
	ОПК-8. Способен проводить и контролировать
	эффективность мероприятий по профилактике и
	формированию здорового образа жизни и санитарно-
	гигиеническому просвещению населения

Содержание, структура общепрофессиональных компетенций и их соответствие видам профессиональной деятельности

Виды	Название	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции (ИУК)		
компетенции	компетенции	ИУК-1 Знать	ИУК-2 Уметь	ИУК-3 Владеть
УК-1	Способен критически и	Знает подходы к анализу	Способность критически	
	системно	проблемной ситуации,	оценивать надежность	Способен разрабатывать и
	анализировать,	выявляя ее составляющие и	источников информации,	содержательно
	определять	связи между ними. Знает	работать с противоречивой	аргументировать стратегию
	возможности и	решения по устранению	информацией из разных	решения проблемной
	способы применения	недостающей информации на	источников. Умеет системно	ситуации на основе
	достижения в области	основании проведенного	проанализировать	системного и
	медицины и фармации	анализа. Знает методы	проблемную ситуацию,	междисциплинарного
	в профессиональном	критического анализа	выявляя составляющие и	подходов.
	контексте	информационных источников	связи между ними.	
			а достижения общепрофессионал	
		ИОПК-1 Знать	ИОПК-2 Уметь	ИОПК-3 Владеть
ОПК-1	Способен использовать	Порядок оказания	Использовать в	Оказание медицинской
	информационно-	медицинской помощи с	профессиональной	помощи с применением
	коммуникационные	применением	деятельности медицинские	телемедицинских
	технологии в	телемедицинских технологий	информационные системы и	технологий
	профессиональной	Правила работы в	информационно-	Ведение медицинской
	деятельности и	медицинских	телекоммуникационную сеть	документации, в том числе в
	соблюдать правила	информационных системах и	"Интернет"	форме электронного
	информационной	информационно-	Использовать в работе	документа
	безопасности	телекоммуникационной сети	персональные данные	Использование
		"Интернет"	пациентов и сведения,	информационных систем и
			составляющие врачебную	информационно-
			тайну	телекоммуникационной сети

	здравоохранения
ОПК-2 Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей Опоказателей Правила оформления медицинской документации в организациях, оказывающих медицинской помощь по терапевтическому профилю, в том числе в форме заболеваемости, ин пациентов с заболе достоя улектронного документа должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала Требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности Требования противопожарной безопасности, основы личной безопасности, основы личной безопасности и конфликтологии, правила внутреннего трудового распорядка Оставлять план ра отчет о своей работ Проводить анализ медицинской документа (или) состояниями профилю "кардио оценки здоровья прижрепленого на Осуществлять конт Требования противопожарной безопасности и конфликтологии, правила внутреннего трудового распорядка, требов противопожарной безопасности, организациях, оказывающих медицинской документа Проводить анализ медицинского документа Проводить обрасности, документа Проводить анализ медицинского документа Проводить обрасности, документа и документа и до	оте заболеваемости, инвалидности пациентов с заболеваниями и (или) состояниями по профилю "кардиология" для оценки здоровья прикрепленного населения Оформление паспорта врачебного участка граждан в соответствии с положением об организации оказания первичной медикосанитарной помощи взрослому населению Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа Организация деятельности терапевтического кабинета в соответствии с порядком оказания медицинской

	техники безопасности	населению по профилю "
		кардиология "
	Осуществлять внутренний контроль качества и	
	безопасности медицинской	Контроль выполнения
	деятельности	должностных обязанностей
	долгоны	находящегося в
		распоряжении медицинского
		персонала
		Использование
		информационных систем и
		информационно-
		телекоммуникационной сети
		"Интернет" в сфере
		здравоохранения
		Использование в работе
		персональных данных
		пациентов и сведений,
		составляющих врачебную
		тайну
		Соблюдение правил
		внутреннего трудового
		распорядка, требований
		пожарной безопасности,
		охраны труда
		Организация
		взаимодействия врачей-
		терапевтов, врачей-
		терапевтов участковых,
		врачей-терапевтов

Соответствует клини трудовой функции диагно	ическую постику и гдование ентов	Порядок оказания медицинской помощи по профилю " кардиология " Клинические рекомендации, стандарты по вопросам оказания медицинской помощи Методика сбора жалоб, анамнеза заболевания, анамнеза жизни у пациента с заболеванием и (или) состоянием по профилю " кардиология " (или его законного представителя) Методика физикального	Осуществлять сбор жалоб, анамнеза болезни, анамнеза жизни у пациента с заболеванием и (или) состоянием по профилю "кардиология" (или его законного представителя) Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациента с заболеванием и (или) состоянием по профилю "кардиология" (или его законного представителя) Проводить физикальное	участковых цехового врачебного участка, врачей общей практики (семейных врачей) и врачей-специалистов, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь по профилю заболевания пациента в соответствии с порядком оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю " кардиология " Анализ информации, полученной от пациента с заболеванием и (или) состоянием по профилю " кардиология " (или его законного представителя) Проведение физикального обследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация и другие методы) Оценка тяжести заболевания и (или) состоянием по профилю " состоянием по профилю "
---	---	---	--	--

обследования пациента Методы лабораторной и инструментальной диагностики заболеваний и (или) состояний по профилю " кардиология ", показания и противопоказания к их использованию Клиническая картина заболеваний и (или) состояний по профилю " кардиология "взрослого населения, особенности клинической картины, течения и осложнения заболеваний и (или) состояний по профилю " кардиология " в пожилом, старческом возрасте и у беременных женщин Установка диагноза с учетом действующей международной статической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) и его обоснование Особенности ведения

обследование пациента (осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию) и интерпретировать его результаты Обосновывать необходимость и объем лабораторного, инструментального обследований пациента с заболеванием и (или) состоянием по профилю " кардиология " Проводить диагностические манипуляции и интерпретировать полученные результаты: - измерение АД на периферических артериях;

- исследование уровня глюкозы в крови
- СМАЛ
- пульсоксиметрию
- чтение спирограмм
- определение лодыжечноплечевого индекса
- проведение ортостатической пробы

кардиология " Определение диагностических признаков и симптомов заболеваний и (или) состояний по профилю " кардиология " Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных обследований Направление пациента с заболеванием и (или) состоянием по профилю " кардиология " на лабораторные и инструментальные обследования при наличии медицинских показаний с учетом противопоказаний в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской

помощи

беременных женщин, имеющих экстрагенитальную патологию Особенности ведения лиц пожилого и старческого возраста Мелицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи Медицинские показания направления пациента для оказания медицинской помощи в стационарных условиях или условиях дневного стационара, оказывающих специализированную медицинскую помощь по профилю " кардиология " при затруднении в диагностике и при отсутствии возможности проведения дополнительных обследований в амбулаторных условиях Организация первичных противоэпидемиологических

- снятие и расшифровка ЭКГ. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследований пациентов Обосновывать направление пациента с заболеванием и (или) состоянием по профилю " кардиология " к врачамспециалистам при наличии медицинских показаний с учетом противопоказаний в соответствии с Порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Интерпретировать заключения, полученные от врачей-специалистов Оценивать тяжесть заболевания и (или) состояния пациента с заболеванием по профилю " кардиология " Устанавливать диагноз с учетом МКБ пациента с

Направление пациента с заболеванием и (или) состоянием по профилю " кардиология " к врачамспециалистам при наличии мелицинских показаний с учетом противопоказаний в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Проведение дифференциальной диагностики заболеваний и (или) состояний по профилю " кардиология ", используя алгоритмы постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со

мероприятий в очаге инфекционных заболеваний Теория и методология диагноза, структуры, основных принципов построения клинического диагноза: симптоматического. синдромального, нозологического, метода дифференциального диагноза Медицинские показания для направления пациента с заболеванием и (или) состоянием по профилю " кардиология" к врачамспециалистам. Медицинские показания для направления пациента медицинской оказания стационарных помощи условиях условиях ИЛИ дневного стационара, оказывающих специализированную медицинскую помощь ПО профилю " кардиология "

заболеванием и (или) состоянием по профилю " кардиология " Проводить дифференциальную диагностику заболеваний и (или) состояний по профилю " кардиология ", используя алгоритмы постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) с учетом МКБ Определять медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи Определять медицинские показания направления пациента оказания ДЛЯ медицинской помощи стационарных условиях или условиях дневного стационара, оказывающих специализированную медицинскую помощь профилю " кардиология " при затруднении в диагностике и при отсутствии возможности

здоровьем (далее - МКБ)
Установка диагноза с учетом МКБ
Определение медицинских показаний для направления пациента при затруднении в диагностике и при отсутствии возможности проведения дополнительных обследований в амбулаторных условиях для оказания медицинской помощи в стационарных условиях или условиях дневного стационара

Определение медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи и направление пациента в медицинскую организацию, оказывающую высокотехнологичную медицинскую помощь в соответствии с Порядком организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой

ОПК-5 Соответствует трудовой функции профессионального стандарта А/02.7 В/02.8 Назначение лечения пациентам с заболеваниями и (или) состояниями по профилю «кардиология» и контроль его эффективности и безопасности	Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность.	Порядок оказания медицинской помощи по профилю " кардиология " Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья граждан, нормативные акты, определяющие деятельность медицинских работников Клиническая картина заболеваний и (или) состояний по профилю " кардиология " взрослого населения Особенности клинической картины, течения и осложнения заболеваний и (или) состояний по профилю " кардиология " в пожилом, старческом возрасте и у беременных женщин Перечень нозологических форм по системам у взрослого населения в том числе профзаболеваний	проведения дополнительных обследований в амбулаторных условиях Составлять и обосновывать план лечения пациента с заболеванием и (или) состоянием по профилю "кардиология "с учетом диагноза, возраста пациента, клинической картины заболевания и (или) состояния в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями с учетом стандартов медицинской помощи Назначать лекарственные препараты, изделия медицинского назначения с учетом клинической картины заболевания и (или) состояния по профилю "кардиология" и факторов риска его развития в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями с учетом	государственной информационной системы в сфере здравоохранения Назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий с учетом клинической картины заболевания и (или) состояния по профилю "кардиология "и факторов риска его развития в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Назначение немедикаментозной терапии, лечебного питания с учетом клинической картины заболевания и (или) состояния по профилю "кардиология "и факторов риска его развития в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими
--	--	--	--	--

Метолы назначения лекарственных препаратов, медицинские показания (и противопоказания) к применению медицинских изделий при заболеваниях и (или) состояниях у пациента с заболеванием и (или) состоянием по профилю " кардиология " в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями с учетом стандартов медицинской помощи Механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий, применяемых по профилю " кардиология ", медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе

стандартов медицинской помощи Назначать немедикаментозное лечение и лечебное питание пациенту с заболеванием и (или) состоянием по профилю " кардиология " с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями с учетом стандартов медицинской помощи Анализировать фармакологическое действие и взаимодействие лекарственных препаратов у пациента с заболеванием и (или) состоянием по профилю " кардиология " Оценивать эффективность и безопасность немедикаментозной терапии, лечебного питания,

применения лекарственных

рекомендациями с учетом стандартов медицинской помощи Оценка эффективности и безопасности немедикаментозной терапии, лечебного питания, применения лекарственных препаратов и медицинских изделий у пациентов с заболеванием и (или) состоянием по профилю " кардиология " Оказание паллиативной медицинской помощи при взаимодействии с врачамиспециалистами Направление пациента при затруднении в выборе лечебной тактики, а также при осложненном течении заболевания и (или) состояния по профилю " кардиология " для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях или

	серьезные и непредвиденные Методы немедикаментозной терапии, лечебного питания пациента с заболеванием и (или) состоянием по профилю "кардиология "в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями с учетом стандартов медицинской помощи Порядок оказания паллиативной медицинской помощи Порядок оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий	препаратов и медицинских изделий у пациента с заболеванием и (или) состоянием по профилю "кардиология "Направлять пациента при затруднении в выборе лечебной тактики, а также при осложненном течении заболевания и (или) состояния по профилю "кардиология "для оказания специализированной медицинской помощи в условиях стационара или в условиях дневного стационара, при наличии медицинских показаний в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями с учетом стандартов медицинскую помощи Оказывать медицинскую помощь с применением	в условиях дневного стационара при наличии медицинских показаний в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями с учетом стандартов медицинской помощи Оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий Определение медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи
ОПК-8	Правила проведения	телемедицинских технологий Определять медицинские	Организация и

Соответствует трудовой функции профессионального стандарта А/06.7 В/06.8 Проведение мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению населения

Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению населения

санитарнопротивоэпидемических мероприятий Формы и методы санитарнопросветительной работы по формированию элементов здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ, оптимизации физической активности, рационального питания, нормализации индекса массы тела Принципы применения специфической и неспецифической профилактики инфекционных заболеваний Вопросы организации санитарнопротивоэпидемических (предварительных)

показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) Определять медицинские показания для направления к врачу-специалисту Проводить санитарнопротивоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции Разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ, оптимизации физической активности, рационального питания, нормализации индекса массы тела

осуществление профилактики неинфекционных заболеваний и (или) состояний по профилю " кардиология ", и проведение мероприятий по формированию здорового образа жизни Проведение оздоровительных и санитарно-просветительных мероприятий для населения различных возрастных групп, направленных на формирование здорового образа жизни Определение медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления к врачу-специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) заболеваний Оформление и направление

мероприятий в целях	в территориальные органы,
предупреждения	осуществляющие
возникновения и	федеральный
распространения	государственный санитарно-
инфекционных заболеваний	эпидемиологический надзор,
инфекционных заоолевании	_
	экстренного извещения при
	выявлении инфекционного
	или профессионального
	заболевания
	Проведение
	противоэпидемических
	мероприятий в случае
	возникновения очага
	инфекции, в том числе
	карантинных мероприятий
	при выявлении особо
	опасных (карантинных)
	инфекционных заболеваний
	Формирование программ
	здорового образа жизни,
	включая программы
	снижения потребления
	алкоголя и табака,
	предупреждения и борьбы с
	немедицинским
	потреблением
	наркотических средств, и
	наркотических средств, и

		психотропных веществ,
		оптимизации физической
		активности, рационального
		питания, нормализации
		индекса массы тела

3. Рекомендации к занятиям лекционного типа

Эффективность усвоения лекционного материала зависит от уровня мотивации ординатора к овладению конкретными знаниями, а также наличия навыка работы на лекциях.

Результатом освоения лекционного курса должна быть систематизация и структурирование нового учебного материала, включение его в уже имеющуюся у ординатора систему знаний, использование его в качестве базы для дальнейшего изучения темы.

Для успешного освоения лекционного курса дисциплины рекомендовано:

- руководствоваться тематическим планом лекций, размещенным в электронной информационно-образовательной среде ВолгГМУ;
- перед очередной лекцией просмотреть по конспекту материал предыдущей лекции, а также хотя бы бегло ознакомиться с содержанием очередной лекции по основным источникам литературы в соответствии с рабочей программой дисциплины;
- в ходе лекции вести конспектирование учебного материала;
- вслед за лектором внимательно и детально выполнять необходимые рисунки, чертежи, графики, схемы;
- задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью лучшего уяснения рассматриваемых вопросов.

4. Рекомендации к занятиям семинарского типа

Семинарское занятие - вид учебных занятий, при котором в результате предварительной работы над учебным материалом преподавателя и ординатора, в обстановке их контактной работы решаются задачи познавательного и воспитательного характера. Цель такой формы обучения — углубленное изучение дисциплины, закрепление полученного теоретического материала в форме

внеаудиторной самостоятельной работы, овладение методологией научного познания и формирования базовых умений формирование мотивационной и практической готовности к профессиональной деятельности врача-кардиолога.

Эффективность освоения темы на занятиях зависит от уровня мотивации ординатора к овладению конкретными знаниями и умениями, а также наличия навыка аудиторной работы на занятиях.

Результатом освоения курса дисциплины в рамках занятий должна быть систематизация и структурирование учебного материала по изучаемой теме, включение его в уже имеющуюся у ординатора систему знаний, освоение необходимых практических навыков.

Задачи практических занятий:

- мотивация к регулярному изучению теоретического учебного материала,
 основной, дополнительной литературы;
- закрепление теоретических прослушивании лекций и во время внеаудиторной самостоятельной работы;
- формирование навыков по универсальным и профессиональным компетенциям;
- возможность преподавателю систематически контролировать как самостоятельную работу ординаторов, так и свою работу.

Для эффективного освоения материалов дисциплины на занятиях рекомендовано:

- руководствоваться при подготовке к занятиям тематическим планом занятий, размещенным в электронной информационно-образовательной среде ВолгГМУ;
- использовать рекомендованную литературу;
- до очередного занятия проработать теоретический материал,
 соответствующий теме занятия, по конспекту лекции и/или литературе;

- для повышения качества подготовки к занятию составлять планы, схемы, таблицы, конспекты по материалам изучаемой темы, поскольку ведение записей превращает чтение в активный процесс и мобилизует, наряду со зрительной, моторную память;
- в начале занятия задать преподавателю вопросы по материалу, вызвавшему затруднения в понимании и освоении.

5. Рекомендации к выполнению самостоятельной работы ординаторов

Самостоятельная работа ординаторов по дисциплине является обязательным элементом федеральных государственных образовательных стандартов по программам высшего образования — программам подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре.

Самостоятельная работа обучающихся является специфическим педагогическим средством организации и сопровождения самостоятельной деятельности ординаторов в учебном процессе, формирования эффективной коммуникативной компетентности ординаторов.

Выполнение ординатором самостоятельной работы нацелено на:

- формирование способностей у обучающегося к саморазвитию,
 самосовершенствованию и самореализации;
- развитие исследовательских умений.
- фиксирование и систематизирование полученных теоретических познаний и практического опыта; формирование умений использовать научную, правовую, справочную и специальную литературу; развитие познавательных способностей и инициативности ординаров, ответственность, организованность, стремление к саморазвитию;

 формирование умения правильно пользоваться полученным ранее материалом, собранным в процессе самостоятельного наблюдения, выполнения заданий различного характера.

Эффективность самостоятельной работы зависит от уровня мотивации ординатора к овладению конкретными знаниями и умениями, наличия навыка самостоятельной работы, сформированного на предыдущих этапах обучения, а также от наличия четких ориентиров выполнения самостоятельной работы.

Результатом самостоятельной работы должна быть систематизация и структурирование учебного материала по изучаемой теме, включение его в уже имеющуюся у ординатора систему знаний.

Для повышения эффективности выполнения самостоятельной работы ординаторов рекомендовано:

- руководствоваться тематическим планом самостоятельной работы ординатора,
 размещенным в электронной информационно-образовательной среде ВолгГМУ;
- придерживаться часовой нагрузки, отведенной согласно рабочей программе для самостоятельной работы;
- строго придерживаться установленных форм отчетности и сроков сдачи результатов самостоятельных работ;

6. Рекомендации по подготовке к промежуточной аттестации Для успешного прохождения промежуточной аттестации по дисциплине необходимо:

- регулярно повторять и прорабатывать материал лекций и учебной литературы в течение всего срока обучения по дисциплине;
- регулярно отрабатывать приобретённые практические навыки в течение всего срока обучения по дисциплине.

7. Перечень рекомендуемой литературы, включая электронные учебные издания

Основная литература

- 1. Детская гастроэнтерология: практическое руководство / под ред. И. Ю. Мельниковой. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. 528 с. ISBN 978-5-9704-7381-8, DOI: 10.33029/9704-7381-8-PGP-2023-1-528. URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970473818.html Режим доступа: по подписке.
- 2. Детская гастроэнтерология. Национальное руководство / под ред. С. В. Бельмера, А. Ю. Разумовского, А. И. Хавкина. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. 864 с. ISBN 978-5-9704-6990-3, DOI: 10.33029/9704-6990-3-GAS-2022-1-864. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970469903.html Режим доступа: по подписке.
- 3. Младенческая гастроэнтерология: руководство для врачей / М. Ю. Денисов, А. С. Якушин, Е. В. Гильд, Н. А. Аксенов. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. 432 с. ISBN 978-5-9704-6963-7. Текст : электронный // URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970469637.html . Режим доступа : по подписке.
- 4. Гериатрическая гастроэнтерология: руководство для врачей / под ред. Л. П. Хорошининой. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 736 с. (Библиотека врача-гериатра). ISBN 978-5-9704-6486-1 Текст: электронный // URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970464861.html Режим доступа: по подписке.
- 5. Козакова, С. А. Хронический панкреатит в практике терапевта и гастроэнтеролога: учебное пособие / С. А. Козакова. Ставрополь: СтГМУ, 2021. 164 с. Текст: электронный// Лань: электроннобиблиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/328607. Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительная литература:

1. Павлов, Ч. С. Неалкогольная жировая болезнь печени / Ч. С. Павлов, Е. А. Кузнецова, Ю. О. Шульпекова, М. Ч. Семенистая. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 64 с. - (Библиотека врача-специалиста). - ISBN 978-5-9704-

- 5333-9. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453339.html
- 2. Клиническая лабораторная диагностика заболеваний печени и желчевыводящих путей: руководство для врачей / Карпищенко А. И. [и др.] Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 464 с. ISBN 978-5-9704-5256-1. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452561.html
- 3. Клинические рекомендации по гастроэнтерологии : методические рекомендации / сост.: Е. Г. Грищенко [и др.]. 7-е. Красноярск : КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, 2019. 351 с. Текст: электронный// Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/131431
- 4. Грищенко Е. Г. Хронические заболевания кишечника / Е. Г. Грищенко, Н. Н. Николаева, О. А. Байкова. Красноярск : КрасГМУ, 2019. 284 с. Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. URL : https://www.books-up.ru/ru/book/hronicheskie-zabolevaniya-kishechnika-9534425/
- 5. Детская гастроэнтерология / под ред. Мельниковой И. Ю. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 480 с. (Библиотека врача-специалиста). ISBN 978-5-9704-5175-5. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970451755.html
- 6. Николаева Н. Н. Болезни органов пищеварения. В 3 ч. Ч. 1 / Н. Н. Николаева, Е. Г. Грищенко, Л. В. Николаева. Красноярск : КрасГМУ, 2019. 29 с. Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. URL : https://www.books-up.ru/ru/book/bolezni-organov-picshevareniya-v-3-ch-chast-1-9534590/
- 7. Болезнь Гиршпрунга у детей: руководство для врачей / под ред. А. Ю. Разумовского, А. Ф. Дронова, А. Н. Смирнова, В. В. Холостовой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 368 с. ISBN 978-5-9704-4887-8. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970448878.html
- 8. Клинические рекомендации по гастроэнтерологии : методические рекомендации / составители Е. Г. Грищенко [и др.]. 7-е. Красноярск : КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, 2019. 351 с. Текст: электронный// Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/131431 . Режим доступа: для авториз. пользователей.

- 9. Бакулин, И. Г. Тромбоцитопения в практике терапевта и гастроэнтеролога: учебное пособие / И. Г. Бакулин, Л. Н. Белоусова. Санкт-Петербург: СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019. 48 с. Текст: электронный// Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/242288. Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 10. Гастроэнтерология: национальное руководство / под ред. В. Т. Ивашкина, Т. Л. Лапиной. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 464 с. ISBN 978-5-9704-4406-1. Текст: электронный // ЭБС "Консультант врача". URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970444061.html. Режим доступа: по подписке.
- 11.Пиманов С. И. Гастроэнтерология / С. И. Пиманов. Витебск : ВГМУ, 2018. 286 с. ISBN 9789854669298. Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. URL : https://www.books-up.ru/ru/book/gastroenterologiya-12102458/
- 12.Острый панкреатит: комплексная диагностика, прогнозирование осложнений и лечение / М. А. Топчиев, Э. А. Кчибеков, Д. С. Паршин и др. Астрахань: Астраханский ГМУ, 2017. 121 с. ISBN 9785442402643. Текст: электронный // ЭБС "Букап": [сайт]. URL: https://www.books-up.ru/ru/book/ostryj-pankreatit-kompleksnaya-diagnostika-prognozirovanie-oslozhnenij-i-lechenie-11259685/
- 13. Дементьев, А. С.Гастроэнтерология. Стандарты медицинской помощи / сост.: А. С. Дементьев, И. Р. Манеров, С. Ю. Кочетков, Е. Ю. Чепанова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. 384 с. (Стандарты медицинской помощи). ISBN 978-5-9704-3670-7. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436707.html
- 14.Избранные разделы гастроэнтерологии: клиника и диагностика: учебное пособие / сост.: И. Г. Малахова [и др.]. Ижевск: ИГМА, 2016. 80 с.— Текст: электронный// Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/134643
- 15. Циммерман, Я. С. Гастроэнтерология: руководство / Я. С. Циммерман. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. 816 с. ISBN 978-5-9704-3273-0. Текст: электронный // ЭБС "Консультант врача". URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432730.html. Режим доступа: по подписке.
- 16.Ивашкин, В. Т. Пропедевтика внутренних болезней. Гастроэнтерология: учебное пособие / Ивашкин В. Т., Драпкина О. М. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. 160 с. ISBN 978-5-9704-2279-3. Текст: электронный // ЭБС

"Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970422793.html

Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Электронные ресурсы: базы данных, информационно-справочные и поисковые системы - Интернет ресурсы, отвечающие тематике дисциплины, в том числе:

Ссылка на информационный ресурс	Доступность
http://www.studentlibrary.ru/	Свободный доступ
https://elibrary.ru/projects/subscription/rus_title	Свободный доступ
s_open.asp	
https://scardio.ru/	Свободный доступ
http://e.lanbook.com	Свободный доступ
https://www.rosmedlib.ru	Свободный доступ
https://www.books	Свободный доступ