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

«УТВЕРЖДАЮ»

директор Института НМФО

Н.И. Свиридова

2024 г.

ПРИНЯТО

на заседанти ученого совета
Института НМФО

№ // от

« Н. » _ имил _ 2024 г.

Методические рекомендации по освоению дисциплины «Функциональная диагностика в стоматологии»

Наименование дисциплины: Функциональная диагностика в стоматологии

Основная профессиональная образовательная программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности: 31.08.72 Стоматология общей практики.

Квалификация (степень) выпускника: врач-стоматолог

Кафедра: Кафедра стоматологии Института непрерывного медицинского и фармацевтического образования.

Форма обучения - очная

Всего: 1 (з.е.) 36 часов

Для обучающихся 2023, 2024 года (актуализированная версия).

Волгоград, 2024

Методические указания согласованы с библиотекой

Заведующая библиотекой	Peccel	В.В. Долгова
Методические указания рассмот ститута НМФО ФГБОУ ВО Волг		
протокол №12 от «_27	кк	2024 г.
Председатель УМК	Maf	М.М. Королева
Начальник отдела учебно-метод ной практики	ического сопрово	ждения и производствен- М.Л. Науменко
Методические указания в состав плины утверждены в качестве к кументов ОПОП на заседании У ВО ВолгГМУ Минздрава России	омпонента ОПОГ /ченого Совета И	Т в составе комплекта до-
протокол № 18 от «27 »		2024 г.
Секпетарь Ученого совета	Trons	М В Кабытова

1. Общие положения

- 1.1 Цель дисциплины: подготовка квалифицированного врачастоматолога, обладающего совокупностью универсальных и профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.08.72 «Стоматология общей практики», обеспечивающих готовность и способность к охране здоровья граждан путем обеспечения оказания стоматологической помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения.
 - 1.2 Задачи дисциплины:
- 1. Сформировать умения в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов.
- 2.Подготовить врача-специалиста по стоматологии общей практики к самостоятельной профессиональной деятельности, умеющего провести дифференциально-диагностический поиск, оказать в полном объеме медицинскую помощь.
- 3. Сформировать систему общих и специальных знаний, умений, позволяющих врачу свободно ориентироваться в вопросах организации и экономики здравоохранения, страховой медицины, медицинской психологии.
- 4. Сформировать базовые, фундаментальные медицинские знания, формирующие профессиональные компетенции врача, способного успешно решать свои профессиональные задачи:

1. Медицинская

1.1. профилактическая деятельность:

предупреждение возникновения стоматологических заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий; участие в проведении профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях стоматологической заболеваемости различных воз-растно-половых групп и ее влияния на состояние их здоровья;

1.2 диагностическая деятельность:

диагностика стоматологических заболеваний и патологических состояний пациентов;

проведение экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы;

1.3 лечебная деятельность:

оказание стоматологической помощи пациентам;

участие в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе, участие в медицинской эвакуации;

1.4 реабилитационная деятельность:

проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения пациентов с стоматологическими заболеваниями;

2. Научно-исследовательская

углубление теоретических и практических знаний в научной области по направлению и профилю подготовки,

развитие умений и навыков организации и проведения научного исследования, библиографической работы, подготовки научных выступлений и публикаций, накопления фактического и эмпириче-ского материала для научного доклада,

владение современными информационными технологиями сбора, обработки, редактирования и представления результатов научных исследований,

умение работать с конкретными программными продуктами и ресурсами сети Интернет.

3. Организационно-управленческая

применение основных принципов организации оказания стоматологической помощи в медицинских организациях и их структур-ных подразделениях;

создание в медицинских организациях стоматологического профи-ля благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техни-ки безопасности и охраны труда;

ведение учетно-отчетной документации в медицинских организациях и ее структурных подразделениях;

организация проведения медицинской экспертизы;

участие в организации оценки качества оказания стоматологиче-ской помощи пациентам;

соблюдение основных требований информационной безопасности.

4. Педагогическая.

формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

1.3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине «Функциональная диагностика в стоматологии»

Виды	Название	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции (ИУК)		
компетенции	компетенции	ИУК-1 Знать И Уметь		ИУК-3 Владеть
	Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области	Основные понятия, используемые в стоматологии, анатомотопографические особенности челюстно-	Критически оценивать поступающую информацию вне зависимости от ее источника, избегать автоматического применения стандартных приемов при решении профессиональных задач, управ-	Навыками сбора, обработки, критического анализа и систематизации профессиональной информации, навыками выбора методов и средств решения
УК-1	медицины и фармации в профессиональном контексте	лицевой области, основные функции зубо-челюстной системы, ее взаимосвязь с другими органами и системами, научные идеи и тенденции развития терапевтической стоматологии	лять информацией (поиск, интерпретация, анализ информации, в т. Ч. Из множественных источников, использовать системный комплексный подход при постановке диагноза и назначении необходимой терапии.	профессиональных задач, навыками управления информацией (поиск, интерпретация, анализ информации, в т.ч. Измножественных источников, владеть компьютерной техникой, получать информацию изразличных источников работать с информацией в глобаль-
		Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции (ИОПК) ИОПК-1 Знать ИОПК-1 Знать ИОПК-1 Знать		
ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику, направлять на обследования пациентов с целью выявления стоматологических заболеваний	Общие закономерности патогенеза наиболее распространенных стоматологических заболеваний, Этиологию, патогенез, ведущие клинические проявления, методы диагностики, лабораторные	Установить эмоционально- психологический контакт с пациентом, мотивировать его к санации полости рта, Планировать лечение пациентов с забо- леваниями полости рта, Анализировать и оценивать качество ме- дицинской помощи населению, вести медицинскую документацию.	Владеть принципами и методами ведения основных стоматологических заболеваний на клиническом приеме, Выявлять необходимость привлечения врачей иных или смежных специальностей для диагностики и лечении пациентов, Владеть методами ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских

			показатели и исходы основных		учреждениях
			заболеваний ЧЛО, Виды медико-		
			социальной экспертизы,		
			Понятие временной		
			нетрудоспособности,		
			Понятие стойкой		
			нетрудоспособности, Ориентировочные		
			сроки временной		
			нетрудоспособности		
			при основных		
			стоматологических заболеваниях		
			детского возраста		
F		Готовность к определе-	Возрастные	Мотивировать к санации полости рта	Владеть методами и принци-
		нию тактики ведения,	особенности строения	Планировать лечение пациентов с забо-	пами ведения консервативного
		ведению и лечению па-	ЧЛО пациентов	леваниями полости рта.	лечения основных стоматоло-
		циентов, нуждающихся	стоматологического		гических заболеваний.
	ПК-1	стоматологической по-	профиля,		Оценить необходимость уча-
	1111 1	мощи	Виды и показания к		стия врачей смежных специ-
			лечению		альностей в комплексном ле-
			стоматологических		чении пациентов со стомато-
			заболеваний.		логической патологией.

2. 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.

3. 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, овладе-

ние методологией научного познания и формирования базовых умений формирование мотивационной и практической готовности к профессиональной деятельности врача-стоматолога.

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;
- получение навыков устного и публичного выступления по теоретическим вопросам, включая навыки по свободному оперированию организационными и управленческими понятиями и категориями;
- 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, соот-

ветствующий 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.

4. 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 мотива-

ции 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;

5. 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.
- 6. Перечень рекомендуемой литературы, включая электронные учебные издания

Основная литература:

Диагностика и лечение пациентов стоматологического профиля: учебник / Макеева И. М. [и др.]. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 256 с. – Режим до-

ступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970448540.html Стоматология: учебник / Афанасьев В. В. [и др.] – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445242.html Ортопедическая стоматология [Электронный ресурс] : учебник по спец. 060.105.65 «Стоматология» по дисциплине «Ортопед. Стоматология» / Арутюнов С. Д., Бурлуцкая С. И., Брагин Е. А. и др.; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливраджияна. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. – 640 с. – Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru Абакаров С. И. Основы анатомии, окклюзии и артикуляции в стоматологии / Абакаров С. И. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 528 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453568.html Персин Л. С. Ортодонтия: национальное руководство. В 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под ред. Л. С. Персина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 304 (Национальные руководства). Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454084.html Дополнительная литература: Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций: учебник / Л. С. Персин и др. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. 640 Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438824.html Сёмкин В. А. Одонтогенные кисты и опухоли (диагностика и лечение) / В. А. Сёмкин, И. И. Бабиченко. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 160 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441626.html Афанасьев В. В. Ксеростомия (сухость полости рта). Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика и лечение / В. В. Афанасьев, М. Л. Павлова, Х. А. Ордашев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 160 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970447475.html

Базикян Э. А. Одонтогенные кисты челюстей / Э. А. Базикян [и др.] — М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 80 с. — Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970443330.html

Заболевания пародонта. Современный взгляд на клинико-диагностические и лечебные аспекты / Янушевич О. О., Гринин В. М., Почтаренко В. А., Рунова Г. С.; под ред. О. О. Янушевича - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 160 с.

(Библиотека врача-специалиста) — Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970410370.html

Салямов Х.Ю., Македонова Ю.А. Топография каналов корней зубов верхней и нижней челюсти: учебное пособие. - http://vocmp.oblzdrav.ru/uchebnoe-posobie-topografiya-kanalov.html (свидетельство ПИ № ФС9-2105, выдано федеральной службой по надзору в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны культурного наследия 10.01.2008), 2020. — 1,23 Мб. / авторское участие — 3,2 Мб.

Щербаков Л.Н., Вейсгейм Л.Д., Мансур Ю.П., Верстаков Д.В., Македонова Ю.А. Ортопедические методы лечения односторонних концевых дефектов зубных рядов: учебное пособие. - http://vocmp.oblzdrav.ru/ortopedicheskie-metodi-lecheniya.html (свидетельство ПИ № ФС9-2105, выдано федеральной службой по надзору в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны культурного наследия 10.01.2008), 2020. – 1,23 Мб. / авторское участие – 2,1 Мб.

O.H. Дьяченко C.B., Гаврикова Л.М., Македонова Ю.А., Куркина Дифференцированный подход к выбору композита для лечения заболеваний твердых тканей зуба: учебное пособие. - http://vocmp.oblzdrav.ru/uchebnoe- $N_{\underline{0}}$ posobie-differencirovanni.html (свидетельство ПИ ФС9-2105, выдано федеральной службой по надзору в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны культурного наследия 10.01.2008), 2020. – 1,15 Мб.

Македонова Ю.А., Венскель Е.В., Щербаков Л.Н., Веремеенко С.А., Дьяченко Д.Ю. Дифференцированный подход к ортопедическому лечению зубов: учебное пособие. - http://vocmp.oblzdrav.ru/uchebnoe-posobiedidifferencirovannii-podhod-k.html, 2020. - 256 Мб.

Ю.А. Македонова, О.Ю. Афанасьева, О.Н. Куркина, С.В. Ставская. Основные вопросы амбулаторной хирургии полости рта: учебное пособие. - ГБУЗ Волгоградский областной центр медицинской профилактики (oblzdrav.ru) (свидетельство ПИ № ФС9-2105, выдано федеральной службой по надзору в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны культурного наследия 10.01.2008) – 2,85 Мб.

Т.В. Колесова, Ю.В. Рудова, В.Н. Наумова, О.Ю.Афанасьева, Е.Г. Дорожкина, С.П. Деревянченко, Л.Н. Денисенко. Пропедевтика стоматологических заболеваний. Ортопедическая и хирургическая стоматология: учебное пособие для студентов-стоматологов на английском языке. — Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2021. — 60 с.

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://ЭБС «Консультант студента»	Свободный доступ
http:// www.studmedlib.ru	
Единая реферативная библиографическая база	Свободный доступ
данных (профессиональная база данных)	
http://www.scopus.com	
Национальная библиографическая база данных	Свободный доступ
научного цитирования (профессиональная база	
данных) http://www.elibrary.ru	
http://www.e-stomatology.ru	Свободный доступ
Методический центр аккредитации специалистов	Свободный доступ
https://fmza.ru/fos_primary_specialized/	
ЭИОС ВолгГМУ	Для участников кур-
https://elearning.volgmed.ru/	ca
http://lib.volgmed.ru	Свободный доступ
http://e.lanbook.com	Свободный доступ