Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 09.01.2023 09:19:56

Уникальный программный ключ:

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fee387a2985d2657b784eec019bf8a794cb4 специалитета), направленности 02 Здравоохранение (в

Приложение 4 основной образовательной

программе высшего образования 31.05.03 Стоматология

сфере оказания медицинской помощи при стоматологических

заболеваниях)

ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России Утверждено на заседании ученого совета протокол № 6 от « ds» исстя 2021 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор

/И.П. Черная/

202√ г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.29 Акушерство

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки

(специальность)

Уровень подготовки

Направленность подготовки

Сфера профессиональной

деятельности

Форма обучения

Срок освоения ООП

Институт/кафедра

31.05.03 Стоматология

(код, наименование)

специалитет

(специалитет/магистратура)

02 здравоохранение

(в сфере оказания медицинской помощи при

стоматологических заболеваниях)

очная

(очная, очно-заочная)

5 лет

(нормативный срок обучения)

При разработке рабочей прог 1) ФГОС ВО по направленик 31.05.03 Стоматология	граммы дисциплины Б1.О.29 Ак о подготовки (специальности)	ушерство в основу положены:
утвержденный Министерсти науки Российской Федераци	вом высшего образования и «	_12_» _августа_2020г.
Здравоохранение в сфере при стоматологических забол	Стоматология (уровень спец рофессиональной деятельности о певаниях гом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздран	оказания медицинской помощи
Рабочая программа дисцип. Акушерства и гинекологии	лины Б1.О.29 Акушерство од	обрена на заседании кафедры
от « <u>13</u> » <u>апрем</u> 202	7 г. Протокол № <u>13</u> .	
Заведующий кафедрой/директор института	Chause &	Матюшкина Л.С.
	(подпись)	(Ф.И.О.)
Рабочая программа дисципли	ны Б1.О.29 Акушерство одобре	ена УМС по специальности
OT « d3 » angend	202 <u>Г</u> г. Протокол № <u>3</u>	•
Председатель УМС	(noonuce)	Гервов 10.10. (Ф.И.О.)
Разработчики: Зав.кафедрой (занимаемая должность)	Фермине	Матюшкина Л.С. (Ф.И.О.)
Доцент	O. Chef2	Свинцова Е.С.
(занимаемая должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)

2. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Цель и задачи освоения дисциплины Б1.О.29 Акушерство *Цель* освоения дисциплины **Б1.О.29 Акушерство**

является формирование у врача-стоматолога понятие об изменениях в организме беременной женщины, роли нарушения менструального цикла, подготовка специалиста для первичного обследования беременной и гинекологической больной, влияние течение беременности на возникновение стоматологических заболеваний у женщин, значение одонтогенной инфекции в развитии гнойно-септических осложнений у беременных, рожениц и родильниц, а также женщин с гинекологическими заболеваниями.

При этом задачами дисциплины Б1.О.29 Акушерство являются:

- 1 освоение студентами основных врачебных методов исследования (расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация), которые необходимы в повседневной практике врачастоматолога; выявление с помощью этих методов исследования основных клинических проявлений симптомов и синдромов на разных этапах развития болезни;
- 2 установления предварительного диагноза, оказания экстренной медицинской помощи при неотложных и жизнеопасных состояниях, лечения стоматологических заболеваний с учетом акушерской и гинекологической патологии.
- 3 дать студентам представление о распространённости и значимости гинекологических и акушерских заболеваний и взаимосвязях этих заболеваний с патологией других органов и систем, в том числе, закономерностей возникновения, течения и лечения заболеваний полости рта и зубочелюстной области;
- **2.2. Место дисциплины Б1.О.29 Акушерство в структуре** основной образовательной программы высшего образования 31.05.03 Стоматология (уровень специалитета), направленности 02 Здравоохранение в сфере профессиональной деятельности в сфере оказания медицинской помощи при стоматологических заболеваниях.
- 2.2.1. Дисциплина **Б1.О.29 Акушерство**_относится к обязательной части учебного плана
- 2.2.2. Для изучения дисциплины **Б1.О.29 Акушерство** <u>необходимы</u> следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

Б1.О.07 Морфология. Модуль 1. Анатомия человека

(наименование предшествующей учебной дисциплины (модуля))

Знания: структура и функции органов малого таза.

Умения: объяснить взаимосвязь между строением и функциями органов и систем.

Навыки:

Б1.О.09 Нормальная физиология

(наименование предшествующей учебной дисциплины (модуля))

Знания: закономерности функционирования органов и систем женского организма и механизмы их регуляции

Умения: определять основные константы гомеостаза женского организма по лабораторным и инструментальным данным

Навыки: основные приемы исследований

Б1.О.22 Микробиология, вирусология, микология

--(наименование предшествующей учебной дисциплины (модуля))

Знания: основные характеристики микроорганизмов, бактерий, вирусов и т.д., их роль в патологии. Токсины. Особенности вирусных инфекционных процессов

Умения: определять вид возбудителя болезни

Навыки: оценка микрофлоры здорового и больного человека

2.3. Требования к результатам освоения дисциплины Б1.О.29 Акушерство Освоение дисциплины **Б1.О.29 Акушерство** направлено на формирование у обучающихся

Индикаторы достижения установленных общепрофессиональных компетенций

Индикаторы достижения установленных общепрофессиональных компетенций				
Наименование категории	Код и наименование	Индикаторы достижения		
(группы) общепрофессиональных	общепрофессиональной компетенции выпускника	общепрофессиональной компетенции		
компетенций	компетенции выпускника			
Диагностика и лечение	ОПК-5. Способен	ИДК.ОПК- 5_1 - проводит		
заболеваний	проводить обследование	обследование пациента с		
	пациента с целью	использованием общеклинических,		
	установления диагноза	лабораторных, специальных		
	при решении	инструментальных методов		
	профессиональных задач	ИДК.ОПК-52- предварительно		
	, ,	оценивает соматическое состояние		
		всех органов и систем для решения		
		вопроса об отсутствии		
		противопоказаний для проведения		
		сложных и реконструктивных		
		стоматологических манипуляций		
		ИДК.ОПК-53- оценивает		
		результаты проведенного		
		обследования с целью		
		установления диагноза		
	ОПК-6. Способен	ИДК.ОПК-61- самостоятельно		
	назначать, осуществлять	назначает лечение, определяет		
	контроль эффективности	дозировки лекарственных средств		
	и безопасности	и режимы медикаментозной		
	немедикаментозного и	терапии и немедикаментозных		
	медикаментозного	мероприятий в соответствии с		
	лечения при решении	существующими рекомендациями		
	профессиональных задач	ИДК.ОПК- 6_2 - осуществляет		
		контроль эффективности		
		проводимой терапии, регулирует		
		схемы назначенного лечения при		
		необходимости, использует разные		
		формы лекарственных средств с		
		учетом особенностей		
		стоматологического лечения		
		ИДК.ОПК-63- учитывает		
		противопоказания при назначении		
		лечения, определяет и выявляет		
		нежелательные явления при		
		приеме и использовании		
		лекарственных средств		

2.4. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

- 2.4.1. При реализации дисциплины **Б1.О.29 Акушерство в структуре** основной образовательной программы высшего образования 31.05.03 Стоматология (уровень специалитета), направленности 02 Здравоохранение в сфере профессиональной деятельности в сфере оказания медицинской помощи при стоматологических заболеваниях выпускники готовятся к профессиональной деятельности, направленной на
 - 2.4.3 Задачи профессиональной деятельности выпускников

В рамках освоения ООП ВО выпускники готовятся к решению медицинских задач профессиональной деятельности

- 2.4.4. Виды профессиональной деятельности, на основе формируемых при реализации дисциплины (модуля) компетенций:
 - 1. Медицинский

3. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

3.1. Объем дисциплины Б1.О.29 Акушерство и виды учебной работы

			Семе	стры
Вид учебной раб	оты	Всего часов	№ 9	Nº
			часов	часов
1		2	3	4
Аудиторные занятия (всего), в	гом числе:			
Лекции (Л)			12	
Практические занятия (ПЗ),			36	
Семинары (С)				
Лабораторные работы (ЛР)				
Самостоятельная работа обучающегося (СР), в том числе:			24	
Электронный образовательный р	ресурс (ЭОР)			
История болезни (ИБ)				
Курсовая работа (КР)				
Реферат				
Подготовка презентаций (ПП)				
Подготовка к занятиям (ПЗ)				
Подготовка к текущему контрол	ио (ПТК)			
Подготовка к промежуточному контролю (ППК)				
Вид промежуточной	зачет (3)		зачет	
аттестации	экзамен (Э)			
HTOLO, OC	час.		72	
ИТОГО: Общая трудоемкость	3ET		2	

быть освоены при их освоении

овть О		ои их освоении 	I		
	Nº ICOMHO	Наиманования раздала дианиндини			
N_{2}	компе	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Темы разделов		
	тенци	(модуля)			
1	и 2	3	4		
	_	Изменения в организме беременной	Анатомия костного таза.		
		женщины. Таз с анатомической и	Классические плоскости таза и		
		акушерской точки зрения. Плод как	их размеры. Проводная ось		
		объект родов. Акушерская терминология.	таза. Размеры головки зрелого		
		Методы обследования.	плода, швы и роднички.		
1	ОПК-5		Признаки доношенного		
1.	ОПК-6		новорожденного.		
			Признаки беременности,		
			сомнительные, вероятные и		
			достоверные. Современные		
			методы диагностики		
			беременности		
	ОПК-5	Акушерские кровотечения в 1 и 2	Классификация акушерских		
	ОПК-6	половине беременности	кровотечений. Тактика врача.		
			Методы остановки		
			кровотечений. Осложнения в		
			послеродовом периоде.		
_			Реабилитация после		
2.			массивных кровопотерь		
			Современные представления		
			об этиологии и патогенезе.		
			Классификация.		
			Диагностика и лечение. Тактика ведения		
			Тактика ведения беременности и родов		
	ОПК-5	Преэклампсия беременных	Современные представления		
	ОПК-6	Прежамием осреженных	об этиологии и патогенезе.		
			Классификация.		
3.			Диагностика и лечение.		
			Тактика ведения		
			беременности и родов		
4	ОПК-5	Физиологический послеродовый период	Физиология послеродового		
4.	ОПК-6		периода.		
	ОПК-5	Современные методы планирования	Понятие планирования семьи.		
	ОПК-6	семьи	Современные методы		
			контрацепции.		
			Предупреждение		
			беременности естественным		
			путем. Барьерные методы		
5.			контрацепции.		
			Внутриматочные средства.		
			Пероральные контрацептивы.		
			Инъекционные препараты.		
			Хирургическая контрацепция.		
			Работа в кабинете		
			планирования семьи женской		

			консультации.
	ОПК-5	Невынашивание беременности	Причины, Классификация.
6.	ОПК-6		Принципы лечения.

3.2.2. Разделы дисциплины **Б1.О.29 Акушерство**, виды учебной деятельности и формы контроля

			Виды учебной						
			де	ятел	ьност	ючая	Формы		
	№	Наименование раздела	l			ную р		текущего	
No	семестра	дисциплины (модуля)		студентов				контроля	
	cemeerpa	дисциплины (модули)			(в час			успеваемости	
			Л				yenebaembern		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	9	Изменения в организме беременной женщины. Таз с анатомической и акушерской точки зрения. Плод как объект родов. Акушерская терминология. Методы	2		6	4	12	Тестирование Демонстрация практических навыков	
		обследования.					10		
2	9	Акушерские кровотечения в 1 и 2 половине беременности	2		6	4	12	Тестирование Решение ситуационных задач	
3	9	Преэклампсия беременных	2		6	4	12	Тестирование Решение ситуационных задач	
4	9	Физиологический послеродовый период	2		6	4	12	Тестирование Решение ситуационных задач	
5	9	Современные методы планирования семьи	2		6	4	12	Тестирование Решение ситуационных задач	
6	9	Невынашивание беременности	2		6	4	12	Тестирование Решение ситуационных задач	
		итого:	12		36	24	72		

3.2.3. Название тем лекций и количество часов по семестрам изучения дисциплины **Б1.О.29 Акушерство**

Nº	Название тем лекций дисциплины (модуля)	Часы
1	2	3
	№ семестра	
1.	Изменения в организме беременной женщины. Таз с анатомической и	2

	акушерской точки зрения. Плод как объект родов. Акушерская			
	терминология. Методы обследования.			
2.	Акушерские кровотечения в 1 и 2 половине беременности	2		
3.	Преэклампсия беременных	2		
4.	Физиологический послеродовый период	2		
5.	Современные методы планирования семьи	2		
6.	Невынашивание беременности	2		
	Итого часов в семестре	12		

3.2.4. Название тем практических занятий и количество часов по семестрам изучения

дисциплины Б1.О.29 Акушерство

№	Название тем практических занятий дисциплины (модуля)	Часы
1	2	3
	№ семестра	
1	Изменения в организме беременной женщины. Таз с анатомической и акушерской точки зрения. Плод как объект родов. Акушерская терминология. Методы обследования.	6
2	Акушерские кровотечения в 1 и 2 половине беременности	6
3	Преэклампсия беременных	6
4	Физиологический послеродовый период	6
5	Современные методы планирования семьи	6
6	Невынашивание беременности	6
	Итого часов в семестре	36

3.3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

3.3.1. Виды СР

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	BUILLE			
1	3	4	5		
	№ семестра				
1	Изменения в организме беременной	Работа на фантоме, отработка	4		
	женщины. Таз с анатомической и	практических навыков по биомеханизму			
	акушерской точки зрения. Плод	родов, наружному акушерскому			
	как объект родов. Акушерская	исследованию. Определение ПМП, срока			
	терминология. Методы	беременности и родов. Решение			
	обследования.	ситуационных задач			
2	Акушерские кровотечения в 1 и 2	Письменный отчет по избранным	4		
	половине беременности	вопросам к занятиям, подготовка к			
		текущему контролю			
3	Преэклампсия беременных	Письменный отчет по избранным	4		
		вопросам к занятиям, подготовка к			
		текущему контролю			
4	Физиологический послеродовый	Письменный отчет по избранным	4		
	период	вопросам к занятиям, подготовка к			
		текущему контролю			
5	Современные методы планирования	Письменный отчет по избранным	4		
	семьи	вопросам к занятиям, подготовка к			
		текущему контролю			

ſ	6	Невынашивание беременности	Письменный отчет по избранным	4
			вопросам к занятиям, подготовка к	
			текущему контролю	
		Итого часов в семестре		24

3.3.3. Контрольные вопросы к зачету Приложение1

3.4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

3.4.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

No No		, , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	и и и тестиции, формы оцено	· · · · · ·)ценочные с	редства
№ п/п	№ семе стра	Виды контроля	Наименование раздела дисциплины Б1.О.29 Акушерство	Форма	Кол-во вопросов в задании	Кол-во независимы х вариантов
1	2	3	4	5	6	7
1	9	ТК	Изменения в организме беременной женщины. Таз с анатомической и акушерской точки зрения. Плод как объект родов. Акушерская терминология. Методы обследования.	Тесты	15	20
2	9	ТК	Акушерские кровотечения в 1 и 2 половине беременности	Тесты	15	20
3	9	ТК	Преэклампсия беременных	Тесты	15	20
4	9	ТК	Физиологический послеродовый период	Тесты	15	20
5	9	ТК	Современные методы планирования семьи	Тесты	15	20
6	9	ТК	Невынашивание беременности	Тесты	15	20

3.4.2. Примеры оценочных средств:

3.4.2.Примеры оценочных средеть.				
для текущего контроля (ТК)	Тестовые задания (Приложение 2)			
	Чек листы (Приложение 3)			
для промежуточной аттестации (ПА)	Вопросы к зачету (Приложение 1)			

3.5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) Б1.О.29 Акушерство

3.5.1. Основная литература

n/	Наименование,	Автор(ы)	Выходные данные,	Кол-во экз.
№	тип ресурса	/редактор	электронный адрес	(доступов)

				в БИЦ
1	2	3	4	5
1	<u>Акушерство</u> : учебник	Г. М.	ЭБС «Консультант	He
		Савельева, Р.	студента»	ограничено
		И. Шалина, Л.		
		Г. Сичинава [и		
		др.] М. :		
		ГЭОТАР-		
		Медиа, 2020		
		576 c.		

3.5.2. Дополнительная литература

n/ №	Наименование, тип ресурса	Автор(ы) /редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов) в БИЦ
1	2	3	4	5
1	Акушерство и гинекология.	B. A.	ЭБС «Консультант	He
	Практические навыки и	Каптильный,	студента»	ограничено
	<u>умения с фантомным</u>	M. B.		
	курсом: учеб. пособие	Беришвили, А.		
	7737	В. Мурашко ;		
		под ред. А. И.		
		Ищенко М.:		
		ГЭОТАР-		
		Медиа, 2018. –		
		392 c.		
2	<u>Методические</u>	B. A.	ЭБС «Консультант	He
	<u>рекомендации по</u>	Каптильный,	студента»	ограничено
	практическим навыкам и	M. B.		
	умениям в акушерстве и	Беришвили, А.		
	<u>гинекологии</u> : учеб.	В. Мурашко;		
	пособие	под ред. А. И.		
		Ищенко 2-е		
		изд., испр М.		
		: ГЭОТАР-		
		Медиа, 2018		
		128 c.		

3.5.3 Интернет-ресурсы.

- 1. ЭБС «Консультант студента» http://studmedlib.ru
- 2. ЭБС «Университетская библиотека online» http://www.biblioclub.ru/
- 3. ЭБС «Юрайт» http://www.biblio-online.ru;
- 4. Электронные каталоги библиотеки ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России ТГМУhttp://lib.vgmu.ru/catalog/
- 5. Медицинская литература http://www.medbook.net.ru/

3.6. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины Б1.О.29 Акушерство

Использование лекционных залов, учебных комнат, кабинета практической подготовки с возможностью демонстрации практических навыков с применением имитатора

родов, платформы симуляционного обучения родовому пособию, виртуального симулятора влагалищного обследования, тренажёра для клинического обследования органов женского таза с набором моделей патологий, тренажера обследования шейки матки и взятия цитологического мазка, модели анатомического таза беременной женщины с плодом, акушерского муляжа с манекеном плода, учебной демонстрационной модели процесса родов, гинекологического тренажёра, манекена плода, женского таза

3.7 Перечень информационных технологий, используемых для осуществления образовательного процесса по дисциплине Б1.О.29 Акушерство), информационносправочных систем, лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:

- 1. Polycom Telepresence M100 Desktop Conferencing Application (BKC)
- 2. SunRav Software tTester
- 3. 7-PDF Split & Merge
- 4. ABBYY FineReader
- 5. Kaspersky Endpoint Security
- 6. Система онлайн-тестирования INDIGO
- 7. Microsoft Windows 7
- 8. Microsoft Office Pro Plus 2013
- 9. 1С:Университет
- 10. Гарант
- 11. MOODLE (модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда)

3.8. Образовательные технологии

Используемые образовательные технологии при реализации дисциплины **Б1.О.29 Акушерство** 10% интерактивных занятий от объема аудиторных занятий.

Примеры интерактивных форм и других инновационных образовательных технологий Лекционный курс на портале дистанционного образования ФГБОУ ВО ТГМУ

3.9. Разделы дисциплины Б1.О.29 Акушерство и междисциплинарные связи с последующими лисциплинами

№ Наименование последующ дисциплин	Наименование последующих	Разделы данной дисциплины, необходимые для изучения последующих дисциплин						
	дисциплин	1	2	3	4	5	6	7
1	Внутренние болезни	+	+	+	+	+	+	+
2	Хирургические болезни	+	+	+	+	+	+	+
3	Онкология	+	+	+	+	+	+	+

4. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.29 Акушерство:

Реализация дисциплины (модуля) осуществляется в соответствии с учебным планом в виде аудиторных занятий (48час.), включающих лекционный курс и практические занятия, и самостоятельной работы (24 час.). Основное учебное время выделяется на практическую работу пореализации дисциплины **Б1.О.29 Акушерство.**

При изучении дисциплины (модуля) **Б1.О.29 Акушерство** необходимо использовать электронные образовательные песурсы, размещенные на портале дистанционного образования ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России. Освоить практические умения для

лечение заболеваний и состояний и оказания медицинской помощи пациенту в неотложной или экстренной формах.

Практические занятия проводятся в виде контактной работы с демонстрацией практических навыков и умений с использованием симуляционных и имитационных технологий, сценариев стандартизированных пациентов, кейс — технологий, деловых игр, тестирования, подготовки эссе, презентаций.

В соответствии с требованиями $\Phi\Gamma$ OC ВО при реализации дисциплины **Б1.О.29 Акушерство** используются активные и интерактивные формы проведения занятий. Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, составляет не менее $_10$ % от аудиторных занятий.

Самостоятельная работа подразумевает подготовку по самоподготовке и включает отработку практических навыков с использованием симмуляционных технологий, решению ситуационных задач.

Работа с информационными источниками и учебной литературой рассматривается как самостоятельная деятельность обучающихся по дисциплине **Б1.О.29 Акушерство** и выполняется в пределах часов, отводимых на её изучение (в разделе СР). Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам Университета.

По каждому разделу дисциплины **Б1.О.29 Акушерство** разработано методическое сопровождение дисциплины

При освоении учебной дисциплины **Б1.О.29 Акушерство** обучающиеся самостоятельно проводят самостоятельно сбор анамнеза, осмотр, интерпритацию результатов обследования оформляют и представляют учебную историю болезни.

Обучение в группе формирует навыки командной деятельности и коммуникабельность.

Освоение дисциплины **Б1.О.29 Акушерство** способствует развитию у обучающихся коммуникативных навыков на разных уровнях для решения задач, соответствующих типу профессиональной деятельности, направленных на объект профессиональной деятельности на основе формирования соответствующих компетенций. Обеспечивает выполнение трудовых действий в рамках трудовых функций профессионального стандарта Профессиональный стандарт «Врач-стоматолог» (приказ Министерства труда и социальной защиты от 10.05.2016 №227н

Текущий контроль освоения дисциплины **Б1.О.29 Акушерство** определяется при активном и/или интерактивном взаимодействии обучающихся и преподавателя во время контактной работы, при демонстрации практических навыков и умений, оценке работы с реальными и виртуальными тренажерами, стандартизированными пациентами, решении типовых задач, тестировании, предусмотренных формируемыми компетенциями реализуемой дисциплины **Б1.О.29 Акушерство**.

Промежуточная аттестация проводится в форме, предусмотренной учебным планом с использованием тестового контроля, тематических кейсов, контрольных вопросов при собеседовании, демонстрации практических умений и навыков.

Вопросы по учебной дисциплине **Б1.О.29 Акушерство** включены в Государственную итоговую аттестацию выпускников.

5. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

Вид	Формы и направления воспитательной работы	Критерии
воспитательной		оценки
работы		
Помощь в развитии	Открытые – диспуты, мастер-классы, олимпиады,	Портфолио
	профессиональные мероприятия (волонтеры,	

личности	организаторы, администраторы)	
	Участие в мероприятиях по пропаганде здорового образа жизни	
	Беседы и проблемные диспуты по вопросам этики и деонтологии при взаимодействии с разными категориями участников профессиональной деятельности (пациенты, родственники, коллеги, подчиненные)	
	Скрытые – создание атмосферы, инфрастуктуры Формирование культуры ведения здорового образа жизни, развитие способности к сохранению и укреплению здоровья	
Гражданские ценности	Открытые Актуальные короткие диспуты при наличии особенных событий	Портфолио
	Скрытые Осознанная гражданская позиция при осуществлении профессиональной деятельности	
Социальные ценности	Открытые Освещение вопросов, посвященных организации здорового образа жизни на основе здоровьесберегающих технологий	Портфолио
	Скрытые Осознание принадлежности к профессиональному медицинскому (фармацевтическому) сообществу, признание особенностей корпоративной этики	

6. ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

6.1.1. Наличие соответствующих условий реализации дисциплины

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) на основании письменного заявления дисциплина реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальных особенностей). Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь,

обеспечение доступа в здания и помещения, где проходят занятия, другие условия, без которых невозможно или затруднено изучение дисциплины.

6.1.2. Обеспечение соблюдения общих требований

При реализации дисциплины на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение занятий для обучающихся-инвалидов и лиц с ОВЗ в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей обучающимся; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей; пользование необходимыми обучающимся техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

6.1.3. Доведение до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме всех локальных нормативных актов ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.

Все локальные нормативные акты $\Phi\Gamma$ БОУ ВО ТГМУ Минздрава России по вопросам реализации дисциплины (модуля) доводятся до сведения обучающихся с OB3 в доступной для них форме.

6.1.4. Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья

Форма проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу на зачете увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

Контрольные вопросы к экзамену (зачету) по дисциплине Б1.О.29 Акушерство

	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи
С	32.05.03	Стоматология
К	ОПК-5	Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза при решении профессиональных задач
К	ОПК-6	Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач
Φ	A/01.7	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза
И		ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
T		 Структура и организация акушерского стационара. Приказ 1130-н Диагностика беременности, методы обследования в акушерстве. Клиника родов, ведение родов. Кровотечения во время беременности, родов и послеродовом периоде. Преэклампсия, этиология патогенез, клиника, диагностика, лечение. Женская консультация и ее роль в профилактике, диагностике и лечении гинекологических больных, ведение беременных в условиях женской консультации. иперменструальный синдром. Классификация, методы исследования, принципы лечения. Бесплодный брак. Обследование бесплодных пар. Планирование семьи. Традиционные методы контрацепции. Внутриматочная контрацепция. Преждевременная отслойка плаценты. Клиника, диагностика. Лечение

Шкала оценивания

[«]Отлично» - более 80% правильных ответов

[«]Хорошо» - 70-79% правильных ответов

[«]Удовлетворительно» - 55-69% правильных ответов

[«]Неудовлетворительно» - менее 55% правильных ответов

Тестовые задания по дисциплине Б1.О.29 Акушерство

	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст		
С	32.05.03	Стоматология		
К	ОПК-5	Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза при решении профессиональных задач		
К	ОПК-6	Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач		
Φ	A/01.7	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза		
И		ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ 1 УРОВНЯ (ОДИН ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ)		
Т		1. Судорожный припадок, возникший у беременной на фоне симптомов преэклампсии называется: А Эпилепсия Б Эмпатия *В Эклампсия Г Экспансия Д Элиминация 2. Абдоминальный болевой синдром, гипертонус матки вне и во время схватки, болезненность матки при пальпации, признаки страдания плода характерны для: *А Преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты Б Предлежания плаценты В Гипотонии матки Г Аномалий прикрепления плаценты Д Эмболии околоплодными водами 3. При нормальном течении последового периода кровопотеря составляет: А 0,3 % от массы тела Б 0,1 % от массы тела В 0,4 % от массы тела #Г 0,5 % от массы тела Д 1 % от массы тела 4. Критерием диагностики гипертензии являются цифры АД более: А 150/90 мм.рт.ст. *Б 140/90 мм.рт.ст.		
		*Б 140/90 мм.рт.ст. В 150/80 мм.рт.ст. Г 130/80 мм.рт.ст.		

	Д 135/85 мм.рт.ст.
]	5. Показанием для вызова анестезиолога к беременной с преэклампсией является: А Повышение АД до 140/90 мм.рт.ст. Б Отеки нижних конечностей *В Нарушение дыхания Г Боли в животе Д Повышение тонуса матки
] ,]]	6. Длительным, безводный промежуток считается, если его продолжительность более: А 6 часов Б 10 часов В 12 часов *Г 18 часов Д 24 часов
]	7. Во время беременности нормальным, считаются сердцебиения плода с частотой: А 130-140 уд/мин Б 120-130 уд/мин *В 120-160 уд/мин Т 160 уд/мин Д 120-180 уд/мин

Шкала оценивания

«Отлично» - более 80% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня «Хорошо» - 70-79% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня «Удовлетворительно» - 55-69% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня «Неудовлетворительно» - менее 55% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

Чек-лист оценки практических навыков **Б1.О.38 Акушерство, гинекология**Название практического навыка Наружное акушерское исследование

		Код Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст					
С		32.05.03	Стоматология				
К		ОПК-5	-	Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза при решении профессиональных задач			
К		ОПК-6	эффективности и безопа медикаментозного лечен	Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач			
Φ		A/01.7	Проведение обследовани диагноза	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза			
			Действия	Проведено	Не проведено		
	1.	Определение в	высоты стояния дна матки	2 балла	-2 балла		
	2.	Определени	е вида и позиции плода	2 балла	-2 балла		
	3. Определение пред		предлежащей части плода	2 балла	-2 балла		
	4.	* *	редлежащей части плода ко ду в малый таз	2 балла	-2 балла		
			Итого	8 баллов			

Общая оценка:

«Зачтено» не менее 75% выполнения «Не зачтено» 74 и менее% выполнения