

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 14.03.2025 17:14:09

Уникальный программный ключ:

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fee387a2985d2657b784eec019bf8a794cb4

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор



/ Транковская Л.В./

«04» июня 2024г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

### ФТД.В.01 Иммунопрофилактика в детском возрасте

(наименование учебной дисциплины)

Направление подготовки (специальность)

Уровень подготовки

31.08.18 Неонатология

(код, наименование)

ординатура

Направленность подготовки

02 здравоохранение

(в сфере педиатрии)

Форма обучения

очная

(очная)

Срок освоения ООП

2 года

(нормативный срок обучения)

Институт/кафедра

Институт педиатрии

Владивосток 2024

При разработке рабочей программы **ФТД.В.01 Иммунопрофилактика в детском возрасте** в основу положены:

- 1) ФГОС ВО по направлению подготовки кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.18 Неонатология, утвержденный Министерством высшего образования и науки Российской Федерации 30.06.2021г.
- 2) Учебный план по специальности 31.08.18 Неонатология, направленности 02 здравоохранение в сфере неонатологии, утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «30»\_01\_2024г., Протокол № 4/23-24.
- 3) Профессиональный стандарт "Врач-неонатолог", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 № 136н.

Рабочая программа дисциплины разработана авторским коллективом института педиатрии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, под руководством директора института профессора, д-ра мед. наук, профессора Шуматовой Т.А.

**Разработчики:**

Директор института педиатрии  
(занимаемая должность)

\_\_\_\_\_

(подпись)

Т.А. Шуматова  
(инициалы, фамилия)

Доцент института педиатрии  
(занимаемая должность)

\_\_\_\_\_

(подпись)

М.Г. Шегеда  
(инициалы, фамилия)

Доцент института педиатрии  
(занимаемая должность)

\_\_\_\_\_

(подпись)

М.Л. Столина  
(инициалы, фамилия)

Профессор института педиатрии  
(занимаемая должность)

\_\_\_\_\_

(подпись)

А.Н. Ни  
(инициалы, фамилия)

Доцент института педиатрии  
(занимаемая должность)

\_\_\_\_\_

(подпись)

Л.А. Григорян

Ассистент института педиатрии  
(занимаемая должность)

\_\_\_\_\_

(подпись)

С.Ю. Фиголь  
(инициалы, фамилия)

\_\_\_\_\_

## 1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

### 1.1 Цель и задачи освоения дисциплины

**Цель** освоения дисциплины **ФТД.В.01 Иммунопрофилактика в детском возрасте** состоит в подготовке высококвалифицированного врача-неонатолога, обладающего системой профессиональных компетенций, сформированных на основе базовых и специальных медицинских знаний и умений, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности, а также формирование у обучающихся систематизированных теоретических знаний, востребованных при организации и проведении иммунопрофилактики у детей.

**Задачами** дисциплины являются:

1. Предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;
2. Формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на специфическую иммунопрофилактику, для сохранения и укрепления своего здоровья и здоровья окружающих;
3. Освоение умений по применению основных принципов организации и проведения вакцинопрофилактики инфекционных заболеваний у новорождённых и недоношенных детей.
4. Освоение умений по организации и проведению профилактики и лечения осложнений, связанных с вакцинопрофилактикой инфекционных заболеваний у новорождённых и недоношенных детей.

### 2. Место дисциплины **ФТД.В.01 Иммунопрофилактика в детском возрасте** в структуре ООП

Дисциплина (модуль) **ФТД.В.01 Иммунопрофилактика в детском возрасте** относится к факультативным дисциплинам по специальности 31.08.18 Неонатология и изучается на 1 курсе.

### 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

3.1. Освоение дисциплины (модуля) **ФТД.В.01 Иммунопрофилактика в детском возрасте** направлено на формирование у обучающихся компетенций. Дисциплина (модуль) обеспечивает формирование у обучающихся компетенций, в зависимости от типов задач профессиональной деятельности.

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции
<b>Профессиональные компетенции</b>		
Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения	ПК-5 Способен организовывать и проводить профилактические медицинские мероприятия по охране здоровья новорождённых и недоношенных детей, просветительскую работу по сохранению их здоровья	ИДК.ПК-5 <sub>3</sub> – Организует и проводит неонатальный скрининг, вакцинопрофилактику инфекционных заболеваний у новорождённых и недоношенных детей

3.2. Виды профессиональной деятельности, на основе формируемых при реализации дисциплины **ФТД.В.01 Иммунопрофилактика в детском возрасте** компетенций:

Тип задач профессиональной деятельности:

1. *Медицинский*
2. *Организационно - управленческий*

Виды задач профессиональной деятельности

1. Лечебная деятельность
2. Профилактическая деятельность

3.3. Планируемые результаты обучения по дисциплине ФТД.В.01 Иммунопрофилактика в детском возрасте выражаются в знаниях, умениях, навыках и (или) опыте деятельности, характеризуют этапы формирования компетенций и обеспечивают достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы. Результаты обучения по дисциплине соотнесены с индикаторами достижения компетенций.

#### 4. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

##### 4.1. Объем дисциплины ФТД.В.01 Иммунопрофилактика в детском возрасте и виды учебной работы

Вид учебной работы		Всего часов/ зачетных единиц
1		2
<b>Аудиторные занятия (всего), в том числе:</b>		<b>16</b>
Лекции (Л)		-
Практические занятия (ПЗ),		16
Контроль самостоятельной работы (КСР)		-
<b>Самостоятельная работа (СР), в том числе:</b>		<b>56</b>
<i>Подготовка к занятиям</i>		20
<i>Подготовка к текущему контролю</i>		18
<i>Подготовка к промежуточному контролю</i>		18
<b>Вид промежуточной аттестации</b>	зачет (З)	зачёт
<b>ИТОГО: Общая трудоемкость</b>	час.	<b>72</b>
	ЗЕТ	<b>2</b>

##### 4.2. Содержание дисциплины

Разделы дисциплины ФТД.В.01 Иммунопрофилактика в детском возрасте и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении

4.2.1. Темы лекций и количество часов по курсам изучения дисциплины ФТД.В.01 Иммунопрофилактика в детском возрасте – не предусмотрены планом.

4.2.2. Темы практических занятий и количество часов по курсам изучения дисциплины ФТД.В.01 Иммунопрофилактика в детском возрасте.

№	Название тем практических занятий учебной дисциплины (модуля)	Часы
1	2	3
Курс 1		
1.	Иммунопрофилактика в практике врача неонатолога. Национальный календарь профилактических прививок	4
2.	Основные принципы организации и проведения вакцинопрофилактики инфекционных заболеваний у новорождённых и недоношенных детей.	4
3.	Организация и проведение профилактики и лечения осложнений, связанных с вакцинопрофилактикой инфекционных заболеваний у новорождённых и недоношенных детей.	4

4.	Иммунопрофилактика детей в группе риска.	4
	Итого часов	16

#### 4.2.3. Самостоятельная работа обучающегося

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Виды СР	Всего часов
1	3	4	5
1.	ФТД.В.01 Иммунопрофилактика в детском возрасте	Подготовка к занятиям, подготовка к тестированию, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации	56
	Всего:		56

### 5. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### 5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

##### Основная литература

№ п/п	Наименование, тип ресурса	Автор (ы)/ редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экземпляров (доступов) в БИЦ
1	2	3	4	5
1.	Приказ об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок от 6.12.2021 № 1122н, регистрационный номер 66435 от 20.12.2021 [Электронный ресурс]	Приказ Минздрава России от 6 декабря 2021 г. № 1122н	от 6.12.2021 № 1122н, регистрационный номер 66435 от 20.12.2021	Неогр.д.
2.	Методические рекомендации по проведению профилактических прививок в соответствии с приказом Минздрава России от 6 декабря 2021 г. № 1122н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок»	Методические рекомендации Минздрава России к приказу от 6 декабря 2021 г. № 1122н		Неогр.д.
3.	Противопоказания к вакцинации. Методические рекомендации предназначены для главных врачей поли-	Методические рекомендации МЗ РФ	М.: ФГАУ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ	

клиник, врачей-педиатров, терапевтов, врачей общей практики, а также специалистов, участвующих в проведении вакцинопрофилактики, с целью практического использования для решения вопроса возможности проведения профилактических прививок при подозрении риска развития поствакцинального осложнения.		ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ» 2017. – 7 с.	
---	--	------------------------------------	--

### Дополнительная литература

№ п/п	Наименование, тип ресурса	Автор (ы)/ редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экземпляров (доступов) В БИЦ
1	2	3	4	5
1	Иммунопрофилактика 2018.: справочник [Электронный ресурс]	В.К. Таточенко, Н.А. Озерцовский	М: М.:, 2018. – 173 с.	неогр.д.

#### Интернет-ресурсы

1. ЭБС «Консультант студента» <http://studmedlib.ru/>
2. ЭБС «Университетская библиотека online» <http://www.biblioclub.ru/>
3. ЭБС «Юрайт» <https://urait.ru/>
4. ЭБС «BookUp» <https://www.books-up.ru/>
5. Собственные ресурсы БИЦ ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России ТГМУ <https://tgmu.ru/university/bibliotechno-informacionnyj-centr/resursy-bic/sobstvennye/>

Интернет-ресурсы и инструкции по их использованию размещены на странице Библиотечно-информационного центра [Библиотечно-информационный центр — ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России \(tgmu.ru\)](#)



#### 5.2. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины (модуля)

Информация о материально-техническом обеспечении дисциплины размещена на странице официального сайта университета [Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса. Федерального бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации \(tgmu.ru\)](#)



**5.3. Перечень информационных технологий, используемых для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю), информационно-справочных систем, лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:**

1. PolycomTelepresence M100 Desktop Conferencing Application (ВКС)
2. SunRav Software tTester
3. 7-PDF Split & Merge
4. ABBYYFineReader
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)

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

### **6.1. 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.

### **6.2. 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.

**6.3. 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 ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России по вопросам реализации дисциплины (модуля) доводятся до сведения обучающихся с ОВЗ в доступной для них форме.

6.4. 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.

## **7. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

Состав научно-педагогических работников, обеспечивающих осуществление образовательного процесса по дисциплине соответствует требованиям ФГОС ВО по специальности 31.08.18 Неонатология и размещен на сайте образовательной организации.

