

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 24.04.2024 15:44:31


Уникальный программный идентификатор:

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94f0e387a2985d2657b784aec019bf8a794cb4

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

«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий кафедрой

 /Коцюрбий Е.А./  
« 04 » июля 2023 г.

## МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ И ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

### Б1.О.46 Клиническая патологическая анатомия

(наименование дисциплины (модуля))

**Направление подготовки  
(специальность)**

31.05.02 Педиатрия

**Уровень подготовки**

специалитет

**Направленность подготовки**

02 Здравоохранение

**Сфера профессиональной  
деятельности**

оказание первичной медико-санитарной помощи населению в медицинских организациях поликлиниках, амбулаториях, стационарно-поликлинических учреждениях муниципальной системы здравоохранения и лечебно-профилактических учреждениях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению

**Форма обучения**

очная

**Срок освоения ООП**

6 лет

**Кафедра**

Патологической анатомии и судебной медицины

При разработке рабочей программы дисциплины (модуля) **Б1.О.46 Клиническая патологическая анатомия** в основу положены:

1) ВО по направлению подготовки (специальности) 31.05.02 Педиатрия утвержденный Министерством высшего образования и науки Российской Федерации « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

2) Учебный план по специальности 31.05.02 Педиатрия (уровень специалитета), направленности 02 Здравоохранение в сфере профессиональной деятельности (в сфере оказания первичной медико-санитарной помощи населению в медицинских организациях: поликлиниках, амбулаториях, стационарно-поликлинических учреждениях муниципальной системы здравоохранения и лечебно-профилактических учреждениях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г., Протокол № \_\_\_\_.

Рабочая программа дисциплины **Б1.О.16 Патологическая анатомия** разработана авторским коллективом кафедры патологической анатомии и судебной медицины ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, под руководством заведующего кафедрой канд.мед.наук, доцента Коцюрбия Е.А.

от «7» сентября 2023 г. Протокол № 1

#### Разработчики:

Доцент кафедры  
патологической анатомии и  
судебной медицины  
\_\_\_\_\_  
(занимаемая должность)

Канд. мед. наук  
\_\_\_\_\_  
(ученая степень, ученое  
звание)

Олексенко О.М.  
\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

Ассистент кафедры  
патологической анатомии и  
судебной медицины  
\_\_\_\_\_  
(занимаемая должность)

\_\_\_\_\_  
(ученая степень, ученое  
звание)

Юрченко О.О.  
\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Методические рекомендации по изучению дисциплины **Б1.О.46 Клиническая патологическая анатомия** представляют собой комплекс рекомендаций и разъяснений, позволяющих оптимальным образом организовать процесс изучения данной дисциплины.

Для лучшего освоения материала и систематизации знаний по дисциплине **Б1.О.46 Клиническая патологическая анатомия** необходимо регулярно разбирать материалы лекций, отвечать на вопросы для самоконтроля. Во время самостоятельной проработки лекционного материала особое внимание следует уделять возникающим вопросам, непонятным терминам, спорным точкам зрения. В случае необходимости обращаться к преподавателю за консультацией. Лекционный материал организует мыслительную деятельность обучающихся, а практические занятия обеспечивают глубину усвоения материала дисциплины.

При подготовке к практическому занятию особое внимание необходимо обращать на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Для организации самостоятельного изучения тем дисциплины **Б1.О.46 Клиническая патологическая анатомия** используются материалы фондов оценочных средств.

Самостоятельная работа студентов обеспечивается следующими условиями:

1. наличие и доступность необходимого учебно-методического и справочного материала;
2. создание системы регулярного контроля качества выполненной самостоятельной работы;
3. консультационная помощь преподавателя.

Методический материал для самостоятельной подготовки представляется в виде литературных источников, иллюстративных материалов, макро- и микропрепаратов. В список учебно-методических материалов для самостоятельной работы обучающихся входит перечень библиотечных ресурсов учебного заведения и других материалов, к которым обучающийся имеет возможность доступа.

Самостоятельная работа – вид контактной внеаудиторной работы преподавателей и обучающихся по дисциплине **Б1.О.46 Клиническая патологическая анатомия**. Контроль самостоятельной работы осуществляется ведущим преподавателем. Оценка самостоятельной работы учитывается при проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине **Б1.О.46 Клиническая патологическая анатомия**.

Текущий контроль по дисциплине **Б1.О.46 Клиническая патологическая анатомия** предназначен для проверки индикаторов достижения компетенций, стимулирования учебной работы обучающихся и совершенствования методики освоения новых знаний. Текущий контроль по

дисциплине **Б1.О.46 Клиническая патологическая анатомия** проводится в течение семестра по всем видам и разделам учебной дисциплины, охватывающим компетенции, формируемые дисциплиной: опросы, дискуссии, тестирование, доклады. Текущий контроль знаний студентов, их подготовки к практическим занятиям осуществляется на каждом занятии.

Промежуточная аттестация предназначена для определения уровня освоения индикаторов достижения компетенций проводится в форме экзамена после освоения обучающимся всех разделов дисциплины **Б1.О.46 Клиническая патологическая анатомия** и учитывает результаты обучения по дисциплине по всем видам работы студента на протяжении всего периода обучения по дисциплине **Б1.О.46 Клиническая патологическая анатомия**.

Время, отведенное для промежуточной аттестации, указано в графике учебного процесса.

Задания для практических работ, а также задания для подготовки к текущему и промежуточному контролю приведены в фонде оценочных средств по дисциплине **Б1.О.46 Клиническая патологическая анатомия**. При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Перед консультацией, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

## 2. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ К ЛЕКЦИОННЫМ ЗАНЯТИЯМ

Таблица 1. Методические указания к лекционным занятиям по дисциплине **Б1.О.46 Клиническая патологическая анатомия**

Тема №1 СТРУКТУРА И ЛОГИКА ПОСТРОЕНИЯ ДИАГНОЗА.	
Продолжительность лекционного занятия (в академических часах):	2
Цель лекционного занятия: овладение принципами построения заключительного клинического и патологоанатомического диагноза.	
<p>План лекции, последовательность ее изложения, сновные вопросы, рассматриваемые на лекции:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Понятие о нозологической единице.</li> <li>• <b>Диагноз</b>: определение, виды, функции.</li> <li>• Принципы <b>построения</b> заключительного клинического и патологоанатомического диагноза.</li> <li>• Принципы <b>формулировки</b> заключительного клинического и патологоанатомического диагнозов.</li> </ul>	
<p>Рекомендованная литература:</p> <p>1. Патологическая анатомия : учебник : в 2 т. / под ред. В. С. Паукова ; Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова (Сеченовский ун-т). - 3-е изд., перераб. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2021. Т. 1 : Общая патология. - 742, [10] с</p> <p>Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/">http://www.studentlibrary.ru/</a></p>	

2. Формулировка и сопоставление клинического и патологоанатомического диагнозов: справочник. Зайратьянц О.В., Кактурский Л.В. М.: Мединформагентство, 2011. 576 с.

Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/>

Тема №2 Патологоанатомическая служба. Биопсийные исследования.

Продолжительность лекций (в академических часах):

2

Цель лекции:

ознакомление с задачами, методами и структурой патологоанатомической службы и биопсийным методом исследования.

План лекции, последовательность ее изложения:

1. Задачи, методы и структурная организация патологоанатомической службы в России.
2. Биопсия - прижизненное морфологическое исследование тканей организма

Рекомендованная литература:

1. Патологическая анатомия : учебник : в 2 т. / под ред. В. С. Паукова ; Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова (Сеченовский ун-т). - 3-е изд., перераб. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2021. Т. 1 : Общая патология. - 742, [10] с.

Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/>

2. Патологическая анатомия: учеб. для медвузов А.И. Струков, В.В. Серов; под ред. В.С. Паукова. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015.-880 с.

Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/>

### 3. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ К ПРАКТИЧЕСКИМ ЗАНЯТИЯМ

Таблица 2. Методические указания к практическим/лабораторным занятиям по дисциплине **Б1.О.46 Клиническая патологическая анатомия**

Тема №1 МЕТОД БИОПСИЙНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Продолжительность практического занятия (в академических часах):

6

Цель практического занятия:

1. в ходе дискуссии обсудить биопсийный метод исследования, его цели, возможности и роль в клиническом обследовании больных.
2. сформулировать правила направления биопсийного и операционного материала на исследование.
3. научиться интерпретировать заключения врача-патологоанатома.

Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие методических разработок по дисциплине.

Самостоятельная работа обучающегося:

Работа с учебной литературой, музеем макропрепаратов, архивом микропрепаратов

Методы контроля полученных знаний и навыков: тестирование, ситуационные задачи.

Рекомендованная литература: Рекомендованная литература:

1. Патологическая анатомия : учебник : в 2 т. / под ред. В. С. Паукова ; Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова (Сеченовский ун-т). - 3-е изд., перераб. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2021. Т. 1 : Общая патология. - 742, [10] с.

Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/>

2. Патологическая анатомия: учеб. для медвузов А.И. Струков, В.В. Серов; под ред. В.С. Паукова. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015.-880 с.

Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/>

ТЕМА №2 Принципы построения диагноза. Медицинское свидетельство о смерти.

Продолжительность практического занятия (в академических часах):	6
--	---

Цель практического занятия:

1. Дать определение понятию «диагноз больного».
2. Назвать основные принципы построения диагноза больного.
3. Назвать вспомогательные принципы диагноза больного.
4. Дать характеристику любому (из предложенных в тесте) принципам.
5. Дать определение понятиям «симптом», «патологическое состояние», «синдром», «нозологическая единица».
6. Указать возможное место сепсиса в диагнозе больного (дать пояснения).
7. Указать принципы подхода к записи операции в диагнозе больного.
8. Указать принципы подхода к записи язв в диагнозе больного.
9. В каких случаях правомочно использование понятий ИБС, ЦВБ, СПК?
10. Охарактеризовать пункт 18 медицинского свидетельства о смерти, дайте характер записи в каждую строку свидетельства.
11. Определить чем отличается оформление свидетельства о смерти на умершую беременную, роженицу, родильницу?
12. Выяснить, как оформляется запись в медицинское свидетельство о смерти при наличии комбинированного основного заболевания (конкурирующие, сочетанные, фоновые)?
14. Определить место «второй болезни» из диагноза в медицинском свидетельстве о смерти.
15. Чем отличается патологоанатомический эпикриз от посмертного клинического?

Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие методических разработок по дисциплине.

Самостоятельная работа обучающегося:  
Работа с учебной литературой. Музеем макропрепаратов. Архивом микропрепаратов

Методы контроля полученных знаний и навыков: тестирование, ситуационные задачи.

Рекомендованная литература: Рекомендованная литература:  
1. Патологическая анатомия : учебник : в 2 т. / под ред. В. С. Паукова ; Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова (Сеченовский ун-т). - 3-е изд., перераб. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2021. Т. 1 : Общая патология. - 742, [10] с.  
. 880 с.  
Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/>  
2. Патологическая анатомия: учеб. для медвузов А.И. Струков, В.В. Серов; под  
Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/>

#### **4. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ К ПРОВЕДЕНИЮ ТЕКУЩЕГО И ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ**

Таблица 3. Методические указания к проведению текущего и промежуточного контроля по дисциплине **Б1.О.46 Клиническая патологическая анатомия**

Вид контроля	Форма контроля (тесты и ситуационные задания)
Текущий контроль	- проведение и оценка устных или письменных опросов на лекциях и практических занятиях; - проверка и оценка выполнения заданий на практических занятиях; - проверка и оценка выполнения самостоятельных и контрольных заданий на практических занятиях; - проверка и оценка качества ведения конспектов.
Промежуточный контроль	проводится в форме письменного зачета, на котором оценивается степень сформированности у обучающихся компетенций, в зависимости от типов задач профессиональной деятельности.

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

5.1. 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.

#### 5.2. 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.

5.3. 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 доводятся до сведения обучающихся с ОВЗ в доступной для них форме.

5.4. 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.

## **6. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

Состав научно-педагогических работников, обеспечивающих осуществление образовательного процесса по дисциплине соответствует требованиям ФГОС ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия и размещен на сайте образовательной организации.



