УТВЕРЖДЕН Решением УМС

» 202 / r.

Предселатель УМС, преректор

СИЛЛАБУС

по дисциплине

## Б.З.З.1. ПРОПЕДПЕДИАТРИЯ

Для обучающихся образовательной программы высшее профессиональное образование по специальности 560001 «Лечебное дело» (5-ти летнее образование) по специальности «Врач»

Вид учебной работы	Всего часов
Курс	2
Семестр	4
Количество недель	18
Кредиты	6
Общая трудоемкость дисциплины	180
Аудиторные/практические занятия (ПЗ)	36/72
Самостоятельная работа студента (СРС)	72
Формы контроля	
Текущий контроль	Тестирование, устный опрос, письменная контрольная работа
Рубежный контроль	Тестирование
Промежуточный контроль	тестировавние
Итоговый контроль	экзамен
Семестровый рейтинг по дисциплине:	Балльно-рейтинговая система

Информация о преподавателе учебной лисциплины

Фамилия, имя, отчество	Маматова Калиман Тойчубековна
Должность	Преподаватель
Ученая степень	кандидат медицинских наук
Ученое звание	-
Электронный адрес	
Месторасположение кафедры (адрес)	КР, г. Бишкек, ул. Шабдана Баатыра 4/4, этаж 2
Телефон	0554147xxx
Часы консультаций	11:00-13:30

## Характеристика учебной дисциплины

*Цель изучения дисциплины* овладение профессиональными компетенциями, необходимыми для освоения основных методов исследования больных при заболеваниях внутренних органов. Изучение дисциплины дает обучающимся фундаментальные знания по организации лечебнопрофилактической помощи детям и подросткам в амбулаторно-поликлинических условиях, проведении первичной, вторичной и третичной профилактики различных заболеваний у детей и подростков, стандартам оказания скорой и неотложной помощи на догоспитальном этапе; повышает уровень понимания и практической подготовки при решении задач, связанных с обследованием, диагностикой и лечением различных патологических состояний у детей и подростков в условиях детского амбулаторного центра; помогает студентам изучить практические приёмы и методы, применяемые врачом педиатром участковым, с целью оказания

квалифицированной медицинской помощи больному ребёнку; стандартов оказания скорой и неотложной медицинской помощи при некоторых заболеваниях, травмах и угрожающих жизни состояниях, с целью их практического применения при оказании экстренной догоспитальной помощи больным и пострадавшим детям; перспективного мониторинга здоровья детского населения; расширяет знания обучающихся по различным темам педиатрии, студенты совершенствуют знания, умения и навыки решения различных задач для успешной сдачи зачётов, экзаменов, итоговой государственной аттестации и первичной аккредитациии.

#### Пререквизиты дисциплины:

- Нормальная анатомия
- Общая клиническая биохимия
- Гистология, эмбриология, цитология
- Нормальная физиология
- Микробиология, вирусология и иммунология
- Патологическая анатомия
- Патологическая физиология
- Базисная фармакология

### Постреквизиты дисциплины:

- Эндокринология
- Детские болезни
- Амбулаторная педиатрия
- Гематология
- Хирургические болезни
- Проф.болезни
- Детские инфекционные болезни
- Хирургические болезни
- Травматология и Ортопедия
- Онкология
- Урология
- Основы клинических обследований во внутренних болезнях
- Основы клинических обследований в педиатрии
- Анестезиология, интенсивная терапия, неотложные состояния

# Результаты обучения дисциплины согласно РО ОПП

Изучение пропедпедиатрии внесет вклад в достижение РО ООП:

**PO-8:** интерпретировать, анализировать и оценивать данные клинико-лабораторных и инструментальных методов диагностики, составлять план лечения, включая неотложную помощь, с учетом неотложных и приоритетных признаков болезни.

В рамках данной дисциплины ожидается достижение следующих результатов обучения дисциплины (РОД), которые реализуются в рамках достижения СЛК-2, ПК-15.

СЛК-2 - способен и готов к овладению приемами профессионального общения; строить межличностные отношения, работать в группе, конструктивно разрешать конфликтные ситуации, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;

**ПК-15** - способен и готов анализировать закономерности функционирования отдельных органов и систем, использовать знания анатомо-физиологических особенностей, основные методики клинико-лабораторного обследования и оценки функционального состояния организма взрослого человека и детей, для своевременной диагностики заболеваний и патологических процессов;

## Содержание дисциплины

No No	Наименование тем					
1.	Организация детского здравоохранения					
2.	организация медико-социальной помощи детям и подросткам в амбулаторно-					
	поликлинических условиях					
3.	Состояние здоровья подростков. Медицинское обеспечение подготовки кадров к службе.					
4.	Медицинская генетика, иммунология, реактивность и аллергия.					
5.	Иммунитет, иммунопатологические состояния у подростков.					

6.	Аллергия, аллергические болезни.					
7.	Физиология и патология новорождённых детей и подростков.					
8.	Анатомо-физиологические особенности подростков.					
9.	Физиология подростков.					
10.	Болезни органов кровообращения. Диффузные болезни соединительной ткани. Ревматические болезни.					
11.	Вегетативные дистонии. Артериальные гипертензии. Нарушение сердечного ритма и проводимости					
12.	Болезни органов кроветворения, геморрагические и тромботические заболевания. Анемии.					
13.	Болезни органов пищеварения. Заболевание желудка и 12-перстной кишки					
14.	Заболевания тонкой кишки. Заболевания толстой кишки					
15.	Патология печени и желчевыводящих путей					
16.	Болезни мочевой системы Приобретенные нефропатии					
17.	Вопросы смежных дисциплин					
18.	Заболевания эндокринной системы					

### Перечень основной и дополнительной литературы:

#### Основная литература:

1. Маркданте К., Клигман Р. Основы педиатрии по Нельсону - 2021г.

#### Дополнительная литература:

- 1. Школьникова М.А., Мизерницкий Ю.Л. Практическое руководство. Тактика врача.
- 2. Калмыковой А.С. Поликлиническая и неотложная педиатрия. Учебник 2020г.
- 3. Тимченко В. Н., Хмилевская С. А. Болезни цивилизации (корь, ВЭБ-мононуклеоз) в практике педиатра.

#### Интернет-ресурсы:

https://bookmos.ru/shop/medical-book/poliklinicheskaya-i-neotlojnaya-pediatriya-uchebnik-2020-978-5-9704-5791-

7https://kingmed.info/knigi/Vnutrennie bolezni/book 4466/Propedevtika vnutrennih bolezney 6e\_izdanie-Grebenev\_AL-2018-pdf

#### Контроль и оценка результатов обучения

#### Содержание рейтинговой системы оценки успеваемости студентов

Рейтинговая оценка знаний студентов по каждой учебной дисциплине независимо от ее общей трудоемкости определяется по 100 (сто) - балльной шкале и включает текущий, рубежный, промежуточный и итоговый контроль.

Распределение баллов рейтинговой оценки между видами контроля устанавливается в следующем соотношении (согласно таблице балльно-рейтинговой системе оценок):

Форма контроля					
Текущий	Рубежный	Промежуточный/	Итоговый/	Рейтинг дисциплины (РД)****	
(TK)*	(PK)**	mid-term exams (ΠΚ)***	экзамен (ИК)****		
0-100 бал	0-100 бал	0-100 бал	0-100 бал	0-100 баллов, с переводом баллов в	
				буквенное обозначение	

### Примечание:

\* ТК(средний) =  $\frac{\sum_{1}^{n} \times 6$ алл, где n — число виды аудиторной и внеаудиторной работы студентов по дисциплине;

ж\*РК (средний) =  $\frac{\sum_{1}^{n}$  кредит×балл, где n — число модулей (кредитов) по дисциплине; \*\*\*ПК (средний) =  $\frac{\sum_{1}^{n}$  кредитов, где n — число промежуточных контролей (за семестр 2 контроля: в середине и конце семестра) по дисциплине;

\*\*\*\*ИК – экзамен, проводимый по завершении изучения дисциплины;

\*\*\*\*\*РД =  $\frac{\text{ТКср+РКср+ПКср+ИК}}{4}$ , итоговый рейтинг результатов всех видов контроля в конце освоения дисциплины;

$${
m GPA} = {{\Sigma_1^n \times 6}_{a \land n} \over {\Sigma_1^n}}$$
 где, n — число дисциплин в семестре (за прошедший период обучения).

Студент, не сдавший текущие, рубежные и промежуточные контроли к итоговому контролю (экзамену) не допускается.

**Текущий контроль** проводится в период аудиторной и самостоятельной работы студента в установленные сроки по расписанию, в конце изучения дисциплины рассчитывается средний балл текущего контроля (ТКср). Формами текущего контроля могут быть:

- тестирование (письменное или компьютерное);
- выполнение индивидуальных домашних заданий, рефератов и эссе;
- работа студента на практических (семинарских) занятиях;
- различные виды коллоквиумов (устный, письменный, комбинированный, экспресс и др.);
- контроль выполнения и проверка отчетности по лабораторным работам;
- посещение лекционных и практических (семинарских, лабораторных) занятий;
- рейтинг поощрительный (до 10 баллов).

Возможны и другие формы текущего контроля результатов, которые определяются преподавателями кафедры и фиксируются в рабочей программе дисциплины.

**Рубежный контроль** проводится с целью определения результатов освоения студентом одного кредита (модуля) в целом. Рубежный контроль должен проводиться только в письменном виде, в конце изучения дисциплины рассчитывается средний балл рубежного контроля (РКср). В качестве форм рубежного контроля учебного модуля можно использовать:

- тестирование (в том числе компьютерное);
- собеседование с письменной фиксацией ответов студентов;
- контрольную работу.

Возможны и другие формы рубежного контроля результатов.

**Промежуточный контроль (mid-term exams)** проводится с целью проверки полноты знаний и умений по материалу в середине и конце семестра (2 раза в семестр) изучения дисциплины, к концу изучения дисциплины рассчитывается средний балл промежуточного контроля (ПКср), формами промежуточного контроля могут быть:

- тестирование (в том числе компьютерное);
- собеседование с письменной фиксацией ответов студентов;
- контрольная работа.

Возможны и другие формы промежуточного контроля результатов.

*Итоговый контроль* по дисциплине проводится во время сессии, путем проведения экзамена, может проводиться в следующих формах:

- тестирование (в том числе компьютерное);
- письменный экзамен (билетная система).

Соответствие балльно-рейтинговой системы оценок, используемых институтом и оценок Европейской системы перевода зачетных единиц, трудоемкости (ECTS)

Оценка				-	левода за тетных единиц, грудосикости (БСТ5)		
Буквенная система	Цифровая система	Традиционная система	Баллы (%)	Набранная сумма баллов (max - 100)	Оценка по дисциплине без экзамена	Критерий	
A	4	5	95-100	95-100		«Отлично» - заслуживает студент, показавший глубокое, систематическое и всестороннее знание учебного материала, свободно выполняющий практические задания, усвоивший рекомендованную основную и дополнительную литературу по дисциплине	
A-	3,67	5	90-94	90-94		«Отлично» - заслуживает студент, показавший глубокое, систематическое и всестороннее знание учебного материала, свободно выполняющий практические задания, усвоивший рекомендованную основную литературу по дисциплине, однако не ознакомленный с дополнительной литературой	
B+	3,33		85-89	70-89 5-79		«Хорошо» - выставляется студенту, показавшему систематическое и всестороннее знание учебного материала, способному самостоятельно пополнять и обновлять эти знания в ходе обучения, выполняющего практические задания, ознакомленного с основной литературой по дисциплине	
В	3,0	4	80-84			«Хорошо» выставляется студенту, показавшему систематическое и всестороннее знание учебного материала, способному самостоятельно пополнять эти знания в ходе обучения, выполняющего практические задания, однако не в полном объеме ознакомленного с основной литературой по дисциплине	
В-	2,67		75-79		79	Зачтено	«Хорошо» - выставляется студенту, показавшему систематический характер знаний по дисциплине, способному самостоятельно пополнять эти знания в ходе обучения, выполняющего практические задания, однако не в полном объеме ознакомленного с основной литературой по дисциплине
C+	2,33		70-74				«Удовлетворительно» - выставляется студенту, у которого отсутствует систематический характер знаний по дисциплине, не способного к самостоятельному пополнению и обновлению знаний в ходе дальнейшего обучения, выполняющего практические задания с погрешностями
С	2,0		65-69			«Удовлетворительно» - выставляется студенту, допустившему погрешности при выполнении заданий, но обладающего необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя	
C-	1,67	3	60-64	50-69		«Удовлетворительно» - выставляется студенту, допустившему погрешности при выполнении заданий, но обладающего возможными знаниями для их устранения под руководством преподавателя	
D+	1,33		55-59			«Удовлетворительно» - выставляется студенту, допустившему погрешности при выполнении заданий, не обладающего необходимыми знаниями для их устранения	
D-	1,0		50-54			«Удовлетворительно» - выставляется студенту, допустившему значительные погрешности при выполнении заданий, не обладающего необходимыми знаниями для их устранения	
FX	0,5		25-49 О-24 Менее 50			«Неудовлетворительно» - выставляется студенту, не выполнившему задания, не обладающего необходимыми знаниями для их устранения	
F	0	2		зачтено	«Неудовлетворительно» - выставляется студенту, не выполнившему задания, не обладающего необходимыми знаниями для их устранения даже под руководством преподавателя		

# Требования к академической успеваемости

Посещение студентами всех аудиторных занятий без опоздания является обязательным.

В случае пропуска занятия отрабатываются в порядке, установленном деканатом.

При наличии трех пропусков преподаватель имеет право не допускать студента к занятиям до административного решения вопроса.

Если пропуск занятий составляет больше 20.0% от общего числа занятий, студент автоматически выходит на летний семестр.

## Памятка студенту:

- ✓ регулярно просматривать лекционный материал;
- ✓ не опаздывать и не пропускать занятия;
- ✓ отрабатывать пропущенные занятия при наличии допуска из деканата;
- ✓ активно участвовать на занятиях (индивидуально и в группах;)
- ✓ своевременно и полностью выполнять домашние задания;
- ✓ сдавать все задания в срок, указанный преподавателем;
- ✓ самостоятельно изучать материал в библиотеке и дома;

- ✓ своевременно и точно выполнять задания преподавателя, индивидуальные задания по СРС для достижения результатов обучения;
- ✓ освоить основную и дополнительную литературу, необходимую для изучения дисциплины;
- ✓ выполняя задания, студент не должен копировать или воспроизводить работы других студентов, ученых, практикующих специалистов, заниматься плагиатом;
- ✓ развивать свои интеллектуальные и ораторские способности;

В случае невыполнения требований Памятки на студента начисляются взыскания в виде вычитания баллов (по одному баллу за каждый нарушенный пункт).

При полном выполнении требований Памятки студент поощряется в виде дополнительных 10 баллов к итоговому контролю по дисциплине.

#### Политика академической честности, поведения и этики

- отключите сотовый телефон во время занятия;
- будьте вежливы;
- уважайте чужое мнение;
- возражения формулируйте в корректной форме;
- не кричите и не повышайте голос в аудитории;
- самостоятельно выполняйте все семестровые задания;
- исключите из своей практики плагиат.

#### Методические указания.

Рекомендуется следующим образом организовать время, необходимое для изучения дисциплины:

*При подготовке к практическому занятию* необходимо сначала прочитать конспект с объяснениями преподавателя.

*При выполнении упражнений* необходимо сначала понять, что требуется сделать в упражнении, потом приступать к его выполнению.

**Работа** с литературой. Теоретический материал курса становится более понятным, когда дополнительно к конспекту изучаются книги. После изучения основной темы рекомендуется выполнить несколько упражнений.

**Подготовка к рубежному и промежуточному контролям**. При подготовке к рубежному и промежуточному контролю необходимо изучить теорию: определения всех понятий до понимания материала и самостоятельно сделать несколько упражнений.

*Самостоятельная работа студентов* организуется по всем изучаемым темам каждого раздела. Самостоятельная работа проводится в виде:

- работы в интернет-сайтах по латинскому языку;
- работы с основной и дополнительной литературой;
- выполнения письменных заданий;
- подготовки докладов, рефератов, таблиц и плакатов по изучаемым темам.