

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет  
имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России)

Педиатрический факультет



«УТВЕРЖДАЮ»

Декан педиатрического факультета  
д-р мед. наук, проф.

Л.И. Ильенко

«31» августа 2020 г.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**С.1.В.В.5.7 РАННЯЯ ДИАГНОСТИКА ЛИМФОПРОЛИФЕРАТИВНЫХ И  
ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

для образовательной программы высшего образования -  
программы специалитета  
по специальности

31.05.02 Педиатрия

Москва 2020 г.




Настоящая рабочая программа дисциплины С.1.В.В.5.7 «Ранняя диагностика лимфопролиферативных и гематологических заболеваний» (Далее – рабочая программа дисциплины) является частью программы специалитета по специальности 31.05.02 Педиатрия.

Направленность (профиль) образовательной программы: Педиатрия

Форма обучения: очная

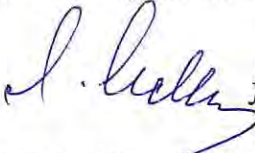
Рабочая программа дисциплины подготовлена на кафедре госпитальной педиатрии №2 (далее – кафедра) ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России авторским коллективом под руководством Ильенко Лидии Ивановны, доктора медицинских наук, профессора.

Составители:


№ п.п.	Фамилия, Имя, Отчество	Ученая степень, ученое звание	Занимаемая должность	Основное место работы	Подпись
1.	Ильенко Лидия Ивановна	д-р мед. наук, проф.	Зав. кафедрой госпитальной педиатрии № 2 педиатрического факультета	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России	
2.	Семашина Галина Александровна		Ассистент кафедры госпитальной педиатрии № 2 педиатрического факультета	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России	
3	Богданова Светлана Владимировна	канд мед. наук	Ассистент кафедры госпитальной педиатрии № 2 педиатрического факультета	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России	

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена на заседании кафедры (Протокол № 7 от «08»06.2020 г.).

Заведующий кафедрой

 Л.И. Ильенко

Рабочая программа дисциплины рекомендована к утверждению рецензентами:

№ п.п.	Фамилия, Имя, Отчество	Ученая степень, ученое звание	Занимаемая должность	Основное место работы	Подпись
1.	Шумилов Петр Валентинович	д-р мед. наук, проф.	Зав. кафедрой госпитальной педиатрии им. академика В.А. Таболина педиатрического факультета	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России	

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена советом педиатрического факультета, протокол № 1от «31» августа 2020 г.

Нормативно-правовые основы разработки и реализации рабочей программы дисциплины:

- 1) Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – специалитет по специальности 31.05.02 Педиатрия, утвержден приказом Министра образования и науки Российской Федерации 17 августа 2015 г. N853.
- 2) Общая характеристика образовательной программы.
- 3) Учебный план образовательной программы.
- 4) Устав и локальные акты Университета.

## **1. Общие положения**

### **1.1. Цель и задачи освоения дисциплины**

1.1.1. Целью освоения дисциплины «Ранняя диагностика лимфопролиферативных и гематологических заболеваний» является получение обучающимися системных теоретических и прикладных знаний о сущности и принципах развития и патологии детского организма в соответствии с его возрастными особенностями, а также методах и принципах ранней диагностики лимфопролиферативных и гематологических заболеваний у детей и подростков.

#### **1.1.2. Задачи, решаемые в ходе освоения программы дисциплины:**

- сформировать систему знаний о биологической природе лимфопролиферативных заболеваниях, эпидемиологии, факторах риска, клинической картине, существующих методах диагностики, основных этапах оказания медицинской помощи пациентам с подозрением или выявленным лимфопролиферативным или гематологическим заболеванием;
- сформировать систему знаний о современных высокотехнологичных методах диагностики лимфопролиферативных и гематологических заболеваний;
- сформировать готовность и способность оказывать психосоциальную и деонтологическую помощь пациентам с лимфопролиферативными и гематологическими заболеваниями;
- сформировать/развить умения, навыки ведения детей с клиникой синдрома острого лизиса опухоли;
- освоить и развить методы пальпации лимфатических узлов, осмотра кожных покровов и слизистых с оценкой выраженности геморрагического синдрома детей;
- освоить навыки оценки и интерпретации общего анализа крови, онкомаркеров, миелограммы;
- сформировать систему знаний о порядке и сроках направления пациентов с подозрением на лимфопролиферативное и гематологическое заболевание;
- обеспечить студентов справочной информацией о названиях и месторасположениях основных детских онкологических и гематологических центров, оказывающих помощь детям с лимфопролиферативными и гематологическими заболеваниями.

## **1.2. Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина «Ранняя диагностика лимфопролиферативных и гематологических заболеваний» изучается в 12 семестре и относится к части, формируемой участниками образовательного процесса Блок Б1 Дисциплины. Является дисциплиной по выбору.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е.

Для успешного освоения настоящей дисциплины обучающиеся должны освоить следующие дисциплины: Анатомия; Анестезиология, реанимация и интенсивная терапия; Биохимия; Гигиена; Гистология, эмбриология, цитология; Госпитальная педиатрия; Госпитальная терапия; Госпитальная хирургия; Дерматовенерология; Детская хирургия; Иностранный язык; Инфекционные болезни у детей; Клиническая фармакология; Латинский язык; Микробиология, вирусология; Неврология, медицинская генетика; Нормальная физиология; Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения; Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия; Патофизиология, клиническая патофизиология; Поликлиническая и неотложная терапия; Пропедевтика внутренних болезней, лучевая диагностика; Пропедевтика детских болезней; Психиатрия, медицинская психология; Психология и педагогика;

Топографическая анатомия и оперативная хирургия; Факультетская педиатрия, эндокринология; Фармакология; Физика, математика; Философия; Химия; Эпидемиология.

Знания, умения и опыт практической деятельности, приобретенные при освоении настоящей дисциплины, необходимы для успешного прохождения государственной итоговой аттестации по дисциплине.

## 2. Содержание дисциплины

### 12 семестр

№ п/п	Шифр компетенции	Наименование раздела, темы дисциплины	Содержание раздела, темы в дидактических единицах
1	2	3	4
1.	ОК-1, ОК-4, ОПК-1, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-15, ПК-16, ПК-18, ПК-20	Тема 1. Ранняя диагностика лимфопролиферативных и гематологических заболеваний у детей	Ранняя диагностика лимфом. Ранняя диагностика заболеваний свертывающей системы. Дифференциальная диагностика лимфаденопатий. Алгоритмы ведения лимфаденопатий. Ранняя диагностика лейкозов у детей. Редкие лимфопролиферативные и гематологические заболевания у детей. Редкие лимфопролиферативные заболевания у детей. Значение исследования общего анализа крови в клинической практике. Ранняя диагностика анемий. Ранняя диагностика нейтропений. Ранняя диагностика заболеваний свертывающей системы. Тромбоцитопении. Тимомы у детей. Спленомегалия у детей. Генетические синдромы и аномалии предрасполагающих к развитию лимфопролиферативных заболеваний. Лимфопролиферативные и гематологические заболевания, ассоциированные с ВИЧ-инфекцией у детей. Основные приказы РФ регламентирующие оказание онкологической и гематологической помощи у детей. Лабораторные методы диагностики лимфопролиферативных и гематологических заболеваний. Ревматологические маски лимфопролиферативных заболеваний. Генетические синдромы и аномалии предрасполагающих к развитию лимфопролиферативных заболеваний. Диспансеризация детей с лимфопролиферативными и гематологическими заболеваниями

3. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е.