

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА В.Ф. ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКОГО»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

30 июня 2023г.

г. Красноярск

355 сн.

Г  
О проведении III Летней школы по  
молекулярной генетике

**П Р И К А З Ы В А Ю:**

1. Провести 03-08 июля 2023 года III Летнюю школу по молекулярной генетике в смешанном формате. Место проведения – г. Красноярск, 660022, ул. Партизана Железняка, 1, зал телеконференций, компьютерный зал №3 и лаборатория медицинской генетики ул.Партизана Железняка, 1з, 6 этаж, Карла Маркса 124, цокольный этаж.

2. Утвердить программу школы согласно приложению 1.

3. Проректору по административно-хозяйственной работе Орлову И.И. обеспечить готовность зала телеконференций, компьютерного зала №3.

3. Начальнику управления по цифровым и информационным технологиям-начальнику отдела информационных технологий и телекоммуникаций Титову К.А. обеспечить готовность зала телеконференций и компьютерного зала №3 для проведения школы и подключения дистанционных участников мероприятия в информационно-телекоммуникационной сети «интернет», провести тестовое подключение докладчиков.

5. Начальнику управления комплексной безопасности Коростелеву С.В. обеспечить соблюдение пропускного режима для участников и докладчиков.

6. Ответственным за выполнение приказа назначить заведующего кафедрой медицинской генетики и клинической нейрофизиологии ИПО, д.м.н., Дмитренко Д.В.

9. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по научной работе Шестерню П.А.

10. Начальнику общего отдела Дробушевской Е.В. в срок до 1 июля 2023 г. ознакомить с приказом указанных в приказе лиц в системе электронного документооборота «Directum RX».

Ректор



А.В. Протопопов

ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России

**III Летняя школа по молекулярной генетике  
03-08 июля 2023 года**

Место проведения: Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 1 – зал телеконференций, компьютерный зал №3; ул. Партизана Железняка, 13 – лаборатория медицинской генетики; ул. Карла Маркса 124, цокольный этаж – лаборатория медицинской генетики.

Онлайн трансляция <https://pruffme.com/landing/u2337388/molecular3>

**Программный комитет конференции**

**Сопредседатели:**

**Шестерня Павел Анатольевич**, д.м.н., проф., проректор по научной работе, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней и терапии с курсом ПО ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого»

**Дмитренко Диана Викторовна**, д.м.н., доцент, заведующий кафедрой медицинской генетики и клинической нейрофизиологии ИПО, зав. лабораторией медицинской генетики ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России

**Организационный комитет мероприятия:**

**Пожиленкова Елена Анатольевна**, к.б.н., доцент, руководитель центра коллективного пользования Молекулярные и клеточные технологии ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого»

**Тимечко Елена Евгеньевна**, мл. научный сотрудник лаборатории медицинской генетики ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России

**Парамонова Анастасия Ивановна**, мл. научный сотрудник лаборатории медицинской генетики ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России

**Васильева Анастасия Александровна**, лаборант лаборатории медицинской генетики ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России

**Якимов Алексей Михайлович**, лаборант кафедры медицинской генетики и клинической нейрофизиологии ИПО ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России

**Программа**

**13:00-13:15 Открытие школы**

**Дмитренко Диана Викторовна**, д.м.н., доцент, заведующий кафедрой медицинской генетики и клинической нейрофизиологии ИПО, зав. лабораторией медицинской генетики ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России

**Зарайский Михаил Игоревич**, д.м.н., доц., профессор кафедры медицинской генетики СЗГМУ имени И.И. Мечникова

**Пожиленкова Елена Анатольевна**, к.б.н., доцент, руководитель центра коллективного пользования Молекулярные и клеточные технологии ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого»

п/п	Дата, место проведения	Тема	Докладчик
<b>03.07.2023</b>			
1	03.07.2023 13 <sup>00</sup> зал телеконференций (ул.П.Железняка, 1, 3 этаж)	Открытие школы	Дмитренко Д.В., Пожиленкова Е.А., Зарайский М.И.
2	03.07.2023 13 <sup>15</sup> – 14 <sup>30</sup> зал телеконференций (ул.П.Железняка, 1, 3 этаж)	Лекция: Введение в генетику нуклеиновых кислот (исторический экскурс и строение ДНК) Нормальная структура генома человека. Классификация изменений на уровне ДНК и белка	д.м.н., доц., Зарайский М.И., профессор кафедры медицинской генетики СЗГМУ имени И.И. Мечникова
3	03.07.2023 14 <sup>30</sup> -18 <sup>00</sup> лаборатория медицинской генетики (ул.П.Железняка, 1з, 6 этаж, Карла Маркса 124, цокольный этаж)	Практическое занятие: Методы выделения нуклеиновых кислот: ДНК. Инструментальный анализ: методы качественной и количественной детекции нуклеиновых кислот	Тимечко Е.Е., Парамонова А.И., Якимов А.М., Васильева А.А.
<b>04.07.2023</b>			
4	04.07.2023 13 <sup>00</sup> – 14 <sup>30</sup> зал телеконференций (ул.П.Железняка, 1)	Лекция: Молекулярные механизмы развития наследственных заболеваний Полиморфизм генов (однонуклеотидные варианты) в патогенезе заболеваний	Дмитренко Д.В. , д.м.н., зав. кафедрой медицинской генетики и клинической нейрофизиологии ИПО, зав. лабораторией медицинской генетики ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого
5	04.07.2023 14 <sup>30</sup> -18 <sup>00</sup> лаборатория медицинской генетики (ул.П.Железняка, 1з, 6 этаж, Карла Маркса 124, цокольный этаж)	Практическое занятие: ПЦР. Анализ ОНВ	Тимечко Е.Е., Парамонова А.И., Якимов А.М., Васильева А.А.

<b>05.07.2023</b>			
6	05.07.2023 13 <sup>00</sup> – 14 <sup>30</sup> зал телеконференций (ул.П.Железняка, 1)	Лекция: МикроРНК: биогенез, механизмы регуляции, циркуляция Клиническое использование микроРНК	д.м.н., доцент, Зарайский М.И., профессор кафедры медицинской генетики СЗГМУ имени И.И. Мечникова
7	05.07.2023 14 <sup>30</sup> -18 <sup>00</sup> лаборатория медицинской генетики (ул.П.Железняка, 1з, 6 этаж, Карла Маркса 124, цокольный этаж)	Практическое занятие: Методы выделения нуклеиновых кислот: РНК Обратная транскрипция	Тимечко Е.Е., Парамонова А.И., Якимов А.М., Васильева А.А.
<b>06.07.2023</b>			
8	06.07.2023 13 <sup>00</sup> – 16 <sup>00</sup> компьютерный класс №3 (ул.П.Железняка, 1)	Семинар: Статистическая обработка результатов генетических исследований	к.ф-м.н. Н.А. Лукьянова, доцент кафедры медицинской кибернетики и информатики
9	05.07.2023 16 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup> лаборатория медицинской генетики (ул.П.Железняка, 1з, 6 этаж, Карла Маркса 124, цокольный этаж)	Практическое занятие: Постановка и интерпретация ПЦР-РВ. Анализ экспрессии микроРНК	Тимечко Е.Е., Парамонова А.И., Якимов А.М., Васильева А.А.
<b>07.07.2023</b>			
10	07.07.2023 13 <sup>00</sup> -14 <sup>30</sup> зал телеконференций (ул.П.Железняка, 1)	Современные технологии диагностики и терапии наследственных заболеваний	Р.Р. Мифтахова с.н.с., к.н., КФУ / Институт фундаментальной медицины и биологии / НИЛ Трансляционная онкология
11	07.07.2023 15 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup> компьютерный класс №3 (ул.П.Железняка, 1)	Семинар: Биоинформационный анализ	Аксененко М.Б., к.м.н., доцент кафедры патологической физиологии имени профессора В.В.Иванова» ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого

08.07.2023

12	07.07.2023 09 <sup>00</sup> -10 <sup>00</sup> зал телеконференций (ул.П.Железняк, 1)	Лекция: Алгоритмы и критерии патогенности (определение казуативности геномных вариантов и применение современных методов анализа ДНК в медицине)	Дмитренко Д.В. , д.м.н., зав. кафедрой медицинской генетики и клинической нейрофизиологии ИПО, зав. лабораторией медицинской генетики ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого
13	08.07.2023 10 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup> зал телеконференций (ул.П.Железняк, 1, 3 этаж)	Постерная секция	Дмитренко Д.В., Якунина А.В, Пожиленкова Е.А., Тимечко Е.Е., Парамонова А.И.
14	08.07.2023 12 <sup>00</sup> зал телеконференций	Заккрытие школы!	

Лист согласования

Приказ осн. "О проведении III Летней школы по молекулярной генетике" (ИД: 30792, Версия 1)

*от 30 июня 2023 г. № 355 ам.*

Ответственный: Долгова М.С. (Секретарь)

Согласующий	Результат	Комментарий	Статус ЭП	Версия	Дата/Время
<b>Проректор по научной работе (Аппарат проректора по научной работе)</b> Шестерня Павел Анатольевич	Согласовано		Действующая	1	29.06.2023 07:59
<b>Начальник юридического отдела (Юридический отдел)</b> Брой Юлия Вячеславна	Согласовано		Действующая	1	29.06.2023 10:20
<b>Проректор по административно-хозяйственной работе (Аппарат проректора по административно-хозяйственной работе)</b> Орлов Иван Иванович	Согласовано		Действующая	1	30.06.2023 09:56