

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ГЕМАТОЛОГИИ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России)

125167, г. Москва, Новый Зыковский проезд, дом 4

ПРИКАЗ

«09» 10 2018г.

№ 343

**«О проведении конкурса на замещение
должностей научных работников»**

1. В соответствии со статьей 336.1 Трудового кодекса Российской Федерации, приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.09.2015 №935 «Об утверждении перечня должностей научных работников, подлежащих замещению по конкурсу, и порядка проведения указанного конкурса» и Положениями о процедуре проведения и о Конкурсной комиссии ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить конкурс на замещение должности научного работника (далее – конкурс) с последующим заключением трудового договора с победителем конкурса:

- старшего научного сотрудника отдела химиотерапии гемобластозов, депрессий кроветворения и ТКМ (1,0 ставки) – Приложение 1;
- старшего научного сотрудника отдела химиотерапии гемобластозов, депрессий кроветворения и ТКМ (1,0 ставки) – Приложение 2;
- старшего научного сотрудника отдела химиотерапии гемобластозов, депрессий кроветворения и ТКМ (1,0 ставки) – Приложение 3;
- научного сотрудника лаборатории физиологии кроветворения (1,0 ставка) – Приложение 4;
- научного сотрудника лаборатории физиологии кроветворения (1,0 ставка) – Приложение 5;
- научного сотрудника лаборатории трансплантационной иммунологии (1,0 ставка) – Приложение 6;
- научного сотрудника лаборатории трансплантационной иммунологии (1,0 ставка) – Приложение 7;
- научного сотрудника лаборатории тканевого типирования (1,0 ставка) – Приложение 8.

2. Объявить дату и место проведения Конкурса: **13.11.2018** в 10.00 по адресу г. Москва, Новый Зыковский проезд, дом 4.

3. Секретарю конкурсной комиссии к.м.н. Джулакяну У.Л. разместить в единой информационной системе проведения конкурсов на замещение должностей научных работников (<http://ученые-исследователи.рф>); обеспечить размещение объявления о проведении Конкурса, а также результаты Конкурса на официальном сайте ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России (www.blood.ru); довести информацию о претендентах до сведения членов конкурсной комиссии.

КОПИЯ
ВЕРНА

4. Установить срок приема заявок на участие в конкурсе с 09.10.2018 по 29.10.2018 г.
5. Установить срок рассмотрения заявок на участие в конкурсе с 30.10.2018 по 12.11.2018 г.
6. Ответственным за проведение конкурса назначить Ученого секретаря, к.м.н. Джулакяна У.Л.
7. Начальнику отдела кадров Орловой А.А. обеспечить своевременное заключение трудового договора с победителем Конкурса.
8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя генерального директора оп научной работе и инновациям профессора, д.м.н. Менделееву Л.П.

Генеральный директор,
академик



В.Г. Савченко

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ГЕМАТОЛОГИИ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России)

Конкурсная комиссия

Объявление о конкурсе на замещение должностей научных работников
от «09» октября 2018 г.

1. Предмет конкурса:

В соответствии с Положением о порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников, утвержденного приказом генерального директора ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России объявляется конкурс на замещение должности научного работника «СТАРШИЙ НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК» в «отдел химиотерапии гемобластозов, депрессий кроветворения и ТКМ».

Количество вакансий – 1 единица

Тип занятости: полная занятость.

2. Этапы и даты проведения конкурса:

Дата начала подачи заявок	09.10.2018
Дата и время окончания подачи заявок	29.10.2018 18.00
Дата проведения конкурса	13.11.2018 10:00
Место проведения собеседования с претендентами	г. Москва, Новый Зыковский проезд, дом 4, кабинет Ученого секретаря
Контактная информация	к.м.н. Унан Леонович Джулакян – Секретарь Комиссии, +74956126463, nauka@blood.ru

3. Способ подачи заявок претендентами:

Претенденты размещают заявки на портале вакансий «ученые-исследователи.рф» (заявки на конкурс на замещение должностей главного научного сотрудника и младшего научного сотрудника/инженера-исследователя претенденты направляют на официальный адрес электронной почты ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России – director@blood.ru с пометкой в Конкурсную комиссию, Ученому секретарю).

Заявки, поданные иным способом, не рассматриваются.

4. Деятельность:

- проведения исследования.

5. Трудовые функции (выбрать):

- постановка задач исследования научному коллективу.

6. Трудовые действия (выбрать):

- обосновать актуальность и новизну темы исследования;
- формулировать основную гипотезу исследования;
- координировать решение задач исследования в процессе его проведения;
- обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования;
- обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследования.

Для выполнения вышеуказанных трудовых действий необходимо наличие сертификата специалиста по специальности «Гематология», навыки работы с большими заболеваниями системы крови. Проведение статистического анализа в области гематологии, трансплантации костного мозга. Владение высокоактивной магнитной сепарацией, проточной цитофлуориметрией (исследование внутриклеточных и внутриядерных антигенов), умение выделять нуклеиновые кислоты и работа с культурами клеток.

7. Перечень отраслей (областей науки) в которых предполагается работа:

- медицинские науки и общественное здоровье: клиническая медицина.

8. Социальные гарантии и условия для развития:

- отдых: ежегодный основной отпуск

9. Минимальные требования к кандидату (выбрать):

Требование 1. - наличие результатов интеллектуальной деятельности: публикации, монографии (главы в монографиях);

Требование 2. - ученая степень – кандидат медицинских наук

Требование 3. - опыт развития организации - подготовка кадров высшей квалификации, а также оказание медицинской помощи больным заболеваниями системы крови, выполнение трансплантации костного мозга.

Желаемый возраст: от 30 до 35 лет.

10. Условия трудового договора:

- размер заработной платы (должностной оклад): 75 тыс. рублей
- ежемесячное возможное премирование, условие премирования – качество выполнения исследований («уровень» публикации или патентные результаты, в том числе за рубежом), привлечение и подготовка новых кадров высшей квалификации, организация и «запуск» новых научных или научно-технических проектов.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ГЕМАТОЛОГИИ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России)

Конкурсная комиссия

**Объявление о конкурсе на замещение должностей научных работников
от « 09 » октября 20 18 г.**

1. Предмет конкурса:

В соответствии с Положением о порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников, утвержденного приказом генерального директора ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России объявляется конкурс на замещение должности научного работника «СТАРШИЙ НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК» в «отдел химиотерапии гемобластозов, депрессий кроветворения и ТКМ».

Количество вакансий – 1 единица

Тип занятости: полная занятость.

2. Этапы и даты проведения конкурса:

Дата начала подачи заявок	09.10.2018
Дата и время окончания подачи заявок	29.10.2018 18.00
Дата проведения конкурса	13.11.2018 10:00
Место проведения собеседования с претендентами	г. Москва, Новый Зыковский проезд, дом 4, кабинет Ученого секретаря
Контактная информация	к.м.н. Унан Левонович Джулакян – Секретарь Комиссии, +74956126463, nauka@blood.ru

3. Способ подачи заявок претендентами:

Претенденты размещают заявки на портале вакансий «учение-исследователи.рф» (заявки на конкурс на замещение должностей главного научного сотрудника и младшего научного сотрудника/инженера-исследователя претенденты направляют на официальный адрес электронной почты ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России – director@blood.ru с пометкой в Конкурсную комиссию, Ученому секретарю).

Заявки, поданные иным способом, не рассматриваются.

4. Деятельность:

- проведения исследования.

5. Трудовые функции (выбрать):

- постановка задач исследования научному коллективу.

6. Трудовые действия (выбрать):

- обосновать актуальность и новизну темы исследования;
- формулировать основную гипотезу исследования;
- координировать решение задач исследования в процессе его проведения;
- обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования;
- обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследования.

Для выполнения вышеуказанных трудовых действий необходимо наличие сертификата специалиста по специальности «Гематология», навыки работы с больными заболеваниями системы крови. Владение ПЦР, в т.ч. выполнение ПЦР в реальном времени, выполнение секвенирования биополимеров, умение проводить высокодозную химиотерапию, навыки статистического анализа в гематологии.

7. Перечень отраслей (областей науки) в которых предполагается работа:

- медицинские науки и общественное здоровье: клиническая медицина.

8. Социальные гарантии и условия для развития:

- отдых: ежегодный основной отпуск

9. Минимальные требования к кандидату (выбрать):

Требование 1. - наличие результатов интеллектуальной деятельности: публикации, монографии (главы в монографиях);

Требование 2. - ученая степень – кандидат медицинских наук

Требование 3. - опыт развития организации - подготовка кадров высшей квалификации, а также оказание медицинской помощи больным заболеваниями системы крови, выполнение высокодозной химиотерапии и терапии антитимоцитарным глобулином.

Желаемый возраст: от 30 до 35 лет.

10. Условия трудового договора:

- размер заработной платы (должностной оклад): 75 тыс. рублей
- ежемесячное возможное премирование, условие премирования – качество выполнения исследований («уровень» публикации или патентные результаты, в том числе за рубежом), привлечение и подготовка новых кадров высшей квалификации, организация и «запуск» новых научных или научно-технических проектов.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ГЕМАТОЛОГИИ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России)

Конкурсная комиссия

**Объявление о конкурсе на замещение должностей научных работников
от «09» октября 20 18 г.**

1. Предмет конкурса:

В соответствии с Положением о порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников, утвержденного приказом генерального директора ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России объявляется конкурс на замещение должности научного работника «СТАРШИЙ НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК» в «отдел химиотерапии гемобластозов, депрессий кроветворения и ТКМ».

Количество вакансий – 1 единица

Тип занятости: полная занятость.

2. Этапы и даты проведения конкурса:

Дата начала подачи заявок	09.10.2018
Дата и время окончания подачи заявок	29.10.2018 18.00
Дата проведения конкурса	13.11.2018 10:00
Место проведения собеседования с претендентами	г. Москва, Новый Зыковский проезд, дом 4, кабинет Ученого секретаря
Контактная информация	к.м.н. Унан Леонович Джулакян – Секретарь Комиссии, +74956126463, nauka@blood.ru

3. Способ подачи заявок претендентами:

Претенденты размещают заявки на портале вакансий «ученые-исследователи.рф» (заявки на конкурс на замещение должностей главного научного сотрудника и младшего научного сотрудника/инженера-исследователя претенденты направляют на официальный адрес электронной почты ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России – director@blood.ru с пометкой в Конкурсную комиссию, Ученому секретарю).

Заявки, поданные иным способом, не рассматриваются.

4. Деятельность:

- проведения исследования.

5. Трудовые функции (выбрать):

- постановка задач исследования научному коллективу.

6. Трудовые действия (выбрать):

- обосновать актуальность и новизну темы исследования;
- формулировать основную гипотезу исследования;
- координировать решение задач исследования в процессе его проведения;
- обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования;
- обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследования.

Для выполнения вышеуказанных трудовых действий необходимо наличие сертификата специалиста по специальности «Гематология», навыки работы с большими заболеваниями системы крови. Владение приточной цитофлуориметрией (исследование ПНГ-клона у больных апластической анемией), умение проводить высокодозную химиотерапию, в т.ч. иммунотерапию антитимоцитарным глобулином.

7. Перечень отраслей (областей науки) в которых предполагается работа:

- медицинские науки и общественное здоровье: клиническая медицина.

8. Социальные гарантии и условия для развития:

- отдых: ежегодный основной отпуск

9. Минимальные требования к кандидату (выбрать):

Требование 1. - наличие результатов интеллектуальной деятельности: публикации, монографии (главы в монографиях);

Требование 2. - ученая степень – кандидат медицинских наук

Требование 3. - опыт развития организации - подготовка кадров высшей квалификации, а также оказание медицинской помощи больным заболеваниями системы крови, выполнение высокодозной химиотерапии и терапии антитимоцитарным глобулином.

Желаемый возраст: от 30 до 35 лет.

10. Условия трудового договора:

- размер заработной платы (должностной оклад): 75 тыс. рублей
- ежемесячное возможное премирование, условие премирования – качество выполнения исследований («уровень» публикации или патентные результаты, в том числе за рубежом), привлечение и подготовка новых кадров высшей квалификации, организация и «запуск» новых научных или научно-технических проектов.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ГЕМАТОЛОГИИ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России)

Конкурсная комиссия

**Объявление о конкурсе на замещение должностей научных работников
от «09» октября 2018 г.**

1. Предмет конкурса:

В соответствии с Положением о порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников, утвержденного приказом генерального директора ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России объявляется конкурс на замещение должности научного работника «НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК» в «лабораторию физиологии кроветворения».

Количество вакансий – 1 единица

Тип занятости: полная занятость.

2. Этапы и даты проведения конкурса:

Дата начала подачи заявок	09.10.2018
Дата и время окончания подачи заявок	29.10.2018 18.00
Дата проведения конкурса	13.11.2018 10:00
Место проведения собеседования с претендентами	г. Москва, Новый Зыковский проезд, дом 4, кабинет Ученого секретаря
Контактная информация	к.м.н. Унан Левонович Джулакян – Секретарь Комиссии, +74956126463, nauka@blood.ru

3. Способ подачи заявок претендентами:

Претенденты размещают заявки на портале вакансий «ученые-исследователи.рф» (заявки на конкурс на замещение должностей главного научного сотрудника и младшего научного сотрудника/инженера-исследователя претенденты направляют на официальный адрес электронной почты ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России – director@blood.ru с пометкой в Конкурсную комиссию, Ученому секретарю).

Заявки, поданные иным способом, не рассматриваются.

4. Деятельность:

- проведения исследования.

5. Трудовые функции (выбрать):

- обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами.

6. Трудовые действия (выбрать):

- обобщать научные и(или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования;
- систематизировать существующие знания по тематическим направлениям исследования (специальным и/или смежным)

Для выполнения вышеуказанных трудовых действий необходимо наличие биологического образования, навыки работы с культурами клеток, мезенхимными клетками. Знание и умение ELISA, выделение и очистка белка, культивирование клеток, выполнение высокопроизводительного биоскрининга химических соединений, определение цитотоксичности химических соединений, валидация новых «мишеней» для скрининга, выделение и очистка РНК.

7. Перечень отраслей (областей науки) в которых предполагается работа:

- естественные и точные науки: биологические науки.

8. Социальные гарантии и условия для развития:

- отдых: ежегодный основной отпуск

9. Минимальные требования к кандидату (выбрать):

Требование 1. – без наличия результатов интеллектуальной деятельности;

Требование 2. - без ученой степени и звания;

Требование 3. - Знание и умение ELISA, выделение и очистка белка, культивирование клеток, выполнение высокопроизводительного биоскрининга химических соединений, определение цитотоксичности химических соединений, валидация новых «мишеней» для скрининга, выделение и очистка РНК.

Желаемый возраст: от 28 до 32 лет.

10. Условия трудового договора:

- размер заработной платы (должностной оклад): 60 тыс. рублей

- ежемесячное возможное премирование, условие премирования – качество выполнения исследований («уровень» публикации или патентные результаты, в том числе за рубежом), ценность и востребованность результата (высокой объем цитирований, лицензирование прав на результат); организация и «запуск» новых научных или научно-технических проектов; организация создания или качественного развития инфраструктуры и информационного обеспечения исследований.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ГЕМАТОЛОГИИ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России)

Конкурсная комиссия

**Объявление о конкурсе на замещение должностей научных работников
от « 09 » октября 20 18 г.**

1. Предмет конкурса:

В соответствии с Положением о порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников, утвержденного приказом генерального директора ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России объявляется конкурс на замещение должности научного работника «НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК» в «лабораторию физиологии кроветворения».

Количество вакансий – 1 единица

Тип занятости: полная занятость.

2. Этапы и даты проведения конкурса:

Дата начала подачи заявок	09.10.2018
Дата и время окончания подачи заявок	29.10.2018 18.00
Дата проведения конкурса	13.11.2018 10:00
Место проведения собеседования с претендентами	г. Москва, Новый Зыковский проезд, дом 4, кабинет Ученого секретаря
Контактная информация	к.м.н. Унан Леонович Джулакян – Секретарь Комиссии, +74956126463, nauka@blood.ru

3. Способ подачи заявок претендентами:

Претенденты размещают заявки на портале вакансий «ученые-исследователи.рф» (заявки на конкурсе на замещение должностей главного научного сотрудника и младшего научного сотрудника/инженера-исследователя претенденты направляют на официальный адрес электронной почты ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России – director@blood.ru с пометкой в Конкурсную комиссию, Ученому секретарю).

Заявки, поданные иным способом, не рассматриваются.

4. Деятельность:

- проведения исследования.

5. Трудовые функции (выбрать):

- обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами.

6. Трудовые действия (выбрать):

- обобщать научные и(или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования;
- систематизировать существующие знания по тематическим направлениям исследования (специальным и/или смежным)

Для выполнения вышеуказанных трудовых действий необходимы навыки выделения ДНК, анализ выделенной ДНК, модификация генных конструкций. Работа с белками: наработка белков с эукариотических и прокариотических клеточных линиях, в т.ч. и цитотоксических белков, очистка белков, проверка структурной целостности и функциональной активности белков. Работа с клетками: ведение эукариотических клеточных линий, трансфекция и последующее выведение стабильных модифицированных клеточных линий, оценка токсичности цитотоксинов направленного и общего действия на эукариотических линиях клеток.

7. Перечень отраслей (областей науки) в которых предполагается работа:

- естественные и точные науки: биологические науки.

8. Социальные гарантии и условия для развития:

- отдых: ежегодный основной отпуск

9. Минимальные требования к кандидату (выбрать):

Требование 1. – наличие результатов интеллектуальной деятельности – публикации, охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности;

Требование 2. – без ученой степени и звания;

Требование 3. - навыки выделения ДНК, анализ выделенной ДНК, модификация генных конструкций. Работа с белками: наработка белков с эукариотических и прокариотических клеточных линиях, в т.ч. и цитотоксических белков, очистка белков, проверка структурной целостности и функциональной активности белков. Работа с клетками: ведение эукариотических клеточных линий, трансфекция и последующее выведение стабильных модифицированных клеточных линий, оценка токсичности цитотоксинов направленного и общего действия на эукариотических линиях клеток.

Желаемый возраст: от 30 до 35 лет.

10. Условия трудового договора:

- размер заработной платы (должностной оклад): 60 тыс. рублей

- ежемесячное возможное премирование, условие премирования – качество выполнения исследований («уровень» публикации или патентные результаты, в том числе за рубежом), ценность и востребованность результата (высокий объем цитирований, лицензирование прав на результат); организация и «запуск» новых научных или научно-технических проектов; организация создания или качественного развития инфраструктуры и информационного обеспечения исследований.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ГЕМАТОЛОГИИ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России)

Конкурсная комиссия

**Объявление о конкурсе на замещение должностей научных работников
от « 09 » октября 20 18 г.**

1. Предмет конкурса:

В соответствии с Положением о порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников, утвержденного приказом генерального директора ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России объявляется конкурс на замещение должности научного работника «НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК» в «лабораторию трансплантационной иммунологии».

Количество вакансий – 1 единица

Тип занятости: полная занятость.

2. Этапы и даты проведения конкурса:

Дата начала подачи заявок	09.10.2018
Дата и время окончания подачи заявок	29.10.2018 18.00
Дата проведения конкурса	13.11.2018 10:00
Место проведения собеседования с претендентами	г. Москва, Новый Зыковский проезд, дом 4, кабинет Ученого секретаря
Контактная информация	к.м.н. Унан Леонович Джулакян – Секретарь Комиссии, +74956126463, nauka@blood.ru

3. Способ подачи заявок претендентами:

Претенденты размещают заявки на портале вакансий «ученые-исследователи.рф» (заявки на конкурс на замещение должностей главного научного сотрудника и младшего научного сотрудника/инженера-исследователя претенденты направляют на официальный адрес электронной почты ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России – director@blood.ru с пометкой в Конкурсную комиссию, Ученому секретарю).

Заявки, поданные иным способом, не рассматриваются.

4. Деятельность:

- проведения исследования.

5. Трудовые функции (выбрать):

- обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами.

6. Трудовые действия (выбрать):

- обобщать научные и(или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования;
- систематизировать существующие знания по тематическим направлениям исследования (специальным и/или смежным)

Для выполнения вышеуказанных трудовых действий необходимы навыки выделения и очистки нуклеиновых кислот, дизайн векторов, клонирование, рестрикционный анализ, электрофорез нуклеиновых кислот, ПЦР с анализом в конечной точке, ПЦР в реальном времени, мультикомплексный ПЦР в реальном времени, обратный ПЦР, цифровой ПЦР, анализ ДНК секвенсов, генотипирование мышей, приготовление библиотек для секвенирования, работа с лабораторными животными, культивация *in vitro* клеток и тканей/, магнитная сепарация, выделение Т- и В-клеток из лимфоидных органов, трансфекция клеток млекопитающих, реакция культуры смешанных лимфоцитов, тесты определения цитотоксичности, тесты определения пролиферативной активности, выделение вирусов, флуорисцентная микроскопия, проточная цитофлуориметрия, клеточная сортировка, анализ клеточных и вирусных субчастиц с помощью проточной цитофлуориметрии.

7. Перечень отраслей (областей науки) в которых предполагается работа:

- естественные и точные науки: биологические науки.

8. Социальные гарантии и условия для развития:

- отдых: ежегодный основной отпуск

9. Минимальные требования к кандидату (выбрать):

Требование 1. – наличие результатов интеллектуальной деятельности – публикации, охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности;

Требование 2. – без ученой степени и звания;

Требование 3. - навыки выделения и очистки нуклеиновых кислот, дизайн векторов, клонирование, рестрикционный анализ, электрофорез нуклеиновых кислот, ПЦР с анализом в конечной точке, ПЦР в реальном времени, мультикомплексный ПЦР в реальном времени, обратный ПЦР, цифровой ПЦР, анализ ДНК секвенсов, генотипирование мышей, приготовление библиотек для секвенирования, работа с лабораторными животными, культивация *in vitro* клеток и тканей/, магнитная сепарация, выделение Т- и В-клеток из лимфоидных органов, трансфекция клеток млекопитающих, реакция культуры смешанных лимфоцитов, тесты определения цитотоксичности, тесты определения пролиферативной активности, выделение вирусов, флуорисцентная

микроскопия, проточная цитофлуориметрия, клеточная сортировка, анализ клеточных и вирусных субчастиц с помощью проточной цитофлуориметрии.

Желаемый возраст: от 30 до 35 лет.

10. Условия трудового договора:

- размер заработной платы (должностной оклад): 60 тыс. рублей
- ежемесячное возможное премирование, условие премирования – качество выполнения исследований («уровень» публикации или патентные результаты, в том числе за рубежом), ценность и востребованность результата (высокой объем цитирований, лицензирование прав на результат); организация и «запуск» новых научных или научно-технических проектов; организация создания или качественного развития инфраструктуры и информационного обеспечения исследований.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ГЕМАТОЛОГИИ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России)

Конкурсная комиссия

Объявление о конкурсе на замещение должностей научных работников
от « 09 » октября 20 18 г.

1. Предмет конкурса:

В соответствии с Положением о порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников, утвержденного приказом генерального директора ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России объявляется конкурс на замещение должности научного работника «НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК» в «лабораторию трансплантационной иммунологии».

Количество вакансий – 1 единица

Тип занятости: полная занятость.

2. Этапы и даты проведения конкурса:

Дата начала подачи заявок	09.10.2018
Дата и время окончания подачи заявок	29.10.2018 18.00
Дата проведения конкурса	13.11.2018 10:00
Место проведения собеседования с претендентами	г. Москва, Новый Зыковский проезд, дом 4, кабинет Ученого секретаря
Контактная информация	к.м.н. Унан Леонович Джулакян – Секретарь Комиссии, +74956126463, nauka@blood.ru

3. Способ подачи заявок претендентами:

Претенденты размещают заявки на портале вакансий «ученые-исследователи.рф» (заявки на конкурс на замещение должностей главного научного сотрудника и младшего научного сотрудника/инженера-исследователя претенденты направляют на официальный адрес электронной почты ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России – director@blood.ru с пометкой в Конкурсную комиссию, Ученому секретарю).

Заявки, поданные иным способом, не рассматриваются.

4. Деятельность:

- проведения исследования.

5. Трудовые функции (выбрать):

- обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами.

6. Трудовые действия (выбрать):

- обобщать научные и(или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования;
- систематизировать существующие знания по тематическим направлениям исследования (специальным и/или смежным)

Для выполнения вышеуказанных трудовых действий необходимы навыки выделения мононуклеартных лейкоцитов из периферической крови, оценка клеточности и жизнеспособности, иммуномагнитная сепарация, культуральные методы исследования, иммуноферментный анализ, методы статистической обработки данных, проточная цитометрия (анализ внутриклеточной продукции цитокинов лимфоцитами и дендритными клетками человека, определение субпопуляционного состава лимфоцитов человека, определение числа активированных клеток в культуре, определение числа апоптотических/некротических клеток.

7. Перечень отраслей (областей науки) в которых предполагается работа:

- естественные и точные науки: биологические науки.

8. Социальные гарантии и условия для развития:

- отдых: ежегодный основной отпуск

9. Минимальные требования к кандидату (выбрать):

Требование 1. – наличие результатов интеллектуальной деятельности – публикации;

Требование 2. – без ученой степени и звания;

Требование 3. - навыки выделения мононуклеартных лейкоцитов из периферической крови, оценка клеточности и жизнеспособности, иммуномагнитная сепарация, культуральные методы исследования, иммуноферментный анализ, методы статистической обработки данных, проточная цитометрия (анализ внутриклеточной продукции цитокинов лимфоцитами и дендритными клетками человека, определение субпопуляционного состава лимфоцитов человека, определение числа активированных клеток в культуре, определение числа апоптотических/некротических клеток.

Желаемый возраст: от 30 до 35 лет.

10. Условия трудового договора:

- размер заработной платы (должностной оклад): 60 тыс. рублей

- ежемесячное возможное премирование, условие премирования – качество выполнения исследований («уровень» публикации или патентные результаты, в том числе за рубежом), ценность и востребованность результата (высокой объем цитирований, лицензирование прав на результат); организация и «запуск» новых научных или научно-технических проектов; организация создания или качественного развития инфраструктуры и информационного обеспечения исследований.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ГЕМАТОЛОГИИ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России)

Конкурсная комиссия

**Объявление о конкурсе на замещение должностей научных работников
от «09» октября 20 18 г.**

1. Предмет конкурса:

В соответствии с Положением о порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников, утвержденного приказом генерального директора ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России объявляется конкурс на замещение должности научного работника «НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК» в «лабораторию тканевого типирования».

Количество вакансий – 1 единица
Тип занятости: полная занятость.

2. Этапы и даты проведения конкурса:

Дата начала подачи заявок	09.10.2018
Дата и время окончания подачи заявок	29.10.2018 18.00
Дата проведения конкурса	13.11.2018 10:00
Место проведения собеседования с претендентами	г. Москва, Новый Зыковский проезд, дом 4, кабинет Ученого секретаря
Контактная информация	к.м.н. Унан Левонович Джулакян – Секретарь Комиссии, +74956126463, nauka@blood.ru

3. Способ подачи заявок претендентами:

Претенденты размещают заявки на портале вакансий «ученые-исследователи.рф» (заявки на конкурс на замещение должностей главного научного сотрудника и младшего научного сотрудника/инженера-исследователя претенденты направляют на официальный адрес электронной почты ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России – director@blood.ru с пометкой в Конкурсную комиссию, Ученому секретарю).

Заявки, поданные иным способом, не рассматриваются.

4. Деятельность:

- проведения исследования.

5. Трудовые функции (выбрать):

- обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами.

6. Трудовые действия (выбрать):

- обобщать научные и(или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования;
- систематизировать существующие знания по тематическим направлениям исследования (специальным и/или смежным)

Для выполнения вышеуказанных трудовых действий необходимо владение различными методами выделения ДНК, ПЦР с навыками адаптирования, опыт электрофоретического анализа ампликонов в различных средах, опыт типирования HLA полиморфизмов, статистический анализ полученных результатов.

7. Перечень отраслей (областей науки) в которых предполагается работа:

- естественные и точные науки: биологические науки.

8. Социальные гарантии и условия для развития:

- отдых: ежегодный основной отпуск

9. Минимальные требования к кандидату (выбрать):

Требование 1. – наличие результатов интеллектуальной деятельности – публикации;

Требование 2. – без ученой степени и звания;

Требование 3. - навыки выделения моноклеартных лейкоцитов из периферической владение различными методами выделения ДНК, ПЦР с навыками адаптирования, опыт электрофоретического анализа ампликонов в различных средах, опыт типирования HLA полиморфизмов, статистический анализ полученных результатов.

Желаемый возраст: от 30 до 35 лет.

10. Условия трудового договора:

- размер заработной платы (должностной оклад): 60 тыс. рублей
- ежемесячное возможное премирование, условие премирования – качество выполнения исследований («уровень» публикации или патентные результаты, в том числе за рубежом), ценность и востребованность результата (высокой объем цитирований, лицензирование прав на результат); организация и «запуск» новых научных или научно-технических проектов; организация создания или качественного развития инфраструктуры и информационного обеспечения исследований.