

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова»
ИНСТИТУТ УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ВРАЧЕЙ
(ИУВ ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России)

П Р И К А З

24.05.2022

МОСКВА

096

О Порядке прикрепления для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней», Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», Уставом ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, Положением об Институте и иными локальными актами Института, принятыми в установленном порядке

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Порядок прикрепления для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре к федеральному государственному бюджетному учреждению «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Институту усовершенствования врачей.
2. Приказ довести до руководителей кафедр и всего профессорско-преподавательского состава.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора Г.С. Кирееву

Ректор



Г.Г. Борщев

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова»
ИНСТИТУТ УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ВРАЧЕЙ
(ИУВ ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России)

УТВЕРЖДЕНО
приказом ректора ИУВ
«24» мая 2022 г. № 096

Порядок
прикрепления лиц для подготовки диссертации
на соискание ученой степени кандидата наук
без освоения программ подготовки научных и научно-педагогических
кадров в аспирантуре

1. Настоящий Порядок устанавливает правила прикрепления лиц, имеющих высшее образование, подтвержденное дипломом специалиста или магистра, для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук (далее – диссертация) без освоения программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – прикрепление) к федеральному государственному бюджетному учреждению «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения России Институту усовершенствования врачей(далее, соответственно – Центр и Институт).

2. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства науки и высшего образования от 13 октября 2021 г. № 942 «О порядке и сроке прикрепления к образовательным организациям высшего образования, образовательным организациям дополнительного профессионального образования и научным организациям для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, Уставом Центра, Положением об Институте, а также иными локальными актами Института, принятыми в установленном порядке.

3. Прикрепление для подготовки диссертации допускается по научным специальностям, по которым в Центре созданы советы по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (далее – диссертационный совет), которому Министерством науки и высшего образования Российской Федерации предоставлено право проведения защиты диссертаций по соответствующей научной специальности, и (или) по специальностям, по которым Институт осуществляет образовательную деятельность по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

4. Прикрепление лиц для подготовки диссертации осуществляется на срок не более 3 лет.

5. Для рассмотрения вопросов, связанных с прикреплением для подготовки диссертации, создается комиссия по вопросам прикрепления (далее – Комиссия), состав которой утверждается на календарный год ректором Института. Состав Комиссии формируется из числа научных и научно-педагогических работников и сотрудников ректората Института, и включает в себя председателя, заместителя председателя, секретаря и членов Комиссии. Председателем Комиссии является ректор Института.

6. Решение Комиссии принимается простым большинством голосов и оформляется протоколами, которые подписываются председателем и секретарем Комиссии. Комиссия правомочна принимать решение, если на заседании присутствуют не менее 2/3 списочного состава.

7. Заседания Комиссии проводятся по мере необходимости – при поступлении заявления о прикреплении от прикрепляемого лица.

8. Прикрепляемое лицо подает на имя ректора Института личное заявление о прикреплении для подготовки диссертации (на русском языке), в котором указываются следующие сведения:

а) наименование и шифр научной специальности, по которой прикрепляющееся лицо предполагает осуществлять подготовку диссертации, в соответствии с номенклатурой;

б) контактная информация: почтовый адрес, телефон (при наличии), факс (при наличии), адрес электронной почты (при наличии);

в) способ информирования о ходе рассмотрения вопроса о прикреплении (через операторов почтовой связи общего пользования, либо по электронной почте), а также способ возврата документов.

9. К заявлению о прикреплении для подготовки диссертации прилагаются следующие документы:

а) копия документа, удостоверяющего личность прикрепляющегося лица;

б) копия диплома специалиста или магистра, обладателем которого является прикрепляющееся лицо, и приложения к нему;

в) подписанный прикрепляющимся лицом список (на русском языке) опубликованных им (в том числе в соавторстве) научных работ и (или) полученных патентов на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельств о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем (при наличии);

г) аннотация диссертационного исследования, оформленная в соответствии с шаблоном (Приложение)

д) выписку из протокола этического комитета по итогам рассмотрения аннотации диссертации в случае, если прикрепляемое лицо начало осуществлять набор материала в исследование до подачи заявления о прикреплении.

10. В заявлении о прикреплении для подготовки диссертации фиксируется факт согласия прикрепляемого лица на обработку его персональных данных, содержащихся в документах и материалах, предоставленных им для рассмотрения вопроса о прикреплении для подготовки диссертации, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации о персональных данных. Факт согласия заверяется личной подписью прикрепляемого лица.

11. В случае представления прикрепляемым лицом заявления, содержащего не все сведения, предусмотренные п.8. настоящего Порядка и представления документов, указанных в п.9. не в полном объеме, документы возвращаются прикрепляемому лицу.

12. При принятии документов, необходимых для рассмотрения вопроса о прикреплении для подготовки диссертации, на каждое прикрепляющееся лицо заводится личное дело, в котором хранятся все сданные им документы и материалы, а также материалы, формируемые в процессе рассмотрения вопроса о прикреплении. В случае прикрепления к Институту в личное дело вносятся также материалы, формируемые в процессе подготовки диссертации прикрепленным лицом.

13. При выявлении фактов предоставления прикрепляющимся лицом недостоверной информации, в отношении этого лица Комиссией принимается решение об отказе в прикреплении.

14. В целях прикрепления для подготовки диссертации наиболее способных и подготовленных к самостоятельной научной (научно-технической) деятельности лиц, предоставивших документы в соответствии с

пунктами п.8. и 9. настоящего Порядка, Комиссия осуществляет отбор, руководствуясь, в том числе, следующими критериями:

- опыт в научно-исследовательской деятельности;
- наличие публикаций;
- соответствие аннотации диссертации принципам и правилам методологии планирования научных исследований.

15. По результатам отбора в срок не позднее 30 рабочих дней со дня приема документов, необходимых для рассмотрения вопроса о прикреплении для подготовки диссертации, Институт уведомляет прикрепляющееся лицо о принятом Комиссией решении о прикреплении или об отказе в прикреплении (с обоснованием решения об отказе в прикреплении) способом, указанным в заявлении прикрепляющегося лица.

16. В течение 10 рабочих дней после принятия Комиссией решения о прикреплении лица с этим лицом заключается договор о прикреплении для подготовки диссертации, в котором, в том числе, указываются условия и срок подготовки диссертации, иные условия, не противоречащие законодательству Российской Федерации.

17. В течение 10 рабочих дней со дня заключения договора о прикреплении для подготовки диссертации Институт издает приказ о прикреплении лица к Институту.

18. Приказ о прикреплении в течение 3-х рабочих дней со дня его издания размещается на официальном сайте Центра на странице Института в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» сроком на 3 года.

19. Лица, прикрепленные к Институту в соответствии с приказом и договором, уведомляются об этом в течение 5 рабочих дней со дня издания приказа способом, указанным в заявлении о прикреплении для подготовки диссертации.

20. Прикрепление лиц для подготовки диссертации осуществляется на платной основе. Стоимость прикрепления для подготовки диссертации указана в Прейскуранте на образовательные услуги по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, который ежегодно утверждается Центром.

21. Открепление лица, прикрепленного для подготовки диссертации, осуществляется на основании приказа Института по следующим основаниям:

- по окончании срока прикрепления;
- досрочно на основании личного заявления прикрепленного лица, поданного на имя руководителя Института: в случае досрочного выполнения диссертации или по иным обстоятельствам.

22. Настоящий Порядок, изменения и дополнения к нему утверждаются приказом ректора Института.

23. Настоящий Порядок вступает в силу со дня его введения в действие приказом ректора и действует до момента его отмены или принятия нового нормативного акта.

Приложение к Порядку
прикрепления лиц для подготовки диссертации
на соискание ученой степени кандидата наук
без освоения программ подготовки
научно-педагогических кадров в аспирантуре

ШАБЛОН

Аннотации диссертации на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук

Тема исследования:

ФИО исполнителя:

ФИО научного руководителя:

Научная специальность:

(утвержденный ВАК перечень научных специальностей можно найти по ссылке

**[https://vak.minobrnauki.gov.ru/uploader/loader?type=1&name=91506173002
&f=7892](https://vak.minobrnauki.gov.ru/uploader/loader?type=1&name=91506173002&f=7892)**)

1. Актуальность исследования

Описание проблемы, на решение которой будет направлено исследование:

почему эта проблема важна, почему она до сих пор не решена, и каковы недостатки существующих вариантов ее решения, почему именно предлагаемое исследование сможет внести вклад в эффективное решение проблемы (что на эту тему уже опубликовано в научной литературе). Здесь необходимо сопроводить текст ссылками на литературные источники.

2. Научная новизна

Чем планируемое исследование будет отличаться от аналогичных научно-исследовательских работ, опубликованных в научной литературе (например, иной контингент пациентов/исследуемых объектов, иные способы и методы воздействия на объекты исследования, иные конечные точки и анализируемые параметры, и т.д.).

3. Цель и задачи исследования

Цель исследования:

Задачи исследования:

4. Тип исследования

Перспективное или ретроспективное, рандомизированное, сравнительное не-рандомизированное, когортное проспективное, случай-контроль, иное (написать, какое)

5. Дизайн исследования

5.1. нулевая гипотеза исследования (если применимо)

Пояснение: Если предлагаемый новый метод лечения/диагностики обозначить как «В», а стандарт оказания медицинской помощи как «А», тогда нулевая гипотеза утверждает, что метод «В» не отличается по эффективности от метода «А». В результате исследования нулевая гипотеза:

- опровергается (если будет обнаружена статистически значимая разница в эффектах между группами, и окажется, что метод «В» все-таки эффективнее метода «А»)

- или подтверждается (если не будет обнаружено статистически значимой разницы в эффектах между группами).

Именно от нулевой гипотезы (от предположения об отсутствии разницы между воздействиями) отталкиваются сравнительные исследования, в которых оценивают эффекты разных воздействий. Для исследований, где изучаются прогностические или предиктивные факторы, а не эффект от воздействия, нулевая гипотеза формулируется, например, как «нет взаимосвязи между повышенным уровнем СА-125 в плазме крови пациенток с раком яичника на момент

постановки диагноза и худшим ответом на платиносодержащую химиотерапию».

Для не-сравнительных исследований, или исследований по разработке/модификации каких-либо методик, шкал понятие «нулевой гипотезы» неприменимо.

5.2. критерии включения пациентов в исследование (для экспериментальных исследований – характеристика животной или клеточной модели)

5.3. критерии невключения пациентов в исследование

Пояснение: те характеристики пациента, которые не позволяют включить его в исследование (сопутствующие заболевания, показатели анализов, отягощенный анамнез и т.д.) или которые могут «смазать» изучаемые эффекты/исходы.

5.4. критерии исключения пациентов из исследования (если применимо)

Пояснение: основания прекращения применения изучаемого воздействия

5.5. что и в какой последовательности планируется делать – здесь можно привести графическую схему дизайна исследования, на котором будут отражены процедуры и этапы исследования

Пояснение: прописать, какое воздействие будет оказываться, в каком режиме и как долго, какие группы планируется сформировать, какой материал будет собираться, длительность наблюдения за пациентами/объектами, включенными в исследование

5.6. краткая характеристика исследуемого препарата/иного изучаемого метода воздействия (если применимо)

5.7. оцениваемые исходы (ожидаемый и отслеживаемый эффект изучаемого воздействия) и/или параметры (результаты анализов, баллы по опросникам и шкалам и другие определяемые параметры)

5.8. каким образом будут измеряться заявленные параметры (краткое описание методик)

5.9. число пациентов/объектов, планируемых для включения в исследование с обоснованием данного числа в виде вычислений или рассуждений (в т.ч. с учетом реальных возможностей тех клинических подразделений, на базе которых будет идти набор материала)

6. План-график проведения исследования

Что планируется сделать в каждый год выполнения диссертационного исследования в течение срока прикрепления (включая публикации в рецензируемых научных журналах и подготовку текста диссертации).

7. Ожидаемые результаты, возможная область применения и формы внедрения

Каким образом полученные результаты могут повлиять на клиническую практику, напрямую или опосредованно, являясь платформой для будущих исследований или закрывая существующий «пробел в знаниях».

8. Этические аспекты исследования

Излагаются общие принципы защиты прав и здоровья пациентов/животных, включаемых в исследование. *(Указание на то, что исследование будет проводиться в соответствии с действующей версией Хельсинской декларации, положениями Национального стандарта РФ ГОСТ Р 52379-2005 о Надлежащей клинической практике от 01 апреля 2006, Приказом Министерства здравоохранения РФ от 1 апреля 2016 г. № 200н “Об утверждении правил надлежащей клинической практики” и положениями Качественной Клинической Практики (GCP))*