



**НЕЗАВИСИМОЕ КАЗАХСТАНСКОЕ АГЕНТСТВО
ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ КАЧЕСТВА В ОБРАЗОВАНИИ- IQAA**

Отчет по внешнему аудиту (внешней оценке)

**ОТЧЕТ
ПО ВНЕШНЕМУ АУДИТУ (ВИЗИТУ)
В УЧЕБНОЕ ЗАВЕДЕНИЕ
РГП на ПХВ «Научно-Исследовательский Институт Кардиологии И
Внутренних Болезней», составленный экспертной группой
Независимого казахстанского агентства
по обеспечению качества в образовании
после изучения отчета по самооценке и внешнего аудита организации
образования в рамках первичной специализированной (программной)
аккредитации образовательной программы: 6R111900 - «Клиническая
лабораторная диагностика»**

Дата аудита 22-23 мая

г. Алматы, 2017г



Васильев Дмитрий Владимирович
Доцент кафедры офтальмологии,
оториноларингологии и реаниматологии
Карагандинского государственного
медицинского университета. Кандидат
медицинских наук. Врач высшей категории по
специальности: 6R112600 - «Анестезиология и
реаниматология».



Жанаспаева Галия Амангазиевна
Заведующая отделом реабилитации РГП на
ПХВ НИИ «Травматологии и ортопедии».
Главный внештатный специалист по
медицинской реабилитологии МЗРК, врач
высшей категории по медицинской
реабилитологии, кандидат медицинских наук.



Имашева Багдат Сакеновна
Главный координатор, доктор биологических
наук, профессор.

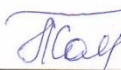
Уровень соответствия отчета по самооценке фактическому состоянию дел образовательной программы 6R111900 - «Клиническая лабораторная диагностика» НИИ КиВБ по каждому стандарту

Стандарты	Отметьте уровень соответствия отчета по самооценке фактическому состоянию дел в вузе для каждого стандарта			
	соответствует	соответствует с небольшими замечаниями	соответствует с замечаниями	не соответствует
<i>Стандарт 1</i> Цели образовательных программ и политика в области обеспечения качества	+			
<i>Стандарт 2</i> Разработка, утверждение образовательных программ и управление информацией	+			
<i>Стандарт 3</i> Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация	+			
<i>Стандарт 4</i> Профессорско-преподавательский состав	+			
<i>Стандарт 5</i> Учебные ресурсы и поддержка студентов	+			
<i>Стандарт 6</i> Информирование общественности	+			


Васильев Дмитрий Владимирович



Жанаспаева Галия Амангазиевна



Имашева Багдат Сакеновна



ГЛАВА 1 КОНТЕКСТ И ЦЕЛИ ВИЗИТА	5
Введение.....	
Основные характеристики вуза.....	6
ГЛАВА 2 ОТЧЕТ О ВНЕШНЕМ АУДИТЕ ЭКСПЕРТНОЙ ГРУППЫ	
Соответствие стандартам специализированной (программной) аккредитации	
Введение.....	7
<i>Стандарт 1</i>	
Цели образовательных программ и политика в области обеспечения качества.....	8
<i>Стандарт 2</i>	
Разработка, утверждение образовательных программ и управление информацией.....	9
<i>Стандарт 3</i>	
Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация.....	10
<i>Стандарт 4</i>	
Профессорско-преподавательский состав.....	11
<i>Стандарт 5</i>	
Учебные ресурсы и поддержка студентов.....	12
<i>Стандарт 6</i>	
Информирование общественности.....	32
ГЛАВА 3	
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	14
ПРИЛОЖЕНИЯ	
<i>Приложение 1</i>	
Программа внешнего визита.....	16
<i>Приложение 2</i>	
Список всех участников интервью.....	19

ГЛАВА 1

Введение

Внешний визит экспертной группы в рамках процедуры институциональной аккредитации в РГП на ПХВ «Научно-исследовательский институт кардиологии и внутренних болезней» проходил с 22-23 мая 2017 г.

Внешний аудит проходил в соответствии с программой, разработанной НКАОКО. Все необходимые для работы материалы (программа визита, отчеты по самооценке образовательных программ, Руководство по организации и проведению внешней оценки для процедуры специализированной аккредитации) были представлены членам экспертной группы до начала визита в организацию образования, что обеспечило возможность своевременно подготовиться к процедуре внешней оценки.

Экспертная группа отмечает, что отчет по самооценке достаточно полно отразили готовность института к приему и подготовке по новым специальностям. Коллектив демонстрирует определенный прогресс в разных сферах деятельности.

Встреча с руководством института дала возможность команде экспертов официально познакомиться с общей характеристикой организации, достижениях последних лет и перспективах развития, а также о необходимости подготовки резидентов к имеющимся еще дополнительно по 3-м специальностям 6R112600 - «Анестезиология и реаниматология, в том числе детская», 6R111800 - «Медицинская реабилитология, в том числе детская», 6R111900 - «Клиническая лабораторная диагностика».

Визуальный осмотр проводился с целью получения общего представления об организации учебного и научного процессов по указанным специальностям, о материально-технической базе, определения ее соответствия стандартам. Экспертами был проведен осмотр института, Департамент по взаимодействию и работе с регионами; Отделы стратегического развития и организационно-методической работы; научно-исследовательских работ, менеджмента научных исследований; профилактической медицины и популяционных исследований; медицинской реабилитологии и курортологии; клинических испытаний лекарственных препаратов; Телемедицинский центр; Приемное отделение; Отделение анестезиологии и реанимации и интенсивной терапии Физиотерапевтическое отделение, Клинико-диагностическая лаборатория; Клинические подразделения Департамент послевузовского и дополнительного образования; Симуляционные залы; Библиотека, и др.

В процессе проведения внешнего аудита эксперты проводили изучение документации центра послевузовского профессионального и дополнительного образования, с целью более детального ознакомления с документооборотом, учебно-методическим, научно-исследовательским и материально-техническим обеспечением.



Основные характеристики института

Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Научно-исследовательский институт кардиологии и внутренних болезней» Министерства здравоохранения и социального развития Республики Казахстан.

Год основания:

1977г. ноябрь - «Казахский научно – исследовательский институт кардиологии» был организован согласно Постановление ЦК КП Казахстана и Совета Министров Казахской ССР и приказа МЗ Каз ССР № 832 от 9 декабря. «Об организации в Алма-Ате Казахского научно-исследовательского института кардиологии МЗ Казахской ССР».

2001 год - институт преобразован в «Научно – исследовательский институт кардиологии и внутренних болезней».

2010 год - институт получил статус Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Научно-исследовательский Институт Кардиологии и Внутренних Болезней» Министерства Здравоохранения Республики Казахстан.

Местонахождение юридического лица:

- 050000, Республика Казахстан,
- г. Алматы, ул. Айтекеби, 120.
- телефон: Приемная 8(727)279-67-51:233-00-23
- факс: +7 7172 54 77 30
- адрес электронной почты: Ncvb_edu@mail.ru
- официальный сайт: www.ncvb.kz

ГЛАВА 2**ОТЧЕТ О ВНЕШНЕМ АУДИТЕ ЭКСПЕРТНОЙ ГРУППЫ****Введение**

Первичная специализированная аккредитация образовательной программы (ОП) по специальности резидентуры 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика» проводится в соответствии со Стратегическим планом развития РГП на ПХВ «НИИ кардиологии и внутренних болезней» (далее – Институт) на 2013-2020 гг., целями Института в области качества на 2017 год.

Институт имеет лицензию Комитета по контролю в сфере образования и науки МОН РК от 26.12.2015, регистрационный № KZ63LAA00006051, Класс 1, на право осуществления образовательной деятельности по программам послевузовского профессионального образования (<http://www.ncvb.kz>), согласно которому он имеет право на выдачу документов об образовании государственного образца. Ответственным за стратегию развития последипломного образования в Институте является зам. директор по науке и последипломному образованию (д.м.н. Джунусбекова Г.А.).

В ходе аудита были посещены физиотерапевтическое отделение, клиничко–диагностическая лаборатория; клинические подразделения департамент послевузовского и дополнительного образования; симуляционные залы; библиотека, и др. В клиничко-диагностической лаборатории заведующая Садыкова К.Г. провела демонстрацию всех оборудований: Гематологический анализатор «SwelabAlfa», Анализатор «Urisys1100», «CobaseINTEGRA 400 plus», Анализатор автом.исслед гемостаза «SysmexCA-1500» Sysmex, Комплект оборудования для ПЦР «Rotor-Gene», «ARCHITECT i 2000»Abbott, «Cobas e 411»Roche и др. ПЦР лаборатории с отдельными боксами.

Основной задачей Института в области медицинского образования является создание условий для получения высшего послевузовского профессионального образования, направленных на формирование, развитие и профессиональное становление личности специалиста. Выпускающим курсом ОП резидентуры по специальности 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика» является курс клинической лабораторной диагностики. Документы, составляющие организационно-правовую основу деятельности и правовую основу реализации образовательной программы Института представлены на сайте Института (<http://www.ncvb.kz>).

Эксперты ознакомились с внутренней нормативной и отчетной документацией по организации учебного процесса и эффективности реализации образовательных программ, должностными инструкциями сотрудников.

Стандарт 1. Цели образовательных программ и политика в области обеспечения качества

НИИК и ВБ является одним из лидеров в области предоставления последиplomного образования по кардиологии и внутренним болезням. Политика в области менеджмента качества института направлена на постоянное удовлетворение требований всех потребителей посредством обеспечения гарантированного высокого качества образовательных услуг, которое определяется качеством планирования и организации учебного процесса, квалификацией ППС, качеством проведения занятий.

Цели и конечные результаты ОП резидентуры по специальности: 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика» соответствуют миссии и стратегическому плану развития Института и заключаются в подготовке высококвалифицированных врачей-лаборантов по специальности 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика». В целях и задачах образовательной программы резидентуры (ОПР) отражены новаторские подходы в обучении, которые тесно связаны с изменением системы организации здравоохранения, с достижениями науки, развитием инноваций с указанием всех компетенций нацеленных на постоянное стремление к улучшению качества оказания медицинской помощи, к проведению исследований в избранном направлении, подготовке к дальнейшему непрерывному профессиональному образованию и развитию на протяжении всей жизни.

Миссия, цели и задачи, политика в области обеспечения качества РГП на ПХВ «НИИК и ВБ» доступны на веб-сайте <http://www.ncvb.kz>. Интервью с руководством, сотрудниками института, показало, что все они знают миссию, могут полностью воспроизвести её формулировку, разделяют цели и задачи, а также политику в области обеспечения качества, и что все сотрудники принимали участие в формировании миссии, целей и задач университета.

В разработке ОПР приняли участие ППС, работодатели, был проведен мониторинг востребованности в подготовке кадров по данной специальности на рынке труда.

В НИИ К и ВБ существует разработанная процедура принятия и утверждения политики в области обеспечения качества, разработанная в соответствии нормативными требованиями и ГОСО-2015г.

Для обеспечения высокого уровня качества образования в НИИК и ВБ разработана многоступенчатая система противодействия коррупционным действиям ППС и сотрудников, которая в соответствии с миссией и стратегией Института охватывает все этапы от приема на работу, обоснования оплаты труда, системы поощрений и контроля качества оказываемых услуг.

Для анализа внутренней и внешней среды создана и действуют система мониторинга внешней и внутренней среды, применяется методика «SWOT-анализа» (анализ сильных и слабых сторон, анализ возможностей и угроз).

Результаты проведенной работы в ходе внешнего визита (аудита) по оценке образовательной программы для подготовки специалистов по специальности резидентуры 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика» позволяют сделать вывод о положительных предпосылках для подготовки обучающихся.

Стандарт 2. Разработка, утверждение образовательных программ и управление информацией

Образовательная программа специальности резидентуры 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика» разработана и составлена в соответствии с профессиональными и научными требованиями к социальным и профессиональным компетенциям, и являются востребованными и способствуют формированию универсальных и профессиональных знаний выпускника.

Все процедуры утверждения документов образовательной программы специальности резидентуры 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика» проводятся в соответствии с нормативными документами МОН и МЗ РК. Основные характеристики учебных дисциплин отражены в рабочих учебных программах. В них реализован компетентностный подход, синтез теоретических знаний и практических умений, широкое использование в учебном процессе активных интерактивных форм проведения занятий. Проводиться мониторинг образовательной программы ЦПДО и ДО.

Внешняя рецензии на ОПР 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика» представлена от доцента кафедры КДЛ КазМУНО к.м.н. Нураханова А.Д., в которой дана положительная оценка.

Существует этапность рассмотрения и утверждения ОПР через заседания: кафедры внутренних болезней с курсом эндокринологии; ЦППиДО, Ученого Совета; утверждение Директором Института.

Учебно-методический комплекс (УМК) специальности 6 R111800 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика» составлен на основании ИП № 8 «Общие требования к разработке учебно-методического комплекса дисциплин», включающие совокупность документов и учебно-методических материалов, на русском языке.

Основными документами, определяющими структуру и содержание образовательной программы резидентуры, являются: учебные планы; рабочие программы учебных дисциплин и учебных занятий; программы итоговой государственной аттестации; силлабусы, КИСы, КЭД, методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

При ознакомлении с образовательной программой резидентуры по специальности 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика» выявлена необходимость дополнения виде более полного раскрытия содержания дисциплины практических занятий, семинарах, СРПП, СРР.

Указать расчет часов соответственно внеаудиторным и аудиторным занятиям. Критерии оценок представить один раз в виде отдельной таблицы. В каталог элективных дисциплин включено «Введение в систему менеджмента качества медицинского оборудования» в объеме 1 кредит, что не допустимо согласно ГОСО №292 от 13 мая 2016 г.

Область для улучшения:

1. Дополнить ОПР по специальности 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика» в виде более полного раскрытия содержания дисциплины практических занятий, семинарах, СРП, СРР. Указать расчет часов соответственно внеаудиторным и аудиторным занятиям. Критерии оценок представить один раз в виде отдельной таблицы.

Стандарт 3. Прием резидентов, успеваемость, признание и сертификация

Прием слушателей резидентуры осуществляется согласно Типовым правилам приема на обучение в организации образования, реализующие профессиональные учебные программы послевузовского образования (Постановление Правительства Республики Казахстан от 19 января 2012 года № 109); Приказом Министра образования и науки Республики Казахстан от 20 апреля 2011 года № 152 «Об утверждении Правил организации учебного процесса по кредитной технологии обучения»; Приказом Министра образования и науки Республики Казахстан от 20 января 2015 года № 19 «Об утверждении Правил перевода и восстановления обучающихся по типам организаций образования»; Приказом и.о. Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан от 31 июля 2015 года № 647 «Об утверждении государственных общеобязательных стандартов и типовых профессиональных учебных программ по медицинским и фармацевтическим специальностям» и другими документами. Имеется разработанная Академическая политика доступная на сайте www.ncvb.kz.

Членами экзаменационной комиссии являются администрация и сотрудники РГП на ПХВ «НИИ К и ВБ» имеющие ученую степень и квалификационные категории по соответствующей специальности в составе председателя и трех членов, два из которых должны быть докторами наук, остальные члены комиссии могут быть кандидатами наук по профилю специальности. На период проведения вступительных экзаменов и зачисления в резидентуру в Институте наравне с приемной и экзаменационной комиссиями создаются и апелляционная комиссия.

Количество принимаемых резидентов регламентируется Государственным заказом МЗ РК на подготовку медицинских кадров и материально-техническими и учебно-методическими возможностями РГП на ПХВ «НИИ К и ВБ».

Весь образовательный процесс по специальности 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика» направлен на формирование профессиональной ответственности, клинических навыков, знаний и навыков по защите здоровья пациента, стремления к постоянному самосовершенствованию, непрерывному профессиональному развитию и обучению на протяжении всей жизни.

Стандарт 4. Профессорско-преподавательский состав

В РГП на ПХВ «НИИ К и ВБ» прием на работу, продвижение по службе, поощрения, увольнения, ознакомление персонала с правами и обязанностями осуществляются Отделом кадровой службы и государственного языка Института. Прием на педагогические должности в вузе проводится в соответствии с требованиями Постановления Правительства Республики Казахстан от 17 февраля 2012 года № 230 «Об утверждении Правил конкурсного замещения должностей профессорско-преподавательского состава и научных работников высших учебных заведений».

На основании «Положения о кураторе резидентов» куратор должен иметь ученую степень доктора, кандидата медицинских наук, PhD, а также высшую или первую квалификацию категории, активно занимающегося научной и практической деятельностью.

Для проведения занятий в резидентуре по специальности 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика» планируется приглашение заслуженных ученых РК и специалистов первой и высшей категории.

На курсе, обучающей по специальности 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика» имеется 1 доктор медицинских наук, профессор Байтасова Н.Б., 1 кандидат биологических наук, руководитель клинко-диагностической лаборатории Кожобекова Б.Н., заведующая клинко-диагностической лабораторией, врач высшей категории Садыкова К.Г. Однако, всем планируемым преподавателям специальности 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика» необходимо пройти обучение на циклах повышения квалификации педагогического мастерства согласно ГСДО-2011г.

В рамках проводимых научных исследований ППС подготовлены к изданию следующие статьи: Распространенность факторов риска основных сердечно-сосудистых заболеваний (по данным эпидемиологического исследования в г. Актобе и Актюбинской области); Клинико-эпидемиологические данные распространенности факторов сердечно-сосудистого риска у лиц с сохранной и сниженной функцией почек.

Области для улучшения:



отчет по внешнему аудиту НКАОКО-IQAA

1. Необходимо ППС специальности 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика» пройти обучение на циклах повышения квалификации педагогического мастерства согласно ГСДО-2011г.

2. Активизировать ППС к изданию учебно-методических пособий по специальности: 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика».

Стандарт 5. Учебные ресурсы и поддержка обучающихся

РГП на ПХВ «НИИ К и ВБ» располагает возможностью использования современных информационных и коммуникационных технологий для ведения пациентов и работе в системе здравоохранения. Для ППС и обучающихся обеспечен доступ к современным базам данных в области медицины и здравоохранения крупных издательских домов с обширным списком информации используются следующие ресурсы:

1. Sciencedirect- коллекция книг, статей от компании Elsevier на английском языке;

2. Scopus – реферативная база данных статей с индексом цитирования и индексом хирша;

3. WEB ofknowledge – база данных статей, периодических изданий в области медицины, точных наук и других направлениях от компании TomsonReuters;

4. Book-UP – российский ресурс с коллекцией электронных изданий на русском языке по основным дисциплинам медицинского образования;

5. Oxforduniversitypress- электронная коллекция периодических изданий по всем направления науки от Oxforduniversity;

6. Emerald- база данных периодических изданий в области менеджмента здравоохранения;

PUBMED - англоязычная текстовая база данных медицинских и биологических публикаций, созданная Национальным центром биотехнологической информации (NCBI).

В состав ЦППДО входят 3 лекционных зала, 11 аудиторий для проведения семинарских и практических занятий, 4 научно-практических лабораторий, 1 компьютерный класс, 2 научно-методических кабинета. Имеется собственная клиническая база - клиничко-лабораторная диагностика с современным оборудованием.

Общий фонд библиотеки включает в себя книжный фонд, фонд научной периодики, фонд учебной и учебной–методической литературы, фонд мультимедийных и электронных изданий, «электронная библиотека» на сайте <http://www.elibrary.ru/> размещены полнотекстовые электронные версии статей из журналов издательств Elsevier, Kluwer, Springer и др., архивный справочно-информационный фонд из 28 наименований.

Стандарт 6. Информирование общественности

Вся информация об образовательных программах Института размещена на официальном сайте www.ncvb.kz в разделе «Образование». В данном разделе размещена полная и объективная информация об образовательных программах (наименование специальности, шифр, академическая степень, срок обучения, направления) послевузовского образования: резидентура, повышение квалификации, первичная переподготовка. УМКД находится в электронном виде в разделе «Центр последипломного образования» на сайте Института. Ежегодно ППС ДПДО проводит день открытых дверей для всех желающих поступать в резидентуру по различным направлениям и специальностям.

На сайте Института представлена информация о ППС, их достижениях в научно-исследовательской, клинической, учебно-методической, воспитательной деятельности. Размещения объявлений о конкурсе при поступлении в резидентуру осуществляются путём публикаций в СМИ, оповещаются медвузы Казахстана.

Области для улучшения.

- 1.Рекомендуется разработать анкеты для заинтересованных сторон с целью возможной оптимизации образовательного процесса на разных этапах обучения в резидентуре.
- 2.Ввести версию сайта на английском языке.
- 3.Дополнить на сайте информацию на государственном языке

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В период с 22 по 23 мая 2017 года был проведен внешний визит экспертов по первичной специализированной аккредитации в РГП на ПХВ «НИИ К и ВБ».

На основании представленного отчета по самооценке, а также изучения документов, осмотра материально-технической базы, подразделений университета, обеспечивающих реализацию образовательной программы по специальности 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика», интервью с администрацией и сотрудниками, экспертная группа вынесла следующие выводы: Образовательная программа по специальности резидентуры 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика», реализуемая РГП на ПХВ «НИИ К и ВБ», соответствует критериям стандартов первичной специализированной аккредитации в Независимом казахстанском агентстве по обеспечению качества в образовании (НКАОКО).

Стандарт 1. ЦЕЛИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ И ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА

Соответствует.

Стандарт 2. РАЗРАБОТКА, УТВЕРЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ И УПРАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИЕЙ

Соответствует.

Область для улучшения:

1. Дополнить ОПР по специальности 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика» виде более полного раскрытия содержания дисциплины практических занятий, семинарах, СРРП, СРР. Указать расчет часов соответственно внеаудиторным и аудиторным занятиям. Критерии оценок представить один раз виде отдельной таблицы.

Стандарт 3. ПРИЕМ СЛУШАТЕЛЕЙ РЕЗИДЕНТУРЫ, УСПЕВАЕМОСТЬ, ПРИЗНАНИЕ И СЕРТИФИКАЦИЯ

Соответствует.

Стандарт 4. ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИЙ СОСТАВ

Соответствует.

Области для улучшения:



отчет по внешнему аудиту НКАОКО-IQAA

1. Необходимо ППС специальности 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика» пройти обучение на циклах повышения квалификации педагогического мастерства согласно ГСДО-2011г.

2. Активизировать ППС к изданию учебно-методических пособий по специальности: 6R112200 «Клиническая лабораторная диагностика».

Стандарт 5. УЧЕБНЫЕ РЕСУРСЫ И ПОДДЕРЖКА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Соответствует.

Области для улучшения:

Стандарт 6. ИНФОРМИРОВАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

Соответствует.

Области для улучшения:

1.Рекомендуется разработать анкеты для заинтересованных сторон с целью возможной оптимизации образовательного процесса на разных этапах обучения в резидентуре.

2.Ввести версию сайта на английском языке.

3.Дополнить на сайте информацию на государственном языке

ПРОГРАММА ВНЕШНЕГО ВИЗИТА В РГП НА ПХВ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КАРДИОЛОГИИ И ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ» ЭКСПЕРТНОЙ ГРУППЫ В РАМКАХ ПЕРВИЧНОЙ АККРЕДИТАЦИИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ РЕЗИДЕНТУРЫ: 6R112200 «КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА», 6R111800 «МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТОЛОГИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ ДЕТСКАЯ», 6R112600 «АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАТОЛОГИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ ДЕТСКАЯ»

с 22 по 23 мая 2017 года

Время	Мероприятие	Участник и	Место	Ответственные
День первый, «22» мая 2017 года				
11.15-11.30	Сбор экспертов в фойе гостиницы	Р, ЭГ, К	Гостиница «Амбасадор»	ОЛИ
11.30-11.45	Трансфер из гостиницы в НИИКВБ	Р, ЭГ, К	Гостиница «Амбасадор» в НИИКВБ	ОЛИ
11.45-12.00	Размещение экспертов в рабочем кабинете ВЭК. Вводное совещание, брифинг для экспертов	Р, ЭГ, К	Комната для экспертов, 4 этаж, компьютерный зал	ОЛИ
12.00-12.30	Встреча с директором НИИКВБ	Р, ЭГ, К, директор,	Кабинет директора, 3 этаж	ОЛИ
12.30-13.00	Интервью с заместителем директора по стратегическому развитию и науке, заместителем директора по клинической работе, заместителем директора по финансово-экономическим и организационным вопросам	Р, ЭГ, К, заместитель и директора	Малый конференц-зал, 4 этаж	ОЛИ
13.00-14.00	Обед	Р, ЭГ, К	В столовой	ОЛИ
14.00-14.45	Интервью с руководителями структурных подразделений: -Руководитель ДПДО, -Ученый секретарь, - Заведующий отделением анестезиологии и реанимации и интенсивной терапии, -Заведующий физиотерапевтическим отделением,	Р, ЭГ, К	Малый конференц-зал, 4 этаж	ОЛИ

	-Заведующий клинико-лабораторной диагностикой			
14.45-15.00	Обмен мнениями членов экспертной группы	Р, ЭГ, К	Комната для экспертов, 4 этаж, компьютерный зал	ОЛИ, К
15.00-16.45	<p>Визуальный осмотр НИИКВБ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Департамент по взаимодействию и работе с регионами; • Отдел стратегического развития и организационно-методической работы; • Отдел научно-исследовательских работ; • Отдел менеджмента научных исследований; • Отдел профилактической медицины и популяционных исследований; • Отдел медицинской реабилитологии и курортологии; • Отдел клинических испытаний лекарственных препаратов; • Телемедицинский центр; • Приемное отделение; • Отделение анестезиологии и реанимации и интенсивной терапии • Физиотерапевтическое отделение • Клинико–диагностическая лаборатория; • Клинические подразделения • Департамент послевузовского и дополнительного образования; • Симуляционные залы; • Библиотека; 	Р, ЭГ, К	<p>РГП на ПХВ «НИИКВБ»</p> <p>2 этаж правое крыло</p> <p>Павильон-6, 4 этаж левое крыло</p> <p>Павильон-6, 4 этаж левое крыло</p> <p>Павильон-6, 4 этаж левое крыло</p> <p>Павильон-6, 4 этаж левое крыло</p> <p>Павильон-6, 4 этаж левое крыло</p> <p>Павильон-6, 4 этаж левое крыло</p> <p>2 этаж голубой зал</p> <p>Цокольный этаж</p> <p>Цокольный этаж</p> <p>Левое крыло</p> <p>Павильон -6, 2 этаж</p> <p>Павильон -6, 1этаж</p> <p>Павильон -3,4,5, 2этаж левое крыло</p> <p>Павильон-6, 4 этаж левое крыло</p> <p>Павильон-6, 4 этаж левое крыло</p> <p>4 этаж правое крыло</p>	ОЛИ
16.45-17.30	Интервью с преподавателями	Р, ЭГ, К, ППС	Малый конференц-зал, 4 этаж	ОЛИ, К
17.30-18.00	Изучение документации ОПО по специальности	Р, ЭГ, К	Комната для экспертов, 4 этаж, компьютерный зал	ОЛИ

18.00-19.00	Ужин	Р, ЭГ, К	В столовой	ОЛИ
19.00-19.30	Обсуждение экспертной группы результатов дня, проверка материалов к отчету по самооценке, краткое написание отчета (планирование работы на следующий день)	Р, ЭГ, К	Комната для экспертов, 4 этаж, компьютерный зал	ОЛИ,К
19.30-20.00	Трансфер в гостиницу	Р, ЭГ, К	НИИКВБ в гостиницу «Амбасадор»	ОЛИ,К
День второй, «23» мая 2017 года				
08.15-08.30	Сбор экспертов в фойе гостиницы	Р, ЭГ, К	Гостиница «Амбасадор»	ОЛИ
08.30-09.00	Трансфер из гостиницы в НИИКВБ	Р, ЭГ, К	Гостиница «Амбасадор» в НИИКВБ	ОЛИ
09.00-11.00	Работа экспертной группы: Работа с документами, выборочное приглашение зам. директоров, заведующих отделениями, руководителей подразделений для пояснения документов. Подготовка отчета, формирование рекомендаций	Р, ЭГ, К	Комната для экспертов, 4 этаж, компьютерный зал	К
11.00-12.45	Работа экспертной группы: подготовка отчета, формирование рекомендаций	Р, ЭГ, К	Комната для экспертов, 4 этаж, компьютерный зал	К
12.45-13.00	Встреча с руководством, устный отчет о результатах оценки при закрытых дверях	Р, ЭГ, К	Комната для экспертов, 4 этаж, компьютерный зал	К
13.00-14.00	Обед	Р, ЭГ, К	В столовой	ОЛИ
15.30	Отъезд экспертной группы (согласно графику)	Р, ЭГ, К	Гостиница «Амбасадор» в НИИКВБ	ОЛИ

Обозначения: Руководитель экспертной группы – Р; экспертная группа – ЭГ; координатор – К, ответственное лицо института - ОЛИ

Список участников интервью.

Ответственные лица НИИ за проведение первичной аккредитации по специальностям 6R112600 «АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАТОЛОГИЯ,

В ТОМ ЧИСЛЕ ДЕТСКАЯ», 6R112200 «КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА», 6R111800 «МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТОЛОГИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ ДЕТСКАЯ»

№	Ф. И. О.	Должность	Ученая степень, звание
1	Джунусбекова Гульнар Алдешовна	Заместитель директора по стратегическому развитию и науке	д.м.н., доцент
2	Тундыбаева Мира Капсиметовна (Координатор)	Руководитель департамента послевузовского и дополнительного образования	д.м.н.

Руководство «НИИКВБ»

№	Ф. И. О.	Должность	Ученая степень, звание
1	Беркинбаев Салим Фахатович	Директор	д.м.н., профессор
2	Мадалиев Курмангазы Нурмагамбетович	Заместитель директора по клинической работе	-
3	Карагойшиева Венера Кайрболатовна	Заместитель директора по организационно-экономической работе	-
4	Джунусбекова Гульнар Алдешовна	Заместитель директора по стратегическому развитию и науке	д.м.н., доцент

Руководители структурных подразделений

№	Ф. И. О.	Должность, структурное подразделение
1	Абдикалиев Нурлан Абдикалиевич	Ученый секретарь, д.м.н., профессор
3	Искаков Бауыржан Азатович	Заведующий отделом стратегического развития и организационно-методической работы
4	Абдукаримов Болат Урзадаевич	Заведующий службой поддержки пациентов и внутреннего аудита
5	Абдукаримова Гульмира Болатовна	Заведующая отделом системы менеджмента качества
6	Нурмухаметова Мадина Тахировна	Руководитель департамента по взаимодействию и работе с регионами
7	Жусупов Бауржан Савитович	Руководитель отдела профилактической медицины и популяционных исследований

8	АнаятоваЗахирьямКурмонжол овна	Руководитель отдела медицинской реабилитации и курортологии
9	Машкунова Ольга Васильевна	Руководитель центром ревматологии
10	Нурпеисов Таир Темирланович	Руководитель аллергологическим центром
11	Даниярова Лаура Бахытжановна	Руководитель эндокринологическим центром
12	КабулбаевКайратАбдуллаеви ч	Руководитель центром нефрологии
13	МусагалиеваАйсулуТолекаев на	Руководитель центром кардиологии
14	Нерсесов Александр Витальевич	Руководитель гепатологическим центром
15	ЕсетоваГульстанУтегеновна	Руководитель пульмонологическим центром
16	УтегеновАсетКадыргалиевич	Главный экономист
17	Керимкулова Валентина Кашкимбаевна	Главный бухгалтер
18	Матчанова ГульаймДжаксылыковна	Руководитель юридической службы
19	Ибрагимова Индира Наримовна	Руководитель терапевтической службы,
20	Нурмаганбетова Галина Айчугановна	Заведующая консультативно-диагностическим центром с приемным покоем
21	Камалов ИсматуллаАбдужалилович	Заведующая отделением анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии
22	Садыкова Клара Газизовна	Заведующая клинко-диагностической лабораторией
23	АлдешевАгзамАлмасович	Заведующий отделением кардиохирургии с лабораторией искусственным кровообращением и операционным блоком
24	Ибраева Ольга Шардарбековна	Заведующая отделением физиотерапии
25	Оспанова Гульнар Айманхановна	Заведующая хозрасчетным отделением кардиологии и реабилитологии

Преподаватели

№	Ф. И. О.	Должность, кафедра	Ученая степень и звание
1	АртыкбаевЖанибекТокенович	профессор	д.м.н.
2	ЕрдесоваКульшара	профессор	д.м.н.
3	Нерсесов Александр Витальевич	профессор	д.м.н.
4	Уразалина Сауле Жаксылыковна	профессор	dPh



отчет по внешнему аудиту НКАОКО-IQAA

5	Кайбулаева Джамия Ахтановна	доцент	К.М.Н.
6	КожобековаБибинурНуракыновна		К.М.Н.
7	ДжумабаеваАлмагульЕркиновна	ассистент	К.М.Н.
8	Хан Олег Рамуальдович	ассистент	К.М.Н.
9	КабулбаевКайратАбдуллаевич	и.о.доцент	Д.М.Н.
10	Машкунова Ольга Васильевна	ассистент	К.М.Н.
11	АнаятоваЗахирьямКурмонжоловна		К.М.Н.