СПРАВКА к делу №_____

о присуждении **Зурдиновой Аиде Аширалиевне** ученой степени доктора медицинских наук на основании защиты диссертации «Научное обоснование рациональной фармакотерапии при разработке и внедрении клинических руководств на основе принципов доказательной медицины» по специальности 14.03.06 - фармакология, клиническая фармакология в диссертационном совете Д 03.17.558 при Кыргызской государственной медицинской академии им. И. К. Ахунбаева и Институте биотехнологии НАН КР, 720020, г. Бишкек, ул. Ахунбаева, 92

Решение диссертационного совета от 24 января 2019 г., протокол заседания N = 10.

Зурдинова Аида Аширалиевна, 1970 года рождения, кыргызка, гражданка Кыргызской Республики, в 1993 году окончила лечебный факультет Кыргызского государственного медицинского института.

Кандидат медицинских наук с 2005 года. Ученая степень кандидата медицинских наук присуждена НАК КР 19 мая 2005 г. (протокол № 4К − 1/16) по специальности 14.00.25 — фармакология, клиническая фармакология. Диссертацию «Клинико-экспериментальная оценка эффективности нового антианемического средства в лечении железодефицитной анемии» защитила в диссертационном совете К 14.04.235 при Кыргызской государственной медицинской академии; научный руководитель доктор медицинских наук, профессор М.Т. Нанаева (14.00.25 — фармакология, клиническая фармакология).

Зурдинова А.А. в 1994-1999 гг. работала врачом-терапевтом ГКБ № 6 г. Бишкек; 1999-2004 гг. — ассистентом кафедры поликлинической терапии и семейной медицины Кыргызской государственной медицинской академии, г. Бишкек; с 2004 г. — преподаватель, с 2008 г. — доцент, с 2009 г. по настоящее время - зав. кафедрой базисной и клинической фармакологии Кыргызско-Российского Славянского Университета им. Б. Н. Ельцина (720000, г. Бишкек, ул. Киевская, 44).

С 2006 по 2009 гг. по совместительству работала в Центре развития Здравоохранения МЗ Кыргызской Республики, координатором отдела по доказательной медицине.

Диссертационный совет Д 03.17.558 при Кыргызской государственной медицинской академии им. И. К. Ахунбаева и Институте биотехнологии НАН Кыргызской Республики провел защиту докторской диссертации Зурдиновой

А.А. на тему «Научное обоснование рациональной фармакотерапии при разработке и внедрении клинических руководств на основе принципов доказательной медицины» по специальности 14.03.06 - фармакология, клиническая фармакология и принял положительное решение по результатам тайного голосования (за - 14, против − нет, недействительных бюллетеней − нет, при наличии кворума 17 (из них − 14 докторов наук, участвовавших в голосовании) из 19 членов диссертационного совета, из них 5 докторов по специальности рассматриваемой диссертации, протокол № 3).

Диссертация выполнена на кафедре базисной и клинической фармакологии в Кыргызской государственной медицинской академии (720020, г. Бишкек, ул. Ахунбаева, 92) и кафедре базисной и клинической фармакологии Кыргызско-Российского Славянского Университета (720000, г. Бишкек, ул. Киевская, 44).

Научный консультант Вальдман Е.А., д.м.н., профессор работает зав. отделом подготовки научно-педагогических кадров, ведущим научным сотрудником лаборатории психофармакологии Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Научно-исследовательский институт фармакологии имени В .В. Закусова", г Москва.

Тема диссертации и научный консультант были утверждены на заседании Ученого Совета КГМА им. И.К. Ахунбаева 25 мая 2007 г., протокол № 4. Тема и научный руководитель переутверждены на заседании Ученого Совета КГМА им. И.К. Ахунбаева 28 сентября 2018 г., протокол № 1.В электронном реестре тем диссертационных работ ВАК КР имеется.

Работа выполнена в рамках темы научно-исследовательской работы кафедры базисной и клинической фармакологии Кыргызско — Российского Славянского Университета им Б.Н. Ельцина «Анализ и оценка использования ЛС в организациях здравоохранения Кыргызской Республики» и научно-исследовательской работы кафедры базисной и клинической фармакологии Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К. Ахунбаева «Разработка новых фармакологических средств природного и синтетического происхождения и изучение использования лекарственных препаратов в практической медицине», № государственной регистрации 0004828.

Официальные оппоненты:

доктор медицинских наук, профессор Сулейманов Салават Шейхович - директор по внешним связям и развитию Российско-японского медицинского центра «САИКО», г Хабаровск, 14.03.06 — фармакология, клиническая фармакология, заключение положительное, входящий № 11 от 09.01.2019 года, его научный консультант — член-корр. РАМН, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор В.Г. Кукес, г. Москва;

доктор медицинских наук, профессор Шабанов Петр Дмитриевич - зав. кафедрой фармакологии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, г. Санкт-Петербург, 14.03.06 — фармакология, клиническая фармакология, заключение положительное, входящий № 16 от 11.01.2019 года, его научный консультант — доктор медицинских наук, профессор Ю.С. Бородкин;

доктор медицинских наук, профессор Чонбашева Чолпон Кенешевна - профессор кафедры госпитальной терапии КГМА им. И.К. Ахунбаева, 14.03.06 — фармакология, клиническая фармакология (по совокупности научных трудов), заключение положительное, входящий № 17 от 11.01.2019 года, ее научные консультанты — доктор медицинских наук, профессор В. В. Милишникова, г. Москва; доктор медицинских наук, профессор Л. А. Дуева, г. Москва; доктор медицинских наук, г. Москва.

Ведущая организация: ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», кафедра общей и клинической фармакологии, г. Москва, заключение положительное, входящий № 24 от 14.01.2019 года.

Соискатель имеет 36 работ, в т.ч. 17 статей, из них - 2 в научных журналах, индексируемых системой Scopus, опубликованных за пределами Кыргызской Республики, 5 - в научных журналах, индексируемых системой РИНЦ, опубликованных за пределами Кыргызской Республики, 5 - в научных журналах, индексируемых системой РИНЦ, опубликованных в Кыргызской Республике, которые составляют в общем количестве 480 баллов.

Решение диссертационного совета: диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени доктора наук в разделе 2 п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК КР. Диссертационный совет Д 03.17.558 ходатайствует перед ВАКом КР о присуждении Зурдиновой Аиде Аширалиевне ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология.

Классификационные признаки докторской диссертации:

1. Характер результатов диссертации

- 1.1. Разработка нового научного направления или концептуальное развитие одного из актуальных научных направлений и содержание принципиально новых результатов, совокупность которых является крупным достижением в соответствующей отрасли науки.
- 2. Уровень новизны результатов диссертации
- 2.1. Результаты являются новыми.
- 2.2. Отдельные результаты не новы.

- 2.3. Значительная часть результатов не нова.
- 3. Ценность результатов диссертации
- 3.1. Очень высокая.
- 3.2. Высокая.
- 3.3. Значительная.
- 4. Связь темы диссертации с плановыми исследованиями
- 4.1. Тема входит в государственную программу или программу международных исследований.
- 4.2. Тема входит в отраслевую программу, планы академии наук, или в тематический план организации.
- 4.3. Инициативная работа.
- 5. Уровень использования результатов диссертации, имеющей прикладное значение
- 5.1. На межгосударственном уровне (проданы лицензии).
- 5.2. На межотраслевом уровне.
- 5.3. В масштабах отрасли.
- 5.4. В рамках организации.
- 6. Рекомендации по расширенному использованию результатов диссертации, имеющей прикладное значение
- 6.1. Требует расширенного использования.
- 6.2. Не требует расширенного использования.

Зам. председателя диссертационного совета Д 03.17.558 д.вет.н., профессор

А.Т. Жунушов

И К. АХУНБАЕВ АТЫНДАГЫ <mark>К</mark>АІРГЫЗ ЛАМЛЕКЕТТИК МЕДИЦИНАЛЫКАК, ЧЕМИЯ КЫРГЫЗСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ М. К. АХУНБАЕ АКАДРМИЯ ИМ. К.К. АХУНБАЕ

Ученый секретарь диссертационного совета Д 03.17.558, к.м.н., доцент

May -

Т.С. Сабирова