

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт экологии человека и гигиены окружающей среды им. А.Н. Сысина» Министерства здравоохранения Российской Федерации

СТЕНОГРАММА

Заседания диссертационного совета Д.208.133.01 в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Научно-исследовательский институт экологии человека и гигиены окружающей среды им. А.Н. Сысина» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Защита диссертации на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук

Евдокимова Александра Владимировича

на тему «Гигиеническая оптимизация здоровья женщин-военнослужащих с различной физической активностью».

Специальность:

14.02.01 – Гигиена

Москва – 09 февраля 2017

СТЕНОГРАММА

Заседания диссертационного совета Д.208.133.01 в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Научно-исследовательский институт экологии человека и гигиены окружающей среды им. А.Н. Сысина» Министерства здравоохранения Российской Федерации
09 февраля 2017г.

Председательствует – академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Ю.А. Рахманин

Ученый секретарь диссертационного совета – доктор биологических наук, д.б.н. Ф.И. Ингель.

Председатель – Уважаемые коллеги, начинаем заседание нашего диссертационного совета. Пожалуйста, сейчас будет идти переключка членов диссертационного совета. Попрошу начать.

Ученый секретарь Проводит переключку членов диссертационного Совета.

На заседании Совета присутствуют:

- | | | | |
|----|---------------------------------|--------|----------|
| 1. | Рахманин Ю.А. - председатель | д.м.н. | 14.02.01 |
| 2. | Русаков Н.В.- зам. председателя | д.м.н. | 14.02.01 |
| 3. | Ингель Ф.И. - ученый секретарь | д.б.н. | 14.02.01 |
| 4. | Авалиани С.Л. | д.м.н. | 14.02.01 |
| 5. | Беляева Н.Н. | д.б.н. | 14.02.01 |
| 6. | Бессонов В.В. | д.б.н. | 14.02.01 |
| 7. | Егорова Н.А. | д.м.н. | 14.02.01 |

8. Жолдакова З.И.	д.м.н.	14.02.01
9. Журков В.С.	д.м.н.	14.02.01
10. Красовский Г.Н.	д.м.н.	14.02.01
11. Курило Л.В.	д.б.н.	14.02.01
12. Малышева А.Г.	д.б.н.	14.02.01
13. Мешков Н.А.	д.м.н.	14.02.01
14. Михайлова Р.И.	д.м.н.	14.02.01
15. Ревазова Ю.А.	д.б.н.	14.02.01
16. Самутин Н.М.	д.м.н.	14.02.01
17. Сеницына О.О.	д.м.н.	14.02.01
18. Сычева Л.П.	д.б.н.	14.02.01
19. Хрипач Л.В.	д.б.н.	14.02.01

Кворум есть.

Председатель

Уважаемые коллеги, имеется кворум. Я попрошу камеру направить на Александра Владимировича. Защищается Евдокимов Александр Владимирович. Диссертация на тему «Гигиеническая оптимизация здоровья женщин-военнослужащих с различной физической активностью» по специальности 14.02.01 – «Гигиена» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Работа выполнена в Федеральном бюджетном учреждении науки «Нижегородский НИИ гигиены и профпатологии» Роспотребнадзора и в военно-медицинском пункте № 2 МСЧ в/ч 51410 г. Дербент. Научный руководители: доктор медицинских наук, профессор, Рахманов Рофаиль

Салыхович и доктор медицинских наук, профессор Мешков Николай Алексеевич. Официальные оппоненты:

Ученый секретарь

Зачитывает официальные данные, содержащиеся в личном деле соискателя. Отмечает, что соискатель сдала необходимые экзамены кандидатского минимума. Материалы личного дела и документы предварительной экспертизы соответствуют требованиям Положения ВАК РФ. Диссертация, автореферат и все остальные документы в срок размещены на сайте ВАК и института, и все документы соответствуют установленным критериям.

Председатель

Уважаемые члены совета, есть ли какие-нибудь вопросы по Справке? Вопросов нет. Спасибо. Александр Владимирович, вам предоставляется 20 минут для изложения основных положений работы.

Евдокимов А.В.

Докладывает основные положения диссертации. (Автореферат прилагается.)

Председатель

Спасибо. Вы уложились в намеченное время. Очень толково всё изложили о вашей работе. Уважаемые коллеги, кто хотел бы задать вопросы?

Д.м.н., профессор, чл-корр РАН Красовский Г.Н.

Вы дали положительную оценку продуктов, произведенных по криогенной технологии. Вошли ли они в номенклатуру рациона питания военнослужащих или это были отдельные исследования?

Евдокимов А.В.

Данные продукты в рацион питания военнослужащих пока не включены.

Д.м.н., профессор, чл-корр РАН Красовский Г.Н.

Вы очень хорошо подобрали перечень показателей, характеризующих функциональные системы организма. Но не отразили показатели,

характеризующие состояние центральной нервной системы. По каким косвенным показателям можно было судить о динамике состояния нервной системы при приеме использованных вами продуктов?

Евдокимов А.В.

Я судил о психоэмоциональном состоянии женщин по субъективным показателям. В частности, после курса, они сообщали, что стали чувствовать себя лучше, улучшилось настроение, повысилась работоспособность. Женщины отметили положительную динамику состояния кожных покровов. У них появился стимул к дальнейшему сотрудничеству с нами по продолжению исследования.

Председатель

Вы удовлетворены?

Д.м.н., профессор, чл-корр РАН Красовский Г.Н.

Спасибо, удовлетворен.

Д.б.н., профессор, заслуженный деятель науки Ревазова Ю.А.

Проводили ли вы сравнительные исследования по состоянию здоровья других групп женщин или работающих в других условиях?

Евдокимов А.В.

Я не сравнивал показатели здоровья и физического развития с другими группами женщин, поскольку исследований, подобных проведенному нами, в научной литературе мы не нашли. Надеюсь провести такие исследования в дальнейшем.

Д.б.н., профессор, заслуженный деятель науки Ревазова Ю.А.

А предположить такие различия вы можете?

Евдокимов А.В.

Думаю, что у женщин-военнослужащих при сравнении стандартизованных показателей с такими же группами женщин вне силовых структур, негативные изменения будут более выраженными.

Д.б.н., профессор, заслуженный деятель науки Ревазова Ю.А.

Как вы полагаете: женщинам труднее работать на производстве в гражданских условиях или проходить военную службу по контракту?

Евдокимов А.В.

Конечно же служба на воинских должностях по контракту значительно тяжелее. Она обязывает женщин быть постоянно в готовности к выполнению стоящих перед воинской частью задач в любое время суток. Их могут оторвать от домашних дел и направить в различные точки страны и за рубеж; их могут привлекать для выполнения задач сверх установленного распорядка дня, в выходные и праздничные дни.

Председатель

Юлия Анатольевна, Вы удовлетворены?

Д.б.н., профессор, заслуженный деятель науки Ревазова Ю.А.

Спасибо, вполне.

Д.м.н., профессор, академик РАН Русаков Н.В.

Цель вашей работы - изучить влияние условий военного труда на уровень физического развития и заболеваемости женщин-военнослужащих, разработать и обосновать метод коррекции состояния их здоровья. Вы подробно остановились на характеристике питания женщин-военнослужащих. А как вы характеризуете условия их труда, психологические нагрузки? Как-то вы это учитывали в своей работе?

Евдокимов А.В.

Условия труда женщин, работающих на открытой территории, оценивались как 3.1 – вредные 1 степени. Условия труда женщин, работающих в условиях помещения и в смешанных условиях, оценивались как допустимые. С точки зрения оценки психоэмоционального состояния могу отметить, что воинская служба предполагает ненормированный рабочий день. Поэтому женщины должны быть готовыми к выполнению стоящих перед ними задач в любое время.

Д.м.н., профессор, академик РАН Русаков Н.В.

В практической значимости работы отмечено, что вы выявили различные заболевания у женщин-военнослужащих. С чем это связано?

Евдокимов А.В.

Прежде всего, они обусловлены различными возрастными группами, определенное влияние оказывают условия труда. Например, у женщин, работающих в условиях помещений в динамике наблюдения определен прирост заболеваемости по 8 классам болезней, работающих в смешанных условиях - определен прирост заболеваемости по 7 классам, а у женщин, работающих на открытой территории - выявлен прирост заболеваемости по 5 классам болезней.

Председатель

Николай Васильевич, вы удовлетворены?

Д.м.н., профессор, академик РАН Русаков Н.В.

Да, конечно.

Председатель

Есть еще вопросы, уважаемые коллеги? Да, пожалуйста, Оксана Игоревна.

Д.м.н., профессор, чл-корр. РАН Сеницына О.О.

Вы разработали практические рекомендации для начальников медицинских служб силовых структур для снижения риска здоровью и сохранения работоспособности женщин в период осуществления ими профессиональной деятельности на воинских должностях по контрактной службе. Сказали, что пока они о не внедрены. Какой механизм внедрения данных рекомендаций вы предполагаете?

Евдокимов А.В.

В нашей системе проводится ежегодное медицинское обследование военнослужащих, в том числе и женщин, так называемая диспансеризация в условиях поликлиники. До её проведения начальники медицинских служб воинских частей могут проводить анкетирование, ретроспективный анализ заболеваемости, физического развития и представлять эти данные узким

специалистам, которые более тщательно будут выявлять признаки заболеваний, характерных для каждой возрастной группы или работающих в каких-то конкретных условиях.

Председатель

Оксана Олеговна, вы удовлетворены?

Д.м.н., профессор Сеницына О.О.

Вполне.

Жолдакова З.И.

Значит, должен быть приказ по воинской части?

Евдокимов А.В.

Зоя Ильинична, на уровне воинской части такой приказ издать можно.

А вот на более высоком уровне - это уже более сложная задача.

Председатель

Владимир Владимирович Бессонов

Д.б.н. Бессонов В.В.

Вы отметили, что технология приготовления использованных вами продуктов позволяет значительно концентрировать минеральные вещества. За счет чего это происходит? Сравнивали ли вы содержание этих минеральных веществ в натуральных продуктах?

Евдокимов А.В.

Да, конечно, я проводил параллельные исследования по определению содержания минеральных веществ в исходном сырье и в продуктах, произведенных по криогенной технологии. Увеличение концентрации происходит за счет испарения влаги. В конечных продуктах остается до 5% влаги, остальное – сухое вещество, то есть больше микроэлементов на единицу веса.

Председатель

Владимир Владимирович, Вы удовлетворены?

Д.б.н. Бессонов В.В.

Да, спасибо.

Председатель

Можно ли экстраполировать ваши результаты на мужчин? Или организовывать раздельное питание для мужчин и женщин?

Евдокимов А.В.

Биохимические процессы метаболизма пищевых веществ в организме мужчин и женщин одинаковы. Поэтому, если использованные нами продукты включать в рацион питания мужчин, мы получим подобные результаты.

Председатель

В американской армии в питании военнослужащих предлагается различный набор готовых продуктов на выбор. Как вы относитесь к такому виду питания?

Евдокимов А.В.

К «шведскому столу» отношусь отрицательно, поскольку одним может нравиться жирная пища, другим – что-то иное. Это может обуславливать развитие заболеваний или приводить к дефициту тех или иных нутриентов, важных для нормального метаболизма в организме. Для организованных коллективов считаю использование такого подхода к организации питания нецелесообразным.

Председатель

В выводах вы отметили, что при включении в рацион питания продуктов, произведенных по криогенной технологии, идет нарастание насыщенности организма витаминами. За счет чего это происходит?

Евдокимов А.В.

Все связано с технологией производства данных продуктов. Например, при варке теряется значительная доля витаминов, они окисляются при хранении, то есть идет потеря. При использовании криогенной технологии влияние высокой температуры исключается, окисление также не происходит. Наоборот, идет концентрирование биологически активных веществ на единицу сухого вещества. То есть в

организм попадает больше витаминов, и они усваиваются более значительно.

Председатель

Спасибо, я удовлетворен.

Уважаемые коллеги, нет больше вопросов. Я обязан вас спросить о техническом перерыве. Есть ли в нем необходимость. Вероятно, нет, да? Все разделяют это мнение? Продолжаем нашу работу. Слово предоставляется научному руководителю д.м.н., профессору Рахманову Рофаилю Салыховичу.

Д.м.н., профессор Рахманов Р.С.

Уважаемый Юрий Анатольевич, уважаемый члены диссертационного совета! Я знаком с Александром Владимировичем практически 15 лет. Он учился в военно-медицинском институте, где я был в то время начальником кафедры. Он пришел к нам хорошо подготовленным, окончил школу с серебряной медалью. Учился старательно. По окончании учебного заведения служил в пограничных частях в Дагестане, проявил себя как грамотный врач, пользуется большим уважением у коллег. Еще в институте проявлял интерес к научной работе. В том подразделении, где он проходил службу, также стимулировали занятие научной работой, поскольку это развивает врача, повышает его грамотность. Сегодня на ваш суд представлена его научная работа, которая, думаю, имеет и научное, и практическое значение. Спасибо.

Председатель

Слово представляется второму научному руководителю – д.м.н., профессору Мешкову Николаю Алексеевичу.

Д.м.н., профессор Мешков Н.А.

Я поддерживаю высказанную профессором Рахмановым Р.С. характеристику соискателя. Хотел бы обратить внимание членов диссертационного совета, что работу выполнил практический врач, да еще в условиях прохождения воинской службы. А насколько она в настоящее

время загружена мы все знаем по средствам массовой информации. Думаю, что предложенные Александром Владимировичем рекомендации и подходы к оценке здоровья женщин-военнослужащих должны быть обязательно внедрены в практике военного здравоохранения.

Председатель

Уважаемые коллеги, слово предоставляется ученому секретарю для чтения отзывов на автореферат и диссертационную работу. Пожалуйста, Фаина Исааковна.

Ученый секретарь

Уважаемые коллеги, ведущей организацией, давшей отзыв о научно-практической значимости работы А.В.Евдокимова была военно-медицинская академия им. С.М.Кирова, г. Санкт-Петербург. С вашего разрешения и согласно Положению ВАК я могу просто отреферировать этот отзыв и не читать его полностью. В отзыве отмечается актуальность выполненной работы, новизна исследования полученных результатов, особенно отмечается высокая значимость для науки и практики результатов, которые получены автором.

Отзыв критических замечаний не содержит. Имеется два дискуссионных вопроса.

1. В выводе 1 не представлены данные в отношении воспалительных болезней женских тазовых органов, репродуктивной функции, в том числе осложнений беременности, которые, исходя из данных таблицы 13, характеризуются выраженной возрастной динамикой и являются актуальными и специфичными в отношении анализа влияния условий труда на здоровье женщин.

2. В практических рекомендациях предлагается проводить оценку качества жизни с помощью краткой формы оценки здоровья (Medical Outcomes Study-Short Form [MOS-SF 36]), однако в обзоре литературы и в собственных данных не представлены аргументы в пользу данного предложения.

И в этом отзыве имеется заключение: «Таким образом, диссертация Евдокимова Александра Владимировича «Гигиеническая оптимизация здоровья женщин-военнослужащих с различной физической активностью» является научно-квалификационной работой, посвященной решению задачи, актуальной для гигиены, улучшающей состояния здоровья женщин-военнослужащих. По своей научной новизне, актуальности, методическому уровню и практической ценности полученных результатов диссертация Евдокимова Александра Владимировича соответствует требованиям и критериям пункта ВАК Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г. № 842, а её автор достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «Гигиена».

На диссертацию поступило 5 отзывов. Все отзывы положительные и не содержат замечаний, поэтому, с вашего разрешения, я просто скажу, откуда они.

Отзыв, подписанный заместителем директора по науке ФБУН «Саратовский НИИ сельской гигиены» Роспотребнадзора, д.м.н., профессором Спириным В.Ф., заведующим кафедрой общей гигиены ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., профессором Березиным И.И., заведующей кафедрой гигиены ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная медицинская академия» Минздрава России, д.м.н., профессором Богомоловой Е.С., начальником кафедры ФГКУ ВО «Институт ФСБ России (г. Нижний Новгород)», д.м.н., доцентом Пискаревым Ю.Г. и директором ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора д.м.н. Турбинским В.В.

Еще раз повторяю, что все отзывы положительны и замечаний не содержат.

Председатель

Спасибо.

Александр Владимирович, прошу ответить на вопросы, указанные в отзыве организации.

Евдокимов А.В.

Разрешите выразить благодарность за положительный отзыв и дискуссионные вопросы по моей работе заведующему кафедры (общей и военной гигиены с курсом военно-морской и радиационной гигиены) кандидату медицинских наук, доценту Кузнецову Сергею Максимовичу. Разрешите на них ответить.

1. При формулировании первого вывода мы исходили из того, что заболевания, входящие в «Болезни органов дыхания», занимали первое ранговое место в структуре всей регистрируемой патологии. Их уровень значительно превышал заболевания, входящие в другие классы. Заболевания, которые отметил Сергей Максимович, входят в различные классы болезней: класс XIV «Болезни мочеполовой системы» и класс XV «Беременность, роды и послеродовый период» и учитываются отдельно, поэтому их значимость была не высокой. Однако, если болезни молочной железы, воспалительные болезни женских тазовых органов, эндометриоз и осложнения беременности сгруппировать в так называемую группу «женские болезни», их роль значительно возрастает, и с этих позиций замечание сделано верное. При сравнительном анализе уровней заболеваемости по классу «Болезни органов дыхания» и группой «женские болезни» отметили тенденцию снижения их соотношений. Так, в 1 возрастной группе оно составляло 2,5, во второй – 2,4, в третьей-четвертой 1,7-1,6, в пятой 1,3. Достоверное увеличение числа болезней молочной железы, воспалительных болезней женских тазовых органов, эндометриозов отмечено в третьей возрастной группе (от 30 до 35 лет), а снижение осложнений беременности в четвертой и пятой возрастных группах. Выявленную особенность также необходимо использовать медицинским работникам при проведении углубленных медицинских осмотров с целью профилактики указанных заболеваний.

2. При ежегодном медицинском обследовании военнослужащих и при конкретных обращениях за медицинской помощью качество жизни отдельно взятого военнослужащего (в частности женщин) оценивается косвенно, исходя из стандартных вопросов: жалобы, анамнез заболевания, условия жизни, работы, наличие переутомления, состояние эмоциональной сферы пациента, самочувствие при выполнении поставленных задач и т.п., что направлено на выявление причин какого-либо конкретного заболевания.

При обосновании практических рекомендаций по моей работе я предложил использовать оценку качества жизни при помощи опросника – Medical Outcomes Study-ShortForm (MOS-SF 36). Он дает больше, чем отмечено в отзыве ведущей организации информации об образе жизни. То есть, результат, полученный с помощью этого опросника, может служить одним из элементов для обоснования тех или иных профилактических мероприятий. Тем более, что выявляемые с помощью опросника негативные стороны образа жизни могут быть причиной нарушения пищевого поведения, приводящего к повышению массы тела и ожирению.

Председатель

Спасибо. Уважаемые коллеги, слово предоставляется официальному оппоненту доктору медицинских наук, доценту, профессору кафедры лечебной физкультуры и спортивной медицины Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Нижегородская государственная медицинская академия» Минздрава России Чекаловой Наталье Генриховне. Пожалуйста.

Д.м.н. Чекалова Н.Г.

Спасибо. (Зачитывает отзыв. Отзыв прилагается).

Принципиальных замечаний по работе нет. В качестве дискуссионных хотелось бы получить ответ на следующие вопросы:

1. Как известно, все военнослужащие, включая женщин, должны систематически заниматься физической подготовкой. Выполняется ли это требование в воинском коллективе, который Вы исследовали?

2. Военнослужащие в определенные периоды года должны проходить оценочное тестирование по программе физической подготовки. По каким нормативам и методам (центильный, сигмальных отклонений и др.) осуществляется это тестирование, разработаны ли возрастно-половые критерии?

В заключение хочу сказать, что диссертационная работа Евдокимова Александра Владимировича «Гигиеническая оптимизация здоровья женщин-военнослужащих с различной физической активностью», представленная на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 14.02.01 – «Гигиена» является научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение важной задачи, имеющей большое значение для гигиены. Она полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» № 842, утвержденного правительством Российской Федерации от 24 сентября 2013г., предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а автор диссертационной работы Евдокимов Александр Владимирович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.01 – «Гигиена». Благодарю за внимание.

Председатель

Спасибо, Наталья Генриховна. Александр Владимирович, ответьте на этот вопрос.

Евдокимов А.В.

Разрешите выразить благодарность доктору медицинских наук, доценту Чекаловой Наталье Генриховне за оппонирование моей работы и высказанные дискуссионные вопросы. Разрешите на них ответить:

1. Да, в любых воинских формированиях имеется план по оперативно-боевой подготовке, в котором физическая подготовка является одним из основных предметов. Указанные занятия проводятся дважды в неделю в установленное время и в рамках самостоятельной подготовки. По итогам периодов обучения, которых два в году, проводится сдача нормативов по физической подготовке.

2. Указанные Вами методы используются для оценки физического развития детей и подростков, но не для оценки физической подготовленности военнослужащих. У военнослужащих уровень физической подготовки оценивается по показателям силы, выносливости и быстроты. Критерии оценки определены Наставлением по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации для различных возрастных групп. В частности, у женщин их 5. Они указаны в моей работе.

Председатель

Вы удовлетворены, Наталья Генриховна?

Д.м.н., доцент Чекалова Н.Г.

Да, полностью. Спасибо.

Председатель

Спасибо. Уважаемые коллеги, слово предоставляется официальному оппоненту, доктору медицинских наук, ведущему научному сотруднику ФГБУН «Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи» Мартинчику Арсению Николаевичу.

Д.м.н. Мартинчик А.Н.

Уважаемый Юрий Анатольевич, уважаемые члены диссертационного совета, уважаемые коллеги. После подробнейшего разбора диссертации Натальей Генриховной нет смысла повторять общие положения, что по структуре и практической значимости диссертации. Свой отзыв я своевременно отправил в адрес диссертационного совета. Поэтому сейчас хочу отметить, что актуальность работы не вызывает сомнения. Она имеет большую практическую значимость. Такие работы лет 10-15 назад не проводились, поскольку в армии женщин практически не было. Это особо подчеркивает актуальность данной работы. Отмечу, что работа имеет все атрибуты, которые должна содержать диссертация. В литературном обзоре автор привел подробную информацию о состоянии вопроса – о проблемах с сохранением здоровья женщин и о проблемах сохранения здоровья женщин в условиях прохождения ими воинской службы.

В главах собственных исследований проведен анализ показателей здоровья и физического развития женщин в динамике наблюдения в разных возрастных группах и выполняющих различные работы. Автор обратил внимание на то, что нарушения принципа адекватности питания и недостаточная двигательная активность приводят к метаболическим нарушениям, следствием чего является рост доли женщин с повышенной массой тела и ожирением, при этом нарушается липидный обмен, который лежит в основе развития сердечно-сосудистых заболеваний.

Автор доказал, что включение в рацион продуктов, произведенных по криогенной технологии, с низким содержанием жира и повышенным содержанием биологически активных веществ нормализует метаболические процессы организма. Это ведет к оздоровлению женщин и предупреждает развитие заболеваний, связанных с ожирением.

Объем проведенных исследований значителен, что позволяет автору сделать соответствующие выводы. Предложены практические рекомендации, которые, несомненно, необходимо внедрять.

В отзыве я задал два вопроса, которые по смыслу тождественны вопросам, заданным Натальей Генриховной, на которые мы получили исчерпывающие ответы соискателя. Поэтому, в заключение хочу сказать, что диссертационная работа Евдокимова Александра Владимировича является научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение важной задачи, имеющей большое значение для гигиены. Она полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» № 842, утвержденного правительством Российской Федерации от 24 сентября 2013г., предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а автор диссертационной работы Евдокимов Александр Владимирович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.01 – «Гигиена».

Председатель

Спасибо большое. Пожалуйста, Александр Владимирович, ответьте оппоненту.

Евдокимов А.В.

Глубокоуважаемый Арсений Николаевич, разрешите высказать Вам глубочайшую признательность за оценку моей работы. Спасибо Вам большое.

Председатель

Вы удовлетворены?

Д.м.н. Мартинчик АН.

Да.

Председатель

Уважаемые коллеги, мы приступаем к обсуждению. Кто желал бы выступить? Пожалуйста, Гурий Николаевич.

Д.м.н., профессор, чл-корр РАН Красовский Г.Н.

Доложенная работа вызывает положительную оценку и удовлетворение в том, что поставленные в ней задачи успешно решены и в будущем следует ожидать хорошую монографию. Проблема сохранения здоровья женщин все более актуализируется, поскольку их здоровье вызывает тревогу, растет число детей с врожденными аномалиями. А это проблема как настоящего момента по лечению женщин и их детей, так и проблема будущего, поскольку больные дети создадут проблемы следующим поколениям.

В последние годы стало больше обращать внимания на военнослужащих. Они все больше и больше пользуются уважением, как во времена после Великой Отечественной войны. Спасибо.

Председатель

Спасибо, Гурий Николаевич.

Д.м.н., профессор Самутин Н.М.

Проблема женщин в войсках очень актуальная. Многие жены военнослужащих в дальних гарнизонах не могут найти работу и вынуждены

занимать должности по контракту в воинских частях. Как показал автор, условия труда наблюдаемой группы женщин более или менее удовлетворительные, а какие они в дальних гарнизонах? Хорошо, что Александр Владимирович поднял эту проблему. Нижегородский военно-медицинский институт имеет большой опыт по проведению подобных работ. Теперь предстоит работа по широкому внедрению разработанного метода оздоровления женщин в практику.

Председатель

Спасибо Николай Михайлович. Уважаемые коллеги, кто еще желает выступить? Оксана Олеговна, пожалуйста.

Д.м.н. Сеницына О.О.

Глубокоуважаемые коллеги! Результаты работы очень радуют. Хотелось бы, чтобы разработанные рационы скорее нашли внедрение в воинских формированиях и в сферу гражданской жизни.

Председатель

У нас есть все основания для того, чтобы поддержать данную работу. Хотелось бы обратить внимание, что несколько лет назад соискатели публиковали основные результаты своих работ всего в трех публикациях в журналах, рекомендованных ВАК. Настоящая работа имеет 6 таких работ. На автореферат поступило 5 отзывов. Это говорит о серьезности данной работы. Мне понравились выводы: они четкие, конкретные. Работа одобрена корифеями по гигиене питания. Диссертация не должна вызывать сомнений.

Предлагается счетная комиссия в составе Н.В. Русакова, С.Л. Авалиани и Н.А.Егоровой. Счетная комиссия, пожалуйста, приступите к работе. (Проводится процедура голосования)

Д.м.н. Русаков Н.В.

Глубокоуважаемый председатель, глубокоуважаемые члены диссертационного совета!

09 февраля 2017 года при защите диссертации Евдокимова Александра Владимировича присутствовало 19 членов диссертационного совета по профилю рассматриваемой диссертации. Роздано 19 бюллетеней, осталось неразобранными бюллетеней – 5. В урне оказалось – 19. Проголосовали «за» – 19, «против» – нет. (протокол счетной комиссии прилагается).

Председатель

Уважаемые коллеги, прошу проголосовать за утверждение протокола. (Голосуют за утверждение протокола – единогласно).

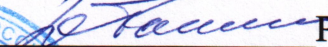
Уважаемые коллеги, переходим к обсуждению Заключения.

Есть ли какие-то замечания, предложения? Принципиальных замечаний нет, но предлагается отредактировать некоторые положения.

Прошу проголосовать за заключение (единогласно). Благодарю вас! Александр Владимирович, мы Вас поздравляем с блестящей защитой вашей диссертационной работы!

Уважаемые коллеги, заседание диссертационного совета считаем закрытым.

Председатель диссертационного совета,

академик РАН  Рахманин Юрий Анатольевич

Ученый секретарь,

д.б.н.



Ингель Фаина Исааковна

09 февраля 2017 г.