

Сведения о результатах публичной защиты

Лукашевич Анны Павловны по диссертации на тему: «Особенности нарушений функционального состояния кишечника при желчнокаменной болезни и возможности их коррекции» по специальности 14.01.04 – внутренние болезни на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Решение диссертационного совета Д 208.067.03

на заседании 20 марта 2018 года диссертационный совет принял решение присудить Лукашевич А.П. ученую степень кандидата медицинских наук.

На заседании присутствовали члены диссертационного совета:

1. Заривчацкий Михаил Федорович (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор (председатель совета);
2. Денисов Александр Сергеевич (14.01.15 – травматология и ортопедия, медицинские науки) – д.м.н., профессор (зам. председателя совета);
3. Щеколова Наталья Борисовна (14.01.15 – травматология и ортопедия, медицинские науки) – д.м.н., профессор (ученый секретарь);
4. Барламов Павел Николаевич (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., доцент;
5. Белокрылов Николай Михайлович (14.01.15 – травматология и ортопедия, медицинские науки) – д.м.н.;
6. Бердюгин Кирилл Александрович (14.01.15 – травматология и ортопедия, медицинские науки) – д.м.н., доцент;
7. Головской Борис Васильевич (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;

8. Желобов Владимир Геннадьевич (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
9. Козиолова Наталья Андреевна (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
10. Козюков Владимир Григорьевич (14.01.15 – травматология и ортопедия, медицинские науки) – д.м.н., доцент;
11. Котельникова Людмила Павловна (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
12. Малютина Наталья Николаевна (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
13. Мишланов Виталий Юрьевич (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
14. Плаксин Сергей Александрович (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
15. Репин Максим Васильевич (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
16. Самарцев Владимир Аркадьевич (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
17. Смирнова Елена Николаевна (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
18. Стяжкина Светлана Николаевна (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
19. Токарев Александр Емельянович (14.01.15 – травматология и ортопедия, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
20. Хлынова Ольга Витальевна (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
21. Чернышова Татьяна Евгеньевна (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор.

По диссертации принято следующее заключение:

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана научная идея, обогащающая концепцию патогенеза желчнокаменной болезни по особенностям оценки нарушений полостного и пристеночного пищеварения в тонкой кишке, дисбиоза кишечника, изменений состава желчных кислот в желчи и крови;

предложен новый комплексный подход к диагностике нарушений дисфункций состояния кишечника, заключающийся в оценке гидролизно-резорбционного процесса, состояния микробиоты и энтерогепатической циркуляции желчных кислот;

доказана эффективность патогенетически обоснованного лечебного комплекса с использованием энзистала и инозина в коррекции нарушений функционального состояния кишечника на ранней стадии желчнокаменной болезни.

Теоретическая значимость исследования:

доказаны положения, существенно расширяющие представление о роли избыточного бактериального роста и гормональных факторов в нарушении гидролизно-резорбционного процесса в тонкой кишке у больных желчнокаменной болезнью;

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс современных методов исследования: клинический, лабораторный, инструментальный, иммуноферментный, морфологический, микробиологический, масс-спектрометрический и статистический;

изложены варианты возникновения избыточного бактериального роста при желчнокаменной болезни;

раскрыты энтеральные механизмы в нарушении энтерогепатической циркуляции желчных кислот на ранней стадии холелитиаза.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработан и внедрен в клиническую практику новый метод коррекции нарушений функционального состояния кишечника у больных предкаменной стадией желчнокаменной болезни;

определена перспективность практического использования результатов диссертационного исследования в повседневной деятельности терапевтов и гастроэнтерологов лечебно-профилактических учреждений разного уровня;

представлены учебно-методические и практические рекомендации для внедрения результатов исследования в учебный процесс кафедры пропедевтики внутренних болезней с курсом сестринского дела федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в практическое здравоохранение.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

результаты клинических, лабораторных, инструментальных исследований получены на сертифицированном оборудовании и легко воспроизводимы в различных условиях;

теория построена на известных фактах и фактах, полученных диссертантом, согласующихся с опубликованными данными по теме диссертации;

идея базируется на анализе научной литературы и современном представлении о клинико-функциональном состоянии кишечника при холелитиазе;

использовано сравнение авторских данных и результатов, полученных ранее по данной тематике;

установлены качественные и количественные совпадения авторских результатов исследования с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике, а также оригинальные отличия от существующих аналогов;

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации. Включение больных в исследование осуществлялось по данным ультразвукового исследования органов брюшной полости. Основные результаты опубликованы в 20 печатных работах, в том числе 7 – в рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ изданиях, из них 3 – в журналах, индексируемых SCOPUS, 1 – в журналах, индексируемых Web of Science. Результаты работы неоднократно обсуждались на конференциях и симпозиумах и получили одобрение ведущих специалистов.

Личный вклад соискателя состоит в его участии на всех этапах исследовательского процесса: разработке дизайна, планировании, клиническом обследовании, лечении и дальнейшем наблюдении пациентов, статистической обработке полученных данных и интерпретации результатов, подготовке научных публикаций и докладов по данной работе.

Диссертация Лукашевич Анны Павловны на тему: «Особенности нарушений функционального состояния кишечника при желчнокаменной болезни и возможности их коррекции» по специальности 14.01.04 – внутренние болезни является законченной, самостоятельно выполненной научно-квалификационной работой, в которой дано новое решение актуальной научной задачи внутренних болезней по разработке эффективного метода терапии энтеральных нарушений у больных ранней стадией желчнокаменной болезни. По объему исследований, научной новизне и практической значимости соответствует требованиям, изложенным в п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013г., в редакции

постановления Правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016г., № 748 от 02.08.2016г., предъявляемым к диссертационным работам.

На заседании 20.03.2018 г. диссертационный совет принял решение присудить Лукашевич А.П. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человека, из них 9 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 14.01.04 – внутренние болезни, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 20, против – нет, недействительных бюллетеней – 1.

Председатель

диссертационного совета

д.м.н., профессор


Заривчацкий Михаил Федорович

Ученый секретарь

диссертационного совета

д.м.н., профессор


Щеколова Наталья Борисовна

20.03.2018 г.