

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Филипповой Ксении Викторовны на тему:  
«Диагностические возможности компьютерной фоноэнтерографии у больных  
с острым аппендицитом» на соискание ученой степени кандидата  
медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия**

Актуальность избранной диссертантом темы исследования не вызывает сомнений, так как на сегодняшний день проблемы, связанные с диагностикой острого аппендицита не теряют значимости. Острый аппендицит остается одной из наиболее распространенных экстренных патологий в абдоминальной хирургии. Несмотря на то, что в практическую деятельность внедрены многие современные методы обследования, к сожалению, удельный вес диагностических ошибок продолжает оставаться высоким, тем более, что операция и лапароскопия (наиболее объективные диагностические методы) не могут служить на ранних этапах методом диагностики в связи с анестезиологическим и хирургическим риском. Поэтому поиск новых неинвазивных методов обследования, безусловно, является актуальным, а выполненная работа содержит элементы научной новизны. Для диагностики острого аппендицита автором предложен безопасный метод компьютерной фоноэнтерографии с использованием спектрального анализа звуков брюшной полости. Нет сомнений, что новый способ отражает запросы практики и, несомненно, представляет интерес.


Автореферат структурирован в соответствии с диссертацией и полностью отражает ее основное содержание. Цель исследования сформулирована четко. Задачи, поставленные для достижения цели логичны и реализуемы. Для их решения автор анализирует достаточное количество пациентов: 30 пациентов контрольной группы и 98 больных, поступивших с подозрением на острый аппендицит. Описанный в работе объем проведенных исследований достаточен и вполне современен: лабораторные исследования крови и мочи, УЗИ органов брюшной полости, забрюшинного пространства и малого таза, видеозофагогастродуоденоскопия, диагностическая лапароскопия. Особенностью работы является использование метода компьютерной фоноэнтерографии с применением спектрального анализа акустических сигналов брюшной полости. Полученные диссертантом данные, вытекающие из них выводы, обоснованы и корректны, имеют научное и практическое значение. Последнее заключается в оценке моторно-эвакуаторной функции у пациентов с подозрением на острый аппендицит, а также оценке данной функции в послеоперационном периоде у этих больных. Безусловно, использование компьютерной фоноэнтерографии позволяет расширить диагностический арсенал хирурга, а предлагаемые автором практические рекомендации могут использоваться в стационарах хирургического профиля. Автореферат имеет пояснения, таблицы и рисунки. Написан квалифицированно и аккуратно оформлен.

По теме диссертации опубликовано 12 печатных работ, из них 6 в журналах, входящих в Перечень ВАК Минобрнауки России, получен 1 патент на изобретение, 1 свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ.

Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

Анализ автореферата позволяет сделать вывод, что диссертация Филипповой К. В. «Диагностические возможности компьютерной фоноэнтерографии у больных с острым аппендицитом» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалификационной работой, содержит решение актуальной научной задачи по диагностике острого аппендицита с помощью неинвазивного метода компьютерной фоноэнтерографии, имеющей значение для развития хирургии.

Считаю, что диссертация полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 (с изменениями в редакции постановлений Российской Федерации № 335 от 21.04.2016), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Заведующий кафедрой факультетской  
хирургии с курсами топографической анатомии и  
оперативной хирургии, урологии и детской хирургии  
Медицинского института  
федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего  
образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный  
университет им. Н.П. Огарёва»  
заслуженный деятель науки РМ  
доктор медицинских наук профессор  Алексей Петрович Власов

Адрес: 430005, Россия, г. Саранск,  
ул. Большевикская, д. 68.  
Электронный адрес: var.61 @vandex.ru  
Тел.: 89272755938 (м.)

