

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Абрамовой Алисы Гариковны «Значимость малоинвазивных методов в лечении осложненных форм желчнокаменной болезни», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – «Хирургия»

Диссертационное исследование Абрамовой А.Г. посвящено проблеме осложненных форм желчнокаменной болезни, в частности острому обтурационному калькулезному холециститу, крупному множественному холедохолитиазу. В последние годы отмечается неуклонный рост числа больных с желчнокаменной болезнью, а также отмечается тенденция «омоложения» заболевания, что придает проблеме особую значимость. Однако, до настоящего времени нет однозначного мнения в выборе единой тактики лечения пациентов с холелитиазом. Следовательно, актуальность выполненной работы является несомненной.

Основу работы составили клинические наблюдения 555 пациентов с осложненными формами желчнокаменной болезни, лечившихся в условиях хирургического стационара. Представленный материал вполне достаточен для доказательности и репрезентативности полученных результатов.

Цель, задачи исследования и положения, выносимые на защиту сформулированы исчерпывающе. Научная новизна подтверждена патентом № 2618654 на «Устройство для внутреннего дренирования внепеченочных желчных протоков», заявление № 2015152612 от 08.12.15г.

На основании проведенных исследований автором установлено, что чрескожная чреспеченочная пункция желчного пузыря под контролем УЗИ наиболее эффективна у пациентов с острым обтурационным холециститом при наличии мелких конкрементов в шейке: в 75,7% обеспечивает декомпрессию, купирование воспаления, восстановление функции желчного пузыря без операции. При остром обтурационном холецистите малоинвазивные хирургические вмешательства наиболее эффективны и безопасны именно после выполнения чрескожной чреспеченочной пункции желчного пузыря под контролем УЗИ, менее травматичны, чем классическая лапаротомия, сопровождаются меньшим числом осложнений (1,2%) и летальности.

Минилапаротомная холецистэктомия с холедохолитотомией, внутренним дренированием холедоха стент-каркасом по разработанной автором методике показывает лучшие результаты у пациентов с крупным множественным холедохолитиазом. Операция обеспечивает адекватную декомпрессию желчевыводящих путей. Разработанная методика

внутреннего дренирования холедоха позволяет сохранить его каркас, восстанавливает естественный пассаж желчи, не требует специального ухода; операция более физиологична, чем ЭПСТ, так как не разрушает сфинктер, защищает от хронического холангита; дренаж легко и атравматично удаляется при фиброгастродуоденоскопии.

Полученные результаты нашли отражение в 8 публикациях, в том числе 4 в журналах, входящих в Перечень ВАК РФ.

В целом, работа написана на достаточно широком научно-методическом уровне. Принципиальных замечаний нет.

Заключение

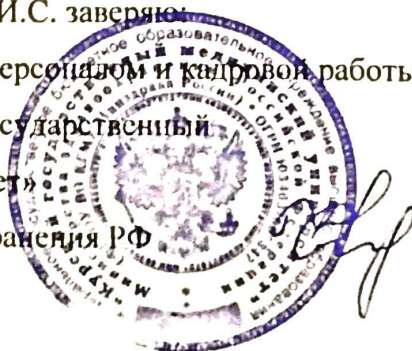
Таким образом, диссертационное исследование Абрамовой А.Г. «Значимость малоинвазивных методов в лечении осложненных форм желчнокаменной болезни», по объему проведенных исследований, практической значимости и научной новизне полностью соответствует требованиям п.9 и п.10 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства РФ «О порядке присуждения ученых степеней» №842 от 24.09.2013 г. с дополнениями от 21.04.2016 №335, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – «Хирургия».

Профессор кафедры хирургических болезней №1,
ФГБОУ ВО «Курский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения РФ,
доктор медицинских наук


Иванов Илья Сергеевич

305041, г.Курск, ул. К.Маркса, 3;
e-mail: ivanov.is@mail.ru
тел: 8(4712) 58-13-72
Шифр специальности: 14.01.17 – хирургия

Подпись д.м.н. Иванова И.С. заверяю:
Начальник управления персоналом и кадровой работы
ФГБОУ ВО «Курский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения РФ



Сорокина Наталья Николаевна