

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

доктора медицинских наук, профессора, заведующего отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения №2 Областного бюджетного учреждения здравоохранения «Курская областная многопрофильная клиническая больница» Министерства здравоохранения Курской области, профессора кафедры лучевой диагностики и терапии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Охотникова Олега Ивановича по диссертационной работе Яковлевой Марины Валерьевны на тему «Миниинвазивная рентгенохирургия осложнённой желчнокаменной болезни», выполненной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9. – Хирургия.

Яковлева Марина Валерьевна, 1971 года рождения, окончила обучение по специальности «Лечебное дело» в Курском государственном медицинском институте в 1994 году. С 1994 по 1996 год обучалась в клинической ординатуре по хирургии на кафедре хирургических болезней № 1 КГМУ на базе областной клинической больницы г. Курска, где профессионально освоила экстренные и плановые абдоминальные операции, операции на щитовидной железе и мягких тканях. С 1996 по 2002 год работала врачом – хирургом в хирургическом отделении областной клинической больницы г. Курска. В 2000 году прошла профессиональную переподготовку по специальности «ультразвуковая диагностика». С 2000 года совмещала работу в отделении рентгенохирургических методов диагностики и лечения в областной клинической больнице г. Курска врачом ультразвуковой диагностики.

В 2002 г. Марина Валерьевна защитила кандидатскую диссертацию на тему "Ультразвуковая диапневтика послеоперационных экссудативных поражений брюшной полости" по специальности 3.1.9. – Хирургия. В 2002 году избрана по конкурсу ассистентом кафедры хирургических болезней № 1 КГМУ. В 2009 году М.В. Яковлевой было присвоено учёное звание «доцент». С 2009 г. Марина Валерьевна избрана по конкурсу доцентом кафедры хирургических болезней № 1 КГМУ. В 2011г. переведена на кафедру хирургических болезней факультета постдипломного образования на должность доцента, где работает по настоящее время.

Марина Валерьевна Яковлева является совместителем в хирургическом отделении и отделении рентгенохирургических методов диагностики и лечения № 2 Курской областной многопрофильной клинической больницы, выполняет оперативные вмешательства на желудке и тонком кишечнике, желчном пузыре и внепечёночных желчных протоках, щитовидной и паращитовидной железах, грыжесечения, миниинвазивные пункционные и дренирующие операции по поводу

заболеваний органов брюшной полости и послеоперационных осложнений. За время работы зарекомендовала себя теоретически грамотным, эрудированным высококвалифицированным специалистом в области клинической хирургии и ультразвуковой диагностики, пользующимся уважением у коллег и пациентов.

Марина Валерьевна принимала участие в ряде научных и научно-практических конференций всероссийского и международного уровня.

Материалы диссертации были представлены и доложены на 3-ей Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Здоровье - основа человеческого потенциала: проблемы и пути их решения» (Санкт-Петербург, 2008 г.), XV Международном Конгрессе хирургов-гепатологов стран СНГ «Актуальные проблемы хирургической гепатологии» (Казань, 2008г.), XVI Международном Конгрессе хирургов-гепатологов стран СНГ «Актуальные проблемы хирургической гепатологии» (Екатеринбург, 2009 г.), конгрессе Общества сердечно-сосудистых хирургов и интервенционных радиологов Европы CIRSE-2009 (Лиссабон, Португалия 2009 г.), конгрессе Общества сердечно-сосудистых хирургов и интервенционных радиологов Европы CIRSE-2010 (Валенсия, Испания 2010 г.), Международной научной конференции, посвященной 81-летию Курского государственного медицинского университета и 50-летию фармацевтического факультета «Университетская наука: взгляд в будущее» (Курск, КГМУ, 2016 г.), Научно-практической конференции с международным участием «Непрерывное медицинское и фармацевтическое образование в 21 веке: возможности, проблемы и перспективы» (Курск, КГМУ, 2017 г.), Международной научной конференции «Университетская наука: взгляд в будущее» (Курск, КГМУ, 2018 Online-конгрессе ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ «Актуальные проблемы гепатопанкреатобилиарной хирургии» (2020 г.), Online-конгрессе ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ «Актуальные проблемы гепатопанкреатобилиарной хирургии» (2020 г.), на II Международной научно-практической конференции «От фундаментальных знаний к “тонкому владению скальпелем” » (Курск, КГМУ, 2021 г.), Международной научно-практической конференции «Эксперимент в хирургии и онкологии» (Курск, КГМУ, 2022), заседаниях «Научно-практического общества хирургов» (Курск, Курская региональная общественная организация 2022, г., 2023г.), XV Съезде хирургов России, IX Конгрессе московских хирургов «Антеградные рентгенохирургические эндобилиарные вмешательства в этапной диагностике и лечении синдрома механической желтухи опухолевого генеза» (Москва, 2023 г.)

При выполнении диссертационного исследования были применены современные и информативные методы исследования (методы лучевой диагностики патологии билиарного тракта (УЗИ, СКТ, МКТ, Эндо-УЗИ), а также методы ее устранения - антеградные рентгенохирургические

эндобилиарные вмешательства) и статистического анализа, что позволило предложить новые подходы к решению сложных вопросов лечения осложнённой желчнокаменной болезни у пациентов с высоким операционно-анестезиологическим риском.

По теме диссертации опубликовано 43 научных работы, из них в изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства науки и высшего образования РФ для опубликования результатов диссертационных исследований – 32 научных работы, 9 работ – в журналах, индексируемых в международной базе цитирования Scopus, 1 монография, изданная в 2012 г, 1 патент на изобретение, 1 патент на полезную модель. Логичность и четкость изложения диссертационного исследования, а также количество научных публикаций по избранной тематике, отражающих содержание работы, свидетельствуют о высокой научной квалификации автора.

Материалы диссертационной работы внедрены в учебный процесс для клинических ординаторов и врачей кафедры хирургических болезней института непрерывного образования и кафедры хирургических болезней № 1 КГМУ, а также в практическое здравоохранение – в хирургическом отделении, отделениях гнойной хирургии и рентгенохирургических методов диагностики и лечения № 2 ОБУЗ «Курской областной многопрофильной клинической больницы».

В ходе сбора, анализа материала и написания диссертации Яковлева Марина Валерьевна показала себя зрелым научным работником, поднявшим важную проблему, касающуюся лечения осложнённой ЖКБ методами рентгенохирургии у пациентов с высоким операционно-анестезиологическим риском.

Научно-практическая значимость настоящего исследования заключается в том, что впервые с целью объективизации оценки тяжести состояния и прогнозирования исходов оперативного лечения у пациентов старших возрастных категорий с осложнёнными формами желчнокаменной болезни применена шкала оценки физиологических расстройств и тяжести операции POSSUM для прогнозирования и вычисления частоты послеоперационных осложнений и развития летального исхода, а также разработана и предложена концепция рационального применения антеградных рентгенохирургических методик в лечении пациентов с осложнённой желчнокаменной болезнью.

Диссертационная работа Яковлевой Марины Валерьевны «Миниинвазивная рентгенохирургия осложнённой желчнокаменной болезни» является законченным научным трудом, обладающим научной новизной, практической и теоретической значимостью, и соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям, представленным на соискание ученой степени, доктор медицинских наук, по специальности 3.1.9. – Хирургия.

Работа выполнена самостоятельно, на высоком уровне и может быть представлена к официальной защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук.

Научный консультант:
заведующий отделением
рентгенохирургических методов
диагностики и лечения №2
ОБУЗ «Курская областная
многопрофильная клиническая
больница», доктор медицинских наук,
профессор

Олег Иванович Охотников

Шифр научной специальности:
3.1.9. – Хирургия
(адрес: 305007, Курская область,
г. Курск, ул. Сумская 45 а)
8 (471) 246-45-46
e-mail: oleg_okhotnikov@mail.ru

Подпись заведующего отделением
рентгенохирургических методов
диагностики и лечения №2 ОБУЗ «КОМКБ»
профессора Охотникова Олега Ивановича
Заверяю
Заместитель главного врача
по кадрам ОБУЗ «КОМКБ»



18.11.2024

Роман Владимирович Широконосов