

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

Института усовершенствования врачей  
ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова»

Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор,

заслуженный врач РФ

Л.Д. Шалыгин  
«5» 07 2018г.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация «КЛИНИЧЕСКИЕ И МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ СТАЦИОНАРОЗАМЕЩАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ У БОЛЬНЫХ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ»

в виде рукописи по специальности 14.01.17-хирургия выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Шихметов Александр Низамеддинович является ассистентом кафедры хирургии с курсами травматологии, ортопедии и хирургической эндокринологии Института усовершенствования врачей ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И.Пирогова» Минздрава России.

В 1986 году Шихметов А.Н. окончил Военно-медицинский факультет при Горьковском медицинском институту по специальности «лечебное дело».

В 1990 году прошел специализацию по «хирургии» в 67 интернатуре медсостава ККВО, с 1993 по 1996 годы проходил обучение на факультете руководящего медицинского состава по специальности «хирургия» ВМА г. Санкт Петербург.

Научный консультант:

член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук

профессор О.Э.Карпов

доктор медицинских наук профессор Н.Н.Лебедев

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Диссертация Шихметова Александра Низамеддиновича является научно-исследовательской работой, в которой на основании проведенного исследования сформулированы и обоснованы выводы и практические рекомендации, совокупность которых можно квалифицировать как решение научной задачи, направленной на обследование и хирургическое лечение больных с хирургической патологией в стационарно замещающих условиях.

Личный вклад соискателя состоит в обследовании и оперативном лечении пациентов, непосредственном участии в проведении ретроспективного анализа проведенных исследований, сборе исходных данных, их обработке, интерпретации и анализе, а также в подготовке основных публикаций по выполненной работе.

Достоверность и обоснованность полученных результатов исследования обусловлена достаточным для получения детальной и объективной информации, объемом клинических исследований и применением адекватных методов статистической обработки данных. Шихметов А.Н. разработал практические рекомендации и подготовил основные публикации по выполненной работе.

Результаты исследований получены на достаточном количестве наблюдений (6895 пациентов). Использованные в диссертации методики исследования общеприняты, информативны и позволили решить задачи,

поставленные диссертантом. Весь полученный материал сведен в хорошо продуманные таблицы и рисунки. Цифровые данные обработаны с оценкой статистической значимости различий сравниваемых групп.

Научная новизна: На основе большого клинического материала впервые в стационарнозамещающих условиях выполнено сравнительное исследование различных методов хирургического лечения, что позволило разработать и научно обосновать показания и противопоказания оказания медицинской помощи больным хирургического профиля в условиях хирургического дневного стационара поликлиники, позволяющие проводить качественное лечение.

На основании результатов оценки медицинской и социальной эффективности деятельности хирургического дневного стационара доказана целесообразность его совершенствования в ОКДЦ ПАО «Газпром».

Разработана стратегия развития хирургического дневного стационара, представляющая совокупность взаимосвязанных направлений, по обеспечению доступности, внедрению и применению медицинских мининвазивных, квантовых и радиоволновых технологий.

На основе разработки критериев для определения показаний и противопоказаний к оперативному лечению в условиях стационарнозамещающей хирургии, обусловленных кратковременным пребыванием пациентов в хирургическом дневном стационаре, определена структура основных групп эндовидеохирургических, квантовых и радиоволновых вмешательств.

Проведено научное обоснование, определены показания и противопоказания для выполнения симультанных эндовидеоскопических вмешательств по поводу сочетанных хирургических и гинекологических заболеваний в хирургическом дневном стационаре.

Доказано, что использование мининвазивных, квантовых, радиоволновых технологий при оперативном лечении больных

хирургического, гинекологического, травматологического профиля в хирургическом дневном стационаре сопровождается достоверным снижением интенсивности послеоперационного болевого синдрома, количества послеоперационных осложнений, сокращением сроков реабилитации и улучшением качества жизни.

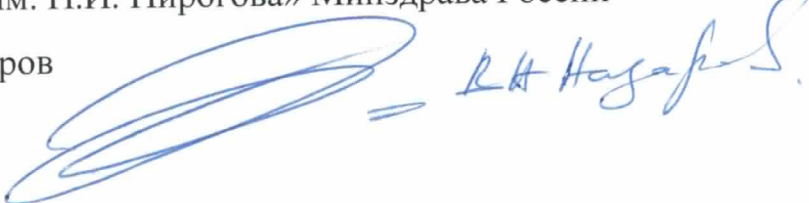
Диссертация «КЛИНИЧЕСКИЕ И МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ СТАЦИОНАРОЗАМЕЩАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ У БОЛЬНЫХ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ» Шихметова Александра Низамеддиновича рекомендуется к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17-хирургия.

Заключение принято на заседании межкафедрального совещания кафедр: хирургии с курсами травматологии, ортопедии и хирургической эндокринологии; хирургических инфекций; внутренних болезней; грудной и сердечно-сосудистой хирургии с курсом рентгенэндоваскулярной хирургии ИУВ ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России. Присутствовало на заседании 25 чел. Результаты голосования: «за»-25 чел., «против»-нет, «воздержалось»-нет, протокол № от 05 июля 2018 года.

Заключение подготовлено:

Заведующий учебной частью кафедры  
хирургии с курсами травматологии,  
ортопедии и хирургической эндокринологии  
Института усовершенствования врачей ФГБУ  
«НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России

В.А. Назаров



«20» июля 2018г.