

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Гусейнова Гияс-оглы «Комбинированный остеосинтез в лечении пациентов с несращениями и дефектами длинных костей нижних конечностей» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. – травматология и ортопедия.

Актуальность. Лечение пациентов с несращениями и дефектами длинных костей нижних конечностей является предметом активных дискуссий и представляет для травматологов-ортопедов сложную задачу, поскольку сопровождается многочисленными проблемами и сложностями. Несомненно, что до настоящего времени не найдены стопроцентные способы профилактики развития данных осложнений и идеальные методы их лечения. В связи с этим актуальность темы диссертации не вызывает сомнений.

Научно-практическая значимость. В результате проведенного исследования получены новые данные о частоте, видах, характере, факторах риска несращений переломов длинных костей нижних конечностей при использовании современного малоинвазивного остеосинтеза; разработан и внедрен в клиническую практику метод лечения инфицированных диафизарных дефектов большеберцовой кости, проведена оценка его эффективности; изучены частота, виды, характер, факторы риска диафизарных несращений переломов костей нижних конечностей, намечены мероприятия по снижению и предупреждению их негативного воздействия. В практическую работу внедрен новый метод лечения инфицированных дефектов диафиза большеберцовой кости, доказана его эффективность.

Качество изложения и оформления материала. Автореферат содержит достаточное количество исходных данных, соответствует требованиям ВАК, полностью отражает суть проведенной работы, содержит необходимую информацию для подтверждения актуальности, достоверности и новизны проведенного исследования. По теме диссертации опубликовано достаточное количество печатных научных работ. Полученные автором результаты достоверны, выводы соответствуют поставленным задачам, заключения

обоснованы. Практические рекомендации конкретны и имеют четкую направленность для внедрения в практическое здравоохранение.

Замечаний к автореферату нет.

Соответствие требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней и Паспорту специальности. Работа полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденных Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 г. (в ред. Постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук и Паспорту специальности.

Соискатель Гусейнов Ряшад Гияс-оглы заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 - травматология и ортопедия.

01 февраля 2024г.

Заведующий научным отделением
неотложной травматологии
опорно-двигательного аппарата
ГБУЗ г. Москвы «НИИ СП
им. Н.В. Склифосовского ДЗ г. Москвы»
доктор мед. наук (3.1.8–травматология и ортопедия)



Файн А.М.

Подпись Файна Алексея Максимовича заверяю:

Ученый секретарь
ГБУЗ г. Москвы «НИИ СП
им. Н.В. Склифосовского ДЗ г. Москвы»
к.м.н.



Шахова О.Б.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы». 129090 г. Москва, Б. Сухаревская пл., д.3. т.(495) 628 5707. E-mail: info@sklifos.ru.

