

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Халирахманова Айрата Файзелгаяновича на тему «Результаты рентгенэндоваскулярного лечения ишемической болезни почек у пациентов с критическими атеросклеротическими поражениями почечных артерий» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «лучевая диагностика, лучевая терапия» -14.01.13.

А.Ф. Халирахмановым выбрана актуальная тема исследования – изучение эффективности эндоваскулярной реваскуляризации критических стеноокклюзионных поражений почечных артерий у пациентов с ишемической болезнью почек. Современный этап развития клинической медицины характеризуется большими достижениями в различных ее областях – существенно уточнены этиологические факторы, механизмы патогенеза многих заболеваний, успешно разрабатываются новые подходы к лечению. В свою очередь, атеросклеротические поражения сосудов почек занимают важное место из-за значительной распространенности в популяции, резкого снижения качества жизни, высокой смертности пациентов и развития неблагоприятных исходов, приводящих к необходимости применения дорогостоящих методов заместительной терапии в терминальной стадии – диализа и пересадки почки. Актуальность данного исследования диктуется тем, что в современной литературе встречаются лишь единичные клинические работы, направленные на изучение отдаленных результатов эндоваскулярной реваскуляризации почечных артерий.

В автореферате достаточно подробно отражены принятые в мире современные подходы к лечению и диагностике важной проблемы – хронической болезни почек, а также обобщается опыт отечественных и зарубежных нефрологов.

Научная новизна результатов исследования несомненна. Диссертант впервые проявил интерес к изучению ишемической болезни почек, ассоциированной с ишемической болезнью сердца.

Представленный автором автореферат диссертации представляет краткое содержание работы, где обоснована цель и задачи для ее реализации. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам, носят логичный и четко сформулированный характер.

Данное исследование позволяет высказать уверенность в том, что ее результаты станут хорошими помощниками врачам в их повседневной лечебно-профилактической работе, а также позволяет разработать новые высокоэффективные и доступные методы профилактики, позволяющие

существенно замедлить прогрессирование хронической болезни почек, снизить риск развития осложнений и затраты на лечение.

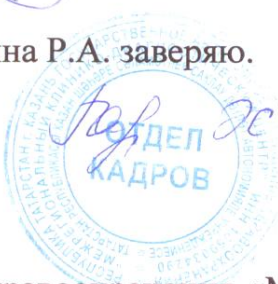
Представленные в автореферате данные позволяют охарактеризовать диссертацию Халирахманова Айрата Файзелгаяновича на тему «Результаты рентгенэндоваскулярного лечения ишемической болезни почек у пациентов с критическими атеросклеротическими поражениями почечных артерий», как законченную научно-квалификационную работу, в которой решена важная научная задача – изучение эффективности эндоваскулярной реваскуляризации окклюзионно-стенотических поражений почечных артерий. Диссертационная работа соответствует требованиям Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации (п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней» № 842 от 24.09.2013 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия.

Заведующий отделением сосудистой хирургии
ГАУЗ «Межрегиональный
клинико-диагностический центр»
доктор медицинских наук,

Бредихин Р.А.

Подпись доктора медицинских наук Бредихина Р.А. заверяю.

Считаю ееem по каураe



Государственное автономное учреждение здравоохранения «Межрегиональный клинико-диагностический центр»
420101, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карбышева, д. 12а
<http://www.icdc.ru>

25.11.2016г