

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Ардус Дарин Фаресовны «Влияние катетерной аблации фибрилляции и трепетания предсердий на клиническое течение хронической сердечной недостаточности», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям

3.1.20 – Кардиология и 3.1.15 – Сердечно-сосудистая хирургия.

Катетерная аблация (КА) фибрилляции предсердий (ФП) направлена на улучшение качества жизни и снижение симптомов. Это особенно важно у пациентов с хронической сердечной недостаточностью (ХСН), для которых медикаментозный контроль ритма остается крайне лимитированным. Целью представленного исследования явилось изучение клинической эффективности и безопасности КА ФП и трепетания предсердий (ТП) у пациентов с ХСН и систолической дисфункцией левого желудочка. Тема данной работы имеет большое значение для повышения эффективности лечения пациентов с сердечной недостаточностью и ФП/ТП различных форм.

Результаты диссертационной работы Ардус Д.Ф. основаны на достаточном количестве включенных пациентов (95 больных), в исследовании использованы современные методы диагностики и эндоваскулярного лечения. Особенностью работы явилось применение катетерных вмешательств с минимальным использованием флюороскопии, что весьма актуально на сегодняшний день. Продемонстрировано благоприятное влияние лечения ФП/ТП методом катетерной аблации у пациентов с систолической дисфункцией левого желудочка в виде снижения среднего функционального класса по классификации Нью-Йоркской ассоциации (NYHA), повышения качества жизни, толерантности к физической нагрузке, снижения концентрации уровня NT-proBNP. Показана сопоставимая эффективность применения радиочастотной и криоаблации в лечении ФП у пациентов с систолической дисфункцией левого желудочка.

Автореферат диссертации оформлен в соответствии с предъявляемыми требованиями, полностью отражает содержание исследования. Материал изложен логично, статистическая обработка результатов выполнена корректно. Полученные автором результаты достоверны, выводы и заключения обоснованы и соответствуют поставленным задачам.

На основании представленного автореферата можно судить о том, что диссертационное исследование Ардус Дарин Фаресовны на тему: «Влияние

катетерной аблации фибрилляции и трепетания предсердий на клиническое течение хронической сердечной недостаточности», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является завершенной самостоятельной научно-квалификационной работой.

Диссертационная работа полностью соответствует требованиям п.9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (с изменениями от 12.08.2014 № 723, 21.04.2016 № 355, 28.08.2017 № 1024, 01.11.2018 № 1168, 11.09.2021 №1539), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Ардус Д.Ф., заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.20 – Кардиология и 3.1.15 – Сердечно-сосудистая хирургия.

Руководитель отдела нарушений
ритма и проводимости сердца
ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России,
доктор медицинских наук, доцент

Давтян Карапет Воваевич

Подпись д.м.н. Давтяна К.В. «заверяю»

Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России,
кандидат медицинских наук



Поддубская Елена Александровна

24.08.2023г

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации.
Адрес: 101990 г. Москва, Петроверигский пер., д. 10, стр.3.
Телефон, e-mail +7 (499) 553-69-92, kdavtyan@gnicpm.ru