

## Отзыв научного руководителя

Земсков Иван Александрович, 1989 года рождения, в 2012 году окончил лечебный факультет Санкт-Петербургского Государственного Медицинского Университета им. акад. И.П. Павлова. С 2010 г. под руководством в.н.с. лаборатории электрофизиологии сердца ФГБУ «Федеральный центр сердца, крови и эндокринологии им. Алмазова» к.м.н. Пармон Е.В. начал активно заниматься научно-исследовательской работой по теме: «Некоронарогенные желудочковые нарушения ритма». С 4 курса активно принимал участие в заседаниях СНО по кардиологии на кафедре факультетской терапии СПбГМУ им. И. П. Павлова, неоднократно выступал с докладами на тему: «Аритмогенная дисплазия правого желудочка особенности диагностики и лечения». С 2012 по 2013 год обучался в интернатуре ПСПбГМУ им. акад.И.П. Павлова по специальности «терапия». В конце 2014 года было организовано сотрудничество между ФГБУ «НМИЦ» Минздрава РФ и Швейцарским Центром АК/ДПЖ. Организован доступ к Многоцентровому Реестру и Биобанку АК/ДПЖ в целях улучшения диагностики, лечения и общего прогноза пациентов с этой клинической нозологией. Отбор пациентов представлял собой трудную задачу, требовался тщательный анализ клинических и инструментальных данных, а также наблюдение за пациентами в динамике, что позволяло выявлять наиболее важные прогностические факторы злокачественного течения АК/ДПЖ, а также усовершенствовать выбор стратегии лечения заболевания. Лично Иваном Александровичем было внесено 11 пациентов с наиболее злокачественной формой заболевания в Многоцентровой Реестр АК/ДПЖ. В 2015 году успешно окончил ординатуру в ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» по специальности «кардиология». После окончания ординатуры прошел цикл профессиональной переподготовки по специальности «функциональная диагностика». С 2015 по 2018 год обучался в аспирантуре НМИЦ им. В. А. Алмазова.

Результаты, полученные в ходе диссертационной работы, неоднократно докладывались на всероссийских и международных конференциях. По теме диссертационной работы опубликовано 3 статьи, все 3 — в изданиях, включенных в «Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий» Высшей Аттестационной Комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации. Результаты и выводы диссертационной работы внедрены в учебный процесс учреждения.

Диссертационное исследование И.А. Земскова решает актуальную задачу, направленную на улучшение диагностики данного заболевания со злокачественным

течением с помощью самого распространённого и недорогого метода диагностики - электрокардиографии, которая является мощным подспорьем в ранней диагностике не только в стационаре, но и на догоспитальном этапе, особенно, во время скрытой стадии АК/ДПЖ.

Результаты диссертационной работы имеют важное фундаментальное и практическое значение, так как позволяют оценить динамику электрокардиографических показателей электрической нестабильности миокарда при АК/ДПЖ, что может быть основой диагностики заболевания на ранних стадиях и имеет большую практическую значимость. Так как раннее установление диагноза АК/ДПЖ у пациентов или членов их семьи, которые потенциально также могут реализовать это заболевание, могут способствовать своевременной интерпретации симптомов заболевания, желудочковой дисфункции или аритмии, приводя к улучшению прогноза за счет постоянного динамического наблюдения с целью мониторинга электрокардиографических изменений, изменения образа жизни, раннего начала терапии. Что также позволит оптимизировать раннюю, своевременную диагностику АК/ДПЖ в обычной повседневной практике врача-кардиолога, терапевта, врача общей практики.

Иван Александрович посещает конференции, семинары и мероприятия, организованные Центром, принимает активное участие в профилактических и информационных мероприятиях, читает современную литературу, в том числе на иностранных языках, обладает знаниями, соответствующими современному уровню кардиологии. Земсков И.А. организован и дисциплинирован, пользуется уважением среди сотрудников, дружелюбен, хорошо воспитан, ответственен, коммуникабелен, добросовестен, обязателен, обладающий высоким уровнем освоения практических навыков. Проявляет себя, как самостоятельный работник, соблюдающий правила медицинской этики и деонтологии.

По-моему мнению, диссертационная работа И.А. Земского «Электрокардиографическая диагностика аритмогенной кардиомиопатии / дисплазии правого желудочка» представляет собой законченную научно-квалификационную работу, выполненную на современном методическом уровне, а опубликованные им работы отражают основные результаты работы и соответствуют содержанию диссертации. Основные положения диссертационной работы, сформулированные автором выводы и предложенные рекомендации, отражены в автореферате, содержание которого соответствует содержанию диссертации. По актуальности, объему проведенных исследований, а также научной и практической значимости полученных результатов диссертация Земского И.А. представляет собой самостоятельное завершенное научное

исследование и полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 в редакции постановления правительства РФ от 21 апреля 2016 г. № 335, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени.

Директор ИМО,  
ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова»  
Минздрава России,  
кандидат медицинских наук, доцент



Е.В. Пармон

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2  
тел. 8 (812) 702-51-68, E-mail: edelbern@mail.ru

Подпись кандидата медицинских наук, доцента Пармон Елены Валерьевны заверяю:

Ученый секретарь  
ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова»  
Минздрава России  
доктор медицинских наук, профессор

А.О. Недошивин

11.02.2019.