

ОТЗЫВ

научного руководителя, заведующего кафедрой сердечно-сосудистой хирургии №1 им. академика Б.В.Петровского ИПО ГБОУ ВПО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России, члена-корреспондента РАН, профессора, д.м.н., заслуженного деятеля науки РФ, Гавриленко Александра Васильевича,
на диссертацию Сабера Сиамака «Интервенционное лечение и генетическое разнообразие больных с синдромом Бругада» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.26 «сердечно-сосудистая хирургия» и 03.02.07 «генетика».

Сабер Сиамак, 1975 года рождения, в 2000 году с отличием окончил лечебный факультет Бирджандского медицинского университета (Иран). В период обучения принимал участие в студенческом кардиологическом кружке.

С 2001 по 2010 года проходил обучение и работал в Научно-исследовательском институте трудноизлечимых болезней (Тегеран, Иран). Проявлял интерес к клинической и научной работе. В течение 4 лет активно работал в отделении наследственных болезней сердца, участвовал в клинических разборах больных, принимал участие в консультативном лечении.

В 2011 году поступил в очную аспирантуру на кафедре сердечно-сосудистой хирургии №1 им. академика Б.В.Петровского.

За время обучения в аспирантуре Сиамак Сабер провел большую работу по изучению отечественной и зарубежной научной литературы по теме диссертации, вел динамическое наблюдение больных с наследственными болезнями сердца.

Тема кандидатской диссертации «Интервенционное лечение и генетическое разнообразие больных с синдромом Бругада» по специальностям 14.01.26 «сердечно-сосудистая хирургия» и 03.02.07 «генетика» утверждена в феврале 2013 года. Данное исследование актуально, ряд вопросов изучен впервые в России и Иране.

Результаты диссертационного исследования Сиамака Сабера опубликованы в 10 печатных работах, включая 3 публикации в центральной печати. Они доложены на 3 международных конгрессах и 2 всероссийских конгрессах.

Результаты работы аспиранта Сабера внедрены в клиническую практику отделений сердечно-сосудистой хирургии и лаборатории медицинской генетики, образовательную деятельность кафедры сердечно-сосудистой хирургии №1 им. академика Б.В.Петровского и в лабораторию медицинской генетики ФГБНУ «РНЦХ им. академика Б.В.Петровского».

В настоящее время диссертационная работа доктора Сабера успешно завершена. Результаты исследования были обсуждены на 6-м всероссийском конгрессе «Клиническая электрокардиология» и 14-м конгрессе Российского общества холтеровского мониторирования и неинвазивной электрофизиологии (РОХМиНЭ). За время работы над диссертацией Сиамак Сабер проявил себя как организованный, дисциплинированный и коммуникабельный сотрудник, способный вести успешную клиническую и научную работу.

По уровню подготовки и личностным качествам Сабер Сиамак достоин предоставления ему права защиты кандидатской диссертации на диссертационном совете при ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» и присуждения ему степени кандидата медицинских наук при условии успешной защиты диссертации.

Заведующий кафедрой сердечно-сосудистой
хирургии №1 им. академика Б.В.Петровского
ИПО ГБОУ ВПО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова»
Минздрава России,
член-корр. РАН, профессор, д.м.н.,
заслуженный деятель науки РФ Гавриленко Але

Подпись чл.-корр. РАН, профессора, д.м.н., Гавриленко А.В. заверяю

