

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 2

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ СОТРУДНИКОВ

отделения рентгенэндоваскулярных и интраоперационных методов диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний и отделения реабилитации больных ИБС

федерального государственного бюджетного учреждения
«Национальный научно-практический центр сердечно-сосудистой хирургии
имени А.Н. Бакулева»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

от «28» марта 2017 г.

Повестка дня: обсуждение отзыва на диссертационную работу Даренского Дмитрия Ивановича на тему: «Оценка функциональной значимости пограничных коронарных стенозов у больных хронической ишемической болезнью сердца с помощью методов моментального резерва кровотока и фракционного резерва кровотока в сравнении с неинвазивными методами выявления ишемии миокарда», представленной в Диссертационный совет Д 208.073.05 при ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Присутствовали: научные сотрудники, в том числе 3 доктора наук, 6 кандидатов наук, врачи 5 (всего 14 чел.).

Слушали: отзыв ведущей организации на диссертационную работу Даренского Дмитрия Ивановича, составленный заведующим отделением рентгенэндоваскулярных и интраоперационных методов диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний ФГБУ «ННПЦССХ им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ, д.м.н., проф. Пурсановым Манолисом Георгиевичем.

Выступили: д.м.н., проф. Пурсанов М.Г. и д.м.н., проф. Маликов В.Е.

Заключение: отзыв положительный, замечаний не содержит. Диссертационная работа Даренского Дмитрия Ивановича выполнена под научным руководством д.м.н., проф. Жаровой Е.А. и д.м.н. Матчина Ю.Г. Диссертационная работа Даренского Дмитрия Ивановича соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», ВАК Минобрнауки Российской Федерации (Постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842) с изменениями

постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335 «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Даренский Дмитрий Иванович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.05 – «кардиология» и 14.01.13 – «лучевая диагностика, лучевая терапия».

Отзыв о научно-практической значимости диссертации Даренского Дмитрия Ивановича заслушан и утвержден на объединенной научной конференции сотрудников отделения рентгенэндоваскулярных и интраоперационных методов диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний и отделения реабилитации больных ИБС ФГБУ «ННПЦССХ им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ (протокол №2 от «28» марта 2017 года).

Председатель конференции,
заведующий отделением
рентгенэндоваскулярных и интраоперационных
методов диагностики и лечения
сердечно-сосудистых заболеваний
ФГБУ «ННПЦССХ им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ,
доктор медицинских наук,
профессор:

Пурсанов Манолис Георгиевич

Сопредседатель конференции,
заведующий отделением
реабилитации больных ИБС
ФГБУ «ННПЦССХ им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ,
доктор медицинских наук,
профессор:

Маликов Виктор Евсеевич

Секретарь конференции, к.м.н.:

Абросимов Андрей Викторович

Подписи д.м.н., профессора Пурсанова М.Г., д.м.н., профессора Маликова В.Е. и к.м.н. Абросимова А.В. заверяю:

Ученый секретарь
ФГБУ «ННПЦССХ им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ,
д.м.н.:



Сокольская Надежда Олеговна