

Отзыв на автореферат диссертации Кочетковой Елены Константиновны на тему «Клинико-прогностическое значение мониторинга активности Ха фактора в терапии пероральными ингибиторами Ха фактора», представленную к защите в Диссертационный Совет ДСУ 208.001.20, созданный на базе ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18 Внутренние болезни.

Несмотря на широкое применение ингибиторов Ха фактора для профилактики тромбоэмбологических осложнений, существующие методы оценки их эффективности и безопасности остаются недостаточно разработанными. Это связано с отсутствием стандартизованных подходов к их мониторингу, индивидуальными вариациями в фармакокинетике и фармакодинамике препаратов, а также недостаточной изученностью влияния этих параметров на риски развития тромботических и геморрагических осложнений. Данная проблема приобретает особую актуальность в условиях увеличения числа пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий, нуждающихся в долгосрочной антикоагулянтной терапии, что требует определения маркеров, позволяющих оценивать риски терапии данными препаратами.

Диссертационная работа Кочетковой Елены Константиновны посвящена изучению возможности изменения уровня Х фактора и анти-Ха активности и рисков развития нежелательных лекарственных реакций. Цель исследования и задачи сформулированы четко, основные положения и выводы диссертации полностью соответствуют поставленным цели и задачам и отражают содержание работы.

Автореферат диссертации полностью отражает основные положения работы, изложен ясно и последовательно, иллюстрирован 4 рисунками и 6 таблицами. Количество печатных работ соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Исходя из вышеизложенного можно сделать вывод, что данное исследование является законченным научно-квалификационным трудом, в котором подробно представлена характеристика изменения уровней анти-Ха активности и Х фактора у пациентов в неклапанной фибрилляции предсердий, принимающих ингибиторы Х фактора, а также взаимосвязь с рисками развития нежелательной лекарственной реакции.

Диссертационная работа Кочетковой Елены Константиновны соответствует полностью требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова

Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 г. (с изменениями, утвержденными приказом ректора № 1179 от 29.08.2023 г.), приказом Сеченовского Университета № 0787/Р от 24 мая 2024 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Кочеткова Елена Константиновна заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

Доктор медицинских наук
(3.1.18. Внутренние болезни), профессор,
проректор по научной и инновационной работе
МБУ ИНО ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна
ФМБА России,
заведующий кафедрой терапии МБУ ИНО
ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна
ФМБА России
Е.А. Праскурничий

«2» декабря 2024 г.

Подпись д.м.н., профессора Е.А. Праскурничего заверяю
Заведующий научно-организационным отделом –
Учёный секретарь ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России,
доктор медицинских наук
(3.1.33. Восстановительная медицина,
спортивная медицина, лечебная физкультура,
курортология и физиотерапия)
Е.В. Голобородько



Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Государственный научный центр Российской Федерации –
Федеральный медицинский биофизический центр им. А.И. Бурназяна»,
123098, г. Москва, ул. Живописная д.46, стр.8.
Телефон +7 (499) 190-96-92
Адрес электронной почты: mbufmhc@mail.ru