

Председателю совета по защите диссертаций
на соискание ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени доктора наук
21.2.061.07 на базе
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
доктору медицинских наук, профессору
Вачеву Алексею Николаевичу

СВЕДЕНИЯ

Явелов Игорь Семенович, 1965 г.р

фамилия, имя, отчество, год рождения

д.м.н., 3.1.20. Кардиология

ученая степень (шифр специальности по защищенной диссертации)

доцент

ученое звание (указать по какой специальности или кафедре)

руководитель отдела фундаментальных и клинических проблем тромбоза при
неинфекционных заболеваниях Федерального государственного бюджетного
учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и
профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской
Федерации

101990 г. Москва, Петроверигский пер., д. 10, стр.3.

адрес организации (с указанием индекса)

+7 (495) 212-07-13, <https://gnicpm.ru>, gnicpm@gnicpm.ru.

телефон, официальный сайт, e-mail учреждения

iyavelov@gnicpm.ru, +7 (916) 605-90-47

e-mail и телефон оппонента

1. Тереничева, М.А. Значение микрососудистой обструкции по данным контрастной магнитно-резонансной томографии сердца в оценке прогноза больных с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST / М.А. Тереничева, Р.М. Шахнович, О.В. Стукалова, Д.В. Певзнер, И.С. Явелов, Ю.О. Шалагинова, С.К. Терновой // Российский кардиологический журнал. — 2024. — № 3. — С. 84–90.
2. Ярмедова, С. Ф., Явелов, И. С., Драпкина, О. М. (2025). Оценка вероятности наличия обструктивной коронарной болезни сердца у больных с приступообразной одышкой на фоне ишемии миокарда. Кардиоваскулярная терапия и профилактика, 24(6), 6-12.
3. Ишемия миокарда как причина приступообразной одышки у больных со стабильной ишемической болезнью сердца / С.Ф. Ярмедова, И.С. Явелов, О.М. Драпкина // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. — 2024. — Т. 23, № 12. — С. 161–171.
4. Явелов, И.С. Повышенный уровень сердечного тропонина I, определенного высокочувствительным методом: клиническое значение за пределами оценки тяжести и прогноза острых и хронических заболеваний / И.С. Явелов // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. — 2021. — Т. 20, № 5. — С. 104–106.
5. Аронов, Д.М. Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST: современные подходы к ведению больных / Д.М. Аронов, И.С. Явелов, М.Г. Бубнова, Я.В. Бывшева // Фарматека. — 2018. — № 10. — С. 71–87.

СОГЛАСИЕ

Я, Явелов Игорь Семенович, согласен принять участие в работе диссертационного совета 21.2.061.07 при ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России и выступить в качестве официального оппонента диссертационной работы Кузнецовой Марины Владиславовны на тему: «Возможности МСКТ коронарных артерий в стратификации риска и определении дальнейшей тактики ведения пациентов с ОКС без подъема сегмента ST», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология

Подтверждаю, что совместных публикаций с соискателем не имею.

Не являюсь членом Экспертного совета Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.061.07

Руководитель отдела фундаментальных и клинических проблем тромбоза при неинфекционных заболеваниях
ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Минздрава
Российской Федерации, доктор медицинских наук

Явелов Игорь Семенович

«30» 12 2025 г.

Печать

Подпись

ЗАВЕРЯЮ

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ТПМ»
Минздрава России

к.м.н.

Поддубская Е.А.

