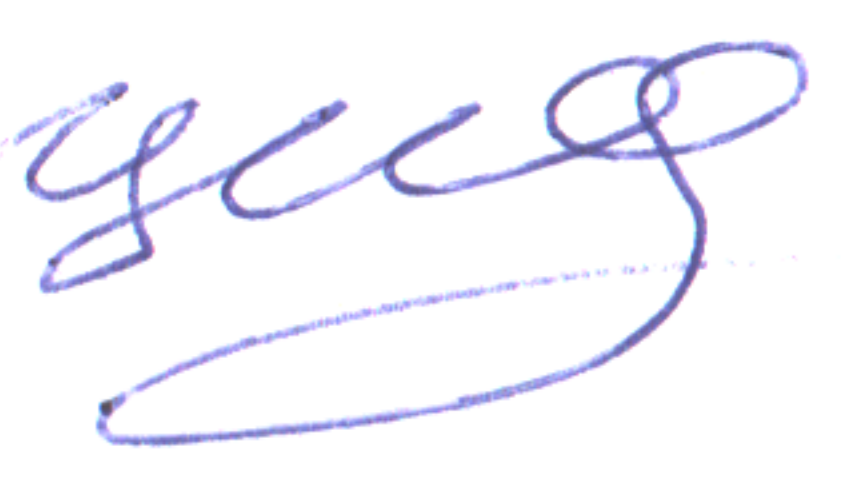


СВЕДЕНИЯ

об официальных оппонентах по диссертации **Лаптевой Натальи Александровны** на тему «**Клинико-патогенетические особенности лечения больных стабильной ишемической болезнью сердца, ассоциированной с расстройством адаптации, после реваскуляризации миокарда**», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни

| № п/п | Фамилия, имя, отчество оппонента | Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, эл. почта, сайт организации | Ученая степень, шифр и наименование специальности, ученое звание | Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций) | Согласие официального оппонента на обработку персональных данных (подпись) |
|-------|----------------------------------|--|--|---|---|
| 2 | Ушаков Алексей Витальевич | Институт "Медицинская академия имени С.И. Георгиевского" Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского», заведующий кафедрой внутренней медицины № 1 Адрес: бульвар Ленина, 5/7, Симферополь, 295051, Республика Крым, РФ. Тел.: +79787511949, e-mail: ushakovav88@mail.ru, сайт организации: http://www.ma.cfuv.ru | д-р мед. наук 14.01.05 – кардиология, профессор | <p>1. Солдатова О.В. Динамика изменений неспецифических протеиназ и их ингибиторов при различных вариантах течения инфаркта миокарда / Солдатова О.В., Кубышкин А.В., Ушаков А.В., Гордиенко А.И. // Клиническая медицина. - 2017. - Т. 95, № 9. - С. 797-802.</p> <p>2. Мирошниченко Е. П. Динамика уровня альдостерона и ремоделирование сердца у больных инфарктом миокарда с недифференцированной дисплазией соединительной ткани на фоне медикаментозной коррекции селективным блокатором рецепторов альдостерона / Мирошниченко Е.П., Драненко Н.Ю., Горянская И.Я., Гагарина А.А., Ушаков А.В. // Евразийский кардиологический журнал. - 2018. - № 3. - С. 4-13.</p> <p>3. Мирошниченко Е.П. Влияние препарата магния и селективного блокатора рецепторов альдостерона на аритмогенез, морфо-функциональные параметры сердца у больных инфарктом миокарда с недифференцированной дисплазией соединительной ткани / Мирошниченко Е.П., Драненко Н.Ю., Корытько И.Н., Горянская И.Я., Ушаков А.В.// Дневник Казанской медицинской школы. - 2018. - № 4. - С. 20-25.</p> <p>4. Bhatt D.L. Cardiovascular Risk Reduction with Icosapent Ethyl for Hypertriglyceridemia. / Bhatt D.L., Steg P.G., Miller M. et al. // N. Engl. J. Med. - 2019. - Vol. 380, №1. - P. 11-22.</p> <p>5. Ushakov A.V. Regulation of myocardial extracellular matrix dynamic changes in myocardial infarction and postinfarct remodeling / Ushakov A.V., Ivanchenko V.S., Gagarina A.A. // Curr. Cardiol. Rev. - 2020 - Vol. 16, №1. - P. 11-24.</p> |  |

Председатель диссертационного совета Д 01.010.02, д.м.н., профессор

И. В. Мухин

Ученый секретарь диссертационного совета Д 01.010.02, к.м.н, доцент

И. В.Ракитская

