

СОГЛАСИЕ Официального оппонента

Я, Шугушев Заурбек Хасанович,

даю согласие выступить оппонентом по диссертации

Киреевой Татьяны Сергеевны

на тему: «**Чрескожные коронарные вмешательства при остром инфаркте миокарда у пациентов старше 75 лет**»

по специальности **14.01.26 – сердечно – сосудистая хирургия**

Мои персональные данные:

Ученая степень: доктор медицинских наук

Ученое звание: нет

Шифр специальности: 14.01.26 – сердечно - сосудистая хирургия

Должность: заведующий кафедрой

Место работы: факультета повышения квалификации медицинских работников Медицинского института ФГАУ ВО «Российский университет дружбы народов», кафедра сердечно – сосудистой хирургии

Адрес места работы: г.Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.6

Электронный адрес: zaur937@mail.ru

Телефон для контакта: +79153537595

Публикации в сфере исследования, соответствующей рассматриваемой диссертации:

1. Прищеп О.А., Максимкин Д.А., Шугушев З.Х. Роль внутрисосудистых методов исследования в верификации диагноза ИБС у работников ОАО «Российские железные дороги», связанных с безопасностью движения поездов // Вестник Российского университета дружбы народов, серия «Медицина». - 2017. - т. 21. - № 2. - С. 246-258.
2. Чернигина Т.П., Голощапов-Аксенов Р.С., Максимкин Д.А., Стуров Н.В., Шугушев З.Х. Эндovasкулярное лечение больных острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST с многососудистым поражением коронарного русла: выбор оптимальной стратегии реваскуляризации // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. - 2017. - т. 12. - № 1. - С. 25-31.
3. Шугушев З.Х., Волкова О.А., Максимкин Д.А., Файбушевич А.Г. Роль внутрисосудистых методов исследования в «экспертной» диагностике ИБС // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. - 2017. - т.10. - № 1. - С. 33-37.
4. Чернигина Т.П., Голощапов-Аксенов Р.С., Максимкин Д.А., Стуров Н.В., Шугушев З.Х. Оптимальные сроки выполнения полной реваскуляризации миокарда у больных острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST с многососудистым поражением коронарного русла // Диагностическая и интервенционная радиология. - 2017. т.11. - № 1. - С. 37-45.
5. Голощапов-Аксенов Р.С., Шугушев З.Х., Максимкин Д.А., Лакунин К.Ю. Обоснование рентгенэндоваскулярного лечения «сложных» поражений коронарных артерий // Евразийский кардиологический журнал. - 2017. - № 3. - С. 21.

Не являюсь членом экспертного совета ВАК

« 12 » 10 20 17 г.

Подпись 