## СОГЛАСИЕ

## Официального оппонента

Я, Троицкий Александр Витальевич,

даю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертации Турсунова Сардора Бахтинуровича

на тему «Результаты эндоваскулярных вмешательств при поражении артерий бедренно-подколенного сегмента» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 — сердечно-сосудистая хирургия.

Мои персональные данные:

ученая степень - доктор медицинских наук, шифр специальности 14.01.26 «сердечнососудистая хирургия»

ученое звание - профессор

должность – заведующий кафедры сердечно-сосудистой хирургии место и адрес работы ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. Бурназяна ФМБА России - Москва,

телефон - +7 (985) 769-84-82, mail: dr.troitskiy@gmail.com Не являюсь членом экспертного совета ВАК « » 2015 г.

## Подпись

## Мои публикации

- 1. Первый опыт гибридных операций при торако-абдоминальных аневризмах аорты. Журнал: Диагностическая и интервеционная Радиология Москва, 2010 год том 4 №1 стр. 53-66 (Троицкий А.В., Хабазов Р.И. и др.).
- 2. Гибридная операция при хроническом расслоении грудной аорты 3 В типа. Журнал: Ангиология и сосудистая хирургия Москва, 2010 год том 16 №1 стр 129-132. (Троицкий А.В., Грязнов и др.).
- 3. Цветовое дуплексное сканирование в оценке эффективности рентген-эндоваскулярных операций на артериях нижних конечностей. Журнал: Ангиология и сосудистая хирургия Москва, 2010 год том 16 №4 стр. 54-61. (Троицкий А.В., Малютина Е.Д.).
- 4. Применение петлевой эндартерэктомии из подвздошных артерий, дополненной стентированием как этапа гибридных операций при этажных поражениях аортоподвздошного и бедренно-подколенного сегментов. Журнал: Диагностическая и интервеционная Радиология Москва, 2012 год том 6 №1 стр. 39 48 (Троицкий А.В., Хабазов Р.И., Бехтев А.Г.).
- 5. Результаты гибридных операций при этажных поражениях артерий аортоподвздошного и бедренно-подколенного сегментов. / Троицкий А.В., Бехтев А.Г., Хабазов Р.И. и др. // Материалы VI всероссийского национального конгресса лучевых диагностов и терапевтов «Радиология 2012». Российский электронный журнал лучевой диагностики. 2012; 2(2): 593 594. (соавт. Троицкий А.В., Хабазов Р.И., Бехтев А.Г.).

Подпись