

В диссертационный совет 21.1.044.01  
при Федеральном государственном бюджетном учреждении  
«Национальный медицинский исследовательский центр  
хирургии им. А.В. Вишневского»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д. 27)

**Сведения об официальном оппоненте по диссертации**

Талызина Алексея Михайловича на тему: «Оптимизация анестезиологического пособия при двусторонней трансплантации легких», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология (медицинские науки).

Фамилия Имя Отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
Попцов Виталий Николаевич	доктор медицинских наук, профессор, заместитель директора федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова»;	доктор медицинских наук по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология (медицинские науки).	1. Первая в РФ успешная двусторонняя трансплантация легких ребенку с муковисцидозом / С. В. Готье, С. В. Головинский, В. Н. Попцов [и др.] // Вестник трансплантологии и искусственных органов. – 2017. – Т. 19. – № 4. – С. 11-15. – DOI 10.15825/1995-1191-2017-4-11-15. – EDN YNEKQU. 2. Лечение дистальных стенозов бронхов после двусторонней трансплантации легких / С. В. Головинский, Н. Б. Нечаев, В. Н. Попцов, М. А. Русаков // Вестник трансплантологии и искусственных органов. – 2017. – Т. 19. – № 4. – С. 41-47. – DOI 10.15825/1995-1191-2017-4-41-47. –

	<p>Адрес: 123182, г. Москва, Щукинская улица д 1.</p> <p>Телефон: 8-963-644-96-39</p> <p>E-mail: <a href="mailto:poptsov_vit@mail.ru">poptsov_vit@mail.ru</a></p>	<p>EDN YNEKSE.</p> <p>3. Результативность и факторы риска механической поддержки кровообращения методом периферической вено-артериальной экстракорпоральной мембранной оксигенации у потенциальных реципиентов, нуждающихся в неотложной трансплантации сердца / В. Н. Попцов, В. М. Захаревич, Е. А. Спирина [и др.] // Вестник трансплантологии и искусственных органов. – 2017. – Т. 19. – № 4. – С. 54-60. – DOI 10.15825/1995-1191-2017-4-54-60. – EDN YNEKSW.</p> <p>4. Трансплантация легких при муковисцидозе: первые результаты / С. В. Готье, И. В. Пашков, О. М. Цирульникова [и др.] // Вестник трансплантологии и искусственных органов. – 2020. – Т. 22. – № 5. – С. 49-51. – EDN JWNXGA.</p> <p>5. Трансплантация легких при первичной легочной артериальной гипертензии: особенности периоперационного периода / В. Н. Попцов, Е. А. Спирина, И. В. Пашков [и др.] // Вестник трансплантологии и искусственных органов. – 2018. – Т. 20. – № 4. – С. 30-37. – DOI 10.15825/1995-1191-2018-4-30-37. – EDN YUNJVZ.</p> <p>6. Трансплантация легких у пациентов с легочной гипертензией / В. Н. Попцов, С. В. Головинский, Н. Б. Нечаев, А. В. Беликова // Вестник трансплантологии и искусственных органов. – 2018. – Т. 20. – № 5. – С. 59. – EDN BELIQL.</p>
--	---	--

			<p>7. Осложнения раннего послеоперационного периода после трансплантации легких / И. В. Пашков, В. Н. Попцов, Д. О. Олешкевич, С. В. Готье // Вестник трансплантологии и искусственных органов. – 2019. – Т. 21. – № 2. – С. 125-137. – DOI 10.15825/1995-1191-2019-2-125-137. – EDN QWNPIC.</p> <p>8. Лечение экспираторного стеноза трахеи в сочетании с бронхоэктатической болезнью у реципиента донорских легких (первое наблюдение в Российской Федерации) / И. В. Пашков, А. В. Никулин, Д. О. Олешкевич [и др.] // Вестник трансплантологии и искусственных органов. – 2020. – Т. 22. – № 4. – С. 162-167. – DOI 10.15825/1995-1191-2020-4-162-167. – EDN SCMJON.</p>
--	--	--	--

Не являюсь членом ВАК. Согласен на оппонирование диссертации. Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент,  
доктор медицинских наук, профессор,  
заместитель директора ФГБУ «НМИЦ трансплантологии и  
искусственных органов имени академика В.И. Шумакова»



В.Н. Попцов

Подпись д.м.н. В.Н. Попцова заверяю.  
Начальник отдела кадров ФГБУ «НМИЦ трансплантологии и  
искусственных органов имени академика В.И. Шумакова»  
«12» 01 2023 г.



И.А. Пиняева

