

Сведения об официальном оппоненте

В диссертационный совет 24.1.242,02 на базе федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины» (ФИЦ ФТМ) (630117, г. Новосибирск, ул. Тимакова, 2) по диссертации Козлова Вадима Викторовича на тему «Клинические и молекулярно-генетические особенности немелкоклеточного рака легкого и их значение для диагностики и лечения у курящих и некурящих пациентов» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия

Фамилия, имя, отчество	Топольницкий Евгений Богданович
Год рождения, гражданство	1976, РФ
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор медицинских наук (14.01.17 - хирургия)
Ученое звание	доцент
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томская областная клиническая больница»
Адрес	634063, г. Томск, ул. И. Черных, 96.
Наименование подразделения	Хирургическое торакальное
Должность	Заведующий отделением
Телефон (оппонента)	8(3822)630034
e-mail (оппонента)	e_topolnitskiy@mail.ru topolnitskiy.eb@ssmu.ru
Перечень опубликованных работ по специальности оппонируемой диссертации	
<ol style="list-style-type: none">Хирургия рака легкого у больных пожилого и старческого возраста: 10-летний опыт двух центров / Н.А. Шефер, Е.Б. Топольницкий // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2023. – Т. 12, № 2. – С. 11-18.Шефер Н.А., Топольницкий Е.Б. Концепция программы ускоренного выздоровления торакальных пациентов высокого операционного риска. <i>Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова.</i> 2023;(2):21-29.Непосредственные результаты органосохранных анатомических резекций и пневмонэктомий у больных раком легкого пожилого и старческого возраста / Н.А. Шефер., Е.Б. Топольницкий // Сибирское медицинское обозрение. – 2022. – № 5 (137). – С. 63-69.Поляризация макрофагов: механизмы, маркеры и факторы индукции / А.А. Федоров, Н.А. Ермак, Т.С. Геращенко, Е.Б. Топольницкий, Н.А. Шефер, Е.О. Родионов, М.Н. Стахесова // Сибирский онкологический журнал. – 2022. – Т. 21, № 4. – С. 124-136.Особенности оказания хирургической помощи больным раком легкого в условиях пандемии новой коронавирусной инфекции COVID-19 / Н.А. Шефер, Е.Б. Топольницкий // Вопросы реконструктивной и пластической хирургии. – 2022. – Т. 25, № 2 (81). – С. 128-134.Непосредственные результаты ангио- и бронхопластических лобэктомий при немелкоклеточном раке легкого у пациентов старше 70 лет / Е.Б. Топольницкий, Н.А. Шефер // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2022. – № 6. – С. 48-54.Топольницкий Е.Б., Шефер Н.А., Марченко Е.С., Чекалин Т.Л., Хакимов Х.И. Реконструкция пострезекционных дефектов грудной стенки при хирургическом лечении больных инвазивным немелкоклеточным раком легкого. <i>Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова.</i> 2022;(12):31-40.Prognosis of different types of non-small cell lung cancer progression: current state and perspectives / A.A. Schegoleva, A.A. Khozyainova, A.A. Fedorov, T.S. Gerashchenko, E.V. Denisov, E.O. Rodionov, E.B. Topolnitsky, N.A. Shefer, O.V. Pankova, M.V.	

- Zavyalova, V.M. Perelmutter, A.A. Durova // Cellular Physiology and Biochemistry. – 2021. – Т. 55. № S1. – С. 29-48.
9. Возможности краткосрочной пульмоконвалитации в предоперационной подготовке больных раком легкого на фоне ХОБЛ / Н.А. Шефер, Е.Б. Топольницкий, Е.С. Дроздов, Г.Ц. Дамбаев // Сибирское медицинское обозрение. – 2021. – № 3 (129). – С. 66-72.
 10. Topolnitskiy E, Chekalkin T, Marchenko E et al. Evaluation of clinical performance of TiNi-based implants used in chest wall repair after resection for malignant tumors. *J Funct Biomater* 2021;12(4):60. <https://doi.org/10.3390/jfb12040060>.
 11. Непосредственные результаты хирургического лечения немелкоклеточного рака легких у больных пожилого и старческого возраста / Е.Б. Топольницкий, Ю.А. Бородина // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2020. – № 10. – С. 23-28.
 12. Application of glad-pcr assay for study on dna methylation in regulatory regions of some tumor-suppressor genes in lung cancer / N.A. Smetannikova, A.A. Evdokimov, N.A. Netesova, P.I. Pozdnyakov, M.A. Abdurashitov, A.G. Akishev, E.V. Dubinin, S.K. Degtyarev, I.V. Vihlyanov, M.K. Nikitin, E.B. Topolnitsky, A.B. Karpov, S.A. Kolomiets // Chinese Journal of Lung Cancer. – 2019. – Т. 22. № 9. – С. 551-561.

Даю согласие стать официальным оппонентом по диссертации и согласие на обработку персональных данных с целью размещения в информационно-коммуникационной сети «Интернет» (Приказ Министерства образования и науки РФ от 16.04.2014 № 326, Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 № 842).

Подтверждаю, что не являюсь
 Министром образования и науки Российской Федерации,
 государственным (муниципальным) служащим, выполняющим работу, которая влечет за собой конфликт интересов, способных повлиять на принимаемые решения по вопросам государственной научной аттестации,
 членом Комиссии (ВАК),
 членом экспертных советов,
 членом диссертационного совета, принявшего диссертацию к защите,
 научным руководителем (научным консультантом) соискателя ученой степени,
 соавтором соискателя ученой степени по опубликованным работам по теме диссертации, а также работником (в том числе работающим по совместительству) организаций, где выполнялась диссертация или работает соискатель ученой степени,
 его научный руководитель (научный консультант),
 а также где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем).

Заведующий хирургическим торакальным отделением ОГАУЗ «Томская областная клиническая больница», д-р мед. наук, доцент, профессор кафедры хирургии с курсом мобилизационной подготовки и медицины катастроф ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России

Подпись Е.Б. Топольницкого «заверяю»
 Начальник отдела кадров
 ОГАУЗ «Томская областная клиническая больница»
 «26» июня 2023 г.



Е. Б. Топольницкий

Е.В. Виклейн
м.п.