

## В диссертационный совет Д 208.118.02

на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования «Читинская государственная медицинская академия»  
Министерства Здравоохранения Российской Федерации  
(672000, г. Чита, ул. Горького, 39А)

### СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте докторе медицинских наук, профессоре  
Дворниченко Виктории Владимировны по диссертации Марковского Александра  
Викторовича на тему: «Патогенетическая роль полиморфизма генов фолатного цикла и  
аминотиолов при пролиферативных заболеваниях молочной железы»  
по специальности 14.03.03 – патологическая физиология

Фамилия, имя, отчество	Дворниченко Виктория Владимировна
Год рождения, гражданство	1947, Российская Федерация
Ученая степень	доктор медицинских наук
Ученое звание	профессор
Шифр специальности, по которой защищена диссертация	14.00.14 - онкология
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ИГМУ)
Структурное подразделение	кафедра онкологии и лучевой терапии
Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	заведующая кафедрой онкологии и лучевой терапии
Контактный телефон	8 (3952) 214-200
Адрес организации	664003, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Красного Восстания, 1.
Адрес электронной почты	vv.dvornichenko@gmail.com

### Основные работы по профилю оппонируемой работы за последние 5 лет:

1. Наследственные заболевания, ассоциированные с опухолями надпочечников / В.А. Белобородов, С.Б. Пинский, **В.В. Дворниченко**, Ю.К. Батороев // Поволжский онкологический вестник. – 2019. – Т. 10. № 3 (40). – С. 40-48.
2. Наследственный медуллярный рак щитовидной железы / С.Б. Пинский, В.А. Белобородов, **В.В. Дворниченко**, Ю.К. Батороев // Поволжский онкологический вестник. – 2019. – Т. 10. № 3 (40). – С. 33-39.
3. Биомаркеры в диагностике и прогнозировании рецидивирования гепатоцеллюлярной карциномы (обзор) / С.И. Малов, И.В. Малов, **В.В. Дворниченко**, Р.N. Marche, Т.



- Decaens, Z. Macek-Jilkova, Н.Д. Ющук // Современные технологии в медицине. – 2019. – Т. 11. № 2. – С. 183-196.
4. Анализ частот мутаций, ассоциированных с колоректальным раком, в гене KRAS среди населения иркутской области / Е.М. Кудряшова, **В.В. Дворниченко**, А.А. Майборода // Сибирский медицинский журнал (Иркутск). – 2018. – Т. 152. № 1. – С. 10-13.
  5. Safety and tolerability of subcutaneous trastuzumab for the adjuvant treatment of human epidermal growth factor receptor 2-positive early breast cancer: safeher phase iii study's primary analysis of 2573 patients / D. Koroveshi, K. Bouzid, M. Casalnuovo, D. Cascallar, E.P. Korbenfeld, P. Bastick, **V. Dvornichenko** et al. // European Journal of Cancer. – 2017. – Т. 82. – С. 237-246.
  6. Safety and efficacy of p62 DNA vaccine elenagen in a first-in-human trial in patients with advanced solid tumors / D.M. Ponomarenko, I.D. Klimova, Yu.A. Chapygina, **V.V. Dvornichenko**, N.V. Zhukova, R.V. Orlova, G.M. Manikhas, A.V. Zyryanov, L.A. Burkhanova, I.I. Badrtdinova, B.N. Oshchepkov et al. // Oncotarget. – 2017. – С. 1-10.
  7. Five-year disease-free survival among stage ii-iv breast cancer patients receiving fac and ac chemotherapy in phase ii clinical trials of panagen / A.S. Proskurina, E.A. Potter, E.V. Dolgova, K.E. Orishchenko, V.P. Nikolin, N.A. Popova, V.A. Rogachev, **V.V. Dvornichenko** et al. // BMC Cancer. – 2016. – Т. 16. – № 1. – С. 651.
  8. Роль эрибулина в увеличении общей выживаемости больных раком молочной железы: резолюция по итогам заседания экспертного совета экспертов-онкологов сибирского федерального округа (29 марта 2015 г., г. Иркутск) / О.В. Борисов, Д.М. Вьюшков, В.Е. Войцицкий, **В.В. Дворниченко**, Н.В. Жуков, Е.Н. Имянитов, С.А. Коломиец, А.Ф. Лазарев, А.А. Модестов, А.П. Перинов, М.Г. Пимкин, Д.М. Пономаренко, Т.Ю. Семиглазова, Ю.И. Тюкалов, Е.Л. Чойнзонов // Сибирский онкологический журнал. – 2015. – № 4. – С. 93-99.

Организация по месту работы оппонента подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ, подготовленных на базе ФГБОУ ВО «Иркутский государственный медицинский университет» Минздрава России или в соавторстве с его сотрудниками.

**Официальный оппонент:**

Заведующая кафедрой онкологии и лучевой терапии  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Иркутский государственный медицинский  
университет» Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор,

Дворниченко В.В.

Данные о докторе медицинских наук  
Дворниченко В.В. заверяю.

«03» марта 2020 г.

