

### Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Цитлионки Евгении Алексеевны на тему: «Разработка подходов к исследованию рынка лекарственных препаратов для лечения хронического гепатита С», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по научной специальности 3.4.3. Организация фармацевтического дела (фармацевтические науки)

Фамилия, имя, отчество	Жданов Константин Валерьевич
Год рождения, гражданство	1968, Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация и наименования отрасли науки)	член-корреспондент РАН Доктор медицинских наук 14.00.10 – инфекционные болезни
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор
<b>Основное место работы</b>	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	федеральное государственное бюджетное учреждение «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства»
Адрес	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д.9.
Наименование подразделения	дирекция
Должность	директор
Телефон (оппонента)	939-82-95
e-mail (оппонента)	zhdanovkv.vma@gmail.com
<b>Перечень основных публикаций в соответствующей сфере исследования в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)</b>	
<p>1. <b>Жданов, К. В.</b> Эффективность и безопасность булевертида в лечении хронического гепатита D – опыт реальной практики в Санкт-Петербурге / <b>К. В. Жданов, Д. А. Гусев, С. Ю. Романова</b> [и др.] // Инфекционные болезни. – 2023. – Т. 21, № 1. – С. 64-69. – DOI 10.20953/1729-9225-2023-1-64-69.</p> <p>2. Гусев, Д. А. Эффективность и безопасность пангенотипной противовирусной терапии хронического гепатита С в реальной клинической практике: данные наблюдений в трех клинических центрах Санкт-Петербурга / Д. А. Гусев, К. В. Жданов, К. В. Козлов [и др.] // Журнал инфектологии. – 2022. – Т. 14, № 5. – С. 60-68. – DOI 10.22625/2072-6732-2022-14-5-60-68.</p> <p>3. Буланьков, Ю. И. Эпидемиологические и фармакоэкономические аспекты ВИЧ-инфекции у военнослужащих / Ю. И. Буланьков, М. А. Булыгин, А. В. Беспалов, <b>К. В. Жданов</b> [и др.] // Журнал инфектологии. – 2021. – Т. 13, № 1. – С. 93-101. – DOI 10.22625/2072-6732-2021-13-1-93-101.</p> <p>4. <b>Жданов, К. В.</b> Медицинская помощь больным вирусными гепатитами в Вооруженных Силах / <b>К. В. Жданов, К. В. Козлов, Д. М. Шахманов</b> [и др.] // Военно-медицинский журнал. – 2020. – Т. 341, № 11. – С. 4-10.</p> <p>5. Богомоллов, П. О. Эффективность и безопасность булевертида в лечении</p>	

хронического гепатита D – результаты рандомизированных контролируемых исследований / П. О. Богомолов, В. Т. Ивашкин, А. О. Буеверов, В. Е. Сюткин, О. И. Сагалова, С. С. Слепцова, Н. Д. Ющук, Д. А. Гусев, **К. В. Жданов**, В. П. Чуланов // Инфекционные болезни. – 2020. – Т. 18, № 4. – С. 153-163. – DOI 10.20953/1729-9225-2020-4-153-162.

6. **Жданов, К. В.** Неинвазивная диагностика фиброза печени у больных хроническим гепатитом С и абдоминальным ожирением / **К. В. Жданов**, М. В. Яременко, К. В. Козлов [и др.] // Журнал инфектологии. – 2020. – Т. 12, № 1. – С. 40-47. – DOI 10.22625/2072-6732-2020-12-1-40-47.

7. Климова, Е. А. Нарлапревир, ритонавир и софосбувир у пациентов с хроническим гепатитом С, инфицированных генотипом 1 вируса, без цирроза печени / Е. А. Климова, О. О. Знойко, В. П. Чуланов, Д. А. Гусев, В. А. Исаков, **К. В. Жданов** [и др.] // Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение. – 2020. – Т. 9, № 1(32). – С. 50-56. – DOI 10.33029/2305-3496-2020-9-1-50-56.

8. Гусев, Д. А. Эффективность и безопасность 8-недельной терапии хронического гепатита С комбинацией препаратов, включающей ингибитор протеазы нарлапревир / Д. А. Гусев, Е. А. Климова, О. О. Знойко, В. А. Исаков, В. С. Кропочев, **К. В. Жданов** [и др.] // Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение. – 2020. – Т. 9, № 3(34). – С. 41-48. – DOI 10.33029/2305-3496-2020-9-3-41-48.

*личная подпись*



Жданов К.В.,  
директор федерального  
государственного бюджетного  
учреждения «Детский научно-  
клинический центр инфекционных  
болезней Федерального медико-  
биологического агентства», член-  
корреспондент РАН, доктор  
медицинских наук (14.00.10 –  
инфекционные болезни), профессор

*18.04.2024*