

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора медицинского института

Мишина И.Е./ 

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025 г.

М.П.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

заведующего кафедрой фармации СПбГУ

доктора биологических наук, профессора Ленской Карины Владимировны  
на диссертацию Буренкова Евгения Сергеевича на тему:

**«Фармакоэпидемиология клинической эффективности антибиотикотерапии  
хронического тонзиллита»**, представленную на рецензию для последующей  
защиты по специальности 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология на  
соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук

Диссертационная работа Буренкова Евгения Сергеевича  
«Фармакоэпидемиология клинической эффективности антибиотикотерапии  
хронического тонзиллита» посвящена изучению факторов, влияющих на  
клиническую эффективность антибиотикотерапии при хроническом тонзиллите среди  
жителей г. Самары и выявление у них возможных механизмов ее повышения.

Представленная работа обладает высокой степенью научной новизной,  
которая заключается в изучении динамики распространенности хронического  
тонзиллита среди внутригородского района г. Самары с учетом гендерно-возрастных  
групп и этиологического фактора.

Проведено фармакоэпидемиологическое (ретроспективное) исследование,  
направленное на определение и изучение частоты применения антибиотиков при  
лечении хронического тонзиллита, а также факторов приверженности  
противорецидивному лечению пациентов с простой и токсико-аллергической формой  
хронического тонзиллита I степени.

Проанализирована клиническая эффективность антимикробных препаратов,  
применяемых при противорецидивной терапии у пациентов с хроническим  
тонзиллитом, а также выявлена частота развития обострений и установлена  
взаимосвязь с показателями качества жизни пациентов.

Ретроспективно и проспективно определено, что этиологически значимым  
микроорганизмом в развитии хронического тонзиллита остается Streptococcus

ruogenes. При этом установлена достоверная разница между чувствительностью *in vivo* и *in vitro* к антимикробным препаратам для лечения хронического тонзиллита. Подтверждена высокая диагностическая значимость метода спектроскопии комбинационного рассеяния как метода экспресс-диагностики в определении чувствительности патологической микрофлоры к антибиотикам.

Научно доказана взаимосвязь между степенью нарушения морфологической структуры миндалин, их микроциркуляторным руслом и клинической эффективностью антибиотикотерапии при хроническом тонзиллите.

Установлен характер морфологических и микроциркуляторных нарушений, наиболее сильно влияющих на снижение эффективности антибактериального лечения больных с патологией миндалин.

Перечень изученных показателей и использованных экспериментальных моделей, статистические методы обработки данных позволили получить объективные доказательства выдвигаемых положений, сформулировать обоснованные выводы и практические рекомендации. По теме диссертации автором подготовлено 7 публикаций по теме диссертационного исследования, две из которых размещены в журналах, входящих в перечень ВАК. Данный список изданий рекомендован для публикации научных результатов исследований при защите диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук. По теме научной работы получен патент на изобретение № 2695767 от 25.07.2019 года «Способ прогнозирования эффективности антибактериальной лекарственной терапии хронического тонзиллита».

Диссертационная работа была рассмотрена на заседании кафедры фармации (№43/12/20-05-105 от 19 мая 2025). При проведении голосования коллектива сотрудников кафедры фармации в количестве 9 человек, участвовавших в заседании из 10 человек штатного состава:

Проголосовали «за» 9,

«против»: -;

«воздержались»: -.

Таким образом, диссертация Буренкова Евгения Сергеевича на тему: «Фармакоэпидемиология клинической эффективности антибиотикотерапии хронического тонзиллита» соответствует паспорту научной специальности 3.3.6. «Фармакология, клиническая фармакология» согласно номенклатуре научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени (Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24.02.2021 № 118),

