

## **О Т З Ы В**

**на автореферат диссертации Гараева Марата Раилевича  
«Применение озонированного антисептического раствора при  
пункционно-дренажном методе лечения больных с абсцессами печени»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских  
наук по специальности 14.01.17–хирургия.**

**Актуальность темы исследования.** Абсцессы печени - полиэтиологические гнойные поражения печени, сохраняющие высокую частоту в структуре urgentных хирургических заболеваний. Осложненное течение заболевания встречается до 40% случаев, смертность при осложненных формах абсцессов печени может достигать 50% и выше. Любые способы воздействия, направленные на скорейшее купирование инфекционной составляющей заболевания и, как следствие, способствующие уменьшению количества осложнений и летальности, несомненно востребованы. Вышеизложенное обосновывает актуальность исследования. Цель исследования Гараева М.Р. – улучшение результатов лечения больных с абсцессами печени.

**Научная и практическая значимость исследования.** Автор разработал и получил патент на моделирование абсцесса печени (патент РФ № 2560778 от 17.06.2014). С учетом анализа результатов бактериологического исследования содержимого абсцессов печени на данной модели проведена серия экспериментов, которые доказали, что под влиянием озонированного антисептического раствора полигексанид в дренированной полости печени быстрее снижается количество микроорганизмов. Результаты опытов позволили внедрить метод обработки абсцессов печени в клиническую практику с выделением основной и контрольной групп больных. Рандомизированное слепое исследование показало, что применение озонированного антисептического раствора позволяет сократить сроки нормализации

лабораторных показателей и уменьшить количество рецидивов абсцессов печени в отдаленном периоде.

**Заключение.** Работа основана на достаточном клиническом материале, с соблюдением правил проведения клинических исследований. Статистическая обработка проведена с применением адекватных методов. Цель исследования достигнута. Выводы и практические рекомендации логично следуют из поставленных задач, подтверждаются результатами исследований и статистическими данными.

Замечаний по оформлению автореферата нет.

Таким образом, диссертационная работа Гараева М.Р. «Применение озонированного антисептического раствора при пункционно-дренажном методе лечения больных с абсцессами печени» представляет собой актуальное исследование и соответствует п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Согласен на размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.06.15), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.006.02.

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Оренбургский государственный  
медицинский университет» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации  
460000, Российская Федерация, Оренбургская область

Г. Оренбург, ул. Советская, 6.

Телефон: 8 (3532) 77-24-59;

E-mail: k\_gspstry@orgma.ru

Заведующий кафедрой госпитальной хирургии, урологии

Доктор медицинских наук, профессор

(14.01.17 – хирургия)



*Тарасенко В.С.*

Тарасенко В.С.

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Лп                                     | ю подпись <i>В.С. Тарасенко</i> |
| заверяю                                |                                 |
| Начальник отдела кадров <i>Киреева</i> |                                 |

21.06.2017