

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

*на автореферат диссертации Ребровой Екатерины Владиславовны
«Рациональная антибактериальная терапия госпитальных инфекций в
хирургических отделениях г. Волгограда», представленной на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.06
Фармакология, клиническая фармакология в диссертационный совет Д
208.008.02 при ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения РФ*

Большинство инфекций в отделениях реанимации и интенсивной терапии (ОРИТ) имеет полимикробный характер и вызывается полирезистентными штаммами микроорганизмов. Наиболее частыми возбудителями госпитальных инфекций (ГИ) в ОРИТ являются представители семейства Enterobacteriaceae – *Escherichia coli*, *Klebsiella spp.*, *Enterobacter spp.* Из неферментирующих микроорганизмов основное значение имеют *Pseudomonas aeruginosa* и *Acinetobacter spp.*, а среди грамположительных – золотистый и коагулазонегативный стафилококки и энтерококки.

Для внедрения высокоэффективных мер контроля ГИ прежде всего необходимо знать распространённость и структуру возбудителей этих заболеваний и осуществлять регулярный мониторинг за динамикой их резистентности к антимикробным препаратам в течение длительных временных промежутков. Знание этих показателей позволит более эффективно бороться с гнойно-воспалительными осложнениями, оптимизировать этиотропную терапию, и в результате снизить экономические потери медицинских учреждений. В связи с этим работа Ребровой Екатерины Владиславовны, посвященная фармакоэпидемиологическому и клинико-экономическому изучению распространённости ГИ у пациентов хирургического профиля г. Волгограда, потребления антибактериальных препаратов в хирургических отделениях многопрофильных стационарах г. Волгограда, а также поиску оптимизации

антибактериальной терапии инфекционных осложнений у пациентов хирургического профиля, является чрезвычайно актуальной.

В представленной работе автором были изучены особенности этиологической структуры возбудителей ГИ, их распространённость, уровень антибиотикорезистентности возбудителей ГИ у пациентов хирургического профиля многопрофильных стационаров г. Волгограда. В результате комплексного фармакоэпидемиологического (АТС/DDD) и клинико-экономического (ABC/VEN) анализа был проанализирован объём потребления антибактериальных препаратов в отделениях хирургического профиля в соответствии с выделенными возбудителями. В проспективной части исследования автор оценил динамику частоты развития, структуры, течения и исхода инфекции у пациентов ОРИТ хирургического профиля в 2014-2015гг., проанализировал адекватность эмпирического этапа antimикробной терапии в соответствии с выделенными возбудителями инфекций.

Достоверность результатов и обоснованность положений и выводов диссертации не вызывает сомнений, исследование выполнено с использованием достаточного для получения статистически достоверных данных объема выборки. Полученные результаты обработаны в соответствии с современными требованиями, что позволило автору обосновать выводы диссертации и практические рекомендации.

Диссертационная работа Е.В. Ребровой является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержатся решения актуальной научной задачи – оптимизировать антибактериальную терапию инфекционных осложнений у пациентов хирургического профиля на основании полученных данных об антибиотикорезистентности возбудителей хирургических инфекций в многопрофильных стационарах г. Волгограда.

С точки зрения клинической фармакологии и методически она выполнена правильно, выводы выглядят убедительно, соответствуют поставленной цели и задачам. Диссертационное исследование полностью

соответствует избранной специальности 14.03.06 Фармакология, клиническая фармакология. Принципиальных замечаний по представленному автореферату нет.

Таким образом, насколько это можно судить по автореферату, диссертационная работа Е. В. Ребровой «Рациональная антибактериальная терапия госпитальных инфекций в хирургических отделениях г. Волгограда» полностью соответствует критериям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.03.06 Фармакология, клиническая фармакология.

Заведующий кафедрой фармакологии
с курсом клинической фармакологии
Пятигорского медико-фармацевтического института-
филиала ФГБОУ ВО ВолГГМУ
Министерства здравоохранения РФ,
доктор медицинских наук, доцент



357532, г. Пятигорск, пр. Калинина, 11
Телефон: (8793) 32-92-66
E-mail: a.v.voronkov@pmedpharm.ru