

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Клюкиной Татьяны Витальевны «Устойчивость возбудителей внутрибольничных гнойно-септических инфекций к дезинфицирующим средствам при разных уровнях заболеваемости», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02-эпидемиология

Диссертационное исследование Клюкиной Т.В. посвящено одной из актуальных проблем современной эпидемиологии, степень разработанности которой остается низкой, поскольку длительное время считалось, что при использовании бактерицидных концентраций дезинфектантов и соответствующей экспозиции приобретение возбудителями устойчивости невозможно. Накопленные в последнее десятилетие данные по этой проблеме свидетельствуют об особой роли устойчивых к дезинфектантам возбудителей в формировании госпитального клона микроорганизмов и формировании заболеваемости инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи, поэтому диссертационное исследование Клюкиной Т.В. представляется несомненно актуальным и своевременным.

Автор поставила цель изучить чувствительность возбудителей внутрибольничных гнойно-септических инфекций к дезинфицирующим средствам при разных уровнях заболеваемости и успешно ее достигла. Все поставленные задачи решены полностью, что нашло отражение в выводах.

В работе впервые доказана связь устойчивости к дезинфектантам возбудителей гнойно-септических инфекций с уровнем внутрибольничной заболеваемости и показано, что резистентность к этому классу антимикробных средств чаще выявляется у доминирующих в эпидемическом процессе гнойно-септических инфекций возбудителей.

В экспериментальных условиях доказано, что устойчивость возбудителей внутрибольничных гнойно-септических инфекций к дезинфектантам может формироваться при использовании препаратов в

концентрации, являющейся бактерицидной по отношению к эталонным штаммам микроорганизмов.

Установлено, что в структуре дезинфицирующих и антисептических средств, поступающих в медицинские организации, выявляются препараты, не обладающие необходимым бактерицидным эффектом в отношении эталонных штаммов микроорганизмов.

Практическая значимость работы определяется внедрением в практику работы медицинских организаций мероприятий, направленных на обеспечение контроля качества поставляемых и используемых дезинфицирующих средств и совершенствования мониторинга устойчивости к ним возбудителей внутрибольничных гнойно-септических инфекций, что несомненно будет способствовать снижению заболеваемости инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи.

Автореферат изложен четко и ясно, работа широко обсуждена на различных научных форумах, ее результаты опубликованы в печати.

Диссертационное исследование Клюкиной Татьяны Витальевны «Устойчивость возбудителей внутрибольничных гнойно-септических инфекций к дезинфицирующим средствам при разных уровнях заболеваемости», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 – эпидемиология является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена задача научного обоснования подходов к эпидемиологическому надзору за резистентностью возбудителей внутрибольничных гнойно-септических инфекций к дезинфектантам, имеющая значение для теории и практики эпидемиологии.

Выполненная работа и представленный автореферат по своей актуальности, научной и практической значимости полностью соответствуют требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013г., предъявляемым к кандидатским диссертациям на соискание ученой

специальности 14.02.02 – эпидемиология является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена задача научного обоснования подходов к эпидемиологическому надзору за резистентностью возбудителей внутрибольничных гнойно-септических инфекций к дезинфектантам, имеющая значение для теории и практики эпидемиологии.

Выполненная работа и представленный автореферат по своей актуальности, научной и практической значимости полностью соответствуют требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013г., предъявляемым к кандидатским диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а Клюкина Т.В. заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.02.02 – эпидемиология, медицинские науки.

Заведующая кафедрой эпидемиологии
ГБОУ ВПО «Кемеровская
государственная
академия» МЗ РФ,
д.м.н., профессор

Брусина Елена Борисовна

Служебный адрес: 650029, г. Кемерово,
ул. Ворошилова 22а
Служебный телефон/факс: 3842-751744,
сот. тел. 9059621815
e-mail: brusina@mail.ru

Подпись доктора медицинских наук,
профессора, заведующей кафедрой
эпидемиологии Брусина Елены
Борисовны заверяю

Синькова В.М.

Начальник управле

Прорядко
6.02.2015г.

Шевченко О.А.