

В диссертационный совет Д.208.062.05
при Новосибирском государственном
медицинском университете (630091,
г. Новосибирск, Красный проспект, 52;
тел.: (383) 229-10-83)

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Грицингер Валентины Александровны
«ПАТОМОРФОЛОГИЯ РАНЕВОГО ВОСПАЛЕНИЯ МИОКАРДА
ПРИ КОЛОТО - РЕЗАНЫХ ПОВРЕЖДЕНИЯХ СЕРДЦА»
представленной на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальностям:
14.03.02 – патологическая анатомия; 14.03.05 – судебная медицина

Актуальность темы

При колюще- режущих травмах наиболее важным является установление прижизненности и давности повреждений. Решение этих вопросов проводится при оценке морфологических изменений травмированных органов и тканей на основе данных об альтерации и воспалении.

В настоящее время недостаточно данных, касающихся оценки динамики морфологических изменения при проникающих ранениях грудной клетки с повреждением сердца. Неадекватная оценка микроскопических изменений может сопровождаться ошибочной трактовкой имеющихся данных.

Таким образом, решение проблемы установления патоморфологических критериев прижизненности, давности, динамики и закономерностей патоморфологических изменений при различных периодах течения раневого процесса в миокарде при колото- резаных повреждениях сердца, является очень важной проблемой не только медицинского, но также социально-экономического и юридического характера.

Поставленные автором исследования цель и задачи работы полностью раскрывают тему диссертационного исследования.

В диссертации В.А. Грицингер впервые было проведено комплексное клиническое, патоморфологическое, гистохимическое, поляризационное и статистическое исследование сердца при повреждении миокарда в связи с проникающими колото-резаными ранениями грудной стенки и были получе-

ны новые данные о патоморфологии раневого процесса в миокарде в динамике.

Автором впервые были выявлены характерные патоморфологические изменения кардиомиоцитов в стенках раневого канала в сердце и в прикраевой зоне ранения, по сравнению с оперированным и интактным миокардом, что доказательно документируется комплексом морфологических показателей.

Хронологический анализ полученных данных позволяет заключить, что при колото-резаных ранениях груди с повреждением сердца в посттравматическом периоде отмечается определённая динамика патоморфологических изменений, от ранних реактивных изменений и до стадии организации.

Кроме этого, диссидентом установлены критерии прижизненности повреждения миокарда, а оценка морфологии раневого воспаления в миокарде при проникающих колото-резанных ранениях с повреждением сердца позволила ответить на вопрос о давности образования повреждений.

Теоретическое и практическое значение работы заключается в том, что результаты проведенного морфологического исследования, основанного на оценке раневого воспаления миокарда при колото-резанных ранениях сердца во временном аспекте, существенно расширяют представление об особенностях развития воспалительной реакции и последующей репарации в различных участках мышцы, окружающей раневой канал.

Положения, выносимые на защиту, полностью соответствуют теоретическим и практическим результатам данной диссертационной работы.

Автореферат соответствует всем требованиям по его написанию и оформлению.

Заключение

Диссертация Грицингер Валентины Александровны «Патоморфология раневого воспаления миокарда при колото-резанных повреждениях сердца», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.03.02- патологическая анатомия и 14.03.04 –судебная

медицина, является самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи по оценке динамики развития раневого процесса в миокарде при его повреждении и установления критериев прижизненности повреждения миокарда во временном аспекте при колото-резаных повреждениях груди, а также установление их важного значения для лечения, прогноза и танатогенеза, поэтому имеющей существенное значение для патологической анатомии и судебной медицины.

Профессор кафедры патологической анатомии

ГБОУ ВПО СибГМУ Минздрава России

д-р мед. наук, доцент

Пурлик Игорь Леонидович

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации

Почтовый адрес:

634050 г. Томск, Московский тракт, 2 Телефон: +73822-53-04-23

Email: ssmu@ssmu.ru

