

Павлович Д. С.

**АЛГОРИТМИЗАЦИЯ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ОЦЕНКИ
СПОСОБНОСТИ ПОСТРАДАВШИХ СОВЕРШАТЬ АКТИВНЫЕ
ДЕЙСТВИЯ ПОСЛЕ ПРИЧИНЕНИЯ ТЕЛЕСНЫХ
ПОВРЕЖДЕНИЙ**

Научный руководитель ассист. Самойлович М. В.

Кафедра судебной медицины

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Судебно-медицинская экспертиза способности пострадавших совершать активные действия – одна из сложнейших проблем, представляющих большие трудности при совершении преступления в условиях неочевидности.

Цель: создание поисково-диагностического алгоритма способности пострадавших совершать активные действия для обеспечения достаточной наглядности принятия экспертного решения.

Материал и методы. В ходе исследования нами проанализировано 45 заключений эксперта (экспертиза по материалам дела), выполненных в Управлении Государственного комитета судебных экспертиз РБ по городу Минску за 2004-2008 годы.

Результаты. Проведен анализ полученных данных и составлен поисково-диагностический алгоритм с логической последовательностью экспертных действий при разрешении вопросов подобного рода.

Вывод: предлагаемый алгоритм направлен на повышение качества и научной обоснованности экспертной работы.

РЕПОЗИТОРИЙ БГМУ