

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационного исследования Романа Михайловича Евсеева на тему «Предикторы развития острого панкреатита у пациентов с тяжелой сочетанной травмой», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия

Проблема лечения пациентов с острым панкреатитом, несмотря на достижения современной медицины, остается актуальной. Особую группу составляют пациенты с сопутствующей патологией или сочетанной травмой. Поскольку воспаление органа поражения – поджелудочной железы – сопровождается выраженным системным воспалением и органной недостаточностью необходимо зарегистрировать начало заболевания и выявить предвестники острого панкреатита, что определяет направления по предупреждению ее прогрессирования. И это актуально в ведении пациентов с тяжелой сочетанной травмой, как с повреждением поджелудочной железы, так и без ее повреждения. Учитывая вышеизложенное, диссертационная работа Р.М. Евсеева является актуальной и практически значимой. Целью работы явилось улучшение результатов диагностики острого панкреатита в 1 и 2 периоде травматической болезни у пациентов с тяжелой сочетанной травмой.

Научная новизна не вызывает сомнений и включает в себя несколько компонентов с наличием патента на определения внутрибрюшного давления, как компонента воспалительной цепочки поджелудочной железы. Автором было выявлено, что разработанная доступная и неинвазивная диагностическая технология, позволяющая эффективно прогнозировать развитие острого панкреатита у пациентов с тяжелой сочетанной травмой, основана в количественном определении показателей объемного кровотока верхней брыжеечной артерии и верхней брыжеечной вены при ультразвуковом доплерографическом исследовании. При этом установлен коэффициент развития острого панкреатита при сочетанной травме.

Практическая значимость работы заключается в том, что выполнение дуплексного сканирования абдоминальных сосудов для определения абдоминального перфузионного давления является высокоинформативным, малозатратным и неинвазивным методом, также предиктивно значимым для развития острого панкреатита у пострадавших с тяжелой сочетанной травмой. При этом внедрение использования методов ультразвуковой диагностики определения внутрибрюшного давления у пациентов с тяжелой сочетанной травмой позволяет эффективно диагностировать развитие острого панкреатит в ранние сроки.

Достоверность полученных результатов не вызывает сомнений, поскольку они основываются на достаточном количестве наблюдении, которые грамотно статистически обработаны, с использованием современных программ и статистических пакетов. Основные положения

диссертации отражены в 24 публикациях, 4 из которых – статьи в журналах перечня ВАК, получен патент на изобретение в соавторстве с научным руководителем; докладывались и обсуждались на различных научных конференциях и форумах с международным участием. Сформулированные выводы и практические рекомендации логично вытекают из содержания работы и отвечают поставленным задачам. Автореферат содержит достаточное количество исходных данных, имеет пояснения, рисунки, графики. Написан квалифицированно и аккуратно оформлен.

Заключение.

Диссертационная работа Романа Михайловича Евсева на тему «Предикторы развития острого панкреатита у пациентов с тяжелой сочетанной травмой», судя по данным автореферата, является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи хирургии по ранней диагностике и профилактике развития острого панкреатита у пациентов с тяжелой сочетанной травмой. Данная диссертационная работа по специальности 3.1.9. Хирургия по своей актуальности, новизне, высокой практической значимости отвечает требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, с изменениями и дополнениями, предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор Роман Михайлович Евсеев заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Заведующий кафедрой хирургии им. Н.Д. Монастырского
Федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего профессионального образования «Северо-Западный
государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук (14.01.17 – хирургия), профессор



Акимов Владимир Павлович

«08» июня 2023 г.



191015, Российская Федерация

г. Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д. 41

Тел.: 8(812)303-50-00; факс 8(812) 559-98-84 Интернет-сайт: www.szgmu.ru; e-mail:

akimov.spbmapo@mail.ru