

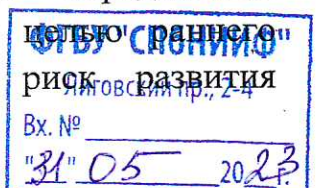
Отзыв

Фетюкова Алексея Ивановича, доктора медицинских наук, заведующего кафедрой госпитальной хирургии, ЛОР-болезней, офтальмологии, стоматологии, онкологии, урологии ФГБОУ ВО "ПетрГУ" на автореферат диссертации Османова Зейнура Худдусовича на тему: "Патогенетическое обоснование путей улучшения результатов хирургического лечения и методов профилактики пилоробульбарных язв, осложненных перфорацией и кровотечением" на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Тема, выбранная диссидентом, является весьма актуальной для современной экстренной хирургии. Подтверждением тому является устойчивое число больных с перфоративными язвами и язвенными кровотечениями и не вполне удовлетворительные результаты их лечения. Надежды на эффективность применяемой противоязвенной терапии и значительное сокращение именно таких больных не оправдались. Науке еще предстоит выяснить причины этого явления. Работы, направленные на поиск причин развития осложнений и раннего выявления групп риска являются своевременными и востребованными. Не смотря на уже длительный срок применения эндоскопии и лапароскопии в лечении пациентов с язвенными кровотечениями и прободными язвами, их результаты отличаются значительно, а эффективность требует подтверждения. В настоящее время только глубокое изучение выбранной темы с исследованиями патогенеза может внести вклад в решение имеющихся вопросов, что и выполнено диссидентом. Проведенные морфологические, иммунологические и психологические исследования, подтвержденные полученными клиническими результатами, вносят вклад в решение этой сложной проблемы. В результате предложены пути улучшения результатов лечения и методы профилактики с учетом всех этапов лечения больных с язвенными кровотечениями и прободными язвами пилорического отдела желудка и двенадцатиперстной кишки.

Судя по автореферату, структура диссертационной работы имеет традиционный вид. Задачи сформулированы четко, являются логичным продолжением актуальности и решают вопросы улучшения результатов лечения больных. Кроме того проведен поиск и предложены профилактические мероприятия, что отличает данное исследование в лучшую сторону.

Выполненные иммунологические исследования по определению экспрессии мелатониновых рецепторов 1 и 2 типов с целью раннего выявления группы больных, у которых возрастает



кровотечения или перфорации должны привести к снижению числа больных с такими осложнениями и уменьшить нагрузку на отделения экстренной хирургии.

Биохимические исследования перитонита и морфологическое изучение краев перфорации дали важную дополнительную информацию, а выполнение конкретных практических рекомендаций, основанных на этих исследованиях, привели к улучшению непосредственных и отдаленных результатов лечения пациентов с прободными язвами. Как видно по представленным цифрам применение прецизионного однорядного шва не увеличило число несостоятельностей, но улучшило отдаленные показатели по шкале Visick и эндоскопической картины.

Предложенные организационно-технические рекомендации после изучения внушительного клинического материала привели к улучшению показателей лечения больных с язвенными кровотечениями. Двухкомпонентный гемостаз, применяемый для эндоскопического гемостаза и, что важно, тесное и слаженное взаимодействие с отделением реанимации позволили достичь стойкого эндоскопического гемостаза в 96% случаев.

В работеделено внимание и послеоперационному ведению больных. Учитывая важность проведения противоязвенной терапии у пациентов с развивающимися осложнениями, психологические исследования для определения пациентов с низким уровнем комплаентности является весьма актуальными, на которые крайне редко обращается внимание исследователями. При этом в условиях, когда число больных с осложнениями не уменьшается и количество повторных осложнений велико, выявление некомплаентных пациентов и коррекция тактики их лечения должны привести к улучшению показателей отдаленного послеоперационного периода.

Исследование выполнено на большом клиническом материале (изучено 1207 пациентов), произведены серьезные фундаментальные исследования, включившие в себя гистологические, иммуногистохимические, иммунологические и психологические. Анализ полученных результатов выполнен при помощи современных статистических методов, а на их основе логично сформулированы положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации. Все они обоснованы выполненными исследованиями, направленные на изучение патогенеза развивающихся осложнений и достоверность их не вызывает сомнений.

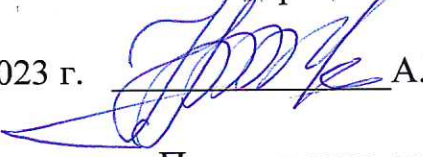
Опубликовано достаточное количество печатных работ - 27, из них в рецензируемых ВАК изданиях - 16. По методике исследования мелатониновых рецепторов получен патент на изобретение. На различных представительных конференциях и съездах доложены и обсуждены результаты выполненной работы.

Изложенные в автореферате результаты исследования, положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации позволяют заключить, что диссертационная работа Османова Зейнуро Худдусовича "Патогенетическое обоснование путей улучшения результатов хирургического лечения и методов профилактики пилоробульбарных язв, осложненных перфорацией и кровотечением" на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки), является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной проблемы, имеющая важное значение для современной медицины и актуальной проблемы для экстренной хирургии – улучшение результатов лечения пациентов с перфоративными и кровоточащими пилоробульбарными язвами.

После изучении материалов, представленных в автореферате, можно сделать вывод, что диссертация полностью соответствует требованиям п. 9 "Положения о порядке присуждения учёных степеней" от 24.09.2013 № 842, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации, предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

д.м.н., доцент, заведующий кафедрой госпитальной хирургии, ЛОР-болезней, офтальмологии, стоматологии, онкологии, урологии ФГБОУ ВО "Петрозаводский государственный университет" Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

" 22 " мая 2023 г.

 А.И. Фетюков

185910, Республика Карелия, г. Петрозаводск, просп. Ленина, д. 33

Телефон: 8 (814-2) 71-10-01

e-mail: rectorat@petrsu.ru

Подпись заведующего кафедрой госпитальной хирургии, ЛОР-болезней, офтальмологии, стоматологии, онкологии, урологии ФГБОУ ВО "ПетрГУ" д.м.н., доцента А.И. Фетюкова заверяю



" 22 " 05 2023 г.