

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук доцента И.И. Дзидзава на автореферат
диссертации Моисеенко Владислава Евгеньевича на тему:
«Обоснование применения периоперационной регионарной химиотерапии
препаратами гемцитабин и оксалиплатин в комбинированном лечении
протоковой аденокарциномы головки поджелудочной железы»,
представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.02. – онкология.

В настоящее время сохраняется рост заболеваемости злокачественными новообразованиями поджелудочной железы. В Российской Федерации в год регистрируется почти 15 тысяч новых случаев рака поджелудочной железы, что составляет 3,1% от всех вновь появившихся новообразований у мужчин и 2,4% — у женщин. В структуре всех злокачественных новообразований желудочно-кишечного тракта рак поджелудочной железы составляет 10% и устойчиво занимает третье место. Несмотря на значительный прогресс современной медицинской науки и хирургических технологий, до настоящего времени результаты лечения данной категории больных нельзя считать удовлетворительными. Все это определяет актуальность рецензируемого исследования.

Диссертационная работа выполнена в духе современных тенденций развития хирургии – широкого применения минимально инвазивных технологий, в частности интервенционной радиологии. Согласно поставленным задачам, на основании собственного материала, автор установил, что периоперационная регионарная полихимиотерапия препаратами гемцитабин и оксалиплатин в комбинированном лечении протоковой аденокарциномы головки поджелудочной железы достоверно ($p < 0,01$) позволяет достичь наибольшей продолжительности общей и безрецидивной выживаемости по сравнению с соответствующими показателями у пациентов с внутриартериальной монотерапией гемцитабином, а также у больных, леченых только оперативным путем. Автором впервые проведена оценка безопасности регионарной полихимиотерапии препаратами гемцитабин и оксалиплатин по критериям нежелательных явлений гематологического и негематологического профиля, а также эффективности предлагаемой схемы в сочетании с оперативным лечением.

Особую ценность придает проспективный характер исследования, что отражает большой личный вклад автора в научную работу. В диссертации автор придерживался применения последних достижений на стыке хирургии и лучевой диагностики. Так,

использование ПЭТ-КТ с ¹⁸FФДГ для определения границ резецируемой опухоли и ее функциональной активности позволило улучшить результаты лечения больных. Досконально изучив морфологические факторы степени дифференцировки и десмопластической стромы у пациентов, больных раком поджелудочной железы, автор установил, что данные факторы влияют на отдаленные результаты комбинированного лечения больных с IIА и III клиническими стадиями заболевания. Это позволило использовать данные гистологические характеристики в качестве предикторов прогноза выживаемости пациентов на фоне адьювантной регионарной химиотерапии. На основании проведенного глубокого исследования автор дает в руки клинициста готовый инструмент по проведению периоперационной внутриартериальной РХТ препаратами гемцитабин и оксалиплатин, доказавших свою эффективность по данным исследования. В диссертации используется достаточное количество современной литературы, включающий 123 работы, из них 30 отечественных и 93 зарубежных авторов. Полученные диссертантом результаты можно расценивать как решение актуальных задач лечения больных протоковой аденокарциномой головки поджелудочной железы, а сама работа представляет интерес для практического здравоохранения.

Разработанные в ходе исследования рекомендации внедрены в практику федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М.Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. По материалам диссертации опубликовано 4 печатные работы.

Принципиальных замечаний по рецензируемому автореферату нет. Диссертация представляет собой самостоятельное законченное исследование и имеет потенциал для продолжения работы. Выводы логично вытекают из задач и являются правомерными. Достоверность полученных результатов, выводов, положений и рекомендаций основана на достаточном клиническом материале с применением современных методов исследований и статистического анализа. Все это определяет обоснованность основных положений и выводов диссертационной работы, выполненной Моисеенко В.Е. Замечаний к работе нет.

Заключение

Вышесказанное позволяет заключить, что диссертационная работа Моисеенко Владислава Евгеньевича на тему: «Обоснование применения периоперационной регионарной химиотерапии препаратами гемцитабин и оксалиплатин в комбинированном лечении протоковой аденокарциномы головки поджелудочной железы», является законченным научно-квалификационным трудом, в котором решена актуальная задача

современной онкологии - повышение эффективности комбинированного лечения больных протоковой аденокарциномой головки поджелудочной железы. По своей актуальности, объему выполненных исследований, новизне полученных результатов, их теоретической и практической значимости работа полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор, Моисеенко Владислав Евгеньевич, заслуживает присвоения ему искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология.

Начальник кафедры госпитальной хирургии
ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ
доктор медицинских наук, полковник медицинской службы И.И. Дзидзава

194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 6

Тел.: 8 (812) 292-32-55

Сайт: <https://www.vmeda.org>

Подпись полковника медицинской службы И.И. Дзидзава заверяю.

Начальник отдела кадров
ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М.Кирова» МО РФ
полковник медицинской службы Д.Е. Гусев

«__» _____ 2018 г.

