

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель генерального директора
по науке ФГБУ «НМИЦ радиологии»



Минздрава России

д.м.н., профессор

Б.Я. Алексеев.

_____ 2022 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Моковского научно – исследовательского онкологического института имени П.А. Герцена – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно – практической значимости диссертационной работы Сафарова Давида Афатдиновича «Оценка эффективности регионарной внутриартериальной полихимиотерапии в лечении пациентов с местно – распространенным раком органов головы и шеи», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Актуальность темы исследования

Материалы диссертационной работы Сафарова Д.А. посвящены оценке эффективности регионарной суперселективной внутриартериальной полихимиотерапии в лечении пациентов с местно-распространенным раком органов головы и шеи. Это тяжелый контингент больных, возможности специфического лечения которых являются достаточно ограниченными. Подавляющее большинство этих пациентов, как правило, направляется на

химиолучевую терапию с последовательным или одновременным введением химиотерапии платиносодержащими препаратами.

Использование современной химиолучевой терапии позволяет достигнуть относительно удовлетворительных показателей контроля над опухолью, но проблемой остается довольно высокая токсичность, с очень тяжелыми последствиями для больных, вплоть до их гибели (2-10%) в процессе лечения. Такие осложнения как дисфагия, трахеостомия, мукозит, потеря веса, нарушение речи и слуха, нефротоксичность - часто являются результатом проведенного консервативного лечения. Несмотря на успехи, достигнутые за последние десятилетия в лечении этих опухолей две трети пациентов погибают от локальных и регионарных рецидивов в первые 2 года после окончания лечения, в то время как отдаленное метастазирование происходит значительно позднее и в меньшей степени являются причиной смерти. По этой причине в настоящее время продолжаются поиски альтернативных вариантов лечения, позволяющих улучшить локальный контроль, снизить токсичность лечения, улучшить результаты лечения больных с рецидивами заболевания. Решению всех этих вопросов и посвящены материалы данного исследования.

Связь с планами соответствующих отраслей науки

Тема диссертационной работы Сафаров Д.А. «Оценка эффективности регионарной внутриартериальной полихимиотерапии в лечении пациентов с местно – распространенным раком органов головы и шеи» выполнялась в соответствии с планом научно – исследовательских работ ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, а также соответствует задачам федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Новизна полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Автором продемонстрирована эффективность изучаемой методики лечения, оценены непосредственные и отдаленные результаты в рамках

медианы наблюдения за пациентами. Также произведена оценка токсичность режима лечения с применением регионарной химиотерапии на первом этапе. Представленный объем клинических наблюдений и качество обработки данных являются достаточными для решения поставленных задач, обеспечивают достоверность результатов исследования, а также сформулированных автором выводов. Обоснованность и достоверность научных положений подтверждают полученные результаты исследований.

В целом, результаты исследования расширяют спектр возможностей консервативного органосохранного химиолучевого лечения в терапии пациентов с местно – распространенным плоскоклеточным раком органов головы и шеи, что является актуальной задачей клинической онкологии в настоящее время.

Достоверность выводов и результатов исследования

В работе представлены результаты лечения 99 пациентов с местно-распространённым раком органов головы и шеи, получавших лечение в ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России в период с 2017-2020 гг. Достоверность полученных результатов обусловлена тем, что представленные в работе теоретические положения, выводы и методические подходы основаны на глубокой и тщательной проработке значительного объема материала с применением комплекса современных статистических методов, адекватных поставленным задачам.

Значимость для науки и производства полученных автором диссертации результатов

Полученные диссертантом результаты имеют большое научное и практическое значение. Сафаровым Д.А. произведено исследование нового подхода в химиолучевом лечении местно – распространенных форм рака органов головы и шеи – с применением на первом этапе регионарной внутриартериальной полихимиотерапии – с введением доцетаксела и цисплатина внутриартериально в дозах, не превышающих толерантную нагрузку, однако позволяющих добиваться достаточно высоких показателей

объективного ответа. При этом данные патоморфологического ответа опухоли на проведение регионарной химиотерапии, изучавшиеся в одной из проспективных групп лечения, подтверждают этот факт.

Полученные данные могут быть использованы для разработки принципиального нового метода консервативного химиолучевого лечения пациентов с местно – распространенным плоскоклеточным раком органов головы и шеи – с применением регионарной внутриартериальной химиотерапии.

Конкретные рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Результаты диссертационной работы могут быть использованы клиническими онкологами городских и федеральных клинических центров, научно – исследовательских институтов и вузов, занимающихся экспериментальной и клинической деятельностью в сфере изучения консервативного химиолучевого лечения.

Заключение

Диссертационная работа Сафаров Давида Афатдиновича «Оценка эффективности регионарной внутриартериальной полихимиотерапии в лечении пациентов с местно – распространенным раком органов головы и шеи» является самостоятельной законченной научно – квалификационной работой, в которой содержатся решения актуальных задач клинической онкологии по лечению пациентов с местно – распространенными формами рака органов головы и шеи. Научная новизна, объем, высокий методический уровень проведенного исследования и значимость полученных результатов свидетельствуют, что диссертационная работа соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335, от 02 августа 2016 г. № 748, от 29 мая 2017 г. № 650, от 28 августа 2017 г. № 1024, от 01 октября 2018 г. № 1168, от 20 марта 2021

г. № 426), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Отзыв обсужден на научно-практической конференции микрохирургического отделения Московского научно-исследовательского онкологического института им. П.А. Герцена – филиала Федерального государственного бюджетного учреждения "Национальный медицинский исследовательский центр" Министерства здравоохранения Российской Федерации, протокол № 3 от «7» февраля 2022 года.

Заведующий микрохирургическим отделением
МНИОИ им. П.А. Герцена –
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России
Доктор медицинских наук

А.П. Поляков

Подпись д.м.н. Полякова А.П. «заверяю»

Ученый секретарь
МНИОИ им. П.А. Герцена –
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России



Е.П. Жарова

Адрес: 125284, г. Москва, 2-ой Боткинский проезд, д.3.

Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П.А. Герцена – филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Национальный медицинский исследовательский центр" Министерства здравоохранения Российской Федерации

Тел.: +7 (495) 945-64-97

e-mail: mnoi.nauka@mail.ru