

Отзыв

на автореферат диссертации Шклярова Александра Юрьевича «Обоснование применения селективной внутриартериальной химиотерапии в лечении пациентов с рецидивами плоскоклеточного рака головы и шеи», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология.

Решение проблемы улучшения результатов лечения неоперабельных рецидивов плоскоклеточного рака головы и шеи после химиолучевой терапии остается важной задачей современной онкологии. Результаты стандартного лечения, такие как повторная химиотерапия или лучевая терапия, остаются неудовлетворительными. Для решения этой проблемы продолжается поиск современных методик, сочетающих возможность применения различных факторов противоопухолевого воздействия. Одним из них является целевая доставка химиопрепарата непосредственно в артерии, питающие опухоль. Несмотря на отсутствие широкого применения данной методики, она является перспективной у пациентов с распространенными рецидивами после химиолучевого лечения, особенно при паллиативном использовании. Диссертационная работа Шклярова А.Ю. посвящена улучшению результатов лечения локорегионарных рецидивов плоскоклеточного рака головы и шеи после завершённой химиолучевой терапии, путем применения селективной объемно-контролируемой транзиторно-гипоксической внутриартериальной инфузии цисплатина и 5-фторурацила у пациентов со статусом ECOG \geq 2. Рассматриваемое исследование представляется крайне актуальным.

При проведении работы проводилась оценка результатов клинических, лабораторных и инструментальных методов исследования с последующей статистической обработкой полученных данных. Автореферат полностью отражает все этапы исследования, дает полное представление о проведенной работе. Цель и задачи исследования четко сформулированы. Выводы и практические рекомендации аргументированы и подтверждены полученными статистическими данными.

По теме диссертационной работе опубликовано 9 печатных работ, в том числе 5 в журналах, включенных в перечень ВАК, получен патент РФ №2711308 на изобретение «Способ паллиативного лечения рецидивов плоскоклеточного рака головы и шеи» от 13.07.2019 г.

Автореферат и опубликованные работы полностью отражают основные положения диссертации. Принципиальных замечаний к автореферату нет. Работа оценивается положительно.

Диссертационное исследование Шклярова А.Ю. по своей актуальности, объему выполненных исследований, научной новизне и практической значимости диссертационная работа соответствует требованиям соответствует требованиям п. 9, 10 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842, изложенного в новой редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335, от 02.08.2016 г. №748 от 01.10.2018 г. и с изменениями от 26.05.2020 г. предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 - онкология.

Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению
ведущий научный сотрудник
ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России
доктор медицинских наук



Ситкин И.И.

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных.

Адрес организации: 117292, Российская Федерация г. Москва, ул. Дм. Ульянова, д.11

Подпись д.м.н. Ситкина И.И. заверяю:

24.12.2022г.

Учёный секретарь ФГБУ
«НМИЦ Эндокринологии»
Минздрава России
д.м.н. Дзеранова Л.К.

