

Утверждаю
Директор
ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ,
академик РАН,

доктор медицинских наук, профессор

И.Е. Хатьков



« 10 » 2023 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы» о научно-практической значимости диссертации Антоновой Елены Юрьевны на тему «Фиброламеллярный рак печени: клиническая картина, диагностика, лечение», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Актуальность темы диссертации

Несмотря на то, что гепатоцеллюлярный рак (ГЦР) является одной из наиболее изученных злокачественных опухолей в отношении вопросов ее патогенеза, прогноза и лечения, отдельные разновидности этой опухоли продолжают оставаться в стороне от глобальных исследований, прежде всего, в силу меньшей распространенности. Одним из таких вариантов является фиброламеллярный рак (ФЛР), чаще встречающаяся в молодом возрасте и отличающейся сложностью прогноза и отсутствием стандартизации многих вопросов лечения. ФЛР отличается от классической ГЦР иными фоновыми заболеваниями печени, отсутствием обоснованной системы прогнозирования, сложностью выбора схемы лекарственной терапии. Основным видом лечения остается хирургический, обеспечивающий наилучшие результаты вплоть до

выздоровления, но в лечении некоторых вариантов ФЛР хирургия также не гарантирует длительно выживаемости. Вместе с тем у многих пациентов ФЛР отличается торпидным течением и хорошими результатами хирургического лечения. Причины выраженной гетерогенности биологического поведения опухоли остаются недостаточно изученными. Диссеминированные формы ФЛР, как правило, мало чувствительны к лекарственной терапии, в связи с чем поиск эффективных комбинаций системной и локальной терапии остается предметом будущих исследований.

На основании вышеизложенного актуальность темы, выбранной для диссертационного исследования, не вызывает сомнений.

Связь темы диссертации с планом основных научных работ

Диссертационная работа Антоновой Елены Юрьевны выполнена в соответствии с планом научно-исследовательских работ ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России. Тема диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия утверждена на заседании Ученого совета НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации «29» июня 2020 года, протокол № 4.

Научная новизна исследования и полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Произведена оценка частоты, сроков возникновения рецидива после хирургического лечения у пациентов с ФЛР печени в зависимости от патоморфологических характеристик опухоли.

В зависимости от варианта рецидива обоснован выбор лечебной опции и доказано, что при ФЛР, равно как и при ГЦР, сохранение технической

возможности для повторной резекции является значимым фактором длительной выживаемости.

Изучены морфологические факторы прогноза, в частности выраженности склерозирующего компонента, некротических изменений в опухоли и уровня экспрессии Ki-67, достоверно ухудшающих прогноз заболевания.

Доказана лучшая эффективность применения тирозинкиназ для диссеминированных форм ФЛР по сравнению с цитостатиками и положительное влияние на выживаемость чувствительности опухоли к нескольким линиям лекарственной терапии.

Обоснованность и достоверность полученных результатов и сформулированных выводов

Работа выполнена на высоком научно-методическом уровне с использованием современных исследовательских методик, адекватных поставленным задачам и построена с учетом принципов доказательной медицины. Основные положения диссертации базируются на достаточном числе клинических наблюдений с длительной прослеженностью отдаленных результатов лечения.

Общая характеристика диссертационной работы

Диссертационная работа написана в классическом стиле, изложена на 144 страницах машинописного текста и состоит из введения, обзора литературы, клинической характеристики и методов обследования больных, анализа и обсуждения полученных результатов, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка сокращений и условных обозначений, списка литературы, включающего 123 источника. Работа иллюстрирована 20 таблицами, 38 рисунками.

Материал грамотно систематизирован, результаты собственных исследований изложены доступным языком. Выводы и практические рекомендации закономерно вытекают из поставленных цели и задач, а также содержания диссертации, являются обоснованными и достоверными.

Диссертация выполнена и оформлена согласно требованиям, предъявляемым к диссертационным работам.

Автореферат полностью отражает содержание диссертации.

Соответствие диссертации паспорту научной специальности

Диссертационная работа Антоновой Елены Юрьевны соответствует паспорту специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия (медицинские науки) и направлению исследований п. 10. «Оценка эффективности противоопухолевого лечения на основе анализа отдаленных результатов».

Замечания по диссертации (если есть)

Диссертация написана хорошим научным языком и имеет структурную и логическую последовательность в изложении материала. Из замечаний к работе необходимо указать на отсутствие сравнения полученных автором результатов с результатами других исследователей, что позволило бы лучше понять и оценить достоинства представленной к защите диссертационной работы. Принципиальных замечаний к работе нет.

Заключение

Диссертационная работа Антоновой Елены Юрьевны на тему «Фиброламеллярный рак печени: клиническая картина, диагностика, лечение», является законченной, самостоятельно выполненной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная задача-улучшение результатов лучения больных ФЛК, имеющая важное значение как для науки, так и для практического здравоохранения в области клинической онкологии.

По своей актуальности, новизне, научно-практической значимости диссертация Антоновой Е.Ю. полностью соответствует всем требованиям пунктам 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного

постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 (в редакции постановления Правительства РФ от 18 марта 2023 г. № 415), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия (медицинские науки).

Диссертационная работа и отзыв ведущей организации на диссертацию Антоновой Елены Юрьевны «Фиброламмеллярный рак печени: клиническая картина, диагностика, лечение», обсужден и одобрен на заседании отдела гепатопанкреатобилиарной хирургии ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ, протокол № 2 от 16.10.2023 г.

Заведующий отделом
гепатопанкреатобилиарной хирургии
ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ,
д.м.н. (3.1.9. Хирургия)



Михаил Германович Ефанов

*согласен на сбор, обработку, хранение
и передачу моих персональных данных*



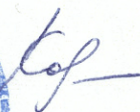
М.Г. Ефанов

« 17 » 10 2023 г.

Адрес организации: г. Москва, 111123, шоссе Энтузиастов, д. 86, стр.6
Тел. +7(495) 304-30-39, e-mail: info@mknc.ru
сайт: <https://www.mknc.ru/>

Подпись д.м.н. Ефанова М.Г. заверяю

Ученый секретарь
ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ,
к.м.н.



Т.А. Косачева

« 17 » 10 2023 г.