

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Гумбатовой Эльвиры Джангировны «Оценка вероятности прогрессирования метастатического поражения легких и плевры у детей с солидными опухолями после системного и локального лечения», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология

Метастатическое поражение легких у детей с онкологическими заболеваниями – одна из важнейших проблем детской онкологии. Изучения метастазэктомии у детей берет свое начало с середины прошлого века. До настоящего времени среди исследователей нет единого мнения в отношении лечебной тактики при вторичных легочных изменениях, особенно, если они носят характер множественных.

Целью исследования Э.Д. Гумбатовой стало улучшение результатов лечения детей с локализованным метастатическим поражением легких и/или плевры при злокачественных опухолях с помощью применения мультимодального подхода (полихимиотерапия в неоадьювантном и адьювантном режимах, максимальная циторедукция, метастазэктомия, изолированная химиоперфузия легких/плевры).

Задачи, поставленные автором в автореферате, являются актуальными, поскольку в настоящее время нет никаких унифицированных вариантов лечения пациентов с метастатическим поражением легких и плевры при злокачественных опухолях. В связи с этим, диссертационная работа Э.Д. Гумбатовой, безусловно, посвящена актуальной проблеме.

Э.Д. Гумбатова в своей работе анализирует применение изолированной химиоперфузии легкого/плевры у детей при солидных опухолях. Следует отметить, что данная методика используется только в НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова, в мире данная практика не проводится. Автором впервые на детской популяции проведен статистический анализ, позволивший разработать и внедрить в практику лечения индекс риска прогрессирования заболевания в

легких у детей (CHRIP (pulm) – Childhood Risk Index of Progressive Disease (pulmonary)) с солидными опухолями.

Результаты, полученные в ходе диссертационного исследования, имеют важное научно-практическое значение: применение индекса риска прогрессирования заболевания в легких у детей с солидными опухолями позволяет клиницисту составлять индивидуальный прогноз вероятности прогрессирования метастатического образования в легких после системного и локального лечения и планировать ту или иную тактику терапии.

Выводы не вызывают сомнения и подтверждаются статистической обработкой с использованием современных компьютерных программ, соответствуют поставленным задачам. Замечаний по автореферату нет.

На основании вышеизложенного считаю, что диссертационная работа Э.Д. Гумбатовой «Оценка вероятности прогрессирования метастатического поражения легких и плевры у детей с солидными опухолями после системного и локального лечения» является законченным, самостоятельно выполненным научно-исследовательским трудом и по своей актуальности, новизне, научной и практической значимости соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. №335, предъявляемый к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, и ее автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология.

Заместитель директора НИИ детской онкологии
и гематологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России,
главный внештатный детский специалист онколог
Минздрава России в ЦФО
к.м.н., доцент

М. Ю. Рыков

Подпись к.м.н., доцента М.Ю. Рыкова заверяю

«21» мая 2019 г.

Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России
к.м.н.



И.Ю. Кубасова