

ОТЗЫВ

**кандидата медицинских наук, заместитель главного врача по медицинской части,
старшего научного сотрудника детского онкологического отделения хирургических
методов лечения с проведением химиотерапии №1 (опухолей головы и шеи) НИИ
детской онкологии и гематологии им. академика РАМН Л.А. Дурнова ФГБУ
«НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина» Минздрава России
Горбуновой Татьяны Викторовны
на автореферат диссертации Рабаевой Лилии Леонидовны
«Профилактика тошноты и рвоты, индуцированных цитостатической терапией в
педиатрической практике», представленной на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по двум специальностям
3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 3.1.21. Педиатрия.**

Диссертация Рабаевой Лилии Леонидовны посвящена самым частым осложнениям противоопухолевого лечения у детей – тошноте и рвоте (ТИР), индуцированных цитостатической терапией. Несмотря на значимые достижения в области профилактики тошноты и рвоты, которые ассоциированы с проведением противоопухолевой терапии во взрослой практике, в педиатрии эта отрасль сопроводительной терапии изучена не достаточно. Значение профилактики и лечения ТИР в онкопедиатрии обусловлено спецификой режимов химиотерапии (выше дозы, интенсивность и частота введения ХТ). При этом, актуальные педиатрические рекомендации по профилактике и лечению ТИР являются практически полной копией аналогичных рекомендаций во взрослой практике, которые были рекомендованы в начале 2000-х годов. В настоящее время существующие немногочисленные исследования в этой области у детей и подростков демонстрируют недостаточную эффективность проводимых режимов профилактики ТИР.

Представленное диссертационное исследование состоит из трех отдельных самостоятельных частей, каждая из которых имеет свою научную новизну и задачи, которые определены для решения одной большой цели – оптимизации профилактики и лечения тошноты и рвоты, индуцированных цитостатической терапией в педиатрической практике. В ходе диссертационного исследования автором на репрезентативной выборке пациентов продемонстрирована недостаточная эффективность трехкомпонентного режима профилактики ТИР на фоне высокоэметогенной химиотерапии, преимущество специализированных методов оценки тошноты и рвоты перед рутинной фиксацией лечащими врачами, эффективность и безопасность нового

четырёхкомпонентного режима профилактики ТИР с добавлением малых доз оланзапина и плановой профилактикой отсроченного периода химиотерапии.

Достоверность научных положений и практических выводов диссертационного исследования не вызывают сомнений. Размеры исследованной когорты в каждой части исследования, методы статистической обработки данных являются достаточными для решения поставленных цели и задач, а также позволяют сделать достоверные выводы. Особого внимания заслуживает третья часть диссертационного исследования, в которой отражено самостоятельное проспективное рандомизированное исследование, которое демонстрирует эффективность и безопасность добавления малых доз оланзапина к стандартной трехкомпонентной профилактике ТИР на фоне высокоэметогенной химиотерапии. Дизайн исследования (в первую очередь рандомизация и перекрест), рутинная оценка ТИР на фоне цитостатического специализированными методами оценки (шкалы и опросник) и оценка предпочтения выбора режима профилактики самими пациентом полностью исключают возможность недостоверных результатов исследования.

Полученные результаты работы имеют высокую практическую значимость и могут быть рекомендованы для внедрения в рутинную профилактику ТИР на фоне высокоэметогенной химиотерапии педиатрических лечебных учреждений с онкологическим профилем. На сегодняшний день результаты внедрены в работу отделения клинической онкологии и отделения гематологии/онкологии старшего возраста и нейроонкологии НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева, а также отделения онкологии Национального научного центра материнства и детства корпоративного фонда УМС Республики Казахстан.

Выводы и практические рекомендации полностью соответствуют поставленным цели и задачам и логично подтверждают результаты, полученные в исследовании.

Автореферат написан профессиональным медицинским языком, материал изложен последовательно, логично и доступно. По теме диссертации опубликованы 4 полнотекстовые статьи в изданиях из перечня для публикации диссертационных исследований, рекомендуемого ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Представленный автореферат, демонстрирующий основные выдержки диссертационного исследования Рабаевой Лилии Леонидовны «Профилактика тошноты и

рвоты, индуцированных цитостатической терапией в педиатрической практике» показывает, что диссертация является законченным научно-квалификационным трудом и соответствует требованиям п. 9. «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 г.(в редакции Постановления Правительства РФ № 335 от 21 апреля 2016 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.6. Онкология, лучевая терапия; 3.1.21. Педиатрия.

Заместитель главного врача
по медицинской части, старший научный
сотрудник детского онкологического
отделения хирургических методов лечения
с проведением химиотерапии №1 (опухолей
головы и шеи) НИИ детской онкологии и
гематологии им. академика РАМН Л.А.
Дурнова ФГБУ «НМИЦ онкологии им.
Н. Н. Блохина» Минздрава России, к.м.н.


Горбунова Татьяна Викторовна


Подпись к.м.н. Т.В. Горбуновой заверяю:

Ученый секретарь
НИИ детской онкологии и гематологии
им. академика РАМН Л.А. Дурнова
ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, к.м.н.


Коган Светлана Алексеевна

« 20 » октября 2023 года

Контактные данные:
ФГБУ «НМИЦ онкологии им.Н. Н. Блохина» Минздрава России
115522, г. Москва, Каширское шоссе, 24.
Телефон: (499) 324 24 24
Эл. почта: info@ronc.ru, сайт <https://ronc.ru>.