

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Караева Идибека Исломудиновича на тему: «Профилактика и лечение инфекционных осложнений у детей с острым лейкозом до и после химиотерапии», представленной к защите в диссертационный совет 6D.KOA040 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

Диссертационная работа Караева И.И. посвящено актуальному разделу современной науки – Профилактика и лечение инфекционных осложнений у детей с острым лейкозом до и после химиотерапии. Острый лейкоз является наиболее частым злокачественным новообразованием детского возраста. В возникновении этой злокачественной опухоли в детском возрасте могут быть ответственны различные факторы окружающей среды. Имеется множество факторов риска, которые могут влиять на развитие ОЛЛ и ОМЛ. Среди них выделяют отягощенную наследственность, профессиональные вредности родителей, повышенный рост и вес при рождении, старший возраст матери и др.

Серьезной проблемой для развивающихся стран при ОЛ является высокая смертность, связанная с лечением, особенно на этапе индукции лечения. Указанные причины носят многофакторный характер, включая позднее поступление, бедность и ограниченность медицинских услуг. Эти факторы могут усугублять токсические эффекты предварительной многоагентной химиотерапии в условиях тяжелого нейтропенического сепсиса и лизиса опухоли, поэтому автором были применены антиоксидантные и дезинтоксикационные препараты в комплексной интенсивной терапии, что дало положительный результат и улучшению некоторых показателей гемостаза, реологии крови, и снижению степени синдрома эндогенной интоксикации.

Автором определено спектр и особенность инфекционно-воспалительных процессов до и после химиотерапии у детей с острым лейкозом. Результаты проведенного исследования позволили определить клинико-прогностические предикторы, влияющие на возникновение инфекционных процессов и пути коррекции терапии у детей с острым лейкозом.

Достоверность полученных результатов и обоснованность выводов диссертационной работы Караева И.И. не вызывает сомнений. Замечаний по выбранным статистическим методам, использованным при обработке данных, нет. По теме диссертации опубликовано 14 научных работ, из них 7 в рецензируемых научных журналах, рекомендуемых ВАК при Президенте РТ и ВАК Российской Федерации. Материалы диссертации обсуждены на научно-практических конференциях различного уровня.

Автореферат изложен в соответствии с общепринятыми требованиями с использованием необходимого для понимания работы иллюстративного материала, которые в полной мере отражены все этапы исследования, начиная с формулировки цели и задач и заканчивая обоснованными выводами по итогам работы.

Принципиальных замечаний и вопросов в процессе ознакомления с диссертацией к автору нет.

Заключение

Диссертационная работа Караева И.И. на тему «Профилактика и лечение инфекционных осложнений у детей с острым лейкозом до и после химиотерапии», является законченным самостоятельным научным трудом, выполненным на высоком методическом уровне. Исследование является актуальным, имеет научную новизну и важное практическое значение.

Таким образом, представленный автореферат диссертационной работы соответствует требованиям раздела 3 п. 31, 33, 34 «Порядок присуждения ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года №267 (с изменениями и дополнениями от

26.06.2023, №295), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а автор Караев И.И. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

Врач неонатолог ГУ Национальный
медицинский центр «Шифобахш»,
Главный внештатный специалист
по педиатрии МЗ и СЗН РТ,
Кандидат медицинских наук



Джумаева Л.Ф.

28.02.2024

Контактная информация: ГУ Национальный медицинский центр «Шифобахш»,
734026, г.Душанбе, пр. И.Сомони 59, тел.: +992 236-15-10; e-mail
shifobakhs@mail.ru