

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Абрамова Дмитрия Сергеевича на тему: «Прогностическое значение различных морфологических типов и вариантов ALK-позитивной анапластической крупноклеточной лимфомы у детей», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.28. – Гематология и переливание крови, 3.3.2 – Патологическая анатомия

Анапластическая крупноклеточная лимфома, ALK-позитивная (АККЛ), у детей характеризуется благоприятным прогнозом. Тем не менее в ряде случаев АККЛ, ALK+ отмечается первично рефрактерное течение, прогрессирование и ранние рецидивы. Автором впервые было проведено комплексное исследование с использованием современных методов диагностики на большой выборке пациентов (165 случаев). В результате проведенной работы Д.С.Абрамов показал прогностическое значение различных морфологических типов и вариантов АККЛ, ALK+ у детей, были установлены четкие морфологические критерии и варианты заболевания, позволяющие проводить дифференциальную диагностику и оценивать прогноз заболевания.

Особую ценность представляет проведенный автором многофакторный анализ для выделения независимых факторов прогноза и критериев оценки эффективности различных протоколов лечения. Данный подход позволяет оптимизировать терапевтическую тактику и стратифицировать пациентов по группам риска.

Практическая значимость работы заключается в возможности использования полученных результатов для улучшения диагностики, прогнозирования и оптимизации лечения ALK-позитивной анапластической крупноклеточной лимфомы у детей. Разработанные автором критерии оценки морфологических типов и вариантов АККЛ, ALK+ могут быть использованы в работе гематологических отделений различного уровня.

Полученные автором данные об эффективности протокола ALCL2016 с включением таргетной терапии у детей имеют важное значение для оптимизации лечения пациентов с различными вариантами заболевания.

Диссертационная работа Абрамова Дмитрия Сергеевича полностью соответствует критериям пп. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 года №842 (с изменениями и дополнениями в последующих редакциях), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Абрамов Дмитрий Сергеевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.28. – Гематология и переливание крови и 3.3.2 – Патологическая анатомия.

Заведующий межокружным
гематологическим центром
ГБУЗ «ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ», д.м.н.

10 декабря 2024 г.

Н.Г.Чернова

Подпись Черновой Натальи Геннадьевны заверяю

Старший специалист по кадрам



Чернова Н. Г.

Контактные данные
ГБУЗ «ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ»
Адрес: ул. Сосенский стан, д. 8, п. Коммунарка
Телефон: +7 495 744-07-03
Сайт: <https://mmcdzm.ru/>