

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Чудиновских Юлии Александровны на тему: «Особенности диагностики и лечения В-клеточных лимфом, осложненных инвазивным аспергиллезом» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.12 – онкология, 03.02.12 – микология.

Инвазивный аспергиллез является одним из наиболее тяжелых осложнений противоопухолевой терапии у онкогематологических больных. Несмотря на современные методы лечения В-клеточных лимфом, наличие эффективных антимикотических препаратов, летальность больных В-клеточными лимфомами, осложненными инвазивным аспергиллезом, остается высокой. Основными причинами являются токсические осложнения неселективной химиотерапии (миелосупрессия, нейтропения, состояние вторичного иммунного дефицита), неспецифичность клинической картины микотических осложнений, трудность ранней диагностики и, соответственно, несвоевременное назначение антимикотической терапии. Таким образом, проблема инвазивного аспергиллеза у больных В-клеточными лимфомами является актуальной.

В диссертационном исследовании Чудиновских Ю.А. на достаточном клиническом материале (813 больных В-клеточными лимфомами) впервые изучены особенности диагностики и лечения В-клеточных лимфом, осложненных инвазивным аспергиллезом. Представлены данные о частоте инвазивного аспергиллеза у больных В-клеточными лимфомами в целом, а также в группах лимфомы Ходжкина и неходжинских лимфом. Изучен спектр этиологических агентов, сроки возникновения инвазивного аспергиллеза как на этапе первичной терапии, так и на последующих линиях терапии рецидивов и резистентных форм В-клеточных лимфом. Анализ факторов, повышающих риск инвазивного аспергиллеза, подтвердил, что агранулоцитоз является основным фактором риска. Также выявлены новые факторы, ранее не описанные в литературе: В-симптомы, лучевая терапия на область средостения в анамнезе, сопутствующая патология легких и почек.

Автором показано, что клинические и рентгенологические признаки инвазивного аспергиллеза легких не отличаются от инфекций, вызванных бактериями или вирусами, что подчеркивает сложность ранней диагностики инвазивного аспергиллеза. Особого внимания заслуживает анализ краткосрочной и долгосрочной выживаемости больных В-клеточными лимфомами, осложненными инвазивным аспергиллезом. Автором показана важность выполнения фибробронхоскопии с дальнейшим микологическим исследованием бронхоальвеолярного лаважа, что позволяет улучшить выживаемость больных инвазивным аспергиллезом в течение 12, 24 недель и одного года. Назначение вориконазола в начальной терапии инвазивного аспергиллеза достоверно улучшает показатели как краткосрочной, так и долгосрочной выживаемости пациентов с В-клеточными лимфомами.

Приведенные в автореферате сведения о количестве включенных больных, использованных методах статистического анализа результатов, позволяют сделать вывод о высокой достоверности и обоснованности результатов и выводов из диссертации. Автореферат написан хорошим литературным языком, легко читается. Выводы диссертации объективны, полностью соответствуют главным итогам проведенного исследования. Практические рекомендации отражают содержание выполненной работы и их следует учитывать при проведении противоопухолевой терапии В-клеточных лимфом. По теме диссертационного исследования опубликовано 12 научных работ (статей - 3, тезисов - 9), 3 из которых в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России. Опубликованные научные работы и автореферат полностью отражают основные положения диссертации и результаты выполненных исследований.

Полученные результаты имеют высокую научную ценность и практическую значимость. Результаты апробированы, внедрены и используются в практической и научно-исследовательской работе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

Таким образом, диссертационная работа Чудиновских Юлии Александровны является самостоятельным, завершенным научным исследованием. Настоящая диссертационная работа соответствует современным требованиям ВАК Российской Федерации, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.12 – онкология, 03.02.12 – микология, а автор заслуживает присвоения искомой степени.

Зав.отделением онкогематологии СПбГБУЗ

«Детский городской многопрофильный
клинический специализированный центр высоких
медицинских технологий»,

Главный детский специалист гематолог

Комитета по здравоохранению г. Санкт-Петербурга

Доктор медицинских наук

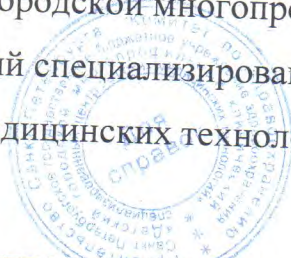
 Бойченко Э.Г.

19.05.2021

Подпись д.м.н. Э.Г.Бойченко «ЗАВЕРЯЮ»:

Заместитель главного врача СПбГБУЗ

«Детский городской многопрофильный
клинический специализированный центр
высоких медицинских технологий»



Борзанов В.Э.

Адрес СПб ГБУЗ "ДГМКСЦВМТ":

198205, Санкт-Петербург, ул. Авангардная, д. 14, лит. А

Тел.: +7 (812) 217-21-21

Эл. почта: db1@zdrav.spb.ru

Интернет-сайт: www.dgb.spb.ru