

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Синюк Анастасии Андреевны «Клинические особенности и критерии прогноза бактериальной пневмонии у больных гемобластозами», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.29. – пульмонология**

Диагностике и лечению пневмоний у онкогематологических больных посвящено достаточное количество публикаций, но большинство из них касается критических состояний: сепсис, септический шок, ИВЛ-ассоциированные пневмонии, острая дыхательная недостаточность и др. В то же время отмечается, что частота и этиология бактериальных пневмоний у больных заболеваниями системы крови остаются неизвестными и требуют изучения. В настоящее время представлена новая концепция патоморфогенеза и клиники нозокомиальных пневмоний (НП), основанная на стратегии реагирования организма на инфекцию, с выделением трех вариантов течения заболевания: типичный, скрытый и малосимптомный (Домникова Н.П., Сидорова Л.Д., Непомнящих Г.И., 2003); но она лишь частично разработана у онкогематологических больных, в то же время пневмонии у таких пациентов имеют свои особенности в зависимости от варианта гемобластоза. В международной и Российской практике проводятся многоцентровые исследования по верификации возбудителей нозокомиальных инфекций (НИ) у онкогематологических больных и их чувствительности к антибиокам, поскольку НИ имеют свои этиологические особенности во всех лечебных учреждениях различных стран и регионов; в то же время в Амурской области и в Дальневосточном федеральном округе встречаются лишь единичные работы, посвященные этиологическим особенностям бактериальных пневмоний при гемобластозах. Современные шкалы прогноза пневмонии предусматривают наличие онкопатологии в т.ч. системы крови, иммунодефицит, применение цитостатической и гормональной терапии, но они не учитывают временные рамки опухолевой прогрессии, ее стадию, этап лечения, осложнения программной

терапии и многие другие особенности гемобластозов. В связи с вышеизложенным работа, представленная А.А. Синюк является весьма актуальной.

Автором была поставлена цель – изучить этиологию и клинические особенности пневмонии у больных гемобластозами для определения факторов риска ее развития и неблагоприятного исхода, которая успешно раскрыта в ходе проведённой исследовательской работы.

Научная новизна исследования. Впервые установлены закономерности развития бактериальной пневмонии в зависимости от варианта и стадии гемобластоза, этапа его программной терапии. Впервые в Амурской области и Дальневосточном регионе изучена этиология нозокомиальных пневмоний у больных различными вариантами онкогематологических заболеваний. Впервые при различных вариантах гемобластозов описаны особенности трех вариантов течения нозокомиальных пневмоний: типичного, скрытого и малосимптомного. Впервые проведен анализ факторов риска развития пневмонии и ее летального исхода в связи с особенностями нозологического варианта гемобластоза и соматического состояния пациента.

Практическая значимость. Определены закономерности развития пневмонии на различных этапах программной цитостатической терапии гемобластозов. Установлены факторы риска летального исхода у таких больных. Даны рекомендации по формированию группы высокого риска развития пневмонии и ее летального исхода с учетом установленных неблагоприятных прогностических факторов. Обоснована необходимость динамического КТ-исследования легких у онкогематологических больных с целью ранней диагностики НП, которые в дебюте часто имеют скрытый или малосимптомный варианты течения.

Использованные в диссертации методы исследования являются современными, информативными, адекватными поставленным задачам. Сформулированные выводы соответствуют полученным результатам и положениям, выносимым на защиту.

По теме диссертации опубликовано 13 печатных работ, из которых 3 – в ведущих рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК. Автoreферат полностью соответствует содержанию диссертации. Принципиальных замечаний к оформлению и содержанию автореферата нет.

## **Заключение:**

Диссертационная работа Синюк Анастасии Андреевны «Клинические особенности и критерии прогноза бактериальной пневмонии у больных гемобластозами» соответствует всем требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, установленным п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. N 842 (с изменениями), а соискатель заслуживает присуждения ученоой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.29. – пульмонология.

Профессор кафедры  
факультетской и поликлинической терапии  
с курсом эндокринологии  
ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России,  
доктор медицинских наук

Федорченко  
Юрий Леонидович

Подпись профессора Ю.Л. Федорченко заверяю

4-9. Уточните и обсудят



U.S. Geog. Surv.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Дальневосточный государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации  
680000, Российская Федерация, Дальневосточный федеральный округ, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Муравьева-Амурского, 35.  
тел. (4212) 30-53-11; (4212) 22-72-26., факс (4212) 32-55-92.  
Адреса электронной почты: rec@mail.fesmu.ru