

*Машарапова Ш. У., Алымов М. А.*

**ПРЕДИКТОРЫ РАЗВИТИЯ ВНЕБОЛЬНИЧНОЙ ПНЕВМОНИИ**

*Научные руководители канд. мед. наук, доц. Гриб В. М.,*

*канд. мед. наук, доц. Гончарик Т. А.*

*1-я кафедра внутренних болезней*

*Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

Пневмония является одним из самых распространенных заболеваний современного общества. Пневмонией ежегодно болеют от 3 до 6 миллионов человек в мире. В индустриально развитых странах пневмония занимает 6-е место в структуре всех причин смерти и 1-е место по количеству летальных исходов от инфекционных заболеваний. На изучение заболевания направлено немало усилий и средств. В большей степени они вкладываются в разработку новых лекарственных препаратов. Это приносит свои плоды, однако развитие у бактерий антибиотикоустойчивости достаточно быстро нивелирует результаты проделанной работы.

Не отрицая указанного направления в исследовании, с нашей точки зрения, имеет смысл обратить внимание на ранний этап развития пневмонии, тогда, когда с ней еще гораздо легче справиться, а может и предупредить. То есть речь идет о выявлении у пациентов с острыми респираторными заболеваниями на амбулаторном этапе отличительных признаков, позволяющих прогнозировать развитие пневмонии.

С этой целью обследовано 60 пациентов: 30 пациентов, находившихся на амбулаторном лечении по поводу острого респираторного заболевания с успешным исходом, и 30 пациентов, у которых развилась пневмония. Проводилось сравнение ряда признаков – анамнестических, клинических, лабораторно-инструментальных и других. Полученные данные дают возможность выделить некоторую группу признаков, указывающих на более высокий риск развития пневмонии.