

Таблица 4. Взаимосвязь между лабораторными данными, клиническими исходами, пневмонией и наличием вируса для эпизодов госпитализации с респираторными симптомами

	Пневмония+/ вирус+ (1)	Пневмония+/ вирус- (2)	Пневмония-/ вирус+ (3)	Пневмония-/ вирус- (4)	Значение P (1vs2)	Значение P (1vs3)	Значение P (3vs4)	Значение P (1vs4)
БКК >15	7 (21%)	22 (29%)	8 (7,5%)	30 (19%)	0,4	0,03	0,01	0,8
СРБ >100	24 (71%)	47 (60%)	40 (37%)	80 (49%)	0,3	0,001	0,06	0,02
Пациент повторно обратился в больницу	11 (32%)	26 (33%)	32 (30%)	67 (41%)	0,9	0,8	0,06	0,3
Пациент провел в отделении более 13	11 (32%)	23 (29%)	28 (26%)	59 (36%)	0,8	0,5	0,08	0,7

	Пневмония+/ вирус+ (1)	Пневмония+/ вирус- (2)	Пневмония-/ вирус+ (3)	Пневмония-/ вирус- (4)	Значение P (1vs2)	Значение P (1vs3)	Значение P (3vs4)	Значение P (1vs4)
ночей								
Пациент скончался в отделении	1 (2,9%)	10 (13%)	7 (6,5%)	11 (6,8%)	0,1	0,4	0,9	0,4

Были применены критерий хи-квадрат (χ^2) и точный тест Фишера (при размере выборок < 5).

Значимые величины выделены полужирным шрифтом и курсивом.

Пневмония+ – эпизоды с пневмонией, *Пневмония-* – эпизоды без пневмонии, *Вирус+* – эпизоды с обнаруженным вирусом, *Вирус-* – эпизоды без вируса, *СРБ* –уровень С-реактивного белка (мг/л), *БКК* – содержание лейкоцитов ($\times 10^9$ /л).