

Таблица 1. Характеристики пациентов

	Респираторные симптомы (n = 382)		
	Пациенты с пневмонией (n = 112)	Пациенты без пневмонии (n = 270)	Значение P
Пол (мужской/женский)	64/48 (57%/43%)	114/156 (42%/58%)	0,008
Возраст	83 (7)	83 (7)	0,8
Масса тела	65 (15)	69 (17)	0,05
Заболевания органов дыхания	41/109 (38%)	90/262 (34%)	0,5
- Астма/ХОБЛ	32/109 (30%)	76/262 (29%)	0,9
- Другие заболевания легких	11/109 (10%)	29/262 (11%)	0,9
Сердечно-сосудистые заболевания	80/109 (73%)	202/262 (77%)	0,4
- Инсульт/ТИА	10/109 (9,2%)	42/262 (16%)	0,08
- Дизритмия сердца	23/109 (21%)	84/262 (32%)	0,03
- Инфаркт миокарда	18/109 (17%)	38/262 (15%)	0,6
- Сердечная недостаточность	24/109 (22%)	69/262 (26%)	0,4
- Гипертензия	52/109 (48%)	120/262 (46%)	0,7
- ИБС	34/108 (31%)	87/261 (33%)	0,7
Другие заболевания	65/105 (62%)	183/256 (71%)	0,07
- Деменция	22/105 (21%)	55/256 (21%)	0,9
- Депрессия	5/105 (4,8%)	20/256 (7,8%)	0,3
- Ревматическое заболевание	25/105 (24%)	72/256 (28%)	0,4
- Сахарный диабет			0,4

	Респираторные симптомы (n = 382)		
	Пациенты с пневмонией (n = 112)	Пациенты без пневмонии (n = 270)	Значение P
- 1-го типа	0/105 (0%)	2/256 (0,8%)	
- 2-го типа	19/105 (23%)	58/256 (18%)	
- Онкологический статус			0,2
- Терминальная стадия заболевания	2/105 (1,9%)	9/256 (3,5%)	
- Лечение пройдено	7/105 (6,7%)	32/256 (13%)	
- Пациент проходит лечение	6/105 (5,7%)	20/256 (7,8%)	
Курение	20/81 (25%)	31/192 (16%)	0,1

Данные приведены в виде n (%) или средних значений (стандартное отклонение).

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

Значимые величины выделены полужирным шрифтом и курсивом.

ХОБЛ – хроническая обструктивная болезнь легких, *ТИА* – транзиторная ишемическая атака, *ИБС* – ишемическая болезнь сердца.