

**Таблица 1. Характеристика детей с внебольничной пневмонией (случаи) и здоровых детей (контроль) (Перт, Западная Австралия) май 2015 - октябрь 2017**

<b>Параметр</b>	<b>Число случаев (%) (N = 230)</b>
<b>Демографические и клинические данные</b>	
<b>Возраст (лет)</b>	
● < 12 месяцев	21 (9,1)
● 1–5 лет	126 (54,7)
● 6–9 лет	60 (26,1)
● Старше 10 лет	23 (10)
● Мужской пол	120 (52,1)
● Коренные жители	21 (9,1)
● Недоношенные	32 (13,9)
Проживает с курильщиком в одном доме	38 (16,5)
<b>Текущее состояние здоровья</b>	
● Любое сопутствующее заболевание	34 (14,7)
● Иммунодефицит <sup>а</sup>	7 (3,0)
● Иммунокомпроментированное состояние	5 (2,1)
● Врожденная патология <sup>б</sup>	17 (7,3)
● Хроническое заболевание дыхательных путей	9 (3,9)
● Хроническое заболевание нервно-мышечной системы	9 (3,9)

а: дефицит подкласса иммуноглобулинов IgG (n = 1); низкий уровень IgA (n = 1); дефицит Т-клеток (n = 1), дефицит манноза-связывающего лектина (n = 2), синдром Диджорджа (n = 2).

б: синдром нарушения функции капилляров (n = 1); синдром Беквита–Видемана и врожденный гипотиреоз = 2); дефект межжелудочковой перегородки (n = 1); синдром Дауна (n = 3); синдром Сотоса (n = 1); спинальная мышечная атрофия второго типа (n = 1); задержка развития (n = 1); врожденный порок сердца (n = 2); синдром Прадера–Вилли (n = 1); врожденная нейросенсорная глухота (n = 1); синдром Элерса–Данлоса (n = 1); гастрошизис (n = 1); расщелина губы = 1).