

12

НАСТОРАЖИВАЮЩИХ ПРИЗНАКОВ ПЕРВИЧНОГО ИММУНОДЕФИЦИТА У ДЕТЕЙ

Первичные иммунодефициты (ПИД) – тяжелые генетически детерминированные заболевания, вызванные нарушением одного или нескольких механизмов иммунной защиты, которые проявляются повышенной склонностью к тяжело протекающим бактериальным, вирусным и грибковым инфекциям, аутоиммунным заболеваниям и развитию злокачественных новообразований.

В настоящее время описано более 250 форм, частота встречаемости составляет от 1:10000 чел. Ранняя диагностика и адекватная терапия ПИД позволяет предотвратить развитие необратимых нарушений, существенно улучшить качество жизни больных и изменить отношение к этим заболеваниям как к неизлечимым и безнадежным.

При наличии двух и более признаков больному необходима консультация специалиста иммунолога.

1



**ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ
О НАСЛЕДСТВЕННОМ АНАМНЕЗЕ
ПО ПИД**

2



**ВОСЕМЬ ИЛИ БОЛЕЕ ГНОЙНЫХ
ОТИТОВ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА.**

3



**ДВА ИЛИ БОЛЕЕ ТЯЖЕЛЫХ
СИНУСИТА В ТЕЧЕНИЕ ГОДА**

4



**ДВЕ ИЛИ БОЛЕЕ ПНЕВМОНИИ
В ТЕЧЕНИЕ ГОДА**

5



**АНТИБАКТЕРИАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ,
ПРОВОДИМАЯ БОЛЕЕ 2 МЕСЯЦЕВ,
БЕЗ ЭФФЕКТА**

6



**ОСЛОЖНЕНИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ
ВАКЦИНАЦИИ ОСЛАБЛЕННЫМИ
ЖИВЫМИ ВАКЦИНАМИ
(БЦЖ, ПОЛИОМИЕЛИТ)**

7



**НАРУШЕНИЯ ПЕРЕВАРИВАНИЯ
В ПЕРИОД ГРУДНОГО ВОЗРАСТА**

8



**РЕЦИДИВИРУЮЩИЕ ГЛУБОКИЕ
АБСЦЕССЫ КОЖИ И МЯГКИХ
ТКАНЕЙ**

9



**ДВЕ ИЛИ БОЛЕЕ ГЕНЕРАЛИЗОВАННЫЕ
ИНФЕКЦИИ (МЕНИНГИТ, ОСТЕОМИЕЛИТ,
СЕПТИЧЕСКИЙ АРТРИТ, ЭМПИЕМА
ПЛЕВРЫ, СЕПСИС)**

10



**ПЕРСИСТИРУЮЩАЯ КАНДИДОЗНАЯ
ИНФЕКЦИЯ КОЖИ И СЛИЗИСТЫХ
У ДЕТЕЙ СТАРШЕ 1 ГОДА**

11



**ХРОНИЧЕСКАЯ РЕАКЦИЯ ТРАНСПЛАНТАТ-
ПРОТИВ-ХОЗЯИНА (НАПРИМЕР: НЕЯСНЫЕ
ЭРИТЕМЫ У ДЕТЕЙ ГРУДНОГО ВОЗРАСТА)**

12



**ТЯЖЕЛЫЕ ИНФЕКЦИИ,
ВЫЗВАННЫЕ АТИПИЧНЫМИ
МИКРООРГАНИЗМАМИ
(ПНЕВМОЦИСТА, АТИПИЧНЫЕ
МИКОБАКТЕРИИ, ПЛЕСЕНЬНЫЕ ГРИБКИ)**



**Благотворительный Фонд помощи детям
и взрослым с нарушениями иммунитета
«ПОДСОЛНУХ»**

117342, г. Москва, ул. Бутлерова, 17
Тел: +7 (495) 767 73 38
www.fondpodsolnuh.ru