

Пневмонии у детей.

Заведующая детской поликлиникой, врач педиатр
Бикчурина Галина Федоровна

Пневмония у детей.

- Пневмония у детей – острое инфекционное поражение легких, сопровождающееся наличием инфильтративных изменений на рентгенограммах и симптомов поражения нижних дыхательных путей.

Распространённость пневмонии составляет 5-20 случаев на 1000 детей раннего возраста и 5-6 случаев на 1000 детей в возрасте старше 3 лет. Заболеваемость пневмонией среди детей ежегодно повышается в период сезонной эпидемии гриппа. Среди различных поражений респираторного тракта у детей доля пневмонии составляет 1-1,5%. Несмотря на достижения диагностики и фармакотерапии, показатели заболеваемости, осложнений и смертности от пневмонии сред детей остаются стабильно высокими. Всё это делает изучение пневмонии у детей актуальным вопросом педиатрии и детской пульмонологии.

Классификация пневмонии у детей.

- - *по условиям:*

- Внебольничные (домашние)

- Внутрибольничные (госпитальные)

- Врожденные (внутриутробные)

С учетом ренгеноморфологических признаков пневмония у детей может быть:

- 1) Очаговой.
- 2) Сегментарной.
- 3) Крупозной.
- 4) Интерстициальной.

По тяжести течения различают : осложненные и не осложненные формы.

Течение пневмонии у детей может быть острым или затяжным.

Острая пневмония- 4-6 недель
затяжная – 1,5 месяца.

По этиологии выделяют:

- вирусную
- бактериальную
- грибковую
- паразитарную
- микоплазменную
- хламидийную
- смешанную

Причины пневмонии у детей.

- Этиология пневмонии у детей зависит от возраста и условий инфицирования ребенка.
- Пневмония новорожденных вызывается вирусом простого герпеса, ветряной оспы, цитомегаловируса, хламидией, стрептококком группы В. У недоношенных детей – РСВ, парагрипп, кори.

- У детей первого года возбудителем выступает пневмококк, реже гемофильная палочка.
- Для детей дошкольного возраста- гемофильная и кишечная палочка, протей, клебсиела, энтеробактер,
- синегнойная палочка, золотистый стафилококк.
- У детей школьного возраста, возрастает число атипичных пневмоний, вызванных микоплазменной и хламидийной инфекцией.

Симптомы пневмонии у детей.

- Очаговые пневмонии: фебрильная температура, интоксикация, бледность кожных покровов, расстройства аппетита. Кашель, периоральный цианоз.
- Клиника крупозной пневмонии у детей отличается бурным началом, высокой температурой, лихорадкой, болью при кашле и дыхании в грудной клетке.
- Интерстициальная пневмония: одышка, цианоз, мучительный кашель со скудной мокротой.

Диагностика пневмонии.

- Основу клинической диагностики составляют: аускультативные изменения в легких и рентгенологические данные.
- Вирусологические и бактериологические исследования из зева и носа, ИФА и ПЦР- методы выявления внутриклеточных возбудителей.
- Гемограмма.
- Биохимические показатели крови.
- Пульсоксиметрию.

Лечение пневмонии у детей.

- Основанием для госпитализации ребенка, заболевшего пневмонией, является: возраст до 3-х лет, вовлечение двух и более долей легких, тяжелая дыхательная недостаточность, плеврит, тяжелые энцефалопатии, гипотрофии.
- Основным методом лечения пневмонии у детей является эмпирическая, этиотропная антибактериальная терапия
- Симптоматическая и патогенетическая терапия пневмонии у детей включает назначение препаратов жаропонижающего, муколитического, бронхолитического, антигистаминного действия.
- Физиолечение: СВЧ, индуктометрия, электрофорез, ингаляции, массаж грудной клетки, перкуторный массаж, ЛФК.

Детская поликлиника.

- Статистические данные за 2015-2016 гг.

	всего	0-14	До года	1-3	4-6	7-14
2015	47	47	2	23	12	10
2016	46	46	5	15	18	8

- Госпитализация детей с пневмонией.

	Амбулаторное лечение	госпитализировано
2015	28	18
2016	27	19