

ОБПОУ «Курский базовый медицинский колледж»

Презентация на тему:
«Пневмония»

Выполнила: студентка 1к.1гр.

Полянская Е.А.

Проверила: преподаватель ИТЦД

Евдокимова Н.Б.

КУРСК 2020

Оглавление

- ❖ *Определение;*
- ❖ *Причины и механизмы развития пневмонии;*
- ❖ *Симптомы пневмонии;*
- ❖ *Профилактика;*
- ❖ *Интересный факт;*

Пневмония

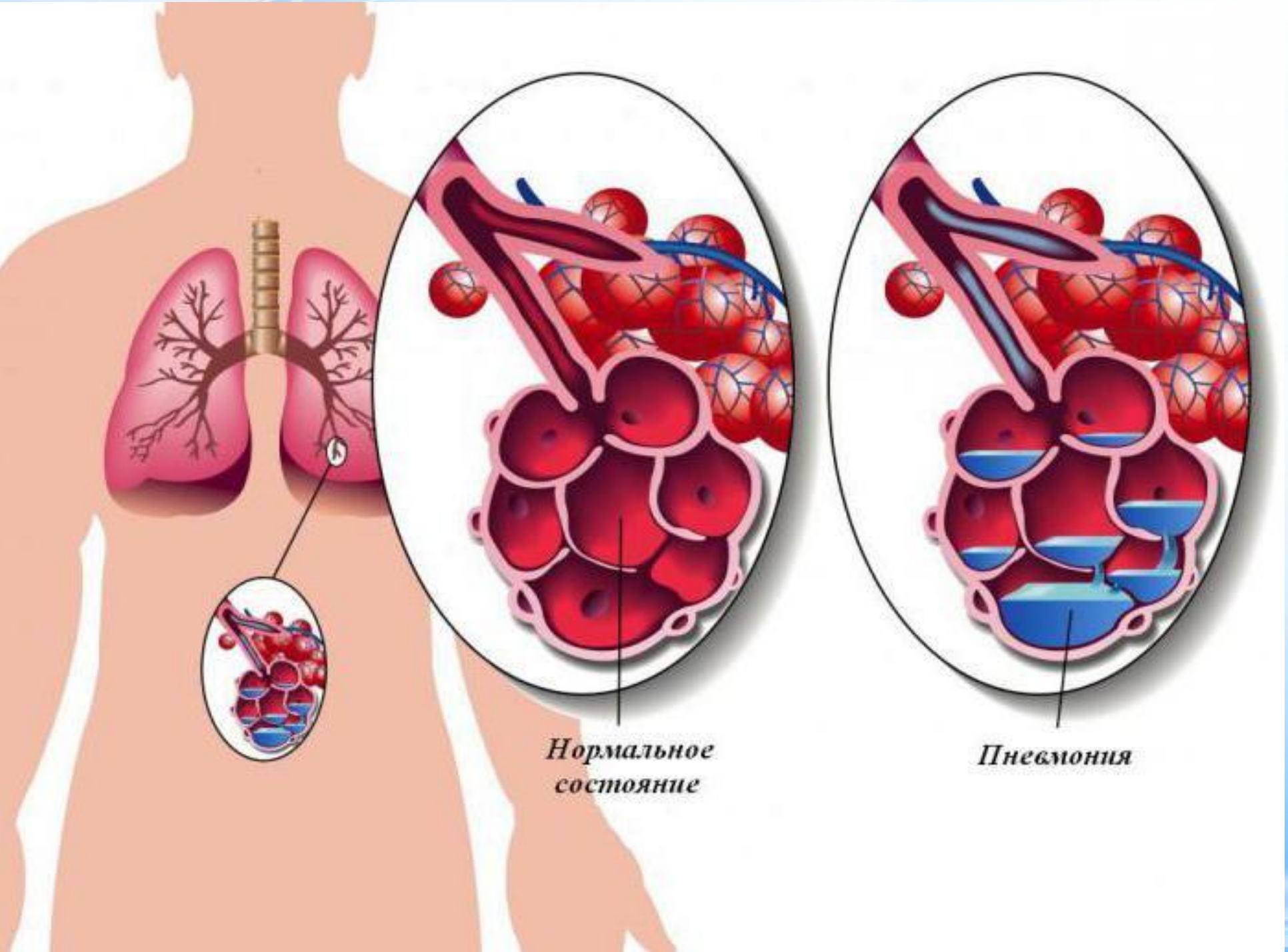
Пневмония – острое поражение легких инфекционно-воспалительного характера, в которое вовлекаются все структурные элементы легочной ткани, преимущественно - альвеолы и интерстициальная ткань легких



Причины и механизм развития пневмонии

Среди этиофакторов, вызывающих пневмонию, на первом месте стоит бактериальная инфекция. Чаще всего возбудителями пневмонии являются:

- ✓ грамположительные микроорганизмы: пневмококки (от 40 до 60%), стафилококки (от 2 до 5%), стрептококки (2,5%);
- ✓ грамотрицательные микроорганизмы: палочка Фридендера (от 3 до 8%), гемофильная палочка (7%), энтеробактерии (6%), протей, кишечная палочка, легионелла и др. (от 1,5 до 4,5%);
- ✓ микоплазмы (6%);
- ✓ вирусные инфекции (вирусы герпеса, гриппа и парагриппа, аденовирусы и т. д.);
- ✓ грибковые инфекции.

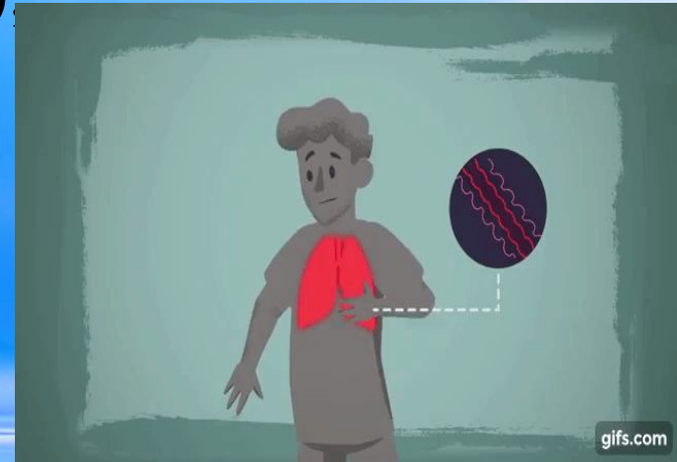


*Нормальное
состояние*

Пневмония

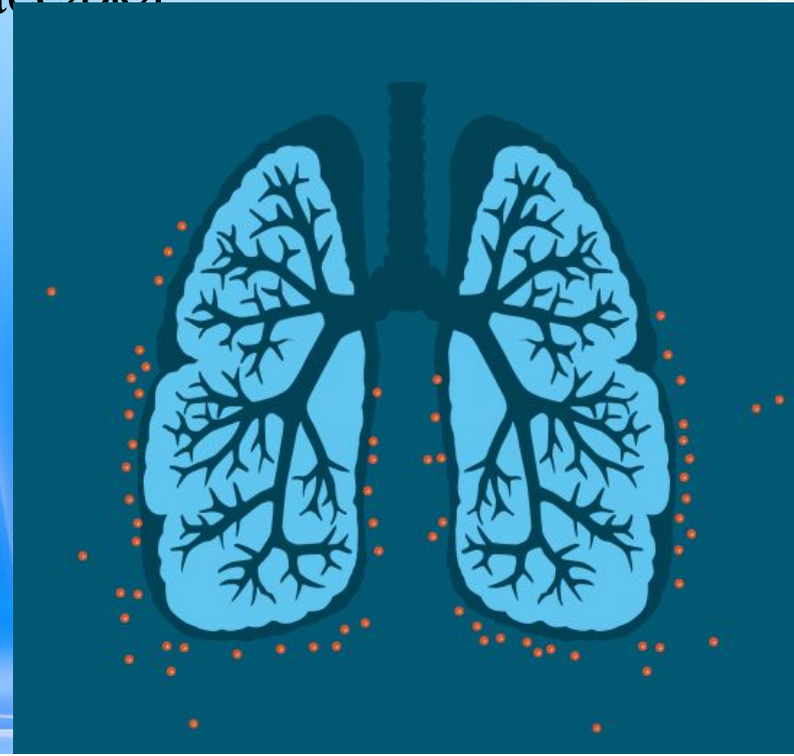
Симптомы пневмонии

- ✓ острое начало;
- ✓ температура тела повышается до фебрильных цифр (38,5 – 40 градусов);
- ✓ общая слабость;
- ✓ боль в груди при глубоком вдохе и кашле;
- ✓ повышенное потоотделение;
- ✓ быстрая утомляемость;
- ✓ кашель в начале заболевания сухой, позже становится продуктивным (влажным);
- ✓ одышка.



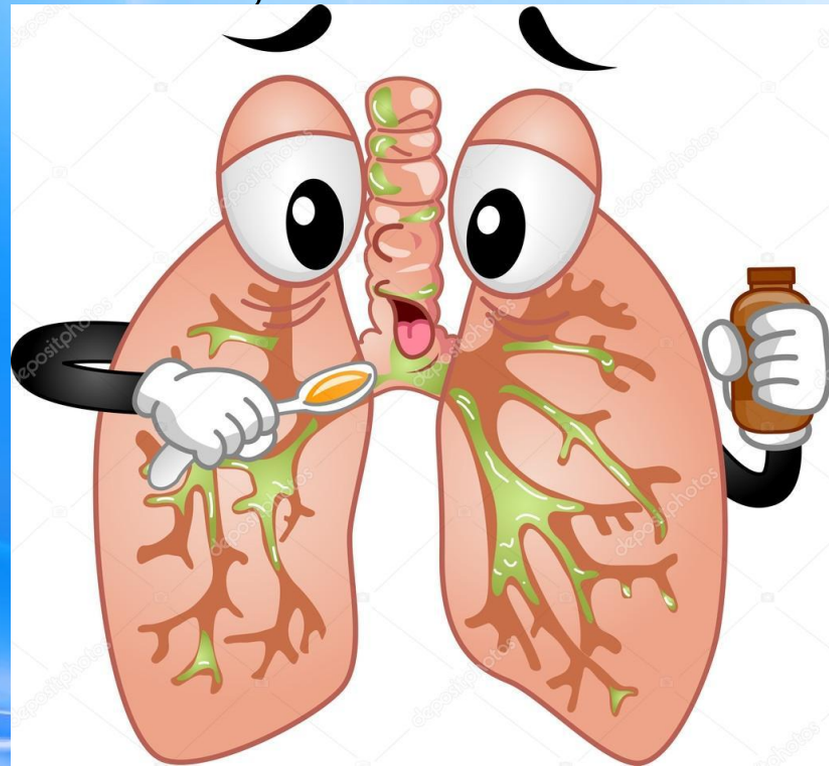
Профилактика

Меры предупреждения развития пневмонии заключаются в закаливании организма, поддержании иммунитета, исключении фактора переохлаждения, санации хронических инфекционных очагов носоглотки, борьбе с запыленностью, прекращении курения и злоупотребления алкоголем. У ослабленных лежачих пациентов с целью профилактики пневмонии целесообразно проведение дыхательной и лечебной гимнастики, массажа



Интересный факт

Пневмония является главной причиной детской смертности во всем мире. На самом деле 18 процентов всех смертельных случаев приходится на детей в возрасте до пяти лет, то есть около 1,3 миллиона людей.





**Будь
Здоров!**

Спасибо за внимание!