

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://studservis.ru/gotovye-raboty/referat/298785>

Тип работы: Реферат

Предмет: Медицина

Введение 3

Пневмония - причины, симптомы, диагностика и лечение 5

Заключение 13

Список литературы 15

Введение

Актуальность темы. Пневмония — это инфекция, при которой воспаляются воздушные мешочки в одном или обоих легких. Воздушные мешочки могут наполняться жидкостью или гноем (гнойным материалом), вызывая кашель с мокротой или гноем, лихорадку, озноб и затрудненное дыхание. Пневмонию могут вызывать различные микроорганизмы, в том числе бактерии, вирусы и грибки.

Серьезность пневмонии может варьироваться от легкой до опасной для жизни. Это наиболее серьезно для младенцев и детей младшего возраста, людей старше 65 лет и людей с проблемами со здоровьем или ослабленной иммунной системой.

Признаки и симптомы пневмонии варьируются от легких до тяжелых, в зависимости от таких факторов, как тип микроба, вызывающего инфекцию, а также ваш возраст и общее состояние здоровья. Легкие признаки и симптомы часто похожи на симптомы простуды или гриппа, но они длятся дольше. Некоторые бактерии также могут вызывать мокроту цвета ржавчины или кровохарканье. При осмотре у больного обычно наблюдается тахипния и тахикардия с ослабленным дыханием при аускультации над пораженным участком и инспираторными хрипами.

Общий механизм инфекции нижних дыхательных путей определить сложно. Многие различные микроорганизмы, которые могут вызывать пневмонию, по-видимому, не имеют специфических особенностей. Даже в определенных группах населения (например, маленькие дети, госпитализированные пациенты, пожилые люди) причиной пневмонии может быть целый спектр возбудителей, а не конкретный микроорганизм. Это открытие привело к предположению, что развитие пневмонии в значительной степени зависит от реакции хозяина на микроб в дыхательных путях, при этом характеристики патогена играют менее заметную роль.

Внелегочные осложнения чрезвычайно часты у больных пневмонией, в том числе без сепсиса. Такие осложнения влекут за собой как острые, так и отдаленные неблагоприятные последствия. Пациенты, которые были госпитализированы по поводу пневмонии, имеют более высокие показатели госпитализации по любой причине и повышенный риск смертности в течение 10 лет после выписки по сравнению с сопоставимыми пациентами, госпитализированными по поводу других состояний, не связанных с пневмонией.

Цель работы - рассмотреть инфекционное заболевание: пневмонию.

Пневмония - причины, симптомы, диагностика и лечение

«Пневмония — это инфекция одного или обоих легких, вызванная бактериями, вирусами или грибами. Это серьезная инфекция, при которой воздушные мешочки заполняются гноем и другой жидкостью» .

-Крупозная пневмония поражает один или несколько отделов (долей) легких.

-Бронхиальная пневмония (также известная как бронхопневмония) поражает участки в обоих легких.

Любой может заболеть этой легочной инфекцией. Но дети младше 2 лет и люди старше 65 лет подвергаются более высокому риску. Это потому, что их иммунная система может быть недостаточно сильной, чтобы бороться с заболеванием. Привычки образа жизни, такие как курение сигарет и чрезмерное употребление алкоголя, также могут повысить шансы заболеть пневмонией.

Общие симптомы пневмонии включают:

-Боль в груди при дыхании или кашле;

-Кашель с выделением мокроты или слизи;

- Усталость и потеря аппетита;
- Лихорадка, потливость и озноб;
- Тошнота, рвота и диарея;
- Сбивчивое дыхание.

Общие осложнения включают:

- Низкий уровень кислорода в кровотоке;
- Опасное для жизни низкое кровяное давление;
- Абсцесс легкого или эмпиема;
- Тяжелое повреждение легких (острый респираторный дистресс-синдром [ОРДС]).

1. Баранов А.А. Пневмококковая инфекция и связанные с ней заболевания – серьезная проблема современного здравоохранения / А. А. Баранов // Педиатрическая фармакология. -2008. - № 5 (1). – С. 7-12.
2. Блюменталь И. Я. Внебольничная пневмония: актуальная проблема или рутинная патология? / И. Я. Блюменталь // Вестник современной клинической медицины. — 2011. — Т. 4. — №. 1. — С. 52.
3. Ермакова, О. А. Особенности внебольничной пневмонии у взрослых / О. А. Ермакова // Молодой ученый. — 2019. — № 5 (243). — С. 49-52.
4. Жукова О. В. Анализ эффективности антимикробной терапии внебольничной пневмонии в клинической практике / О.В. Жукова, О.В. Руина // Терапевтический архив. - 2017. - Т.89. - №8. - С. 17-21.
5. Ивашкин, В.Т. Пропедевтика внутренних болезней. Пульмонология: учебное пособие / В.Т. Ивашкин, О.М. Драпкина. - М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2011. - 176 с.
6. Рачина С.А. Инфекционные заболевания нижних дыхательных путей. В кн.: Основы внутренней медицины / под ред. В.С. Моисеева, Ж.Д. Кобалава, И.В. Маева и соавт. – М.: МИА, 2020, 2-е изд. -Т. 1. - С. 147-171.
7. Таточенко В.К. Внебольничные пневмонии у детей – проблемы и решения / В. К. Таточенко // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2021. - № 6(1). – С. 9-21.
8. Таточенко В.К. Пневмонии у детей: этиология и лечение / В. К. Таточенко // Лечащий врач. - 2002. - № 10. - С. 56-60.

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://studservis.ru/gotovye-raboty/referat/298785>