# Хронические неспецифические бронхолегочные заболевания у детей

Хронические неспецифические бронхолегочные заболевания (ХНБЛЗ) являются одной из наиболее распространенных причин заболеваемости и инвалидности детей во всем мире. Они включают в себя бронхиальную астму, хронический бронхит и бронхоэктатическую болезнь. ХНБЛЗ характеризуются повышенной чувствительностью бронхов к различным стимулам, воспалением и сужением дыхательных путей, что приводит к затруднению дыхания, кашлю и другим проявлениям.

## Бронхиальная астма у детей

Бронхиальная астма является одним из наиболее распространенных ХНБЛЗ у детей. Она характеризуется повышенной чувствительностью бронхов к различным стимулам, таким как аллергены, инфекции, физическая нагрузка и другие факторы. Это приводит к возникновению приступов удушья, затруднению дыхания, хрипоте в груди и другим проявлениям.

Для диагностики бронхиальной астмы у детей используются клинические признаки, результаты функциональных тестов легких, аллергические тесты и другие методы. Лечение астмы включает в себя ингаляционные препараты, такие как бронходилататоры и глюкокортикостероиды, для уменьшения воспаления в бронхах и облегчения дыхания. Также важно проводить профилактические мероприятия для предотвращения приступов астмы, такие как избегание аллергенов и других стимулов.

## Хронический бронхит у детей

Хронический бронхит является заболеванием, которое характеризуется воспалением бронхов и обструкцией дыхательных путей. Он может быть вызван инфекционными или неинфекционными факторами, такими как курение, загрязнение окружающей среды и другие. Хронический бронхит у детей проявляется кашлем, затруднением дыхания, ухудшением общего состояния.

Для диагностики хронического бронхита у детей используются клинические признаки, результаты лабораторных и инструментальных исследований. Лечение хронического бронхита включает в себя применение антибиотиков, муколитических и бронходилатирующих препаратов, физиотерапии и других методов.

## Бронхоэктатическая болезнь у детей

Бронхоэктатическая болезнь является заболеванием, которое характеризуется расширением и деформацией бронхов, что приводит к нарушению их функции и возникновению ХНБЛЗ. Она может быть вызвана инфекционными или неинфекционными факторами, такими как генетические нарушения, хронический бронхит и другие.

Для диагностики бронхоэктатической болезни у детей используются клинические признаки, результаты рентгенологического исследования, компьютерной томографии и других методов. Лечение бронхоэктатической болезни включает в себя применение антибиотиков, препаратов муколитического действия, бронходилататоров, физиотерапии и других методов.

## Выводы

ХНБЛЗ являются серьезной проблемой здравоохранения у детей. Они могут привести к значительному ухудшению качества жизни и повышению риска осложнений. Для успешного лечения ХНБЛЗ необходимо проводить дифференциальную диагностику и выбирать оптимальную тактику лечения, учитывая особенности каждого конкретного случая. Также важно проводить профилактические мероприятия для предотвращения возникновения ХНБЛЗ у детей.