

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа « №24»

Итоговый индивидуальный проект
Аллергия как фактор
проявления иммунодефицита
(Исследовательский)

Выполнил:

Суханов Максим,
ученик 10 класса.

Руководитель:

Хавкунова Марина
Михайловна

Актуальность:

- Аллергия стала глобальной медико-социальной проблемой. Повсеместно регистрируется рост заболеваемости (до 40% больных), каждый третий житель планеты страдает аллергическим ринитом и каждый десятый - бронхиальной астмой.

Цель и задачи:

- Знакомство обучающихся школы с особенностями, причинами и профилактикой аллергических заболеваний.
- 1. Провести информационный поиск и выявить количество аллергиков в «Школе №24» города Барнаула.
- 2. Рассмотреть типы аллергических заболеваний.
- 3. Выяснить причины аллергии, улучшить профилактику аллергии

Причины стремительного
распространения аллергических
заболеваний

Рост
аллергических
заболеваний не
нашел

СИМПТОМЫ:

- По данным Института иммунологии, до 30% россиян страдают от различных симптомов аллергии. К самым распространенным относятся:
- насморк,
- чихание,
- слезоточивость,
- сыпь на коже,
- зуд,
- отеки

КЛАССИФИКАЦИЯ АЛЛЕРГЕНОВ



Профилактика аллергии

- Прекращение или уменьшение контакта с аллергеном — так называемые элиминационные мероприятия.
- Фармакотерапия, или применение лекарственных средств для устранения симптомов заболевания и профилактики рецидивов.
- Аллерген-специфическая иммунотерапия (АСИТ)



Вывод

Аллергия - это повышенная чувствительность организма к различным веществам - аллергенам, проявляющаяся симптомами аллергического заболевания. Число случаев аллергии и ее тяжести неуклонно растет во всем мире.

Признавая, что современная медицина способна влиять на аллергическую заболеваемость, ученые все же считают, что главный способ решения этой