

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад № 100»**

Европейская неделя иммунизации

Воспитатель Иванова О.В.

**Нижний Новгород
2024 год**





«Чемоданчик Айболита»

Задачи: Закрепить знания о предметах, необходимых для работы врача.
 Упражнять в умении соотносить картинки с предметами.
 Ввести в активный словарь слова, обозначающие названия медицинских инструментов.
 Развивать речь, активизировать словарь по теме.
 Воспитание бережного отношения к своему здоровью.
 Словарная работа: бинт, шприц, вата, таблетки, градусник.

 A collection of illustrations of medical supplies arranged on a white background. The items include: a stethoscope, a syringe, a thermometer, a pillbox, a bandage, a syringe, a pillbox, a syringe, a pillbox, a syringe, a pillbox, a syringe, a pillbox.



**Чтобы приготовить блюдо,
Нам с тобой нужна посуда:
И горшки, и плошки,
И ножи, и ложки.**

Это только трус боится
На укол идти к врачу.
Лично я при виде шприца
Улыбаюсь и шучу.





**Ну, подумаешь, укол!
Укололи и — пошёл...**

**Я вхожу один из первых
В медицинский кабинет.
У меня стальные нервы.**





**Знаю, любишь ты салатик,
Только мне скажи какой.
Для тебя я приготовлю,
Овощной или мясной.**



«Вакцинация — это серьезно!
 Это гарантия здоровья и жизни.
 Это залог здоровья ребенка и его семьи.
 Это залог здоровья нации и государства.
 Это залог здоровья каждого из нас.
 Это залог здоровья нашей страны.
 Это залог здоровья каждого из нас.
 Это залог здоровья нашей страны.
 Это залог здоровья каждого из нас.»



ПРИВИВКИ — ЭТО СЕРЬЕЗНО!

Вакцинация призвана уберечь от опасностей, которые таят в себе инфекционные заболевания с тяжелым течением и осложнениями. Это вирусный гепатит В, дифтерия, столбняк, коклюш и другие. Для маленького ребенка профилактические прививки особенно важны, так как его организм очень уязвим перед различными инфекциями.

Как правило, прививки делаются в детстве и ревакцинируются по мере необходимости, это и называется иммунизацией.

Иммунизация - введение вакцины, которая является иммунобиологическим продуктом. Компоненты вакцины вызывают специфическую реакцию организма, в ходе которой вырабатывается иммунитет против возбудителя инфекции.

При соблюдении всех правил риск развития осложнений после вакцинации остается незначительным.

ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИВИВКИ

Прививка — это достаточно серьезная медицинская процедура, чтобы не возникло осложнений, надо строго придерживаться рекомендаций врача.

Важно помнить:

- ▶ Разрешение на вакцинацию дает врач-педиатр.
- ▶ За 10 дней до прививки надо сделать анализы, назначенные врачом.
- ▶ В течение недели до и после вакцинации нельзя менять рацион ребенка.
- ▶ О всех аллергических реакциях у ребенка надо сообщать врачу.
- ▶ Перед прививкой обязательно меряют температуру тела, даже если ребенок выглядит здоровым.
- ▶ Контакты с людьми в день вакцинации ограничиваются, чтобы не допустить заражения ОРВИ.
- ▶ В течение получаса после прививки следует находиться под наблюдением врача.

ВОЗМОЖНЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ

К чему нужно быть готовым после прививки?

После прививки у ребенка может развиться местная или общая реакция.

Местная реакция — место введения может покраснеть и может появиться уплотнение и болезненность. Это вполне нормальная реакция на прививку.

Общая реакция — возросла температура тела ребенка. Также возможно появление сыпи, отека, изменения стула.

Высокая температура, после нескольких дней — это нормально и свидетельствует об активной работе иммунной системы. В таких случаях необходимо наблюдать за ребенком.

После прививки необходимо избегать переохлаждения, перегрева, купания в открытых водоемах, посещения людных мест, особенно в период эпидемии гриппа и других инфекционных заболеваний.









**Ешьте овощи и фрукты –
это лучшие продукты.
Вас спасут от всех болезней.
Нет вкусней их и полезней!**

**Спорт, ребята, очень нужен.
Мы со спортом очень дружим
Спорт - помощник!
Спорт - здоровье!
Спорт - игра! Физкульт - ура!**

