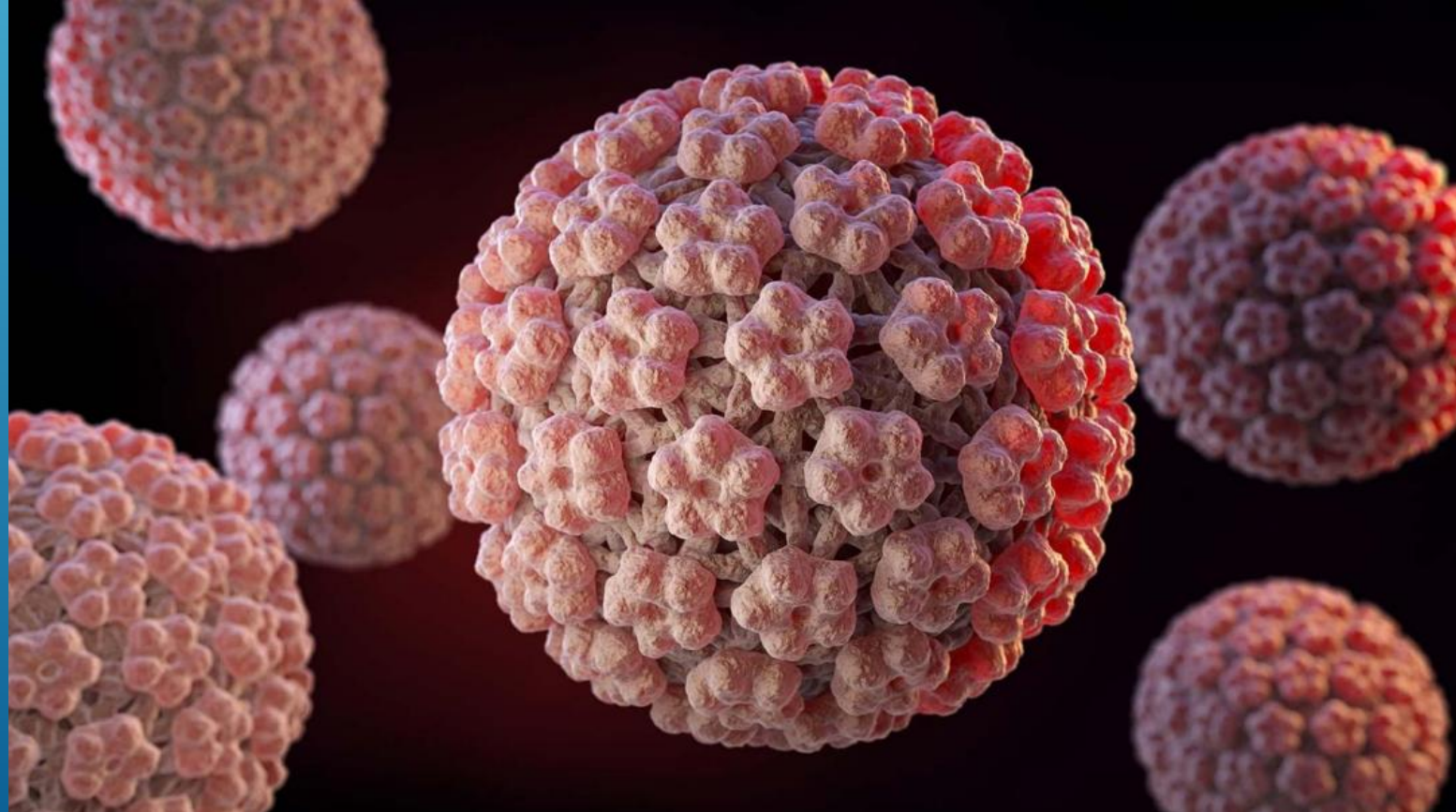


БЕЗОПАСНАЯ ПРАКТИКА ПРИ ИММУНИЗАЦИИ ПРОТИВ ВИРУСА ПАПИЛЛОМЫ ЧЕЛОВЕКА (ВПЧ). ПРОФИЛАКТИКА НППИ.



Докладчик: руководитель отдела
эпидемиологического контроля и
надзора Темиртауского городского
Управления санитарно-
эпидемиологического контроля Ким
Людмила Николаевна

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КАЛЕНДАРЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

- ▶ Согласно внесению изменений в Постановление Правительства Республики Казахстан от 24 сентября 2020 года № 612 Об утверждении перечня заболеваний, против которых проводятся обязательные профилактические прививки в рамках гарантированного объема медицинской помощи, правил, сроков их проведения и групп населения, подлежащих профилактическим прививкам **(с изменениями от 20 февраля 2024 г.№ 102)** в Национальный календарь профилактических прививок Республики Казахстан включена вакцинации против вируса папилломы человека девочек 11-ти лет в 2-х дозовом режиме

**ПРОВЕДЕНИЕ ВПЧ ВАКЦИНАЦИИ
ПОЗВОЛИТ СНИЗИТЬ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ
РШМ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН
НА 74,2%**

БЕЗОПАСНАЯ ПРАКТИКА ИММУНИЗАЦИИ

ТРЕБОВАНИЯ К ПРОВЕДЕНИЮ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК НАСЕЛЕНИЮ

- ПРИВИВКИ ПРОВОДЯТСЯ ПОСЛЕ ПОЛУЧЕНИЯ ИНФОРМИРОВАННОГО СОГЛАСИЯ НА ПРОВЕДЕНИЕ ПРИВИВОК ПРИВИВАЕМОГО ЛИЦА ИЛИ ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ. ИНФОРМИРОВАННОЕ СОГЛАСИЕ НА ПРОВЕДЕНИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК ОФОРМЛЯЕТСЯ В БУМАЖНОМ ИЛИ ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ СОГЛАСНО ПРИЛОЖЕНИЮ 2 К НАСТОЯЩИМ САНИТАРНЫМ ПРАВИЛАМ.

- ПРИ ОТКАЗЕ ПРИВИВАЕМОГО ЛИЦА ИЛИ ЕГО ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ОТ ПОЛУЧЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК, ОФОРМЛЯЕТСЯ ОТКАЗ ОТ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК В БУМАЖНОМ ИЛИ ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ СОГЛАСНО ПРИЛОЖЕНИЮ 3 К НАСТОЯЩИМ САНИТАРНЫМ ПРАВИЛАМ.

ИНФОРМИРОВАННОЕ СОГЛАСИЕ ИЛИ ОТКАЗ ВНОСЯТСЯ В МИС

Приложение 1
«Санитарные правила
“Санитарно-эпидемиологические
требования к организациям
и проведению профилактических
прививок населению”
форма

Информированное согласие на проведение профилактических прививок

(ФИО (при его наличии) прививаемого лица или родителя (законного представителя) несовершеннолетнего)

Для согласия на получение профилактической прививки:

(назначение вакцины или других иммунологических лекарственных препаратов (иммунобиологических лекарственных препаратов))

(ФИО (при его наличии)), дата рождения лица, которому вводится вакцина или другие иммунологические лекарственные препараты (иммунобиологические лекарственные препараты)

и подтверждая, что проинформирован (а) о важности проведения профилактической прививки, возможных реакциях и неблагоприятных проявлениях на вакцину, необходимости своевременного обращения в организацию здравоохранения при развитии любых неблагоприятных проявлений после инъекции, вызывающих беспокойство, а также о последствиях отказа от профилактических прививок.

дата _____ 20____ года

Подпись _____

Приложение 2
«Санитарные правила
“Санитарно-эпидемиологические
требования к организациям
и проведению профилактических
прививок населению”
форма

Информированный отказ от проведения профилактических прививок

(ФИО (при его наличии) прививаемого лица или родителя (законного представителя) несовершеннолетнего)

Отказывается от получения профилактической прививки:

(назначение вакцины или других иммунологических лекарственных препаратов (иммунобиологических лекарственных препаратов))

(ФИО, дата рождения лица, которому рекомендована вакцина или другие иммунологические лекарственные препараты (иммунобиологические лекарственные препараты))

и подтверждая, что проинформирован (а) о важности проведения профилактической прививки и последствиях отказа от профилактических прививок.

Принят отказ (указать):

1) Аналитик;
2) Личный уходник;
3) Информация в средствах массовой информации, социальных сетях и других интернет-ресурсах;
4) Любовая реакция на предложенную для вакцины или другие иммунологические лекарственные препараты (иммунобиологические лекарственные препараты);
5) Другое (указать).
дата _____ 20____ года

Подпись _____

(прививаемого лица или родителя (законного представителя) несовершеннолетнего)

ТРЕБОВАНИЯ К ПРОВЕДЕНИЮ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК НАСЕЛЕНИЮ

Согласно Санитарных правил Приказ № 150 от 21 сентября 2023 года

- ПЕРЕД ПРОВЕДЕНИЕМ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ПРИВИВКИ (ПП) ВОП/ТЕРАПЕВТ ИЛИ ПЕДИАТР, ПРИ ОТСУСТВИИ ВРАЧА – ФЕЛЬДШЕР:
 - СБОР АНАМНЕЗА, МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР ПРИВИВАЕМОГО ЛИЦА С ТЕРМОМЕТРИЕЙ,
 - ДОПУСК К ПРОВЕДЕНИЮ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ПРИВИВКИ В МЕДИЦИНСКОМ ДОКУМЕНТЕ,
 - ДАЛЕЕ – МИС,
 - ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ПРИВИВАЕМОМУ ЛИЦУ /ЗАКОННОМУ ПРЕДСТАВИТЕЛЮ ИНФОРМАЦИЮ О ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ПРИВИВКЕ, ВОЗМОЖНЫХ РЕАКЦИЯХ И НППИ, ПОСЛЕДСТВИЯХ ОТКАЗА ОТ ПРИВИВКИ.
- РЕШЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК, ВРЕМЕННОМ ИЛИ ПОСТОЯННОМ МЕДИЦИНСКОМ ПРОТИВОПОКАЗАНИИ К ПРОВЕДЕНИЮ ПП НА ОСНОВАНИИ ЗАКЛЮЧЕНИЯ ПРОФИЛЬНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ ПРИНИМАЕТ ВОП/ТЕРАПЕВТ ИЛИ ПЕДИАТР (ФЕЛЬДШЕР).

ТРЕБОВАНИЯ К ПРОВЕДЕНИЮ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК НАСЕЛЕНИЮ

- ОПРОС ПРИВИВАЕМОГО ЛИЦА/ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ПЕРЕД ПРОВЕДЕНИЕМ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ПРИВИВКИ ПРОВОДИТСЯ ПО ВОПРОСНИКУ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ ПО ОПРОСУ ПРИВИВАЕМОГО ЛИЦА ИЛИ ЕГО РОДИТЕЛЕЙ, ИЛИ ИНЫХ ЗАКОННЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ И ГРАЖДАН, В ПОРЯДКЕ, УСТАНОВЛЕННОМ ГРАЖДАНСКИМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РК ПЕРЕД ПРОВЕДЕНИЕМ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ПРИВИВКИ СОГЛАСНО ПРИЛОЖЕНИЮ 4 К НАСТОЯЩИМ САНИТАРНЫМ ПРАВИЛАМ.

Приложение
к Санитарным правилам
"Санитарно-эпидемиологические
требования к организаций
и проведению профилактических
прививок населению"

Вопросник для медицинских работников по опросу прививаемого лица или его родителей, или иных законных представителей несовершеннолетних и граждан, признанных недееспособными в порядке, установленном гражданским законодательством Республики Казахстан перед проведением профилактической прививки

| Категории | Вопросы | Да и (или) нет |
|----------------------|---|----------------|
| Обязательные вопросы | Общее состояние прививающегося лица (ребенка)? Наличие острого заболевания? | |
| | Наличие аллергии на какие-либо лекарства, продукты питания или вакцины? | |
| | Были ли серьезные реакции на введение какой-либо вакцины в прошлом? | |
| | Наблюдались ли судороги или патологии головного мозга и нервной системы? | |
| | Состоит ли прививающееся лицо (ребенок) на диспансерном учете? | |

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ВАКЦИНАЦИИ

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯМИ К ВАКЦИНАЦИИ ОБЩИЕ ДЛЯ ВСЕХ ВАКЦИН

№ КР ДСМ-146/2020

ОБЩИЕ ПОСТОЯННЫЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ (АБСОЛЮТНЫЕ)

✓ СИЛЬНАЯ РЕАКЦИЯ, В ТЕЧЕНИЕ 48 ЧАСОВ
ПОСЛЕ ПРЕДЫДУЩЕГО ВВЕДЕНИЯ ДАННОЙ
ВАКЦИНЫ (ПОВЫШЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА
ДО 40° ВЫШЕ, СУДОРОГИ, ГИПОТОНИЧЕСКИЙ
ГИПОРЕАКТИВНЫЙ СИНДРОМ)

✓ ТЯЖЕЛАЯ АЛЛЕРГИЧЕСКАЯ РЕАКЦИЯ (В ТОМ
ЧИСЛЕ АНАФИЛАКСИЯ) ПОСЛЕ ВВЕДЕНИЯ
ПРЕДЫДУЩЕЙ ДОЗЫ ВАКЦИНЫ ИЛИ НА ЛЮБОЙ
ИЗ КОМПОНЕНТОВ ВАКЦИНЫ.

• ВРЕМЕННЫЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ (ОТНОСИТЕЛЬНЫЕ)

- 1) ОСТРЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ СИСТЕМЫ (МЕНИНГИТ, ЭНЦЕФАЛИТ, МЕНИНГОЗНЦЕФАЛИТ) – ВАКЦИНАЦИЯ
ОТКЛАДЫВАЕТСЯ НА СРОК ДО ОДНОГО МЕСЯЦА ПОСЛЕ ПОЛНОГО ВЫЗДОРОВЛЕНИЯ;
- 2) ОСТРЫЙ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТ – ВАКЦИНАЦИЯ ОТКЛАДЫВАЕТСЯ ДО 6 МЕСЯЦЕВ ПОСЛЕ
ВЫЗДОРОВЛЕНИЯ, НЕФРОТИЧЕСКИЙ СИНДРОМ – ВАКЦИНАЦИЯ ОТКЛАДЫВАЕТСЯ ДО ОКОНЧАНИЯ ЛЕЧЕНИЯ
КОРТИКОСТЕРОИДАМИ;
- 3) ОСТРЫЕ ИНФЕКЦИОННЫЕ И НЕИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ СРЕДНЕЙ И ТЯЖЕЛОЙ СТЕПЕНИ
ТАЖЕСТИ ВНЕ ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТЕМПЕРАТУРЫ - ВАКЦИНАЦИЯ РАЗРЕШАЕТСЯ ЧЕРЕЗ 2-4 НЕДЕЛИ ПОСЛЕ
ВЫЗДОРОВЛЕНИЯ;
- 4) ПРИМЕНЕНИЕ СТЕРОИДОВ ПРИ РАЗЛИЧНОЙ ПАТОЛОГИИ, А ТАКЖЕ ДРУГИХ ПРЕПАРАТОВ,
ОБЛАДАЮЩИХ ИММУНОСУПРЕССИВНЫМИ СВОЙСТВАМИ
- 5) ОБОСТРЕНИЕ И ПРОГРЕССИРОВАНИЕ ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ - ВАКЦИНАЦИЯ ОТКЛАДЫВАЕТСЯ И
ПРОВОДИТСЯ ПОСЛЕ ЛЕЧЕНИЯ В ПЕРИОД СТОЙКОЙ РЕМИССИИ;
- 6) ПРОГРЕССИРУЮЩИЕ ИЛИ НЕСТАБИЛЬНЫЕ НЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА, НЕКОНТРОЛИРУЕМЫЕ
СУДОРОГИ ИЛИ ПРОГРЕССИРУЮЩАЯ ЭНЦЕФАЛОПАТИЯ – ВАКЦИНАЦИЯ ОТКЛАДЫВАЕТСЯ ДО ОКОНЧАНИЯ
ЛЕЧЕНИЯ И ПОЛНОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ СОСТОЯНИЯ.

ИМЕЮТСЯ ЛИ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ВПЧ?

ВАКЦИНА ПРОТИВ ВПЧ НЕ РЕКОМЕНДОВАНА В СЛЕДУЮЩИХ СЛУЧАЯХ:

АЛЛЕРГИЯ

БЕРЕМЕННОСТЬ

ЛИХОРАДКА

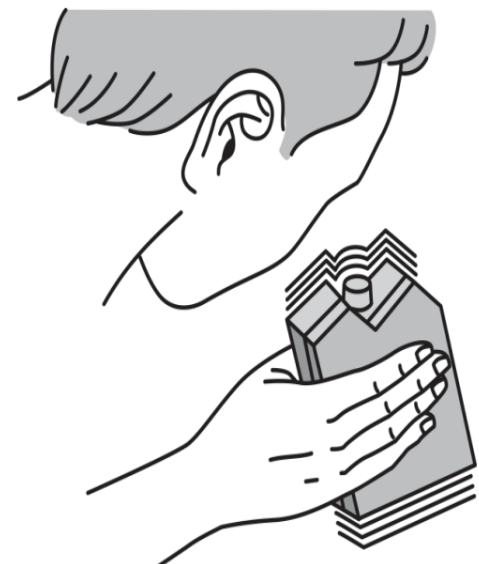
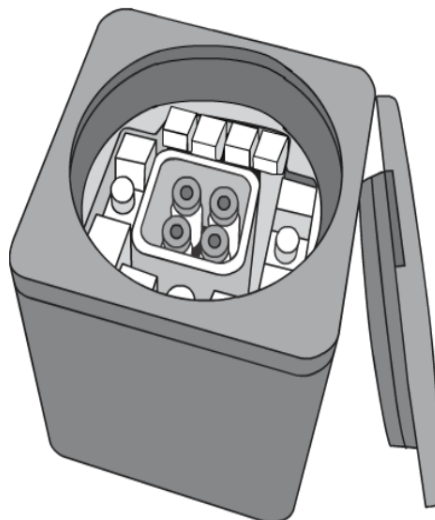


НЕЗНАЧИТЕЛЬНАЯ ИНФЕКЦИЯ, НАПРИМЕР ПРОСТУДА, НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К
ВАКЦИНАЦИИ

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ВПЧ-ВАКЦИНЫ

1. ВАКЦИНЫ ПРОТИВ ВПЧ СЛЕДУЕТ ХРАНИТЬ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ **ОТ 2 ДО 8 °С.**
2. ВАКЦИНЫ ПРОТИВ ВПЧ ЧУВСТВИТЕЛЬНЫ К ЗАМОРАЖИВАНИЮ.
3. ВАКЦИНЫ ПРОТИВ ВПЧ ЧУВСТВИТЕЛЬНЫ К СВЕТУ.

ТЕРМОКОНТЕЙНЕРЫ И ТЕРМОСУМКИ



ПОБОЧНЫЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ПОСЛЕ ИММУНИЗАЦИИ (НППИ): КЛАССИФИКАЦИЯ ПО ПРИЧИНАМ

1
**РЕАКЦИИ,
ОБУСЛОВЛЕННЫ
Е ДЕЙСТВИЕМ
ВАКЦИННОГО
ПРЕПАРАТА.**

НППИ, вызванное или спровоцированное вакциной, обусловленное одним или несколькими свойствами, характерными для вакциниального препарата

2
**РЕАКЦИИ,
ОБУСЛОВЛЕННЫ
Е ДЕФЕКТАМИ
КАЧЕСТВА
ВАКЦИНЫ**

3
**РЕАКЦИИ,
ОБУСЛОВЛЕННЫ
Е
ПРОЦЕДУРНЫМИ
ОШИБКАМИ
ИММУНИЗАЦИИ**

4
**РЕАКЦИИ,
СВЯЗАННЫЕ С
БЕСПОКОЙСТВОМ
ПО ПОВОДУ
ИММУНИЗАЦИИ**

5
**СЛУЧАЙНОЕ
СОВПАДЕНИЕ**

КЛАССИФИКАЦИЯ НППИ



реакция, обусловленная действием вакциниального препарата

НППИ, вызванное или спровоцируемое вакциной в связи с одним или более свойством, присущим этому вакцинильному препарату

- ПРИМЕР: обширный отек конечности после вакцинации АКДС



реакция, обусловленная недостатком качества вакцины

• НППИ, вызванное или спровоцируемое вакциной вследствие одного или более дефектов качества вакциниального препарата, включая повреждение устройства доставки вакцины, поставляемого тем же производителем.

- ПРИМЕР: неполная инактивация серии инактивированной полиомиелитной вакцины приводит к появлению случаев паралитического полиомиелита



реакция, обусловленная ошибкой при проведении вакцинации

- НППИ, вызванное недостатком обращением с вакциной, неправильным ее назначением или введением, что, по своей природе, предотвратимо.

- ПРИМЕР: передача какой-либо инфекции при использовании контаминированного многодозового флакона



реакция, обусловленная боязнью вакцинации

НППИ, вызванное тревожным состоянием в связи с вакцинацией.

- ПРИМЕР: вазовагальный обморок у подростка во время/после вакцинации



случайное событие

НППИ, вызванное факторами, отличными от следующих: качество вакциниального препарата, ошибки при иммунизации или боязнь вакцинации

- ПРИМЕР: во время вакцинации развивается лихорадка (временная связь), которая, в действительности, вызвана малярией

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ ПРОБЛЕМ



- ✓ ВАКЦИНИРОВАТЬ ПАЦИЕНТОВ ПО ОДНОМУ В СПЕЦИАЛЬНО ОТВЕДЕННОМ ДЛЯ ЭТИХ ЦЕЛЕЙ ПОМЕЩЕНИИ.
- ✓ ВО ВРЕМЯ ВАКЦИНАЦИИ ПАЦИЕНТ ДОЛЖЕН НАХОДИТЬСЯ В ПОЛОЖЕНИИ СИДЯ (ИЛИ ДАЖЕ ЛЕЖА).
- ✓ ПОСЛЕ ВАКЦИНАЦИИ ПАЦИЕНТ ДОЛЖЕН НАХОДИТЬСЯ ПОД НАБЛЮДЕНИЕМ В ТЕЧЕНИЕ ЗО МИНУТ.
- ✓ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПСИХОГЕННОЙ РЕАКЦИИ НА БОЯЗНЬ «УКОЛА» ОРГАНИЗАЦИЯ ПРИВИВОЧНОЙ КОМПАНИИ В ШКОЛАХ, ДОЛЖЕН СОБЛЮДАТЬСЯ ПРИНЦИП «СКВОЗНОГО КОРИДОРА»



ЧТО НАДО ЗНАТЬ ОБ НППИ ПРИМЕНЕНИТЕЛЬНО К ВПЧ-ВАКЦИНЕ



ВПЧ-ВАКЦИНА БЕЗОПАСНА, НО МОЖЕТ ВЫЗЫВАТЬ НЕЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ ПОБОЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ ПОСЛЕ ВВЕДЕНИЯ

- ПОКРАСНЕНИЕ, БОЛЬ ИЛИ ОТЕК В МЕСТЕ ИНЬЕКЦИИ
- СИНКОПЕ (ОБМОРОК)
- В КРАЙНЕ РЕДКИХ СЛУЧАЯХ МОЖЕТ ВЫЗЫВАТЬ АНАФИЛАКСИЮ.



ПАЦИЕНТЫ ДОЛЖНЫ ОСТАВАТЬСЯ ПОД НАБЛЮДЕНИЕМ В ТЕЧЕНИЕ 30 МИНУТ ПОСЛЕ ВАКЦИНАЦИИ



РЕАГИРОВАНИЕ НА ЛЮБЫЕ ПОБОЧНЫЕ РЕАКЦИИ И ИХ ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ ДОЛЖНЫ БЫТЬ В СООТВЕТСТВИИ С НАЦИОНАЛЬНЫМИ ПРОЦЕДУРАМИ ОТЧЕТНОСТИ

СТРАНЫ С НЕУДАЧНЫМ ОПЫТОМ ВАКЦИНАЦИИ

В ЯПОНИИ МЕСТНЫЕ МУНИЦИПАЛИТЕТЫ ВНЕДРИЛИ ВАКЦИНАЦИЮ ПРОТИВ ВПЧ ДЛЯ ДЕВОЧЕК В 2010 ГОДУ, А ВАКЦИНА БЫЛА ВКЛЮЧЕНА В НАЦИОНАЛЬНУЮ ПРОГРАММУ ИММУНИЗАЦИИ В АПРЕЛЕ 2013 ГОДА. ПЕРВОНАЧАЛЬНО ОХВАТ СОСТАВЛЯЛ ОКОЛО 70%. ОДНАКО В ИЮНЕ 2013 ГОДА ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯПОНИИ ПРИОСТАНОВИЛО АКТИВНУЮ ПРОПАГАНДУ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ВПЧ ПОСЛЕ НЕПОДТВЕРЖДЕННЫХ СООБЩЕНИЙ, ПОЯВИВШИХСЯ В СРЕДСТВАХ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ, О ПОБОЧНЫХ РЕАКЦИЯХ.

ЯПОНСКИЙ ЭКСПЕРТНЫЙ СОВЕТ ПО СОДЕЙСТВИЮ ВАКЦИНАЦИИ И ДРУГИЕ ЭКСПЕРТНЫЕ ГРУППЫ ПРОДОЛЖАЮТ АКТИВНУЮ КАМПАНИЮ ЗА ВОЗОБНОВЛЕНИЕ РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ВПЧ, УЧИТЫВАЯ ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ СМЕРТНОСТИ ОТ РАКА ШЕЙКИ МАТКИ В ЯПОНИИ. В ИЮЛЕ 2017 ГОДА ВОЗ СООБЩИЛА, ЧТО УРОВЕНЬ СМЕРТНОСТИ ОТ РАКА ШЕЙКИ МАТКИ В ЯПОНИИ УВЕЛИЧИЛСЯ НА 3,4% С 1995 ПО 2005 ГОД И, КАК ОЖИДАЕТСЯ, ОН ПОВЫСИТСЯ НА 5,9% ПРИ РАССМОТРЕНИИ ДАННЫХ ЗА ПЕРИОД С 2005 ПО 2015 ГОД.

РУМЫНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ЕЩЕ ОДИМ ПРИМЕРОМ НЕУДАЧНОЙ ПРОГРАММЫ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ВПЧ. РОДИТЕЛИ В РУМЫНИИ ОТКАЗАЛИСЬ ОТ ВАКЦИН ПРОТИВ ВПЧ ИЗ-ЗА НЕГАТИВНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ. И ТОЛЬКО В 2020 ГОДУ КАМПАНИЯ БЫЛА ВОЗОБНОВЛЕНА.

ПОХОДЖАЯ СИТУАЦІЯ ПРОІЗШЛА І У НАС В СТРАНІ В 2013 ГОДУ ІЗ-ЗА НЕГАТИВНОГО ОСВЕЩЕННЯ В СМИ, ПРОГРАММА ВАКЦИНАЦІЇ БЫЛА ПРИОСТАНОВЛЕНА. ТАКИМ ОБРАЗОМ, ОПЫТ СТРАН ПОКАЗЫВАЕТ ВАЖНОСТЬ ИНФОРМАЦИОННОЙ РАБОТЫ О БЕЗОПASНОСТИ, ЭФФЕКТИВНОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВАХ ВАКЦИНАЦІЇ ПРОТИВ ВПЧ, ДЛЯ ФОРМИРОВАННЯ ПОЗИТИВНОГО ОТНОШЕННЯ К ВАКЦИНАЦІЇ ПРОТИВ ВПЧ НЕ ТОЛЬКО СРЕДИ РОДИТЕЛЕЙ КАК ЛІЦ, ПРИНИМАЮЧИХ РЕШЕННЯ НО І СРЕДИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКІВ

ПИЛОТНЫЙ ПРОЕКТ ВАКЦИНАЦИИ В 4-Х РЕГИОНАХ КАЗАХСТАНА

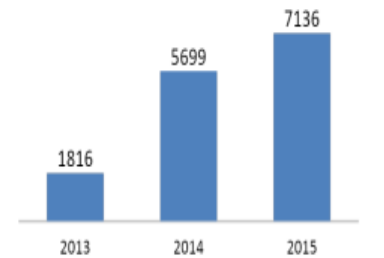
В 2013 ГОДУ НАЧАТА ПРОГРАММА ИММУНИЗАЦИИ (3 ДОЗЫ) В 4-Х РЕГИОНАХ КАЗАХСТАНА (СЫРЫУСКАЯ, ПАВЛОДАРСКАЯ ОБЛАСТИ, ГГ АЛМАТЫ И АСТАНА)



ВАКЦИНАЦІЯ БЫЛА ПРОВЕДЕНА С СОГЛАСІЯ РОДИТЕЛЕЙ В ШКОЛАХ. НА ВЫБОР ПРЕДЛАГАЛИСЬ 2 ВАКЦИНЫ «ЧЕТЫРЕХВАЛЕНТНАЯ» И «ДВУХВАЛЕНТНАЯ». ГАРДАСИЛ ПРИМЕНЕН В 62%, ДВУХВАЛЕНТНАЯ – 37%



17 295 ДЕВОЧЕК - ПОДРОСТКОВ ПОЛУЧИЛИ ВАКЦИНЫ ПРОТИВ РШМ



2 ДОЗЫ ПОЛУЧИЛИ 11 648 В ВОЗРАСТЕ ОТ 11 ДО 26 ЛЕТ

КОММУНИКАТИВНЫЕ НАВЫКИ ПРИ ОБЩЕНИИ С РОДИТЕЛЯМИ



Готовность родителей вакцинировать
своего ребенка вакциной против ВПЧ

Да
29%

Не уверен(а)
36%

Нет
35%



ИНФОРМАЦИЯ ДОЛЖНА СООТВЕТСТВОВАТЬ
СЛЕДУЮЩИМ КРИТЕРИЯМ:

ЧЕК-ЛИСТ:

- ИЗЛОЖЕНА ДОСТУПНЫМ ЯЗЫКОМ
- АДАПТИРОВАНА К ЦЕЛЕВОЙ АУДИТОРИИ
- НЕАНГАЖИРОВАННАЯ (НЕПРЕДВЗЯТАЯ)
- ОСНОВЫВАТЬСЯ НА ДАННЫХ И ФАКТАХ, НЕ
МНЕНИЯХ
- ССЫЛАТЬСЯ НА ИСТОЧНИКИ

ОТВЕЧАТЬ НА ВОПРОСЫ:

- ЭФФЕКТИВНА ЛИ ВАКЦИНА?
- БЕЗОПАСНА ЛИ ВАКЦИНА?
- ПОЧЕМУ ВАКЦИНА ВАЖНА?
- ПОЧЕМУ Я ДОЛЖЕН ДОВЕРЯТЬ
ВРАЧАМ/ПОЛИКЛИНИКЕ/МЕДСЕСТРЕ?

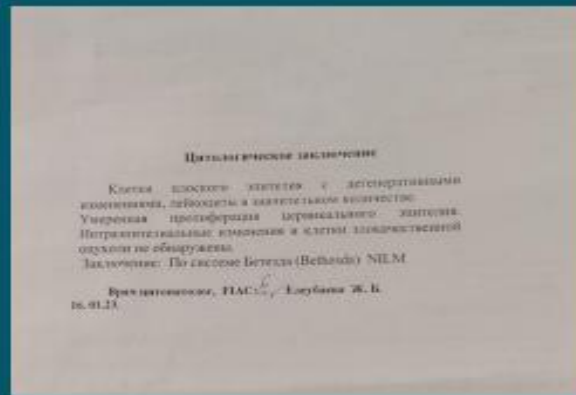


ТЕОРИЯ ЗАГОВОРА СНИЖАЕТ ОХВАТ ВАКЦИНАЦИЕЙ НА 23 %



РЕПРОДУКТИВНАЯ ФУНКЦИЯ У ВАКЦИНИРОВАННЫХ ДЕВУШЕК Г.АЛМАТЫ

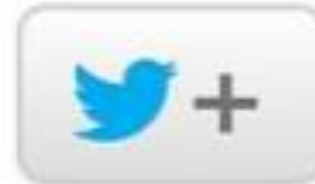
НЕТ СВЯЗИ МЕЖДУ ВАКЦИНАЦИЕЙ ПРОТИВ ВПЧ И БЕСПЛОДИЕМ



ИСТОРИЯ ВАКЦИНИРОВАННОЙ ДЕВУШКИ... получила впч вакцину в 12 лет сейчас мне 22 года.
закончила казахстанско-российский медицинский университет
, факультет фармацевта. замуж вышла 2020 г.
родила мальчика 06.07.2021 г вес -4150 кг рост-57 см



Federico Martinon
@fedemartinon



**ЕСЛИ ВАШ ВРАЧ НЕ РЕКОМЕНДУЕТ ПРОЙТИ ВАКЦИНАЦИЮ
ПРОТИВ ВПЧ, БЫСТРЕЕ БЕГИТЕ ОТ НЕГО!! ОН И ПО ДРУГИМ
ВОПРОСАМ МОЖЕТ БЫТЬ НЕ В ТЕМЕ!**

#eurogin2013 #wacc #hpv

ГЛАВА ОТДЕЛЕНИЯ ПЕДИАТРИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ УНИВЕРСИТЕТСКОЙ
КЛИНИЧЕСКОЙ БОЛЬНИЦЫ В САНТЬЯГО (ИСПАНИЯ) ДОКТОР ФЕДЕРИКО МАРТИНОН ТОРРЕС,
ПРОФЕССОР, МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭКСПЕРТ

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



ПРЕДОТВРАТИМ
РАК ШЕЙКИ МАТКИ

ЗДОРОВЬЕ ДОЧЕРЕЙ В НАШИХ РУКАХ