

Вакцинация против кори, краснухи, эпидемического паротита

Выполнила: Уракова А.Д

Факультет: Общей медицины

Группа: 069-2

Содержание

Введение

Корь

Краснуха

Эпидемический паротит

Сроки вакцинации

Календарь прививок

Санитарно-эпидемиологические требования по проведению профилактических прививок населению

Противопоказания к проведению профилактических прививок

Возможные осложнения после вакцинации

Литература



Одни из самых распространённых вирусных заболеваний — корь, краснуха, паротит.

Распространяются воздушно-капельным путём. В основном этим заболеваниям подвержены дети дошкольного и школьного возраста, случаев заболевания среди подростков и взрослых в десятки раз меньше, тем не менее они не исключаются.

Корь характеризуется высокой температурой (вплоть до 40C°), воспалением слизистых оболочек рта и дыхательных путей, сыпью кожных покровов, а также общей интоксикацией.



Вирус кори



Ребенок
больной корью

Краснуха сопровождается сыпью (мелкими пятнышками), увеличением лимфатических узлов (особенно затылочных), интоксикацией и поражением плода у беременных.



КРАСНУХА



Мелкая красная сыпь на шее, туловище и бедрах

«Свинка»
(эпидемический паротит) - острая вирусная инфекция, поражает подчелюстные и околоушные слюнные железы, нервную систему. В результате они распухают, появляется отечность лица. Зачастую паротит становится одной из причин мужского бесплодия.



Корь, краснуху и эпидемический паротит редко встречается у детей до года, так как малыша защищают антитела, которые выработались у мамы в результате прививки или после перенесенной инфекции. После 9-12 месяцев эти антитела пропадают из крови крохи, и он становится беззащитным перед корью.

	Возраст
Вакцинация	12 месяцев
Ревакцинация	7 лет





МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПРОБЛЕМ ФОРМИРОВАНИЯ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ
НПЦСЭИМ АГЕНТСТВА РК ПО ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ КАЛЕНДАРЬ ПРИВИВОК РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

ВОЗРАСТ	ВИДЫ ВАКЦИНАЦИИ							
	БЦЖ	ВГВ	ОПВ/ ИПВ	АБКДС	Хиб	АДС-М	ККП	Пневмо
1-4 день жизни	+	+						
2 месяца		+ (АБКДС+Хиб+ВГВ+ИПВ)						+
3 месяца			+ (АБКДС+Хиб+ИПВ)					
4 месяца		+ (АБКДС+Хиб+ВГВ+ИПВ)						+
12-15 месяцев			+ (ОПВ)				+	+
18 месяцев			+ (АБКДС+Хиб+ИПВ)					
6 лет (1 класс)	+			+			+	
16 лет						+		
Через каждые 10 лет						+		

МОНОВАКЦИНЫ:

АДС-М – против дифтерии, столбняка

БЦЖ – против туберкулеза

Пневмо – против пневмококковой инфекции

ВГВ – против вирусного гепатита В

ОПВ / ИПВ – против полиомиелита – оральная/инактивированная

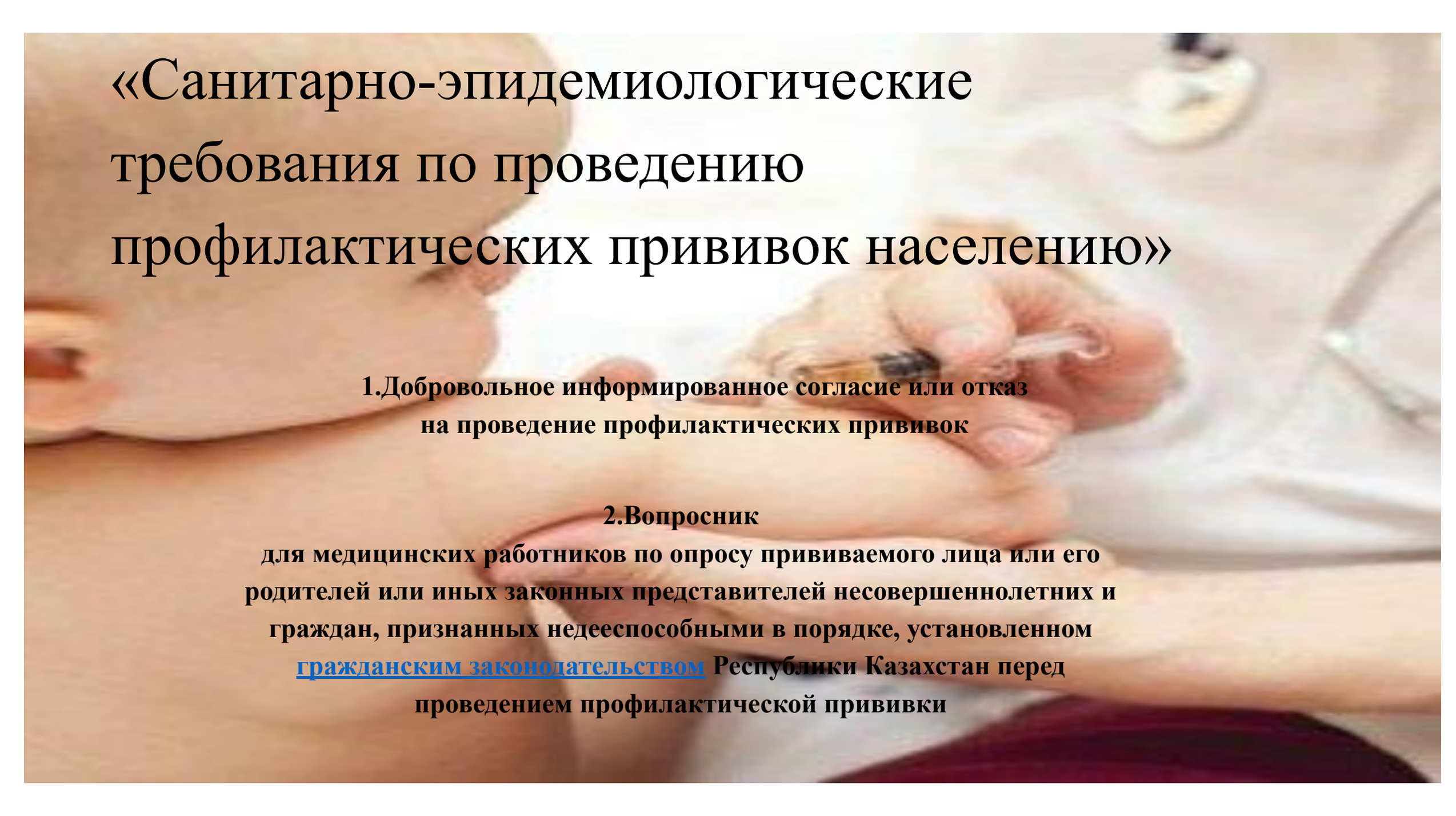
КОМБИНИРОВАННЫЕ ВАКЦИНЫ:

ККП – против кори, краснухи, эпидемического паротита

АБКДС+ВГВ+Хиб+ИПВ – против коклюша (с бесклеточным коклюшным компонентом), дифтерии, столбняка, вирусного гепатита В, гемофильной инфекции типа b и полиомиелита



nadezhda.kz



«Санитарно-эпидемиологические требования по проведению профилактических прививок населению»

1. Добровольное информированное согласие или отказ на проведение профилактических прививок

2. 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

**Добровольное информированное согласие или отказ
на проведение профилактических прививок**

Я, нижеподписавшийся (аяся)

(Ф.И.О. родителя (иного законного представителя) несовершеннолетнего)

настоящим подтверждаю то, что проинформирован (а) врачом:

- 1) о необходимости проведения профилактической прививки;
- 2) об обязательном медицинском осмотре перед проведением профилактической прививки;
- 3) о возможных реакциях и неблагоприятных проявлениях после проведения профилактической прививки;
- 4) о последствиях отказа;
- 5) о необходимости своевременного обращения в медицинскую организацию при развитии любой реакции и НППИ.

На все возникающие вопросы получил (а) исчерпывающие ответы: _____

(да/нет)

Получив полную информацию:

согласен (на) р / отказываюсь р на (от) проведение (я) профилактической прививки.

(наименование препарата)

(Ф.И.О. прививаемого (ой))

Ф.И.О. _____

Дата « ___ » _____ 20__ года Подпись _____



Категории	Вопросы	Д а / н е т
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?	
	Наличие астмы, заболеваний легких, сердца, почек, метаболических заболеваний (диабет)?	
Дополнительные для живых вакцин	Наличие онкологического заболевания?	
	Наличие ВИЧ/СПИД, каких-либо других проблем со стороны иммунной системы?	
	Лечение в последние 3 месяца кортизоном, преднизолоном и другими стероидами, противоопухолевыми препаратами, проведение лучевой терапии?	
	Проведение иммунизации за последние 4 недели?	
Для взрослых	Наличие беременности или вероятность наступления беременности в течение следующего месяца?	
Дополнительные сведения, которые по мнению врача являются необходимыми		

Противопоказания к проведению профилактических прививок

1. Общие постоянные противопоказания для всех видов вакцин

- 1) сильная реакция, развившаяся в течение 48 часов после предыдущего введения данной вакцины (повышение температуры тела до 40 градусов Цельсия и выше, синдром длительного, необычного плача три и более часов, фебрильные или афебрильные судороги, гипотонический-гипореактивный синдром);
- 2) осложнение на предыдущее введение данной вакцины - немедленные аллергические реакции, в том числе анафилактический шок, развившиеся в течение 24 часов после прививки, энцефалит или энцефалопатия, развившаяся в течение семи дней после введения вакцины.

2. Постоянные противопоказания для использования живых вакцин:

- 1) стабильные иммунодефицитные состояния, включая ВИЧ-инфекцию;
- 2) злокачественные новообразования, включая злокачественные заболевания крови;
- 3) беременность

3. Временные противопоказания, общие для всех видов вакцин:

- 1) острые заболевания центральной нервной системы (менингит, энцефалит, менингоэнцефалит) - вакцинация откладывается на срок до одного года со дня 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 тяжести вне зависимости от температуры - вакцинация разрешается через 2-4 недели после выздоровления;
- 4) применение при различной патологии стероидов, а также других препаратов, обладающих иммуносупрессивными свойствами;
- 5) больные с прогрессирующими хроническими заболеваниями не подлежат вакцинации; больные с обострением хронических заболеваний прививаются в период ремиссии.

4. Дополнительные противопоказания к отдельным видам вакцин:

анафилактические реакции на белок куриного яйца (если вакцинные вирусы выращивают в куриных эмбрионах), аминогликозиды, неомидин и другие антибиотики, используемые в производстве вакцин;



Возможные осложнения после вакцины:

1. Аллергические реакции

2. Осложнения неврологического характера

ПЕРЕЧЕНЬ
ОСНОВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В ПОСТВАКЦИНАЛЬНОМ ПЕРИОДЕ,
ПОДЛЕЖАЩИХ РЕГИСТРАЦИИ И РАССЛЕДОВАНИЮ

Клинические формы	Вакцина	Сроки появления
Анафилактический шок, анафилактоидная реакция, коллапс	все, кроме БЦЖ и ОПВ	первые 12 часов
Тяжелые, генерализованные аллергические реакции (с-м Стивенса-Джонсона, Лайела, рецидивирующие отеки Квинке, сыпи и др.)	все, кроме БЦЖ и ОПВ	до 3 суток
Синдром сывороточной болезни	все, кроме БЦЖ и ОПВ	до 15 суток
Энцефалит, энцефалопатия, энцефаломиелит, миелит, неврит, полирадикулоневрит, синдром Гийена-Барре	инактивированные живые вакцины	до 10 суток 5 - 30 суток
Серозный менингит	живые вакцины	10 - 30 суток
Афебрильные судороги	инактивированные живые вакцины	до 7 суток до 15 суток
Острый миокардит, нефрит, агранулоцитоз, тромбоцитопеническая пурпура, анемия гипопластическая, коллагенозы	все	до 30 суток
Хронический артрит	краснушная вакцина	до 30 суток
Вакциноассоциированный полиомиелит	у привитых у контактных	до 30 суток до 60 суток
Осложнения после БЦЖ-прививки: холодный абсцесс, лимфаденит, келоидный рубец, остейт и др. Генерализованная БЦЖ-инфекция		в течение 1,5 лет после прививки
Абсцесс в месте введения	все вакцины	до 7 суток
Внезапная смерть, другие случаи летальных исходов, имеющие временную связь с прививкой	все вакцины	до 30 суток

Литература:

Приказ Министра национальной экономики Республики Казахстан от 6 марта 2015 года № 190

Об утверждении Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования по проведению профилактических прививок населению»

<http://mamuski.ru/deti/0-1-god/privivki/1948/>

<http://www.diavax.ru/study/o-privivke-protiv-kori-krasnukhi-i-parotita.php>