

# Вакцинация против кори, краснухи, эпидемического паротита

Выполнила: Уракова А.Д

Факультет: Общей медицины

Группа: 069-2

# Содержание

Введение

Корь

Краснуха

Эпидемический паротит

Сроки вакцинации

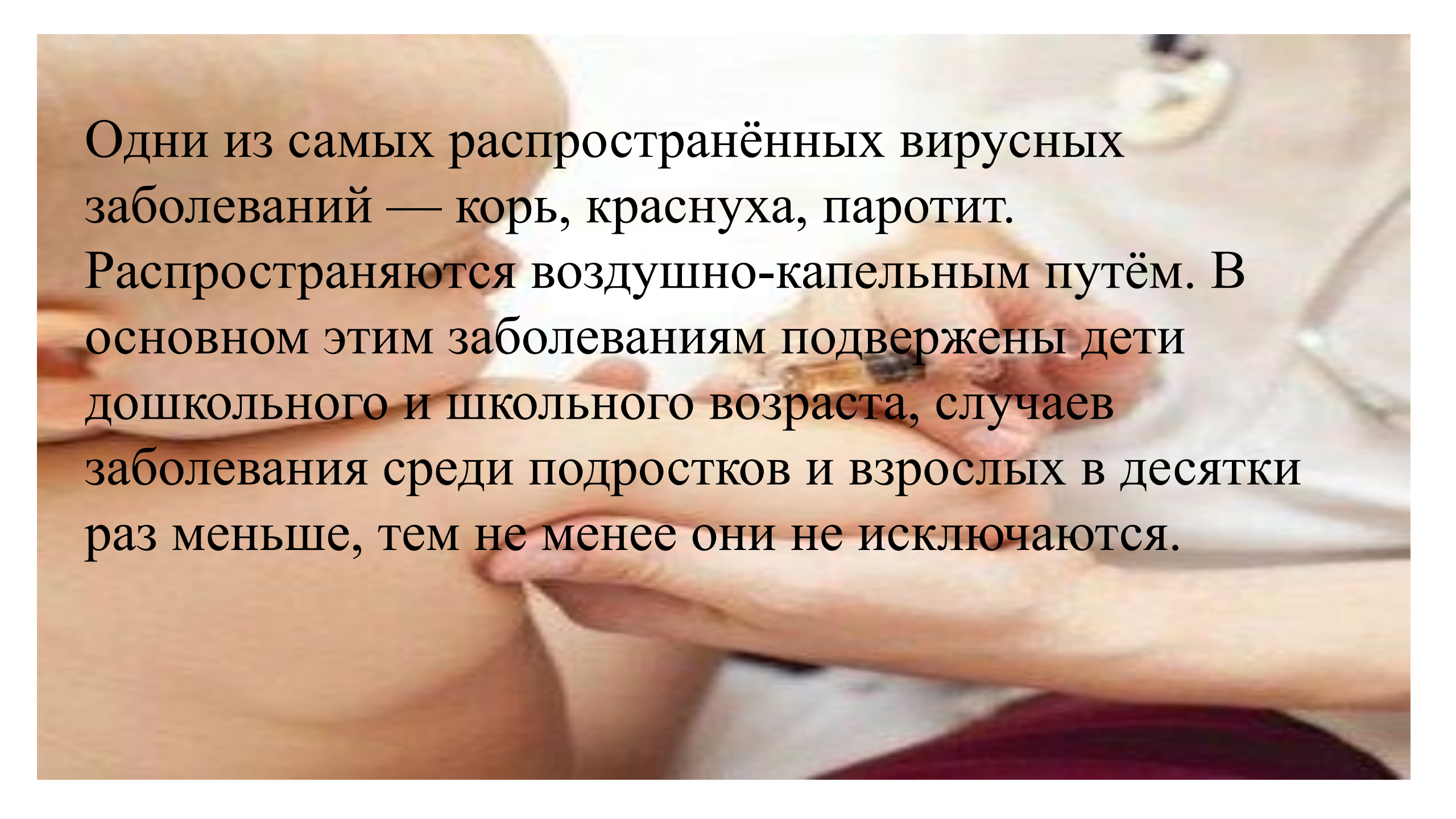
Календарь прививок

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  $40\text{C}^\circ$ ), 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.

	<b>Возраст</b>
<b>Вакцинация</b>	<b>12 месяцев</b>
<b>Ревакцинация</b>	<b>7 лет</b>





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

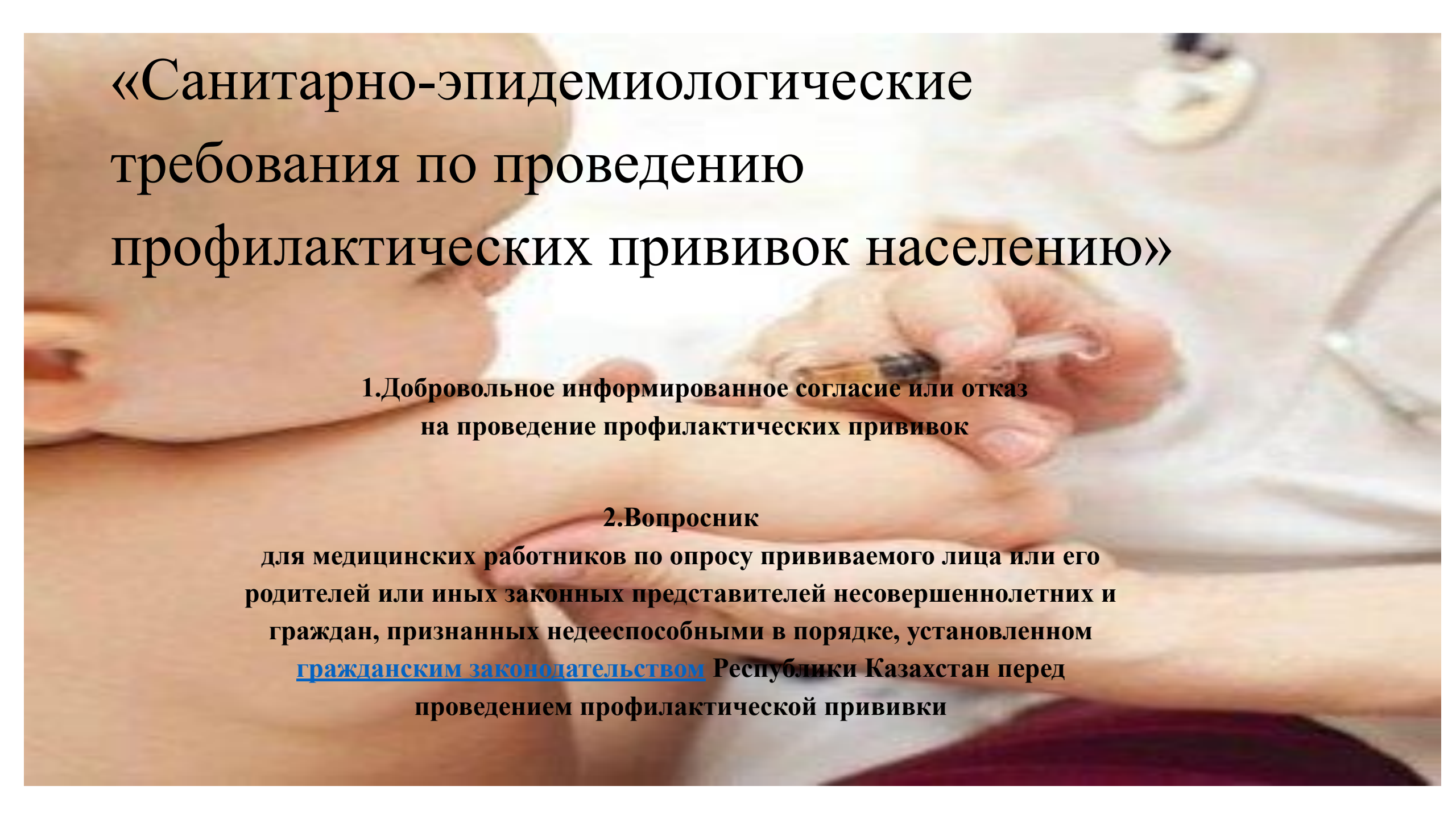
### КОМБИНИРОВАННЫЕ ВАКЦИНЫ:

**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







# «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?	
	Наблюдалась 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, прохождение 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:

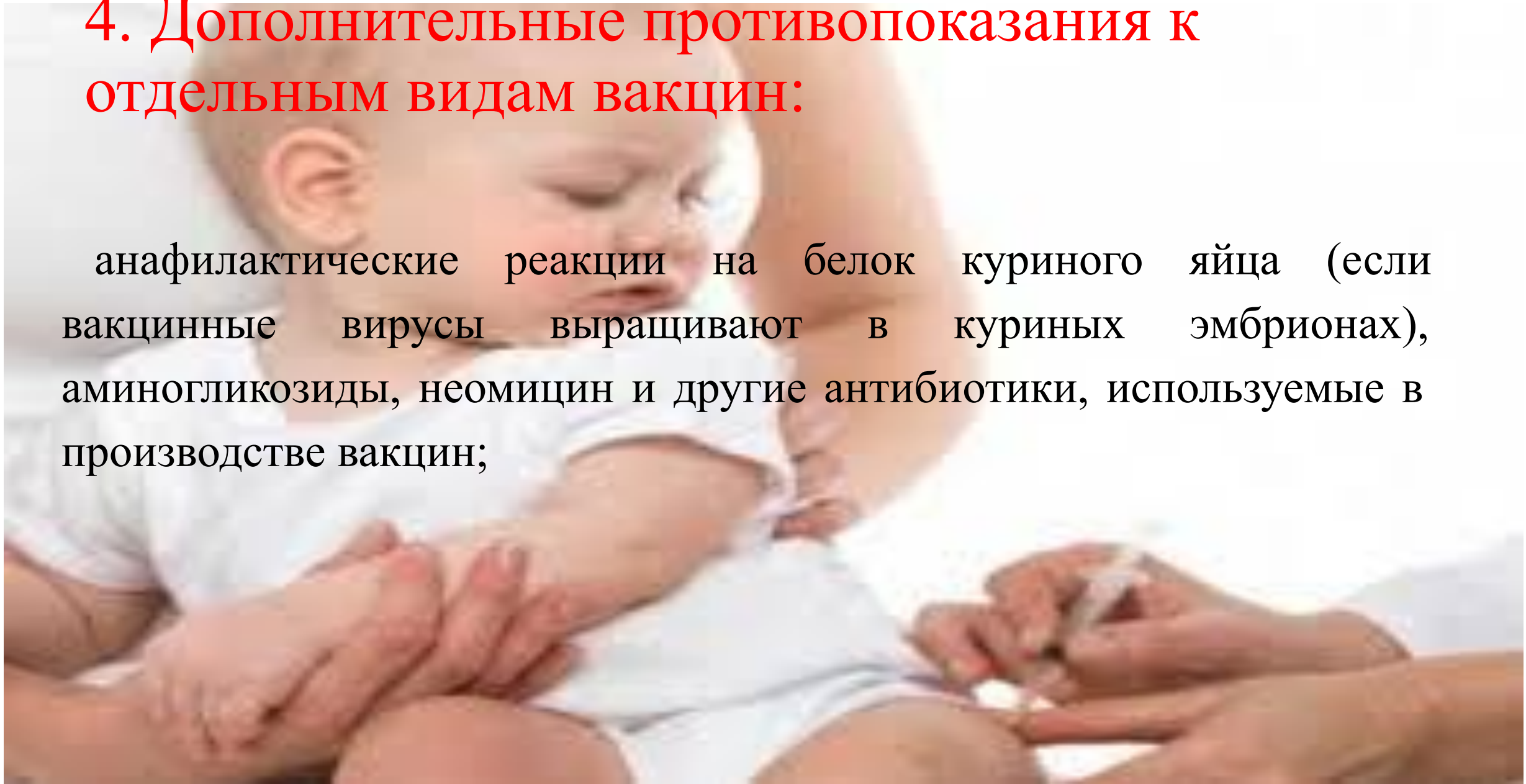
- 1) стабильные иммунодефицитные состояния, включая ВИЧ-инфекцию;
- 2) злокачественные новообразования, включая злокачественные заболевания крови;
- 3) беременность

## 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>**