

## Рекомендации по вакцинации для пациентов с хроническими заболеваниями печени

- Грипп – ежегодная вакцинация
- Пневмококковая инфекция – Пневмовакс (23) разово, ревакцинация по показаниям
- Гепатит В - разово, контроль напряженности иммунитета, ревакцинация по показаниям
- Гепатит А – разово 2 вакцины (ревакцинация через год)
- Зостер (опоясывающий лишай) для лиц старше 60 лет - разово
- ВПЧ для женщин до 26 лет, мужчин до 21 года – разово
- Ревакцинация против дифтерии, столбняка — каждые 10 лет от момента последней ревакцинации планово

Вакцины для США, надо проверить правомочность для России:

- Эпид паротит, краснуха, корь - для лиц, рожденных в 1957 г и позже, не получивших эту вакцину или не имеющим иммунитет к этим болезням
- Ветряная оспа для лиц, рожденных в 1980 г и позже, или не получивших 2 дозы этой вакцины, или не имеющим иммунитет к этим болезням

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 21 марта 2014 г. № 252н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям»  
**„Национальный календарь профилактических прививок“**

Вакцинопрофилактика инфекционных заболеваний включает в себя плановую иммунизацию и иммунизацию по эпидемическим показаниям.

**Плановые прививки** проводятся во всех регионах страны, возраст, кратность и количество прививок регламентированы Национальным календарём профилактических прививок, включающим в себя обязательную иммунизацию против 11 заболеваний: корь, туберкулез, столбняк, вирусный гепатит В, коклюш, дифтерия, полиомиелит, паротит, грипп, краснуха, ветряная оспа (с 2009 года).

**Прививки по эпидемическим показаниям** проводятся населению, проживающему на территориях, для которых характерно распространение определенных инфекций. Эти зоны утверждены Министерством здравоохранения России. На данных территориях проводится плановая вакцинопрофилактика сибирской язвы, лихорадки Ку, бруцеллеза, чумы, туляремии, клещевого весенне-летнего энцефалита, лептоспироза.

**Экстренно по эпидемическим показаниям** проводится вакцинопрофилактика при обнаружении неблагоприятной эпидемической обстановки (например, пандемия гриппа) или при контакте восприимчивого лица с источником инфекции (например, укус собаки, травма, половой контакт с больным человеком или носителем). **Экстренно иммунизация** может проводиться против таких заболеваний, как грипп, вирусный гепатит В, столбняк, дифтерия, краснуха, коклюш, корь, паротит, коклюш, менингококковая инфекция, бешенство, гемофильная инфекция, вирусный гепатит А, клещевой энцефалит.

К вакцинации по эпидемическим показаниям относится и постановка прививок против бешенства, сибирской язвы, бруцеллеза работникам животноводческой и сопутствующих отраслей.

Взрослые от 18 лет	Ревакцинация против дифтерии, столбняка — каждые 10 лет от момента последней ревакцинации	<a href="#">АДС-М</a>
Дети от 1 года до 18 лет, взрослые от 18 до 55 лет, не привитые ранее	<b>Вакцинация против вирусного гепатита В<sup>9</sup></b>	<a href="#">Энджерикс В 0,5</a> <a href="#">Энджерикс В 1,0</a>
Дети от 1 года до 18 лет (включительно), женщины от 18 до 25 лет(включительно), не болевшие, не привитые, привитые однократно против краснухи, не имеющие сведений о прививках против краснухи	Вакцинация против краснухи, ревакцинация против краснухи	<a href="#">Краснуха</a>
Дети от 1 года до 18 лет (включительно) и взрослые до 35 лет (включительно), не болевшие, не привитые, привитые однократно, не имеющие сведений о прививках против кори; взрослые от 36 до 55 лет (включительно), относящиеся к группам риска (работники медицинских и образовательных организаций, организаций торговли, транспорта, коммунальной и социальной сферы; лица, работающие вахтовым методом, и сотрудники государственных контрольных органов в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации), не болевшие, не привитые, привитые однократно, не имеющие сведений о прививках против кори	Вакцинация против кори, ревакцинация против кори	<a href="#">Коревая</a>
Дети с 6 месяцев; учащиеся 1-11 классов; обучающиеся в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего	<b>Вакцинация против гриппа</b>	<a href="#">Ваксигрипп</a> <a href="#">Инфлювак</a>

образования; взрослые работающие по отдельным профессиям и должностям (работники медицинских и образовательных организаций, транспорта, коммунальной сферы); беременные женщины; взрослые старше 60 лет; лица, подлежащие призыву на военную службу; лица с хроническими заболеваниями, в том числе с заболеваниями лёгких, сердечно-сосудистыми заболеваниями, метаболическими нарушениями и ожирением		
Дети и взрослые по эпид.показаниям	<b>Пневмококковая</b>	<u>Пневмо 23</u> <u>Превенар 13</u>
Дети и взрослые по эпид.показаниям	Менингококковая	<u>Менинго А+С</u> <u>Менцевакс АС</u> <u>WY</u>
Дети и взрослые по эпид.показаниям	<b>Гепатитная А</b>	<u>Хаврикс 720</u> <u>Хаврикс 1440</u> <u>Аваксим 80</u> <u>Аваксим</u>
Дети и взрослые по эпид.показаниям	Брюшнотифозная	<u>Вианвак</u>

**Д Е Т И 0 - 5 Л Е Т**

	МЕСЯЦЫ					ГОДЫ				ВЗРОСЛЫЕ
	6-12 недель	3	4,5	6	8 (32 недели)	1	2	3	5	
Гепатит А										2 дозы*
Менингококковая инфекция										V1
Корь										
Гепатит В										
Дифтерия										
Эпидемический паротит										
Пневмококковая инфекция										V1
Ветряная оспа										2 дозы*
Ротавирусная инфекция	V1*				V2, V3 через 4-10 нед.*					
Гемофильная инфекция									V1*	

**Желтый** Проживающие или выезжающие в неблагополучные регионы; работники пищевой промышленности, водоканала; контактные лица

**Розовый** Дети и взрослые в очагах, в эндемичных регионах; призывники

**Зеленый** Не привитые, не болевшие, не имеющие сведений и однократно привитые (корь)

**Светло-зеленый** Дети 2-5 лет; взрослые из групп риска; призывники

**Красный** Дети/взрослые из групп риска; призывники (не болевшие и не привитые ранее)

**Синий** Активная вакцинация с целью профилактики

**Фиолетовый** Не привитые на 1-ом году

V1,2,3 - порядковый номер вакцинации

RV - ревакцинация

КДС - коклюш - дифтерия - столбняк

ИПВ - инактивированная полиомиелитная вакцина

ОПВ - оральная полиомиелитная вакцина

АДС-м - анатоксин дифтерийно-столбнячный очищенный с уменьшенным содержанием антигенов