

Вакцинация взрослого населения

- Вакцинация рекомендована взрослым для защиты их от тяжелых и нередко летальных инфекционных болезней. Рекомендации по вакцинации взрослых разрабатываются с учетом нескольких факторов, включая возраст, профессиональная деятельность, состояние здоровья, прививочный анамнез и эпидемическую ситуацию в стране.

Для планирования иммунизации взрослых также необходимо учитывать: уже полученную человеком в детстве вакцинацию (знать календарь прививок детей);

- некоторые взрослые могли быть не полностью привиты в детстве или подростковом возрасте и им требуется завершение начатого курса вакцинации (например, против полиомиелита, кори, дифтерии и т.д.);
 - некоторые взрослые могли быть вообще в детстве не привиты;
 - вакцинация против некоторых инфекций не проводилась, когда этот человек был ребенком (например, против ветряной оспы, пневмококковой инфекции, ВПЧ);
 - поствакцинальный иммунитет со временем может снижаться;
 - человек с возрастом или в связи с выполняемой работой может становиться более подверженным к развитию тяжелой инфекции (например, при гриппе или пневмококковой инфекции).
-
- Организация и проведение иммунопрофилактики, в том числе у взрослых, в РФ регламентируются Федеральным законом от 17 сентября 1998 г. N 157-ФЗ "Об иммунопрофилактике инфекционных болезней", Национальным календарем профилактических прививок и профилактических прививок по эпидемическим показаниям, санитарно-эпидемиологическими правилами и методическими рекомендациями

- **Национальный календарь профилактических прививок является нормативным правовым актом, устанавливающим сроки и порядок проведения гражданам профилактических прививок.**

Иммунизация в рамках национального календаря профилактических прививок проводится медицинскими иммунобиологическими препаратами, зарегистрированными в соответствии с законодательством Российской Федерации, согласно инструкциям по применению.

- **При нарушении сроков иммунизации, ее проводят по предусмотренным национальным календарем профилактических прививок схемам, и в соответствии с инструкциями по применению препаратов. Допускается введение вакцин (кроме вакцин для профилактики туберкулеза), применяемых в рамках национального календаря профилактических прививок, в один день разными шприцами в разные участки тела.**

Допускается введение инактивированных вакцин, применяемых в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и национального календаря профилактических прививок в один день разными шприцами в разные участки тела.

За счет региональных Программ вакцинопрофилактики, в ряде регионов РФ проводится иммунизация определенных групп взрослых по эпидемическим показаниям (против клещевого энцефалита, против гепатита А и т.д.), а также вакцинами, зарегистрированными в РФ, но не входящими в Национальный календарь прививок (против пневмококковой инфекции 23-валентной полисахаридной вакциной, против ВПЧ, против ветряной оспы).

Иммунизация взрослых вакцинами, зарегистрированными в установленном порядке на территории РФ, может проводиться также в медицинских учреждениях на коммерческой

Название прививки	Возраст и периодичность проведения ревакцинации	Сертифицированные и применяемые в России препараты вакцинации для взрослых и их производители
Против дифтерии и столбняка	Вакцинация взрослых в 18 лет и в последующем каждые 10 лет	АД-М анатоксин(дифтерия): Бубо-М (вирусный гепатит В, дифтерия, столбняк): Д.Т. ВАКС. Имовакс. Д.Т Адюльт(дифтерия, столбняк)
Против вирусного гепатита В	Взрослые 18-55 лет , ранее не привитые от вирусного гепатита	Н-В- VAX II. Вакцина гепатита В рекомбинантная.
Против краснухи	Взрослые кто не был привит в детском возрасте , в обязательном порядке девушки 18-25 лет , не болевшие краснухой и не привитые	Рудивакс. М-М-Р II. Вакцина против краснухи культуральная.
Против кори	Взрослые ранее не болевшие и не привитые от кори	М-М-Р II, Рувакс. Вакцина коревая культуральная.
Против гриппа	Работающее население, старше 60 лет.	Флюарикс(Германия), инфлювакс (Голландия),

Противопоказания

- **Абсолютные противопоказания**
- Абсолютные противопоказаниями к вакцинации устанавливаются в случае высокого риска развития угрожающих жизни состояний. К абсолютным противопоказаниям к введению вакцины относят:
 - Тяжелой реакцией на введение вакцины считается повышение температуры тела выше 40°C; отек или покраснение более восьми сантиметров в диаметре в месте введения вакцины.
 - **осложнения при введении предыдущей дозы этой же вакцины.** К осложнениям на введение вакцины относят: реакцию анафилактического шока, коллапс (резкое падения давления), энцефалит, судороги на фоне нормальной температуры тела.
 - **иммунодефицитные состояния.** Иммунодефицитное состояние может быть первичным (наследственным) и вторичным (возникшим вследствие заболевания, например СПИДа, приема определенных лекарств, радиоактивного облучения и т.д.). Таким детям противопоказаны живые вакцины: БЦЖ, ОПВ, АКДС, коревая, краснушная, паротитная. Введение инактивированных (убитых) вакцин не противопоказано, но может не привести к желаемому эффекту (формированию иммунитета).

- **Относительные противопоказания**
- Относительными противопоказаниями к вакцинации считают временные состояния, при которых проведение прививки может не обеспечить должного иммунного ответа или быть небезопасным.
- Наиболее часто относительным противопоказанием к прививке служит острое респираторное вирусное заболевание (ОРВИ), протекающее с высокой температурой. В таких случаях плановую прививку откладывают на 1-4 недели до выздоровления.
- Наличие у ребенка легкого заболевания (например, насморк без температуры) не является противопоказанием к проведению плановой прививки, особенно если ребенок часто страдает простудными заболеваниями или аллергическим насморком.
- При наличии у ребенка хронического заболевания ([диабет](#), хронические заболевания [почек](#) и др.) вакцинация проводится только после консультации со специалистом.
- Если ребенку переливали кровь или иммуноглобулины, то плановая прививка откладывается на 3 месяца.

- **Ложные противопоказания**
- Ложные противопоказания — состояния, которые неоправданно и необоснованно включаются в разряд противопоказаний к прививкам. К ним относятся:
 - дисбактериоз,
 - перинатальная энцефалопатия,
 - анемия,
 - атопический дерматит
 - некоторые врожденные заболевания (болезнь Дауна и др.).