

Календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям

Наименование профилактической прививки	Сроки начала вакцинации	Сроки ревакцинации	Примечания
Против туляремии ¹	Начиная с 7 лет	Через каждые 5 лет	Плановую иммунопрофилактику проводят отдельным профессиональным группам и лицам, проживающим и выезжающим на эндемичные территории
Против бруцеллеза ²	Начиная с 18 лет	Через 1 год	
Против гриппа ³	Проводится по эпидпоказаниям согласно инструкции по применению вакцины	Согласно инструкции по применению вакцины	
Против лихорадки Ку	Начиная с 14 лет	Согласно инструкции по применению вакцины	Иммунопрофилактику проводят по эпидпоказаниям
Против клещевого вирусного энцефалита	Согласно инструкции по применению вакцины	Согласно инструкции по применению вакцины	Иммунопрофилактику проводят лицам, проживающим и выезжающим на эндемичные территории
Против брюшного тифа	Согласно инструкции по применению вакцины	Согласно инструкции по применению вакцины	
Против желтой лихорадки	Начиная с 9 месяцев	Через 10 лет	Иммунизация проводится за 10 дней до выезда лицам, выезжающим в страны (регионы), эндемичные по этой инфекции
Против бешенства ⁴	При обращении за медицинской помощью по поводу укусов, царапин, ослюнений больными или подозрительными на заболевание бешенством животными	Согласно инструкции по применению вакцины	Плановую иммунопрофилактику проводят лицам из группы риска заболевания бешенством
Против дифтерии ⁵	Проводится по эпидпоказаниям	Согласно инструкции по применению вакцины	
Против столбняка	Согласно инструкции по применению вакцины	Согласно инструкции по применению вакцины	

Наименование профилактической прививки	Сроки начала вакцинации	Сроки ревакцинации	Примечания
Против вирусного гепатита А ⁶	Проводится по эпидпоказаниям	Согласно инструкции по применению вакцины	
Против полиомиелита ⁷	Проводится по эпидпоказаниям	Согласно инструкции по применению вакцины	
Против кори ⁸	Проводится по эпидпоказаниям	Согласно инструкции по применению вакцины	
Против эпидемического паротита ⁸	Проводится по эпидпоказаниям	Согласно инструкции по применению вакцины	
Против краснухи ⁸	Проводится по эпидпоказаниям	Согласно инструкции по применению вакцины	
Против менингококковой инфекции ⁹	Проводится по эпидпоказаниям	Согласно инструкции по применению вакцины	
Против вирусного гепатита В ¹⁰	Проводится по эпидпоказаниям	Согласно инструкции по применению вакцины	
Против сибирской язвы ¹¹	Проводится по эпидпоказаниям	Согласно инструкции по применению вакцины	
Против лептоспироза ¹²	Согласно инструкции по применению вакцины	Согласно инструкции по применению вакцины	
Против холеры ¹³	Проводится по эпидпоказаниям	Согласно инструкции по применению вакцины	
Против брюшного тифа ¹⁴	Согласно инструкции по применению вакцины	Согласно инструкции по применению вакцины	
Против шигеллёзов ¹⁵	Согласно инструкции по применению вакцины	Согласно инструкции по применению вакцины	

Прививкам подлежат:

1

- Персонал пунктов, предприятий по заготовке шкур промысловых животных, их первичной переработки;
- работники овоще-, зернохранилищ, сахарных заводов, элеваторов;
- охотники, лесники, лица, осуществляющие лесозаготовку, расчистку и благоустройство леса;
- медицинский персонал отделов и лабораторий особо опасных инфекций, которые работают с живыми культурами туляремии или зараженным материалом, выполняющие дератизационные и дезинсекционные работы;
- работники мельниц, комбикормовых заводов, предприятий по переработке сельскохозяйственной продукции сырья животного происхождения, работники, работающие с фуражом, пастухи, земледельцы, мелиораторы, геологи, строители, и другие лица, которые проживают и работают в природных очагах туляремии.

2

- Работники животноводческих хозяйств, неблагополучных по бруцеллезу независимо от формы собственности;
- работники мясокомбинатов, убойных пунктов и других предприятий по переработке сырья и продуктов животноводства, в которые поступают сельскохозяйственные животные или сырье животного происхождения из хозяйств, неблагополучных по бруцеллезу;
- специалисты ветеринарной медицины, которые работают с живыми культурами бруцелл или зараженным материалом, а также обслуживают хозяйства, неблагополучные по бруцеллезу;
- другие категории населения в случае устойчивого неблагополучия территорий согласно решению территориальных учреждений Республиканского центра санэпиднадзора государственной санитарно-эпидемиологической службы.

3

Прививки осуществляются инактивированной вакциной группам медицинского риска (высокая вероятность тяжелого течения и клинических осложнений гриппа):

- лицам с ВИЧ инфекцией (в зависимости от стадии болезни);
- лицам с первичными иммунодефицитами;
- лицам с хроническими заболеваниями печени (в том числе фиброз и цирроз печени);
- лицам с бронхиальной астмой;

- лицам с поражениями почек (хроническая почечная недостаточность и нефротический синдром); с хроническими заболеваниями сердца, легких;
- лицам с функциональной или анатомической аспленией ;
- лицам с опухолями (в том числе лимфома, множественная миелома, лейкемия и др.);
- лицам после трансплантации костного мозга;
- лицам старше 60 лет;
- лицам, находящиеся в специализированных коллективах (интернатах, домах престарелых, домах ребенка и т.п.);
- женщинам, которые планируют беременность, беременным женщинам.
- Группы эпидемического риска (высокая вероятность инфицирования гриппом):
- дети образовательных организаций;
- персонал медицинских учреждений;
- лица, обеспечивающие домашний уход за лицами групп риска;
- персонал образовательных организаций, домов для престарелых и т.п.;
- рабочие сферы услуг, торговли, транспорта, военные, а также лица, находящиеся в контакте с большим количеством людей;
- персонал предприятий, учреждений, организаций (с целью предотвращения вспышек инфекционных болезней);
- лица, подлежащие призыву на военную службу.

4

- Работники ветеринарных лабораторий и клиник, охотники, лесники, специалисты ветеринарной медицины, работники боен, таксидермисты;
- лица, выполняющие работы по отлову и содержанию бездомных животных; работники приютов для содержания животных;
- лица при обращении за медицинской помощью по поводу укусов, царапин, ослюнений больными или подозрительным на бешенство животными и др.

5

При возникновении очага инфекции контактные лица в зависимости от их вакцинального статуса:

- не привитые лица должны получить первичный вакцинальный комплекс (вакцинация и первая ревакцинация) препаратами согласно возрасту;
- лица, подлежащие ревакцинации в текущем году, должны немедленно получить очередную ревакцинацию;

- лица, иммунизированные ранее согласно действующему календарю прививок, должны получить дополнительную дозу АД, АД-М анатоксина, АДС-М в зависимости от возраста, если после последней прививки против дифтерии прошло не менее года.

6

- Дети от 2-х до 10-ти лет, проживающие на эндемичных территориях (средние показатели заболеваемости гепатитом А за последние 5 лет превышают аналогичные средние показатели заболеваемости по Донецкой Народной Республике более чем в 2 раза);
- персонал по обслуживанию водоочистительных сооружений, водопроводных сетей, канализационных систем и канализационных очистных сооружений;
- лица, которые принимают участие в предоставлении гуманитарной помощи в миротворческих мероприятиях и т.п.;
- лица, которые путешествуют по регионам с высокой эндемичностью гепатита А;
- при возникновении очага заболевания гепатитом А вакцинацию контактным лицам проводят в течение первой недели.

7

- В случае завоза «дикого» полиовируса на территорию Донецкой Народной Республики.
- Первая и вторая вакцинация для профилактики полиомиелита проводятся инактивированной вакциной.

8

Для профилактики кори, паротита, краснухи при возникновении очага этих инфекций (наличие контактных лиц) проводят вакцинацию в первые три дня с момента контакта детям старше 1 года, которые не болели указанными инфекциями и не были привиты. Взрослым (в возрасте до 30 лет) делают прививки, если они не болели указанными инфекциями и не получили вакцинацию и ревакцинацию против них, а также если отсутствует информация о прививочном анамнезе.

9

- Лица, проживающие на эндемичных территориях;
- лица, находящиеся в очагах инфекции, вызванной менингококком соответствующей серогруппы.

10

- Медицинские работники, которые в соответствии с профессиональными обязанностями имеют контакт с кровью, ее препаратами и осуществляют парентеральные манипуляции;
- лица, которые контактировали с биологическим материалом, инфицированным гепатитом В;
- реципиенты донорской крови и ее препаратов;
- дети в детских домах и домах ребенка;
- члены семей, в которых есть больные гепатитом Ви носители вируса гепатита В;
- пациенты с хроническими заболеваниями печени (инфекционного и неинфекционного генеза);
- пациенты, которые подлежат плановому оперативному вмешательству;
- пациенты подлежащие или с трансплантированными органами и тканями;
- лица, находящиеся на гемодиализе.

11

Лица, выполняющие следующие работы:

- зооветработники и другие лица, профессионально занятые предубойным содержанием скота, а также убоем, снятием шкур и разделкой туш;
- сбор, хранение, транспортировка и первичная обработка сырья животного происхождения;
- сельскохозяйственные, гидромелиоративные, строительные, по выемке и перемещению грунта, заготовительные, промысловые, геологические, изыскательские, экспедиционные работы на энзоотичных по сибирской язве территориях;
- лица, работающие с материалом, подозрительным на инфицирование возбудителем сибирской язвы.

12

Лица, выполняющие следующие работы:

- по заготовке, хранению, обработке сырья и продуктов животноводства, полученных из хозяйств, расположенных на энзоотичных по лептоспирозу территориях;
- по убою скота, больного лептоспирозом, заготовке и переработке мяса и мясопродуктов, полученных от больных лептоспирозом животных;
- по отлову и содержанию безнадзорных животных.

- лица, работающие с живыми культурами возбудителя лептоспироза.

13

- Лица, выезжающие в неблагополучные по холере страны (регионы).
- Население Донецкой Народной Республики в случае осложнения санитарно-эпидемической обстановки по холере в сопредельных странах, а также на территории Донецкой Народной Республики.

14

Первоочередной вакцинации подлежат:

- население, проживающее на территориях с высоким уровнем заболеваемости брюшным тифом;
- население, проживающее на территориях при хронических водных эпидемиях брюшного тифа;
- лица, занятые в сфере коммунального хозяйства (работники, обслуживающие канализационные сети, сооружения и оборудование, а также предприятий по санитарной очистке — сбор, транспортировка и утилизация бытовых отходов);
- лица, работающие с живыми культурами возбудителей брюшного тифа;
- лица, выезжающие в гиперэндемичные по брюшному тифу регионы и страны, а также контактным в очагах по эпидпоказаниям.

По эпидемическим показаниям прививки проводят при угрозе возникновения эпидемии или вспышки (стихийные бедствия, крупные аварии на водопроводной и канализационной сети), контактным в очагах, а также в период эпидемии.

15

Профилактическая вакцинация рекомендуется:

- работникам инфекционных стационаров и бактериологических лабораторий;
- лицам, занятым в сфере общественного питания и коммунального хозяйства;
- детям, посещающим детские учреждения и выезжающим в оздоровительные лагеря;
- лицам, выезжающим в регионы с высоким уровнем заболеваемости дизентерией Зоне;
- перед сезонным подъемом уровня заболеваемости этой инфекцией.

По эпидемиологическим показаниям прививки проводят при эпидемии или угрозе ее возникновения (стихийные бедствия, крупные аварии на водопроводных и канализационных сетях).