**Календарь профилактических прививок в Свердловской области**



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **возраст** | **Наименование прививки/ отдельные контингенты** | **Порядок проведения** |
| Новорождённые в первые 24 часа жизни | Первая вакцинация против гепатита В (VI) | Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин новорождённым, в том числе из групп риска: родившимся от матерей-носителей HBsAg; больныx вирусным гепатитом В или перенёсшиx вирусный гепатит В в третьем триместре беременности; не имеющиx результатов обследования на маркеры гепатита В; наркозависимыx, в семьях, в которых есть носитель HBsAg или больной острым вирусным гепатитом В и хроническими вирусными гепатитами (далее – группы риска).Дети, не относящиеся к группе риска, вакцинируются по схеме 0-1-6 (1-я доза – в момент начала вакцинации, 2-я доза – через месяц после 1-й прививки, 3-я доза – через 6 месяцев от начала вакцинации).Дети, относящиеся к группам риска, вакцинируются по схеме 0-1-2-12 (1-я доза – в момент начала вакцинации, 2-я доза – через месяц после 1-й прививки, 2-я доза – через 2 месяца от начала вакцинации, 3-я доза – через 12 месяцев от начала вакцинации). |
| Новорождённые на 3-7-й день жизни | Вакцинация против туберкулёза (V) | Проводится новорождённым вакцинами для профилактики туберкулёза (для щадящей первичной иммунизации) в соответствии с инструкциями по их применению.Свердловская область относится к субъектам Российской Федерации с показателем заболеваемости туберкулёзом, превышающим 80 на 100 тысяч населения, поэтому иммунизация против туберкулёза проводится вакциной для профилактики туберкулёза (БЦЖ).Исключение составляют дети, имеющие противопоказания к вакцинации БЦЖ (вес ребёнка при рождении менее 2000 г; келоидный рубец, в т.ч. после предыдущей дозы, дети, рождённые от ВИЧ-инфицированных матерей). Вакцинация таких детей проводится вакциной для профилактики туберкулёза для щадящей первичной вакцинации (БЦЖ-М). |
| Дети в 1 месяц | Вторая вакцинация против гепатита В (V2) | Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям данной возрастной группы, в том числе из групп риска.Дети, не относящиеся к группе риска, вакцинируются по схеме 0-1-6 (1-я доза – в момент начала вакцинации, 2-я доза – через месяц после 1-й прививки, 3-я доза – через 6 месяцев от начала вакцинации).Дети, относящиеся к группам риска, вакцинируются по схеме 0-1-2-12 (1-я доза – в момент начала вакцинации, 2-я доза – через месяц после 1-й прививки, 2 доза – через 2 месяца от начала вакцинации, 3-я доза – через 12 месяцев от начала вакцинации). |
| Дети в 2 месяца | Третья вакцинация против гепатита В (V3) | Проводится детям из групп риска в соответствии с инструкциями по применению вакцин.Дети, относящиеся к группам риска, вакцинируются по схеме 0-1-2-12 (1-я доза – в момент начала вакцинации, 2-я доза – через месяц после 1-й прививки, 2-я доза – через 2 месяца от начала вакцинации, 3-я доза – через 12 месяцев от начала вакцинации). |
|   | Первая вакцинация против пневмококковой инфекции (VI) | Проводится вакцинами, разрешёнными к применению детям данной возрастной группы, в соответствии с инструкциями по применению вакцин. |
| Дети в 3 месяца | Первая вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка (VI) | Проводится вакцинами, разрешёнными к применению детям данной возрастной группы, в соответствии с инструкциями по применению вакцин. |
|   | Первая вакцинация против полиомиелита (VI) | Проводится инактивированными вакцинами против полиомиелита (ИПВ) в соответствии с инструкциями по применению вакцин. |
|   | Первая вакцинация против гемофильной инфекции (VI) | Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям, относящимся к группам риска:иммунодефицитные состояния, приводящие к резко повышенной опасности заболевания гемофильной инфекцией;анатомические дефекты, приводящие к резко повышенной опасности заболевания гемофильной инфекцией;онкогематологические заболевания;длительно получающие иммуносупрессивную терапию;дети, рождённые от матерей с ВИЧ-инфекцией;дети с ВИЧ-инфекцией;дети, находящиеся в домах ребёнка.При наличии достаточного количества вакцины допускается использование её для иммунизации детей с 1 года до 5 лет, не получивших иммунизаций против гемофильной инфекции на 1-м году жизни в соответствующих возрастных дозировках.Примечание.Дети, не получившие первую вакцинацию в 3 месяца, иммунизируются по следующей схеме:в возрасте от 6 до 12 месяцев – 2 инъекции по 0,5 мл с интервалом в 1- 1,5 месяца;в возрасте от 1 года до 5 лет – однократная инъекция 0,5 мл. |
| Дети в 4,5 месяца | Вторая вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка, (V2) | Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям данной возрастной группы, получившим первую вакцинацию в 3 месяца. |
|   | Вторая вакцинация против полиомиелита (V2) | Проводится инактивированными вакцинами против полиомиелита (ИПВ) в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям данной возрастной группы, получившим первую вакцинацию в 3 месяца. |
|   | Вторая вакцинация против гемофильной инфекции (V2) | Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям данной возрастной группы, получившим первую вакцинацию в 3 месяца. |
|   | Вторая вакцинация против пневмококковой инфекции (V2) | Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям данной возрастной группы, получившим первую вакцинацию в 2 месяца. |
| Дети в 6 месяцев | Третья вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка (V3) | Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям данной возрастной группы, получившим первую и вторую вакцинацию в 3 и 4,5 месяца. |
|   | Третья вакцинация против гепатита В (V3) | Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям данной возрастной группы, не относящимся к группам риска, получившим первую и вторую вакцинацию в 0 и 1 месяц. |
|   | Третья вакцинация против полиомиелита (V3) | Проводится в соответствии с инструкциями по применению живых вакцин против полиомиелита в соответствии с инструкциями по их применению детям данной возрастной группы, получившим первую и вторую вакцинацию в 3 и 4,5 месяца.Вакцинируются трёхкратно инактивированными вакцинами для профилактики полиомиелита:дети, рождённые от матерей с ВИЧ-инфекцией,дети с ВИЧ-инфекцией,дети, находящиеся в закрытых детских дошкольных учреждениях (дома ребёнка, детские дома, специализированные интернаты (для детей с психоневрологическими заболеваниями и др.), противотуберкулёзные санитарно-оздоровительные учреждения). |
|   | Третья вакцинация против гемофильной инфекции (V3) | Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям, получившим первую и вторую вакцинацию в 3 и 4,5 месяца. |
| Дети в 12 месяцев | Вакцинация против кори, краснухи, эпидемического паротита (V) | Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям данной возрастной группы. |
|   | Четвертая вакцинация против гепатита В (V4) | Проводится детям из групп риска в соответствии с инструкциями по применению вакцин.Дети, относящиеся к группам риска, вакцинируются по схеме 0-1-2-12 (1-я доза – в момент начала вакцинации, 2-я доза – через месяц после 1-й прививки, 2-я доза – через 2 месяца от начала вакцинации, 3-я доза – через 12 месяцев от начала вакцинации). |
|   | Вакцинация против ветряной оспы (VI) | Проводится вакцинами, разрешёнными к применению в данной возрастной группе в соответствии с инструкциями по применению препарата, двукратно с интервалом между прививками 6 недель. |
| Дети в возрасте 13,5 месяцев | Вакцинация против ветряной оспы (V2) | Проводится вакцинами, разрешёнными к применению в данной возрастной группе в соответствии с инструкциями по применению препарата, детям, получившим первую вакцинацию в 12 месяцев. |
| Дети в 15 месяцев | Вакцинация против клещевого энцефалита (V) | Проводится вакцинами, разрешёнными к применению в данной возрастной группе, в соответствии с инструкцией по применению препарата. Вакцинации проводится двукратно с интервалом между инъекциями 1-7 месяцев. Наиболее оптимальным является интервал между первой и второй прививками – 5-7 месяцев. При необходимости экстренной профилактики интервал между прививками может быть сокращён до 14 дней. Прививки проводятся в течение всего года, в том числе – в летний период, но не позднее чем за две недели до посещения очага клещевого энцефалита.Первая ревакцинация проводится через 1 год; последующие ревакцинации – в соответствии с инструкцией к используемой вакцине каждые 3 года. |
|   | Ревакцинация против пневмококковой инфекции (RV) | Проводится вакцинами, разрешёнными к применению детям данной возрастной группы, в соответствии с инструкциями по применению препаратов. |
| Дети в 18 месяцев | Первая ревакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка, (RV1) | Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям данной возрастной группы. |
|   | Первая ревакцинация против полиомиелита (RV1) | Проводится детям данной возрастной группы живыми вакцинами для профилактики полиомиелита в соответствии с инструкциями по их применению. |
|   | Ревакцинация против гемофильной инфекции (RV) | Проводят однократно детям, привитым на первом году жизни, в соответствии с инструкциями по применению вакцин. |
| Дети в 20 месяцев | Вторая ревакцинация против полиомиелита (RV2) | Проводится детям данной возрастной группы живыми вакцинами для профилактики полиомиелита в соответствии с инструкциями по их применению. |
|   | Первая вакцинация против ГА (VI) | Проводится вакцинами, разрешёнными к применению в данной возрастной группе, в соответствии с инструкцией по их применению. |
| Дети в 26 месяцев | Вторая вакцинация против ГА (V2) | Проводится вакцинами, разрешёнными к применению в данной возрастной группе, в соответствии с инструкцией по их применению, детям, получившим первую прививку в 20 месяцев. |
| Дети в 6 лет | Ревакцинация (RV) против кори, краснухи, эпидемического паротита | Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям данной возрастной группы, получившим вакцинацию против кори, краснухи, эпидемического паротита. |
| Дети в 6-7 лет | Вторая ревакцинация против дифтерии, столбняка (RV2) | Проводится в соответствии с инструкциями по применению анатоксинов с уменьшенным содержанием антигенов детям данной возрастной группы. |
|   | Первая ревакцинация против туберкулёза (RV1) | Проводится не инфицированным микобактериями туберкулёза туберкулиноотрицательным детям данной возрастной группы вакцинами для профилактики туберкулёза (БЦЖ) в соответствии с инструкциями по их применению. |
| Дети в 13 лет (девочки) | Вакцинация против папилломавирусной инфекции (V) | Проводится вакцинами, разрешёнными к применению в данной возрастной группе, в соответствии с инструкцией по применению препарата. |
| Дети в 14 лет | Третья ревакцинация против дифтерии, столбняка (RV3) | Проводится в соответствии с инструкциями по применению анатоксинов с уменьшенным содержанием антигенов детям данной возрастной группы. |
|   | Третья ревакцинация против полиомиелита (RV3) | Проводится детям данной возрастной группы живыми вакцинами для профилактики полиомиелита в соответствии с инструкциями по их применению. |
| Дети от 1 года до 18 лет | Вакцинация против гепатита В (V) | Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям данных возрастных групп, не относящихся к группам риска, не болевшим, не привитым и не имеющим сведений о профилактических прививках против гепатитаВакцинация проводится по схеме 0-1-6 мес. 1-я доза – в момент начала вакцинации, 2-я доза – через месяц после 1-й прививки, 3-я доза – через 6 месяцев от начала иммунизации). |
|   | Иммунизация против кори | Проводится детям данной возрастной группы, не болевшим, не привитым, привитым однократно, не имеющим сведений о прививках против кори, в соответствии с инструкциями по применению вакцин. Вакцинация проводится двукратно, интервал между первой и второй прививками должен составлять не менее 3-х месяцев (в соответствии с инструкцией к вакцине – не менее 6 месяцев).Дети, привитые ранее однократно, подлежат проведению однократной иммунизации. |
|   | Иммунизация против краснухи | Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям от 1 года до 18 лет, не болевшим, не привитым, привитым однократно против краснухи. |
|   | Иммунизация против клещевого энцефалита | Проводится вакцинами, разрешёнными к применению в данной возрастной группе, в соответствии с инструкцией по применению препарата. Вакцинации проводятся двукратно с интервалом между инъекциями 1-7 месяцев. Наиболее оптимальным является интервал между первой и второй прививками – 5-7 месяцев. При необходимости экстренной профилактики, интервал между прививками может быть сокращён до 14 дней. Прививки проводятся в течение всего года, в том числе – в летний период, но не позднее чем за две недели до посещения очага клещевого энцефалита.Первая ревакцинация проводится через 1 год; последующие ревакцинации – в соответствии с инструкцией к используемой вакцине каждые 3 года. |
|   | Иммунизация против гриппа | Вакцинация проводится ежегодно до начала эпидемического сезона вакцинами, разрешёнными к применению для данных возрастных групп в соответствии с инструкцией по применению препаратов.Вакцинации подлежат следующие контингенты:дети с 6 месяцев (организованные и неорганизованные),учащиеся 1-11-х классов;обучающиеся в профессиональных образовательных организациях. |