

Ниже вы найдете описание вакцин (прививок) и скринингов, которые вам могут предложить в рамках визита к педиатру.

Все рекомендации, которыми руководствуется компания Molina, предоставлены Американской академией педиатрии (American Academy of Pediatrics, AAP), Консультативным комитетом по методикам иммунизации (Advisory Committee on Immunization Practices, ACIP), Рабочей группой по профилактике заболеваний в США (U.S. Preventive Services Task Force, USPSTF) и Центрами по контролю и профилактике заболеваний (Centers for Disease Control and Prevention, CDC).

Гепатит В — комплекс из трех прививок, который вводят с целью предотвратить серьезное заражение печени у детей. Это заражение может привести к поражению печени, раку печени или смерти.

Ротавирус — комплекс прививок, который вводят с целью предотвратить острую диарею у детей.

Дифтерия, столбняк, коклюш (DTaP) — комплекс прививок, который вводят с целью предотвратить заражение ребенка острозаразными бактериальными инфекциями дифтерии, столбняка и коклюша. До появления прививок многие дети умирали от этих инфекций.

Пневмококковая вакцина — комплекс прививок, который вводят с целью предотвратить развитие у детей до пяти лет заболевания, которое приводит к легочной инфекции, менингиту, инфекциям крови, ушным инфекциям и даже смерти.

Инактивированная полиомиелитная вакцина — комплекс прививок, который вводят с целью предотвратить развитие у ребенка полиомиелита, т. е. инфекции, которая может парализовать человека или привести к смерти.

Гемофильная инфекция типа В — комплекс прививок, который вводят с целью предотвратить вирусную инфекцию у младенцев и детей. Без этой прививки у детей могут развиваться глухота, инфекции мозга, или болезнь может привести к смерти.

Грипп — ежегодная прививка с целью предотвратить заболевание гриппом у детей в возрасте 6 месяцев и старше. Вакцинацию проводят каждую осень. Особенно важно для детей с астмой и другими хроническими заболеваниями.

Корь, паротит, краснуха — комплекс прививок, который вводят с целью предотвратить тяжелые заболевания у детей, которые могут привести к ушным инфекциям, пневмонии, повреждениям мозга и врожденным порокам развития плода у беременных женщин.

Ветряная оспа — прививка, которую делают с целью предотвратить заболевание ветрянкой у детей. Осложнением этой болезни у некоторых детей может быть пневмония.

Гепатит А — комплекс прививок, который вводят с целью предотвратить серьезное заболевание печени у детей, которое может привести к пожелтению кожи (желтуха) или белков глаз, сильным болям в животе и диарее.

Вирус папилломы человека (HPV) — комплекс прививок, который вводят с целью предотвратить образование кондилом и развитие определенных форм рака. Наибольшая эффективность обеспечивается при вакцинации в детском возрасте.

Скрининг крови на содержание свинца — анализ крови, проводимый в 12 месяцев и 2 года, а также контрольный анализ, проводимый в возрасте 3–5 лет, если первоначальные анализы не были сделаны. Благодаря этому анализу можно определить, повышен ли уровень свинца в крови ребенка. Свинец — это элемент, который может стать причиной болей в животе, головных болей, проблем с обучением и судорог.

Скрининг на туберкулез (ТВ) — комплекс обследований для оценки риска заболевания туберкулезом. Туберкулез — это бактериальная инфекция, которая может поражать легкие, почки, позвоночник и мозг, что может привести к недостатку кислорода и вызывать чувство усталости или слабости.

Скрининг на дислипидемию — комплекс обследований для определения уровня жиров (липидов) в крови, анализ крови проводят в возрасте 9–11 лет для выявления повышенного количества или дисбаланса жиров.

Скрининг анемии — комплекс обследований с анализом крови, проводимый в возрасте 12 месяцев для оценки риска снижения уровня красных кровяных клеток (эритроцитов). Анемия может привести к недостатку кислорода и вызвать чувство усталости или слабости.

Скрининг расстройств аутистического спектра (ASD) — скрининг, проводимый для проверки наличия ASD (РАС), то есть нарушений развития, вызванных нетипичной работой мозга. Дети с ASD (РАС) часто испытывают проблемы с социальным взаимодействием, а также могут иначе учиться, двигаться или концентрировать внимание.

Скрининг послеродовой депрессии — скрининг, проводимый для выявления депрессии, которая может возникнуть после родов. Охватывает ряд состояний, которые могут влиять на женщин во время беременности и до года после родов.

Скрининг возрастного развития — этот скрининг выполняется в несколько этапов с целью убедиться в здоровом развитии ребенка.

Скрининг на гепатит В — скрининг для оценки риска заражения гепатитом В проводят при каждом медицинском осмотре с рождения до 20 лет. Это заболевание может привести к поражению печени, раку печени или смерти.

Фтористый лак — начиная с 6 месяцев или с момента прорезывания первого зуба, на зубы ребенка наносят фторлак. Фтористый

лак (фторлак, фторсодержащий лак) — это стоматологическое средство, которое может помочь предотвратить кариес, замедлить его развитие или остановить ухудшение.

Здоровье полости рта — во время визитов к детскому врачу проводят визуальный осмотр полости рта, позволяющий оценить состояние полости рта и зубов и правильность их развития. Если до 12 месяцев ребенок не был у стоматолога, педиатр обязан направить его в стоматологический кабинет для постановки на учет и дальнейшего регулярного посещения стоматолога.

Скрининг расстройств пищевого поведения (РПП) — это обследование, которое необходимо проходить в возрасте от 10 до 20 лет для выявления расстройств пищевого поведения. Такие состояния могут быть опасны для жизни и даже привести к смерти.

Профилактический осмотр ребенка — для поддержки здоровья ребенка его необходимо регулярно приводить к врачу на обследование. Врач поговорит с вами о самочувствии вашего ребенка, о том, что вас беспокоит, и осмотрит его. Он также предоставит вам важную информацию о здоровье и безопасности, а также о том, чего следует ожидать по мере взросления вашего ребенка.



Рекомендации для здорового развития

(от рождения до 10 лет)

MolinaHealthcare.com

32123BROMDCARU
231207



Рекомендации для здорового развития (от рождения до 10 лет)

Вырастить ребенка — непростая задача! Порой бывает трудно запомнить, когда нужно снова посетить педиатра. Эти рекомендации помогут вам обеспечить здоровое развитие вашего ребенка!



| | Рождение | 1 месяц | 2 месяца | 4 месяца | 6 месяцев | 9 месяцев | 12 месяцев | 15 месяцев | 18 месяцев | 2 года | 30 месяцев | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7–10 лет | |
|--|---|----------|----------|----------|---|-----------|--|------------|------------|----------|---|--|--------------------------|-------|-------|-------------------------------|------------------------------|
| Вакцина от гепатита В | 1-й укол | 2-й укол | | | 3-й укол | | | | | | | | | | | | |
| Ротавирус | | | 1-й укол | 2-й укол | 3-й укол (для комплекса из 3 прививок) | | | | | | | | | | | | |
| Дифтерия, столбняк, коклюш (DTaP) | | | 1-й укол | 2-й укол | 3-й укол | | 4-й укол | | | | | 5-й укол | | | | | |
| Пневмококковая вакцина | | | 1-й укол | 2-й укол | 3-й укол | | 4-й укол (для комплекса из 4 прививок) | | | | | | | | | | |
| Инактивированная полиомиелитная вакцина (ИПВ) | | | 1-й укол | 2-й укол | 3-й укол | | | | | | | 4-й укол | | | | | |
| Гемофильная инфекция типа В | | | 1-й укол | 2-й укол | 3-й укол | | 4-й укол (для серии из 4 прививок) | | | | | | | | | | |
| Грипп (гриппозная инфекция) | | | | | Прививка от гриппа — ежегодно (начиная с 6 месяцев), осенью в сезон эпидемии гриппа | | | | | | | | | | | | |
| Корь, паротит, краснуха | | | | | | | 1-й укол | | | | | 2-й укол | | | | | |
| Ветряная оспа | | | | | | | 1-й укол | | | | | 2-й укол | | | | | |
| Гепатит А | | | | | | | 1-й укол | | | 2-й укол | | | | | | | |
| Вирус папилломы человека (HPV) | | | | | | | | | | | | | | | | 1-й укол (9–10 лет) | |
| Скрининг крови на содержание свинца | | | | | | | Провести | | | Провести | | | Контрольное обследование | | | | |
| Скрининг на туберкулез | | | | | | | | | | | | Один раз в год при профилактическом обследовании | | | | | |
| Скрининг на дислипидемию | | | | | | | | | | Скрининг | | | Скрининг | | | Скрининг | Провести в возрасте 9–11 лет |
| Скрининг на анемию | | | | Скрининг | | | | Провести | | | Скрининг один раз при профилактическом обследовании | | | | | | |
| Скрининг расстройств аутистического спектра | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Скрининг послеродовой депрессии | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Скрининг особенностей развития | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Скрининг на гепатит В | Скрининг один раз при профилактическом обследовании | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Скрининг на наличие расстройств пищевого поведения | | | | | | | | | | | | | | | | Скрининг по достижении 10 лет | |
| Профилактический осмотр ребенка | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Фтористый лак | | | | | Раз в 3–6 месяцев | | | | | | | | | | | | |
| Здоровье полости рта | | | | | Регулярно посещайте стоматолога | | | | | | | | | | | | |