

Основные симптомы менингита у младенцев могут включать:

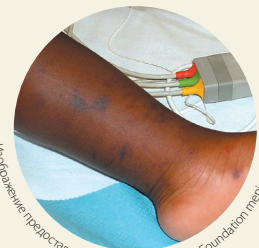
- пронзительный плач, похожий на стон;
- раздражение при взятии на руки;
- сонливость, ребенка трудно разбудить;
- мышечную слабость и апатию или скованность и судорожные движения;
- бледную, пятнистую или посиневшую кожу;
- повышенную температуру наряду с холодными конечностями;
- красные или фиолетовые пятна, которые не тускнеют под давлением. (Проведите тест со стаканом, описанный ниже).

i Если вы плотно прижмете прозрачный стакан к септической сыпи, она не потускнеет. Вы сможете увидеть сыпь через стекло. Если это произойдет, немедленно обратитесь к врачу.

Сыпь может быть труднее увидеть на черной или коричневой коже. Проверьте области тела с более бледной кожей, например, ладони рук или подошвы ног, небо, живот, белки глаз или внутреннюю поверхность век.

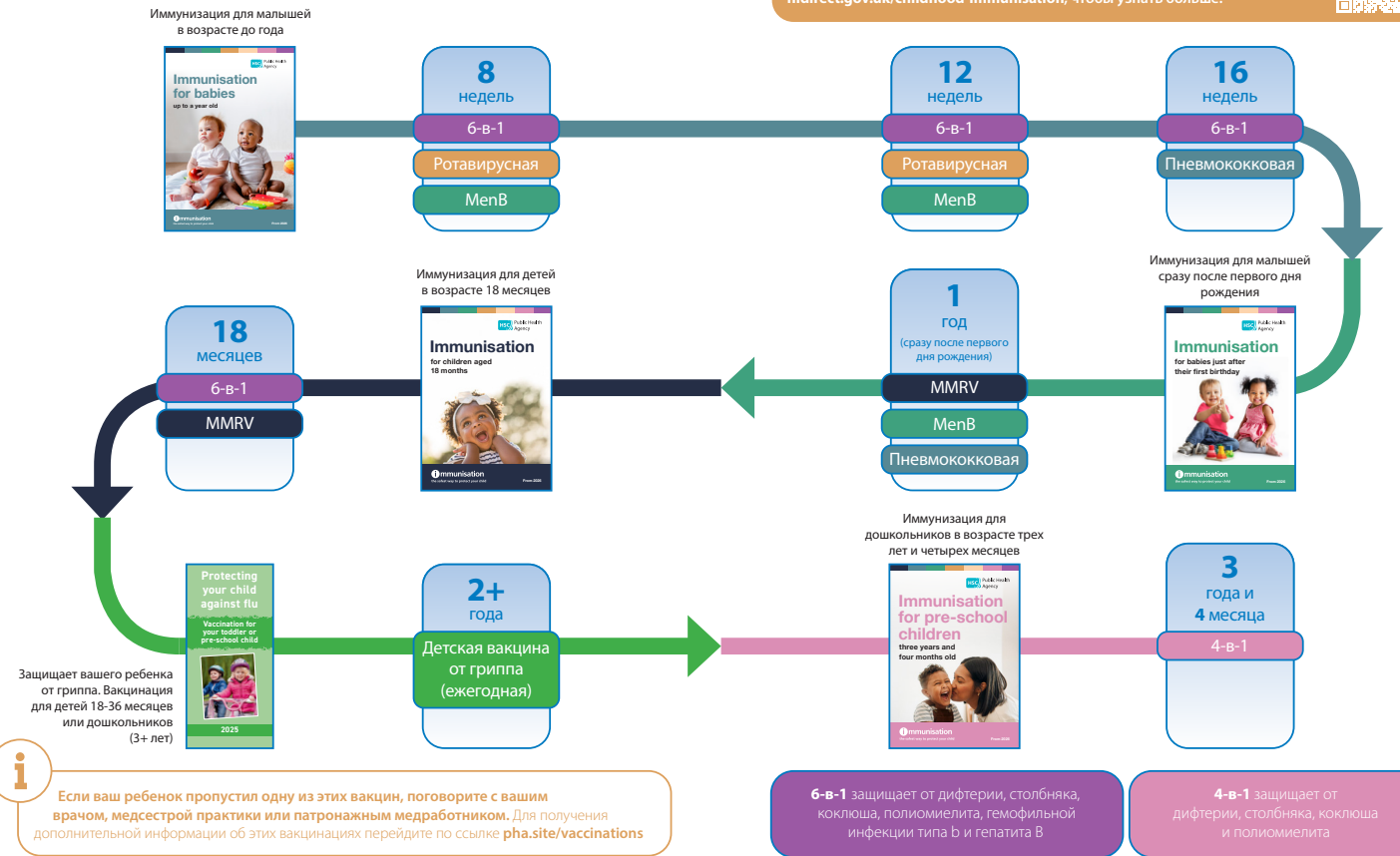


Изображение предоставлено: Meningitis Now meningitisnow.org



Изображение предоставлено: Meningitis Research Foundation meningitis.org

Календарь плановых прививок для детей



i Если ваш ребенок пропустил одну из этих вакцин, поговорите с вашим врачом, медсестрой практики или патронажным медработником. Для получения дополнительной информации об этих вакцинациях перейдите по ссылке pha.site/vaccinations

Если ваш ребенок заболел и у него появились **один или несколько** таких признаков или симптомов, срочно обратитесь к своему врачу.

Если, получив совет врача, вы все еще переживаете, доверьтесь своей интуиции и отвезите ребенка в ближайшую больницу, где есть отделение неотложной помощи.



Public Health Agency
12-22 Linenhall Street, Belfast BT2 8BS.
Tel: 0300 555 0114 (local rate).
www.publichealth.hscni.net

Find us on:

Данная публикация основана на информации, первоначально разработанной Агентством безопасности здравоохранения Великобритании и используется на условиях Открытой государственной лицензии v3.0

Иммунизация для недоношенных детей



“ Две меры в области общественного здравоохранения, которые оказали наибольшее влияние на здоровье в мире, – это **чистая вода и вакцины.** ”

Всемирная организация здравоохранения

Что такое иммунизация и почему она необходима?

Иммунизация – это способ защитить себя от серьезных заболеваний. Существуют заболевания, которые могут убить детей или нанести непоправимый ущерб их здоровью. Иммунизация проводится, чтобы подготовить иммунную систему вашего ребенка (естественную систему защиты организма) к борьбе с этими заболеваниями, когда ваш ребенок вступает в контакт с ними.

Когда моего малыша следует иммунизировать?

Важно, чтобы ваш ребенок получил иммунизацию (прививки) в нужном возрасте (см. на обороте). Это поможет максимально снизить риск заражения вашего ребенка серьезной болезнью. Риск побочных эффектов некоторых вакцин может увеличиться, если их откладывать на потом.

Мой ребенок родился раньше срока.

Когда недоношенные дети должны проходить первую иммунизацию?

Недоношенные дети подвергаются более высокому риску заражения. Они должны быть иммунизированы в соответствии с рекомендованным календарем, то есть с 8 недель после рождения, вне зависимости от срока, на котором они родились. Иммунизация может проводиться, пока ваш ребенок находится в больнице, вам нужно будет обсудить это с вашим врачом.

Некоторым детям, если они в группе высокого риска, могут понадобиться дополнительные вакцины вскоре после рождения. Например, некоторые дети, находящиеся в группе очень высокого риска, могут получить вакцину от РСВ (RSV), чтобы защитить их от респираторно-синцитиального вируса в зимние месяцы. РСВ является распространенной причиной разных типов инфекций органов грудной клетки и может иметь серьезные последствия. Специалист, врач или патронажный медработник вашего ребенка сможет дать вам дополнительную информацию, если ваш ребенок нуждается в дополнительной защите.

Что произойдет на приеме?

Врач или медсестра объяснит вам процесс иммунизации и ответит на любые возникшие у вас вопросы. Эта вакцина вводится в виде инъекции в мышцу бедра. Если ваш ребенок родился намного раньше срока, он/она может все еще находиться в больнице во время первой плановой иммунизации.

Есть ли какие-либо причины, по которым мой малыш не должен проходить иммунизацию?

Существует очень мало причин, по которым младенцы не могут быть иммунизированы. Вакцины не должны даваться младенцам, у которых уже была:

- подтвержденная анафилактическая (тяжелая аллергическая) реакция на предыдущую дозу вакцины, или
- подтвержденная анафилактическая реакция на неомидин, стрептомицин или полимиксин В (антибиотики, используемые в вакцинах).

Если иммунная система вашего ребенка «подавлена» (из-за лечения серьезного заболевания, такого как пересадка органа или рак), вашему ребенку нельзя вводить некоторые вакцины. Ваш врач или медсестра практики должны получить совет от специалиста.

Не существует других медицинских причин того, чтобы вашему ребенку были строго противопоказаны эти вакцины.

Как преодолеть распространенные побочные эффекты

Может наблюдаться покраснение, болезненность или чувствительность в месте инъекции; у некоторых малышей может слегка повыситься температура. Чтобы снизить температуру у ребенка:

- обеспечьте ему обильное питье;
- позаботьтесь, чтобы у него было не слишком много слоев одежды или одеял;
- и дайте ему жидкий детский парацетамол – уточните дозу у врача.

Повышенная температура чаще встречается после вакцины МенВ. Чтобы предотвратить это, рекомендуется давать детям три дозы детского парацетамола после введения вакцины МенВ в возрасте 8 и 12 недель. Важно проверить дозу у врача.

i Не давайте лекарства, содержащие аспирин, детям до 16 лет.

Если в любое время вы будете обеспокоены по поводу вашего ребенка, доверьтесь своей интуиции и поговорите с семейным врачом (GP).

Чтобы узнать больше о вакцинах, потенциальных побочных эффектах, парацетамоле и менингите, см. **«Иммунизация для малышей в возрасте до года».**



Обращайте внимание на признаки менингита и септицемии (заражения крови)

Вакцины Hib, MenB и пневмококковая вакцина защищают от самых важных бактерий, вызывающих менингит и септицемию у детей и подростков. Однако, поскольку эти болезни могут вызываться многими другими бактериями и вирусами, важно знать признаки и симптомы этих заболеваний.

Ранние симптомы менингита включают высокую температуру, раздражительность и беспокойство, рвоту и отказ от еды – симптомы, которые также распространены при простуде и гриппе. Но ребенок с менингитом или септициемией может серьезно заболеть в течение нескольких часов.