

Вакцина против гемофильной инфекции типа b (Hib)

ЧТО НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ

1 Что означает гемофильная инфекция типа b?

Гемофильная инфекция типа b (Hib) - это серьезное заболевание, вызываемое бактериями. Обычно оно поражает детей в возрасте до 5 лет.

Ваш ребенок может заразиться гемофильной инфекцией типа b, находясь возле других детей или взрослых, которые могут быть носителями бактерий, но не знать об этом. Эти микробы передаются от человека к человеку. Если микробы задерживаются в носу или глотке ребенка, он, вероятно, не заболеет. Однако иногда микробы попадают в легкие или кровь, и тогда гемофильная инфекция типа b может стать причиной серьезных осложнений.

Перед появлением вакцины против этой болезни, в Соединенных Штатах гемофильная инфекция типа b была главной причиной бактериального менингита у детей до 5 лет. Менингит - инфекция оболочки головного и спинного мозга, которая может привести к необратимому повреждению мозга и глухоте.

Гемофильная инфекция типа b

также может вызвать:

- пневмонию
- сильный отек глотки, затрудняющий дыхание
- инфекцию крови, суставов, костей и сердечной сумки
- смерть



Перед созданием вакцины, в Соединенных Штатах около 20000 детей до 5 лет заболевали тяжелой формой гемофильной инфекции типа b, около 1000 людей умирали ежегодно.

Вакцина против гемофильной инфекции типа b может предотвратить заболевание.

Множество детей заразятся гемофильной инфекцией типа b, если прекратить вакцинацию.

2 Кому и когда необходимо делать прививку против гемофильной инфекции типа b?

Детям делают прививку в возрасте:

- ✓ от 2 до месяцев
- ✓ от 6 до месяцев*
- ✓ от 4 до месяцев
- ✓ от 12-15 до месяцев

*В зависимости от марки примененной вакцины, возможно, не будет необходимости делать прививку ребенку в возрасте 6 месяцев. Врач или медсестра скажут вам, если она будет необходима.

Если вы пропустили срок прививки или отстаете от графика, получите ее как можно скорее. Начинать сначала нет необходимости.

Вакцина против гемофильной инфекции типа b может быть дана в одно время с другими вакцинами.

Дети старшего возраста и взрослые

Детям старше 5 лет обычно нет необходимости делать прививку против гемофильной инфекции типа b. Однако для некоторых детей старшего возраста или взрослых с особыми состояниями здоровья необходимо получить такую прививку. Особые состояния здоровья включают серповидно-клеточную анемию, ВИЧ/СПИД, удаление селезенки, трансплантацию костного мозга или лекарственную терапию рака. Чтобы получить более детальную информацию, обратитесь к врачу или медсестре.

3 Некоторым людям не следует делать прививку против гемофильной инфекции типа b, или им следует ее отложить?

- Людям, у которых после первого введения вакцины развилась угрожающая жизни аллергическая реакция, не следует вводить ее повторно.
- Детям в возрасте до 6 недель не следует делать прививку против гемофильной инфекции типа b.
- Люди, заболевшие умеренным или серьезным заболеванием на момент проведения плановой прививки, должны дождаться выздоровления перед тем, как ее получить.

Чтобы получить более детальную информацию, обратитесь к врачу или медсестре.

4

Осложнения после прививки против гемофильной инфекции типа b?

Вакцина, как и любой медикамент, способна вызвать серьезные осложнения, такие как тяжелая аллергическая реакция. Опасность, что прививка против *гемофильной инфекции* типа b нанесет серьезный ущерб здоровью или причинит смерть, ничтожно мала.

Большинство людей, сделавшие прививку против *гемофильной инфекции* типа b, впоследствии не имеют никаких осложнений.

Легкие побочные реакции

- Покраснение, местное повышение температуры, припухлость в месте введения прививки (у одного из четырех привитых детей)
- Повышение температуры выше 101°F (у одного из 20 детей)



Эти осложнения обычно возникают в день получения прививки и могут продолжаться 2-3 дня.

5

Что делать, если возникла умеренная или тяжелая реакция?

На что следует обратить внимание?

Любые необычные проявления, такие как тяжелая аллергическая реакция, сильная лихорадка или изменения в поведении. Признаками тяжелой аллергической реакции могут быть затрудненное дыхание, охриплость или одышка, крапивница, бледность, слабость, ускоренное сердцебиение или головокружение, наступающие на протяжении от нескольких минут до нескольких часов после введения прививки.

Что необходимо предпринять

- **Позвоните** врачу или немедленно доставьте пострадавшего в больницу.
- **Сообщите** врачу о том, что случилось, дату и время, когда это случилось, а также когда была сделана прививка.
- **Попросите** врача, медсестру или отдел здравоохранения заполнить форму отчета для VAERS – Системы отчетов о неблагоприятных реакциях на вакцины.

Вы можете сами заполнить этот отчет на веб-сайте VAERS по адресу www.vaers.org или по телефону 1-800-822-7967.

VAERS не дает медицинских советов

6

Национальная программа компенсаций пострадавшим от прививок

Чтоб помочь оплатить расходы на лечение в тех редких случаях, когда у вас или вашего ребенка развилась тяжелая реакция на полученную прививку, создана федеральная программа.

Дополнительную информацию о Национальной программе компенсаций пострадавшим от прививок можно узнать, позвонив по номеру **1-800-338-2382** или посетив веб-сайт программы www.hrsa.gov/vaccinecompensation.

7

Как узнать больше?

- Расспросите врача или медсестру. Они могут дать вам листовку-вкладыш, содержащий сведения о данной вакцине, или подсказать другие источники информации.
- Позвоните в местный отдел здравоохранения, или в департамент здравоохранения штата, занимающиеся программой иммунизации.
- Обратитесь в Центры контроля и профилактики заболеваний (CDC):
- Звоните **1-800-232-4636 (1-800-CDC-INFO)**
- Посетите веб-сайт Национальной программы иммунизации www.cdc.gov/nip



Министерство здравоохранения и социального обеспечения США
Центры контроля и профилактики заболеваний
Национальная программа иммунизации

Vaccine Information Statement
Hib Vaccine (12/16/98)

42 U.S.C. § 300aa-26

Translation provided by the Minnesota Department of Health