

ВО ВРЕМЯ ПРИВИВКИ

- Не волнуйтесь. Ваше волнение и беспокойство передаются ребенку. Будьте спокойны и уверены - и ребенок перенесет прививку гораздо легче.
- Во время укола ребенок должен быть у вас на руках - так ему будет комфортнее.
- Дайте ребенку выплакаться после укола. Не заставляйте ребенка «быть храбрым», не говорите, что плакать стыдно.
- Не переживайте из-за того, что вы все же волнуетесь, просто переведите ваше волнение в конструктивное русло.
- Если ребенок говорит, что ему больно - «выдуйте» боль. Сделайте глубокий вдох и медленно «выводите» боль.
- Не торопитесь покинуть поликлинику или медицинский центр. Посидите в течение 30 минут недалеко от кабинета. Это поможет успокоиться.
- Чтобы отвлечь ребенка (и себя) - общайтесь с ним, играйте, пойте песенки, разглядывайте интерьер, играйте взятой из дома игрушкой.
- Если ребенок достаточно взрослый, порадуйте его каким-нибудь приятным сюрпризом, наградите его чем-нибудь, похвалите. Скажите ему, что все в порядке.
- Если ребенок находится на грудном вскармливании - дайте ему грудь, это поможет ему успокоиться (но не перекармливайте!)
- После прививки ваш ребенок нуждается в большей любви и внимания. Многие прививки, которые защищают детей от серьезных болезней, также могут вызвать временный дискомфорт.
- Улыбайтесь и будьте ласковы к ребенку.

ВАКЦИНА БЦЖ

ЧТО ЭТО ТАКОЕ?



ГБУЗ «Челябинский областной центр медицинской профилактики»



г. Челябинск, ул. Воровского,
д. 70, строение 1.



8 (351) 232-79-74



chocmp.ru



vk.com/chocmp



chocmp@yandex.ru

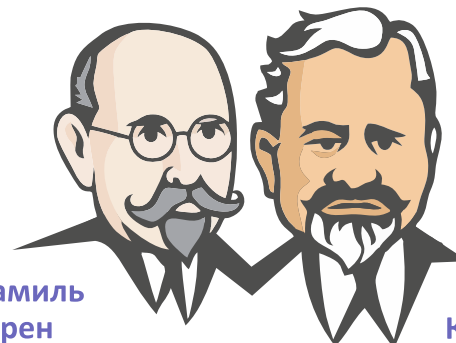


ИСТОРИЯ ВАКЦИНЫ

Вакцинация БЦЖ/БЦЖ-М

позволяет предотвратить инфицирование и заболевание туберкулеза.

История вакцины



Камиль
Герен

Альбер
Кальмет

1919 г. - Французский микробиолог Альбер Кальмет и ветеринар Камиль Герен создали вакцину БЦЖ
1925 г. - Кальмет передал вакцину в Москву
1928 г. - Начата вакцинация новорожденных
1950 г. - Вакцинация стала обязательной

Резко снизился детский туберкулез в стране

Вакцинация эффективно защищает от тяжелых форм туберкулеза. Если вакцинированный заболевает, то болезнь протекает значительно легче, и остаточные изменения в пораженном органе после лечения менее выражены. Иммунитет, приобретенный после прививки БЦЖ, сохраняется в среднем 5 лет.

О ВАКЦИНАЦИИ

Вакцины БЦЖ и БЦЖ-М содержат живые микобактерии туберкулеза вакцинного штамма, которые после специальной обработки, утратили способность вызывать заболевание, но сохранили способность формировать иммунитет.

Вакцину БЦЖ используют в регионах с высоким показателем заболеваемости и для ревакцинации.

БЦЖ-М – вакцина для щадящей иммунизации, применяется для вакцинации в регионах с низким уровнем заболеваемости и детей с перинатальной патологией

График проведения вакцинации

Вакцинацию проводится в родильном отделении или детской поликлинике по месту жительства на 3-7 сутки

Ревакцинацию проводят детям 6-7 лет, имеющим отрицательную реакцию манту.

Перед введением вакцины необходимо:

Получить
согласие
родителей



Провести
термометрию



Оценить
состояние
здоровья ребенка



РЕАКЦИЯ НА ВВЕДЕНИЕ ВАКЦИНЫ

Нормальная реакция на введение вакцины

- повышение температуры тела,
- на месте введения вакцины:



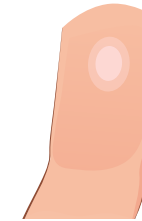
Инфильтрат
5-10 мм в диаметре
с небольшим
узелком в центре
(через 4-6 недель)



Пустула
(Через 3 месяца)



Корочка
(через 4 месяца)



Рубчик
(через 6 месяцев)

Место реакции следует предохранять от механического воздействия для предотвращения развития осложнений.

Участковый педиатр
осматривает место
введения вакцины
в 1,3,6,12 месяцев



При реакциях
вызывающих
подозрение
у родителей стоит
обратиться к врачу