

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ О ВАКЦИНЕ

Вакцина DTaP (дифтерия, столбняк, коклюш): что Вам необходимо знать

1. Зачем проходить вакцинацию?

Вакцина DTaP защищает от дифтерии, столбняка и коклюша.

• ДИФТЕРИЯ (DIPHTHERIA, D)

Дифтерия – опасная инфекция, вызываемая бактериями.

Симптомы включают сухой, зудящий кашель, слизистую оболочку горла, носа и гортани, покрытую белым налетом.

Болезнь может привести к тяжелому параличу и даже смерти.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

Вакцинация против дифтерии снижает риск развития болезни и смертности.

DTaP VIS – Russian (8/6/21)

Many vaccine information statements are available in Russian and other languages.
See www.immunize.org/vis.

Многие информационные бюллетени о вакцинах доступны на русском и других языках. Посетите веб-сайт www.immunize.org/vis.

3. Проконсультируйтесь с Вашим лечащим врачом

• Аллергическая реакция после введения предыдущей дозы любой вакцины, которая защищает от столбняка, дифтерии или коклюша, может быть тяжелой, представляющей угрозу для жизни формы аллергии

• Кто-либо, кто испытывал снижение уровня сознания или продолжительные эpileптические припадки в течение 7 дней после предыдущей дозы любой вакцины против коклюша (DTaP или DTaP)

• Кто-либо, кто страдает эpileпсией или другим заболеванием нервной системы

• Синдром Гийена - Барре (Guillain-Barré Syndrome; Гийена - Барре)

• Сильную боль или отек после предыдущей дозы любой вакцины, защищающей от столбняка или дифтерии

• Алергия на компоненты вакцины (например, яичный белок).

• Алергия на вакцину Diphtheria Toxoid (DTaP) в прошлом.

• Алергия на вакцину Diphtheria Toxoid (DTaP) в прошлом.

• Алергия на вакцину Diphtheria Toxoid (DTaP) в прошлом.

• Алергия на вакцину Diphtheria Toxoid (DTaP) в прошлом.

• Алергия на вакцину Diphtheria Toxoid (DTaP) в прошлом.

• Алергия на вакцину Diphtheria Toxoid (DTaP) в прошлом.

• Алергия на вакцину Diphtheria Toxoid (DTaP) в прошлом.

• Алергия на вакцину Diphtheria Toxoid (DTaP) в прошлом.

• Алергия на вакцину Diphtheria Toxoid (DTaP) в прошлом.

• Алергия на вакцину Diphtheria Toxoid (DTaP) в прошлом.

• Алергия на вакцину Diphtheria Toxoid (DTaP) в прошлом.

• Алергия на вакцину Diphtheria Toxoid (DTaP) в прошлом.

• Алергия на вакцину Diphtheria Toxoid (DTaP) в прошлом.



U.S. Department of
Health and Human Services
Centers for Disease
Control and Prevention

4. Риски реакций на вакцину

5. Что делать при возникновении серьезного нарушения здоровья?

9-1-1

www.vaers.hhs.gov
1-800-822-7967. VAERS предназначена
только для регистрации реакций, а штатные
сотрудники VAERS не предоставляют медицинские
консультации.

6. Национальная программа компенсаций за ущерб здоровью, нанесенный в результате вакцинации

www.hrsa.gov/vaccinecompensation
1-800-338-2382.

7. Как получить более подробную информацию?

For more information about vaccination, please visit www.fda.gov/vaccines-blood-biologics/vaccines, call 1-800-232-4636 (1-800-CDC-INFO); or contact your healthcare provider, the U.S. Centers for Disease Control and Prevention (CDC) (800-CDC-INFO), or the U.S. Food and Drug Administration (FDA) (888-FDA-INFO).

