Вакцина Чумная Живая (таблетки)



Полезные ссылки:

Цена в Яндексе Горздрав Столички Апрель Госреестр Википедия РЛС VIDAL Mail.Ru Drugs.com^{англ}

Форма выпуска:

Таблетки для рассасывания светло-коричневого цвета, правильной круглой формы, с цельными краями, ровной и плоской поверхностью; имеет запах какао, ванилина и ментола.

плоской поверхноствю, имеет запах какао, ванилина и ментола.	
	1 таб.
лиофилизированная живая культура вакцинного штамма	(40±10)×10 ⁹ живых микробов
чумного микроба Yersinia pestis EV линии НИИЭГ	

Вспомогательные вещества: декстрин 6 мг, аскорбиновая кислота 6 мг, лактоза 60 мг, тиомочевина 6 мг, ванилин 2 мг, глюкоза 0.44 г, какао порошок 11.4 мг, кальция стеарат 12 мг, крахмал картофельный 11.4 мг, ментол 2.2 мг, сахарин 1.1 мг.

40 шт. - банки темного стекла (1) - пачки картонные. 90 шт. - банки темного стекла (1) - пачки картонные.

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Вакцина вызывает у привитых развитие иммунитета к чуме длительностью до 1 года.

Показания к применению:

— профилактика чумы.

Прививкам подлежит:

- население с 14-летнего возраста, проживающее на энзоотичных по чуме территориях;
- лица, работающие с живыми культурами возбудителя чумы, зараженными лабораторными животными, проводящие исследование материала, подозрительного на зараженность возбудителем чумы.

Противопоказания:

— острые инфекционные и неинфекционные заболевания, хронические заболевания в стадии обострения - прививки проводят не ранее, чем через 1 мес после выздоровления (ремиссии);

Фармакологическая база данных (http://drugs.thead.ru)

- первичные и вторичные иммунодефициты. При лечении стероидами, антиметаболитами, химио- и рентгенотерапии прививки проводят не ранее, чем через 6 мес после окончания лечения.
- системные заболевания соединительной ткани;
- злокачественные новообразования и злокачественные болезни крови;
- болезни эндокринной системы;
- аллергические заболевания (бронхиальная астма, анафилактический шок, отек Квинке в анамнезе);
- беременность и период лактации.

В каждом отдельном случае при заболеваниях, не содержащихся в настоящем перечне, вакцинация проводится лишь по разрешению соответствующего врача-специалиста.

С целью выявления противопоказаний врач (фельдшер) в день прививки проводит опрос и осмотр прививаемого с обязательной термометрией.

Способ применения и дозы:

Одна прививочная доза составляет одну таблетку. Вакцинацию проводят однократно путем приема одной таблетки, которую необходимо активно рассасывать или тщательно разжевывать в течение 5-7 мин.

Проглатывать таблетку целиком запрещается!

После приема таблетки в течение 30 мин не рекомендуется пить, принимать пищу, курить.

Ревакцинацию осуществляют через один год (при неблагоприятной эпидемической обстановке - через 6 мес) той же дозой.

Перед применением вакцины контролируют целостность упаковки, наличие этикеток на банках, внешний вид таблеток. Непригодным является препарат в емкости с нарушенной целостностью, с изменившимся внешним видом (таблетки с неровными краями, трещинами и пятнами), с истекшим сроком годности, без этикеток или с недостающими сведениями на них.

Побочное действие:

Прививки вакциной могут сопровождаться как местными, так и общими реакциями.

Местные реакции проявляются в виде ограниченной, слабовыраженной гиперемии слизистой ротовой полости в области миндалин и незначительной боли, ощущаемой при глотании. Местные реакции возникают на 1-3 сут после вакцинации и держатся в течение 2-3 сут.

Общие реакции могут быть слабыми, средними и сильными и сопровождаются повышением температуры тела, недомоганием, головной болью, слабостью, болями в мышцах.

Слабая реакция - повышение температуры тела до 37,1-37,5°C продолжительностью 1-2 сут, должна наблюдаться не более, чем в 3 % случаев.

Средняя - повышение температуры тела до 37,6-38,5°C продолжительностью 1-2 сут, полная утрата трудоспособности не более 1 сут. Средняя реакция должна наблюдаться не более, чем в 2% случаев.

Сильная - повышение температуры тела свыше 38,5 °C продолжительностью 1-3 сут, полная утрата трудоспособности более 1 сут. Сильная реакция должна наблюдаться не более, чем в 1 % случаев.

Передозировка:

В рекомендованных дозах передозировка невозможна.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Противопоказано применение при беременности и в период лактации.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Допускается одновременная пероральная вакцинация взрослых против чумы и накожная против бруцеллеза и туляремии на разных участках наружной поверхности верхней трети плеча.

Вакцина чувствительна к антибиотикам, в связи с чем иммунизация на фоне применения антибиотиков, не допускается.

Особые указания и меры предосторожности:

Применение в детском возрасте

Применяют у детей старше 14 лет.

Условия хранения:

Хранят в соответствии с СП 3.3.2.1248-03 при температуре от 0 до 8 °C, в недоступном для детей месте.

Транспортируют в соответствии с СП 3.32.1248-03 при температуре от 0 до 8 °C.

Срок годности 1 год. Препарат с истекшим сроком годности применению не подлежит.

Источник: http://drugs.thead.ru/Vakcina Chumnaya Zhivaya tabletki