



МОСКОВСКОММЕРЦБАНК
На Вашей стороне

ВАКЦИНАЦИЯ ОТ ГРИППА 2020

Уважаемые Застрахованные!

С приходом холодов, остро встает вопрос защиты от гриппа. Врачами рекомендовано выполнение профилактических прививок, и вакцина от гриппа. Это хорошая возможность защитить собственный организм от вирусных инфекций во время сезонной эпидемии.

В этом году вакцинация проводится вакцинами «Гриппол Плюс» (Россия), «Ультрикс» (Россия).

Однако, сроки поставки «Ультрикс » ожидаются к началу октября, о них мы сообщим дополнительно.

Чтобы не пропустить самый благоприятный для вакцинации период, предлагаем Вам не откладывать ее начало. По своему составу все вакцины против гриппа одинаковы.

Антигенный состав вакцин обновляется ежегодно по рекомендации Всемирной организации здравоохранения. Иммунный ответ вырабатывается на 7 день с момента вакцинации, а полноценный иммунитет к 14-21 дню.

Описание

В состав вакцины Гриппол плюс входят очищенные антигены актуальных штаммов вируса гриппа, рекомендованные ВОЗ для текущего эпидемического сезона. Одна доза Гриппол® плюс содержит по 5 мкг гемагглютинаина каждого из актуальных штаммов вируса гриппа подтипов А (H1N1 и H3N2) и В, а также 500 мкг адъюванта Полиоксидоний.

Показания к применению

- Детям с 6 месячного возраста
- Беременным женщинам по решению врача (наиболее безопасная вакцинации во втором и третьем триместрах)
- Вакцина также показана
- Подросткам
- Взрослым без ограничения возраста
- Лицам с высоким риском осложнений в случае заболевания гриппом
- Лицам, по роду профессии имеющим высокий риск заболевания гриппом или заражения им других лиц
- Беременность и кормление грудью не являются противопоказанием

Дополнительная безопасность

- Отсутствие в составе консервантов и антибиотиков
- Наличие индивидуальной шприц-дозы с атравматичной иглой
- Условиями высококачественного производства по стандартам GMP
- Наличием высокоочищенных антигенов производства Abbott Biologicals

Минимум побочных явлений

Введение в состав вакцины адъюванта Полиоксидоний позволяет снизить количество антигенов с сохранением высокой иммуногенности.

Ознакомиться с паспортом



ПАСПОРТ

<https://grippol.ru/grippol-plus/>