ЧЕТЫРЕХВАЛЕНТНАЯ ИНАКТИВИРОВАННАЯ РАСЩЕПЛЕННАЯ ВАКЦИНА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ГРИППА

Ультрикс[®] Квадри РОРТ≡

РУ № ЛП-005594 ОТ 19 ИЮНЯ 2019 Г.

ПЕРВАЯ РОССИЙСКАЯ ЧЕТЫРЕХВАЛЕНТНАЯ ВАКЦИНА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ГРИППА, ОТВЕЧАЮЩАЯ ВСЕМ РЕКОМЕНДАЦИЯМ ВОЗ ПО СОСТАВУ И КОЛИЧЕСТВУ ГЕМАГГЛЮТИНИНА КАЖДОГО ШТАММА ВИРУСА ГРИППА

ЛИНИЯ YAMAGATA

ЛИНИЯ VICTORIA



15 MKT A/H1N1



A/H3N2



15 мкг В



15 мкг дополнительный актуальный штамм вируса В

- действующие вещества антигены вирусов гриппа получают из очищенных вирусов гриппа типа А и В, выращенных раздельно в развивающихся куриных эмбрионах
- всего в одной дозе вакцины содержится 60 мкг антигенов
- без консервантов, стабилизаторов и адъювантов
- соответствует критериям иммуногенности для инактивированных гриппозных вакцин, принятых в Евросоюзе и Российской Федерации
- российское производство полного цикла в соответствии со стандартами GMP



ЭФФЕКТИВНОЙ МЕРОЙ ЗАЩИТЫ ОТ ГРИППА И ЕГО ОСЛОЖНЕНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ ВАКЦИНАЦИЯ

Показания к применению вакцины Ультрикс® Квадри: активная ежегодная профилактическая иммунизация против сезонного гриппа детей с 6 месяцев, беременных, подростков и взрослых без ограничения возраста

«Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Ультрикс® Квадри Вакцина гриппозная четырехвалентная инактивированная расщепленная, раствор для внутримышечного введения» ((Изменение № 5 от 12.08.2021 к Инструкции по применению ЛП-005534-190610 от 19.06.2019 Минздрава России)

Вакцина особенно показана:

- 1. Лицам с высоким риском заболевания и возникновения осложнений в случае заболевания гриппом:
- лицам, часто болеющим острыми респираторными вирусными инфекциями;
- лицам, страдающим хроническими соматическими заболеваниями, в том числе болезнями и пороками развития сердечно-сосудистой, дыхательной и центральной нервной систем, хроническими заболеваниями почек, болезнями обмена веществ, сахарным диабетом, хронической анемией, аллергическими заболеваниями (кроме аллергии к куриным белкам), врожденным или приобретенным иммунодефицитом, в том числе инфицированным вирусом иммунодефицита человека;
- беременным женщинам, начиная со II-го триместра;
- лицам старше 60 лет.
- 2. Лицам, по роду учебной или профессиональной деятельности имеющим высокий риск заболевания гриппом или заражения им от других лиц:
- учащимся образовательных учреждений, студентам;
- работникам медицинских и образовательных учреждений, транспорта, коммунальной и социальной сфер, полиции, военнослужащим и т.д.

Исследовательские центры, где проводились клинические исследования:

- ФГБУЗ «МСЧ № 163 ФМБА", Новосибирская обл., Новосибирский район, раб. пос. Кольцово
- «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера»

Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Пермь

— ГБУЗ «Самарский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД», г. Самара

127473, г. Москва, 2-й Волконский переулок, д.10 fort-bt.ru

390540, Рязанская область, Рязанский район, Окское с/п, 1А

тел.: +7 4912 701 500 факс: +7 4912 701 501