

ИНСТРУКЦИЯ

по применению лекарственного препарата для медицинского применения

Вакцина коревая культуральная живая

Вакцина для профилактики кори

лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

АО «НПО «Микроген», Россия

Изменение № 4

Дата внесения Изменения «___» 190320 20__ г.

| Старая редакция | Новая редакция |
|---|--|
| <p>Состав. Одна прививочная доза препарата (0,5 мл) содержит:</p> <p><u>Действующее вещество:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - вирус кори - не менее 1 000 (3,0 lg) тканевых цитопатогенных доз (ТЦД₅₀). <p><u>Вспомогательные вещества:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - стабилизатор - смесь 0,04 мл водного раствора ЛС-18* и 0,01 мл 10 % раствора желатина; - гентамицина сульфат – не более 10 мкг. <p>Примечание. *Состав водного раствора ЛС-18: сахароза – 250 мг, лактоза – 50 мг, натрий глутаминовокислый – 37,5 мг, глицин – 25 мг, L-пролин – 25 мг, Хенкса сухая смесь с феноловым красным – 7,15 мг, вода для инъекций до 1 мл.</p> | <p>Состав. Одна прививочная доза препарата содержит:</p> <p><u>Действующее вещество:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - вирус кори - не менее 1 000 (3,0 lg) тканевых цитопатогенных доз (ТЦД₅₀). <p><u>Вспомогательные вещества:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - стабилизатор - смесь 0,04 мл водного раствора ЛС-18* и 0,01 мл 10 % раствора желатина; - гентамицина сульфат** – не более 0,5 мкг. <p>Примечание. *Состав водного раствора ЛС-18: сахароза – 250 мг, лактоза – 50 мг, натрий глутаминовокислый – 37,5 мг, глицин – 25 мг, L-пролин – 25 мг, Хенкса сухая смесь с феноловым красным – 7,15 мг, вода для инъекций до 1 мл. **Технологическая примесь.</p> |

| Старая редакция | Новая редакция |
|--|---|
| <p>Взаимодействие с другими лекарственными препаратами. Вакцинация против кори может быть проведена одновременно (в один день) с другими прививками Национального календаря профилактических прививок (против эпидемического паротита, краснухи, полиомиелита, гепатита В, коклюша, дифтерии, столбняка) или не ранее, чем через 1 мес после предшествующей прививки.</p> <p>После введения препаратов иммуноглобулина человека прививки против кори проводят не ранее, чем через 3 мес. После введения коревой вакцины препараты иммуноглобулина можно вводить не ранее, чем через 2 нед; в случае необходимости применения иммуноглобулина ранее этого срока вакцинацию против кори следует повторить.</p> <p>После проведения иммуносупрессивной терапии вакцинацию против кори можно проводить через 3-6 мес после окончания лечения.</p> | <p>Взаимодействие с другими лекарственными средствами. Вакцинация против кори может быть проведена одновременно (в один день) с другими прививками Национального календаря профилактических прививок (против эпидемического паротита, краснухи, полиомиелита, гепатита В, коклюша, дифтерии, столбняка, гриппа) или не ранее, чем через 1 мес после предшествующей прививки.</p> <p>После введения препаратов иммуноглобулина человека прививки против кори проводят не ранее, чем через 3 мес. После введения коревой вакцины препараты иммуноглобулина можно вводить не ранее, чем через 2 нед; в случае необходимости применения иммуноглобулина ранее этого срока вакцинацию против кори следует повторить.</p> <p>После проведения иммуносупрессивной терапии вакцинацию против кори можно проводить через 3-6 мес после окончания лечения.</p> |

Начальник управления регистрации
и медицинских исследований
АО «НПО «Микроген»



А.Е. Ершов