

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СОГЛАСОВАНО

ИНСТРУКЦИЯ

по применению лекарственного препарата для медицинского применения

Вакцина коревая культивированная 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 Ig) 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 Ig) 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.</p> <p>**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>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 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>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»



A.E. Ершов