



ПОЛИМИЛЕКС® - первая российская инактивированная вакцина для профилактики полиомиелита

СОСТАВ

В своем составе вакцина содержит инактивированный вирус полиомиелита 1,2 и 3 типов

ОПИСАНИЕ

Представляет собой суспензию вирусов полиомиелита 1-го, 2-го и 3-го типов в виде прозрачной жидкости от оранжевого-желтого до оранжево-красного цвета.

ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Применение вакцины **ПОЛИМИЛЕКС®** вызывает образование антител и иммунологической памяти. Применение 2-й дозы вакцины вызывает вторичную реакцию, характеризующуюся быстрым увеличением уровней антител, что указывает на наличие иммунологической памяти.



ФОРМА ВЫПУСКА

Вакцина **ПОЛИМИЛЕКС®** выпускается в многодозовом флаконе 2,5 мл, что соответствует 5 прививочным дозам. Объем 1 прививочной дозы – 0,5 мл как для детей, так и для взрослых. Таким образом, 1 флакон рассчитан на 5 пациентов.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

ПОЛИМИЛЕКС® применяется для активной иммунизация населения в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок¹ в целях профилактики полиомиелита.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Вакцина **ПОЛИМИЛЕКС®** вводится подкожно или внутримышечно.

У детей в возрасте до 2-х лет введение вакцины осуществляют в верхненаружную поверхность средней части бедра.

У детей старше 2-х лет, подростков и взрослых введение вакцины осуществляется в область дельтовидной мышцы.

¹ Приказ Минздрава России от 21.03.14 №125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показателям»



ПОБОЧНОЕ ДЕЙСТВИЕ

Нормальная реакция на введение ИПВ: покраснение и небольшая припухлость в месте введения; повышение температуры тела в первые 2-е сут после прививки; общее беспокойство; нарушение аппетита.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При использовании многодозового флакона во избежание ошибок и контроля отбора доз следует соблюдать следующие меры предосторожности:

- сразу после вскрытия флакона необходимо вписать дату вскрытия в соответствующее поле на этикетке;
- после отбора каждой дозы следует ставить отметку «X» на флаконе в поле «Введенные дозы»; например, после отбора 1-й дозы: 