

Приложение 1.

Уважаемый родитель!

Просим Вас дать согласие на очередную (повторную) вакцинацию Вашего ребенка (имя и фамилия) _____, проходящую в рамках государственной программы иммунизации против **полиомиелита**.

Для иммунизации против полиомиелита используется инактивированная вакцина (ИПВ).

Ребенку делают одну инъекцию в область предплечья. Побочные эффекты после вакцинации могут включать покраснение, болезненность и припухлость в месте инъекции. Реже может наблюдаться повышенная температура, головная боль, боль в мышцах, недомогание и очень редко — крапивница. Вышеназванные симптомы обычно исчезают в течение двух-трех дней.

Добавлена общая информация о полиомиелите.

При возникновении вопросов звоните по тел. _____,

Пн.–Пт. в _____ или пишите по

электронной почте _____

Школьная медсестра _____

Родитель _____

(имя и фамилия)

Даю согласие: _____

(Дата, Подпись)

Полиомиелит

Что такое полиомиелит?

Полиомиелит, или детский спинномозговой паралич, — острое вирусное инфекционное заболевание, характеризующееся признаками общей интоксикации и нередко поражением центральной нервной системы, которое проявляется вялым параличом.

Как можно заразиться?

Источником инфекции является больной человек или вирусоноситель, который распространяет вирус через фекалии и секрет верхних дыхательных путей. Инфекция передается от человека к человеку в основном через зараженную пищу, воду и предметы или по воздуху.

Каковы симптомы полиомиелита?

Группу риска составляют преимущественно дети до 5 лет. Хотя полиомиелит является главным образом детским заболеванием, им могут заболеть и взрослые. Типичными симптомами являются боли в различных частях тела, особенно в спине, при давлении на позвоночник, а также при наклонах головы и сгибании мышц спины.

Боли часто возникают в тех конечностях, в которых впоследствии развивается паралич. Паралич возникает в 1/200 случаев, и в 5–10% болезнь заканчивается летальным исходом. Примерно ¼ пациентов с паралитическим полиомиелитом остаются инвалидами.

Как избежать заболевания?

Вакцинация — самый надежный способ профилактики. Вакцина от полиомиелита вводится детям в составе комплексной вакцины. Дети и молодые люди в плановом порядке проходят вакцинацию от полиомиелита в соответствии с графиком иммунизации, приведенным ниже:

<i>Возраст</i>	<i>Доза вакцины</i>
3 месяца	1-я доза
4,5 месяца	2-я доза
6 месяцев	3-я доза
1,5–2 года	4-я доза (первая повторная вакцинация)
6–7 лет	5-я доза (вторая повторная вакцинация)

Для иммунизации используется инактивированная полиомиелитная вакцина (ИПВ), содержащая инактивированные вирусы, не вызывающие заболевания. Защитная эффективность вакцины составляет 99%. Вакцина ИПВ вводится детям либо в виде моновакцины, либо в составе комплексной вакцины. Считается, что поствакцинальный иммунитет сохраняется на всю жизнь, если дети получили все дозы вакцины, предусмотренные государственной программой иммунизации.

Распространение полиомиелита в Эстонии Благодаря вакцинации болезнь в Эстонии исчезла. Последние случаи заболевания были зарегистрированы в 1961 году.