**Уважаемые родители (законные представители), ознакомьтесь с информацией о вакцине АЛЬГАВАК М**!

**Действующее вещество**

[Вакцина для профилактики вирусного гепатита А (Vaccine hepatitis A)](https://www.rlsnet.ru/active-substance/vakcina-dlia-profilaktiki-virusnogo-gepatita-a-56)

**Характеристика**

АЛЬГАВАК® М — вакцина для профилактики вирусного гепатита А. Вакцина представляет собой суспензию инактивированных вирионов вируса гепатита А (штамм ЛБА‑86), выращенных на разрешенной для производства вакцин культуре перевиваемых клеток 4647, очищенных, концентрированных и адсорбированных на геле алюминия гидроксида.

**Показания**

Профилактика вирусного гепатита А у взрослых и детей с трех лет.

**Противопоказания**

- Сильная реакция (температура выше 40 °C, в месте введения вакцины — отек и гиперемия свыше 8 см в диаметре) или гиперчувствительность на предыдущее введение вакцины АЛЬГАВАК® М.

- Повышенная чувствительность к любому из компонентов вакцины.

- Острые инфекционные и неинфекционные заболевания, обострение хронических заболеваний являются временными противопоказаниями для проведения прививок. Плановые прививки проводят через 2–4 недели после выздоровления или в период реконвалесценции или ремиссии. При нетяжелых ОРВИ, острых кишечных заболеваниях прививки проводят после нормализации температуры.

- Детский возраст до 3-х лет.

**Побочные действия**

Вакцина АЛЬГАВАК® М является слабо реактогенной.

*Общие расстройства и местные реакции:*

— болезненность и гиперемия кожи в месте инъекции;

— головная боль, головокружение, повышение температуры (>37,0 °C), слабо выраженный инфильтрат в месте инъекции;

— подергивание мышц в месте инъекции.

Все нежелательные реакции были кратковременными (не более 24 часов) и не требовали медикаментозного лечения.

**Особые указания**

Вакцина не защищает от вирусных гепатитов В, С и Е, а так же других инфекционных заболеваний печени.

Вакцинация, проведенная в инкубационный период заболевания гепатитом А, может оказаться недостаточно эффективной.

У лиц, проходящих лечение иммуностимуляторами или иммунодепрессантами и ВИЧ-инфицированных может наблюдаться слабый иммунный ответ на введение вакцины.

**Производитель**

АО «Вектор-БиАльгам», Россия

По всем возникающим вопросам о вакцинации детей, в том числе о возможных поствакцинальных реакциях и осложнениях, а также последствиях отказа от проведения профилактической прививки Вы можете получить информацию **у медицинского работника образовательного учреждения.**

С памяткой ознакомлен: «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 г \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата Ф.И.О. законного представителя Подпись