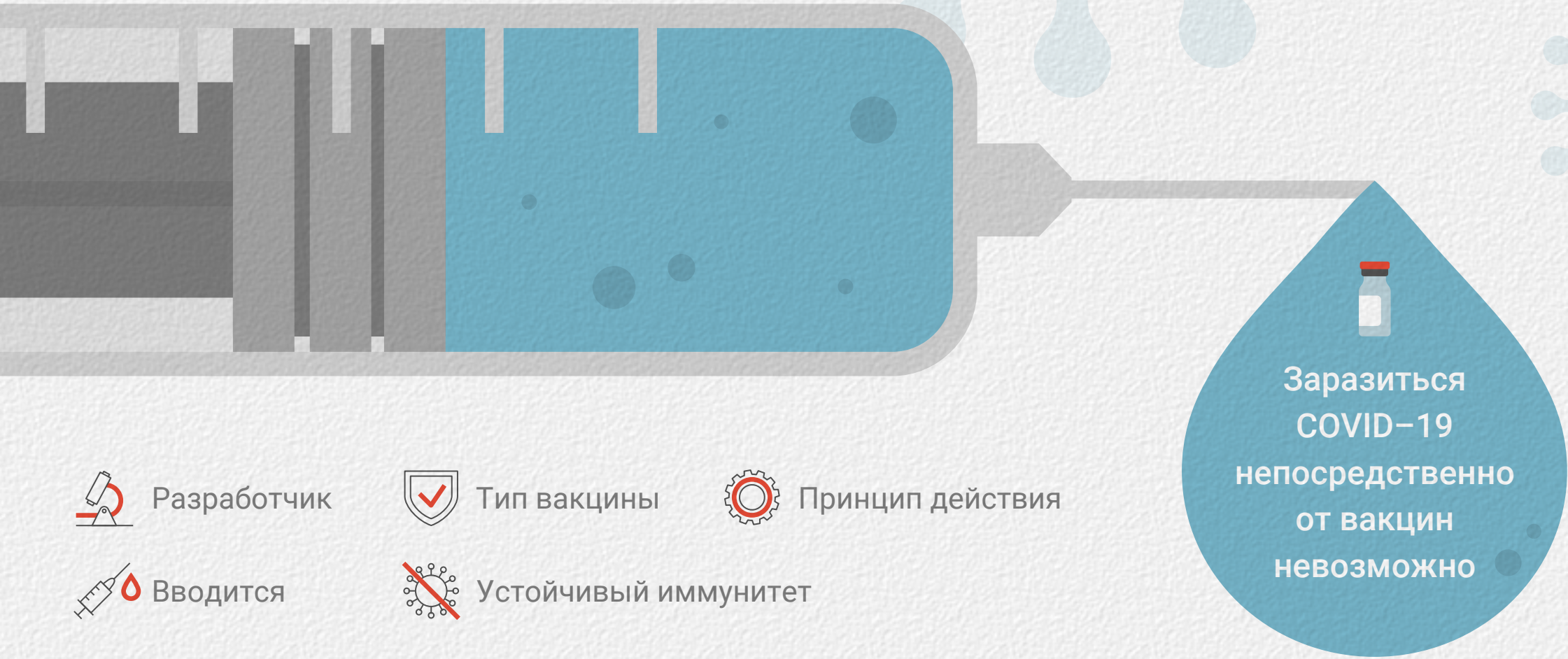








Российские вакцины против коронавируса




-  Разработчик
-  Тип вакцины
-  Принцип действия
-  Вводится
-  Устойчивый иммунитет


Спутник V («Гам-КОВИД-Вак»)


 НИЦ им. Н.Ф. Гамалеи


«ЭпиВакКорона»


 ГНЦ вирусологии и биотехнологии «Вектор»


Вакцина НИИ им. М.П. Чумакова


 Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН


 Профилактическая*


 Профилактическая*


 Профилактическая*


**На основе аденовируса и гена белка SARS-CoV-2.**
Вирус доставляет в клетку генетический материал, но не может размножаться и вызвать заболевание. После введения организм начинает вырабатывать антитела


**На основе пептидов — фрагментов белка S SARS-CoV-2.**
Пептиды закреплены на белке-носителе, который вместе с гидроксидом алюминия помогает усилить иммунный ответ. После введения в организм стимулирует выработку антител


**На основе инактивированного вируса.**
Вместе с ним и вспомогательным веществом, гидроксидом алюминия, в организме запускается иммунный ответ


 Двукратно, с интервалом в 3 недели


 Двукратно, с интервалом в 2–3 недели

 Двукратно, с интервалом в 2 недели

 Формируется через 21 день после второй вакцинации

 Формируется через 30 дней после второй вакцинации

 Формируется на 14 день после второй вакцинации

 **На данный момент** иммунитет подтвержден на интервале **5–7 месяцев**.
Прогнозный иммунитет: как минимум на год, но точные данные покажут дальнейшие наблюдения за привитыми и переболевшими

Возможные побочные явления

- Кратковременное повышение температуры
 - Головная боль
- Слабость
 - Боль в мышцах и суставах
 - Заложенность носа
- Першение в горле
 - Сыпь
 - Аллергические реакции

* Не лечит, а защищает от заболевания