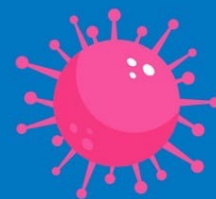
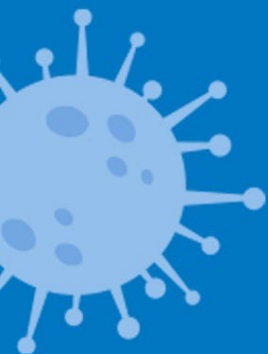




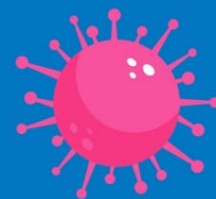
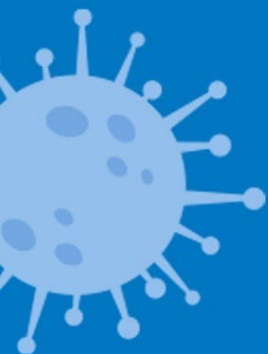
5 ПРИЧИН ВАКЦИНИРОВАТЬСЯ ОТ COVID-19





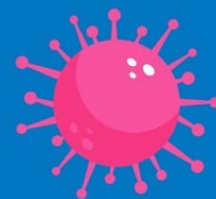
**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ СРЕДИ
ВАКЦИНИРОВАННЫХ
В 4 РАЗА НИЖЕ В СРАВНЕНИИ
С НЕВАКЦИНИРОВАННЫМИ**





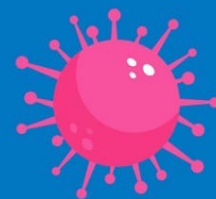
**ЗАБОЛЕВШИЕ ВАКЦИНИРОВАННЫЕ
В 85% СЛУЧАЕВ ЗАЩИЩЕНЫ ОТ
ТЯЖЕЛОГО ТЕЧЕНИЯ БОЛЕЗНИ, РИСК
ЗАБОЛЕВАНИЯ ТЯЖЕЛЫМИ ФОРМАМИ
БОЛЕЗНИ В 10 РАЗ НИЖЕ В СРАВНЕНИИ
С НЕВАКЦИНИРОВАННЫМИ**





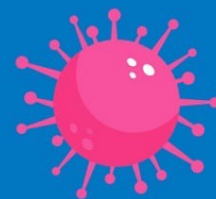
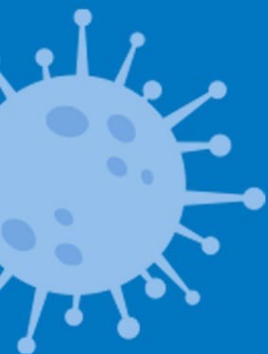
**ВАКЦИНА «СПУТНИК V»
ОДОБРЕНА 69 СТРАНАМИ,
ПРОИЗВОДСТВО ВАКЦИНЫ
ЗАПУЩЕНО В 14 СТРАНАХ**





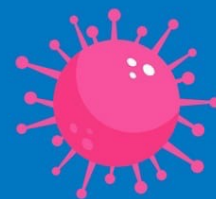
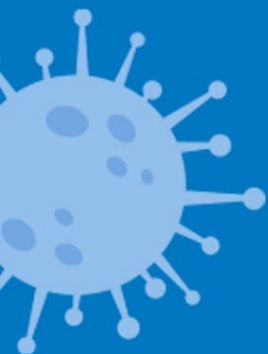
**В 99% СЛУЧАЕВ ПОСЛЕ
ЗАВЕРШЕНИЯ ВАКЦИНАЦИИ
ВЫРАБАТЫВАЮТСЯ ЗАЩИТНЫЕ
АНТИТЕЛА**





**В РЕГИОНЕ НЕ
ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ
ЛЕТАЛЬНЫЕ ПОБОЧНЫЕ
РЕАКЦИИ И ОСЛОЖНЕНИЯ,
СВЯЗАННЫЕ С ВАКЦИНАЦИЕЙ**





ВАКЦИНА ПРОТИВ COVID-19 ПОМОГАЕТ ДАЖЕ ТЕМ, КТО СОМНЕВАЕТСЯ!



Пять причин, чтобы вакцинироваться от коронавируса

1



Заболеемость среди вакцинированных в 4 раза ниже в сравнении с невакцинированными. Среди тех, кто попадает с коронавирусом в больницы и, к несчастью, умирает, подавляющее большинство - 99% - это невакцинированные.

2



Заболевшие вакцинированные в 85% случаев защищены от тяжелого течения болезни, риск заболевания тяжелыми формами болезни в 10 раз ниже в сравнении с невакцинированными. Смертность от COVID-19 среди не привитых выше в 6,5 раз в сравнении с вакцинированными заболевшими.

3



Вакцина «Спутник V» одобрена 69 странами, производство вакцины запущено в 14 странах. По данным международного научного сообщества эффективность вакцины «Спутник V» составляет 91,6%, в 99% случаев после завершения вакцинации вырабатываются защитные антитела.

4



Вакцинация от COVID-19 проводится вне зависимости от наличия антител в крови, при этом повторной вакцинации подлежат лица, прошедшие вакцинацию либо перенесшие заболевание более 6 месяцев назад. В Югре сформирован необходимый запас вакцины. Пункты вакцинации функционируют ежедневно, в том числе в выездной форме.

5



Большая часть возможных нежелательных реакций у граждан особого риска являются контролируруемыми и могут быть предупреждены подготовительными мероприятиями, организованными лечащим врачом. В регионе не зарегистрированы летальные побочные реакции (осложнения), связанные с вакцинацией.



ВАКЦИНИРУЙСЯ! Вакцинация позволит избежать микст-инфекции гриппа и коронавирусной инфекции!