

Organization and carrying out vaccination against COVID-19 in the Republic of Kazakhstan

Организация и проведение вакцинации против COVID-19 в Республике Казахстан

Nurshai Azimbayeva - Head of the Directorate for Control over Vaccine-Controlled Infections of the Committee for Sanitary and Epidemiological Control of the Ministry of Health of the Republic of Kazakhstan

*Азимбаева Нуршай –
Руководитель Управления контроля
за вакциноуправляемыми инфекциями
Комитета санитарно-
эпидемиологического контроля
Министерства здравоохранения
Республики Казахстан*



Vaccine prevention strategy in the Republic of Kazakhstan

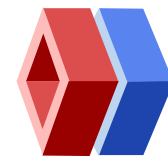
Стратегия вакцинопрофилактики в РК



- ❖ From February 1, 2021 - vaccination against COVID-19 has begun
- ❖ The purpose of implementation is to ensure the stabilization of the epidemiological situation in terms of COVID-19 and the execution of the order of the Head of State on countering the pandemic and providing the population of the republic with protection from COVID-19
- ❖ Vaccination is free
- ❖ Vaccination on a voluntary basis
- ❖ Financing is from the state budget
- ❖ Used "Gam-COVID-Vac" (Sputnik V) vaccine – The Gamaleya National Center of Epidemiology and Microbiology (Russia).
- ❖ Sputnik V vaccine production is localized on the basis of the Karaganda pharmaceutical complex (Kazakhstan).
- ❖ С 1 февраля 2021 года – начата вакцинация против КВИ
- ❖ Цель внедрения – обеспечение стабилизации эпидемиологической ситуации по КВИ и исполнение поручения Главы Государства о противодействии пандемии и обеспечении населения республики защитой от КВИ
- ❖ Вакцинация проводится бесплатно
- ❖ Вакцинация на добровольной основе.
- ❖ Финансирование - за счет средств государственного бюджета.
- ❖ Используется вакцина «Гам-КОВИД-Вак» (Спутник V) - Научно-исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф.Гамалеи (Россия).
- ❖ Производство вакцины Спутник V локализовано на базе Карагандинского фармацевтического комплекса (Казахстан).



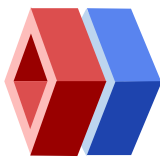
The mechanism of introduction of vaccination against COVID-19 in the Republic of Kazakhstan



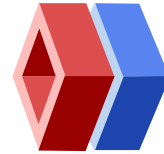
Механизм внедрения вакцинации против КВИ в Республике Казахстан

- ❖ Phased introduction of vaccination against COVID-19, taking into account the epidemiological significance of different population groups
- ❖ Vaccinations against COVID-19 are subject (by priority):
 - 1) medical professionals;
 - 2) teachers, law enforcement officers;
 - 3) employees of diplomatic, consular institutions accredited in Kazakhstan, members of national sport teams
 - 4) personnel and contingent of medical, social and closed children's institutions;
 - 5) persons with chronic diseases (diabetes mellitus, chronic obstructive pulmonary disease, cardiovascular system)
 - 6) students;
 - 8) civil servants, other citizens of the Republic of Kazakhstan who want to be vaccinated;

- ❖ Поэтапное внедрение вакцинации против КВИ с учетом эпидемиологической значимости различных групп населения
- ❖ Вакцинации против КВИ подлежат (по приоритетности):
 - 1) медицинские работники;
 - 2) педагоги, сотрудники силовых структур;
 - 3) сотрудники дипломатических, консульских учреждений, аккредитованных в Казахстане, члены национальных сборных команд
 - 4) персонал и контингент медико-социальных и закрытых детских учреждений;
 - 5) лица с хроническими заболеваниями (сахарным диабетом, хронической обструктивной болезнью легких, сердечно-сосудистой системы)
 - 6) студенты;
 - 8) государственные служащие, другие граждане РК, желающие вакцинироваться;



The number of people vaccinated against COVID-19 as of March 12 , 2021



Количество привитых против КВИ на 12 марта т.г.

- ❖ 1-component - 58796 people;
 - ❖ Of them
 - medical workers - more than 42 thousand people;
 - teachers - more than 5 thousand people;
 - There are more than 1 thousand law enforcement officers.
 - ❖ 1-компонентом – 58796 человек;
 - ❖ Из них
 - медицинских работников – более 42 тысяч чел.;
 - педагогов – более 5 тысяч чел;
 - Сотрудников силовых структур – более – 1 тыс. чел.
 - ❖ 2-component - 18431 people;
 - ❖ Of them
 - medical workers - more than 18 thousand people.
 - ❖ 2-компонентом – 18431 человек;
 - ❖ Из них
 - медицинских работников – более 18 тысяч чел.

Among the vaccinated cases of adverse manifestations after immunization were not registered

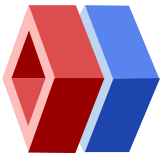
Среди привитых случаев неблагоприятных проявлений после иммунизации не зарегистрировано

The number of registered expected reactions is 415, of which 267 are common, 33 are local, and 3 are others.

Количество зарегистрированных ожидаемых реакций – 415, из них общие – 267, местные – 33, другие – 3.



- ❖ A **Comprehensive plan** for organizing and conducting vaccination against COVID-19 is being implemented
- ❖ Were developed:
 - **Guidelines** for organizing and conducting vaccination against COVID-19
 - **Regulations** for storage and transportation of vaccine against COVID-19
- ❖ **Webinars** were held with medical workers in the regions with further cascade training at the district and city level.
- ❖ **Media plan** for information support on vaccination of the population against COVID-19 is being implemented
- ❖ Реализуется **Комплексный план** по организации и проведению вакцинации против КВИ
- ❖ Разработаны:
 - **Методические рекомендации** по организации и проведению вакцинации против КВИ
 - **Регламент** хранения и транспортировки вакцины против КВИ
- ❖ Проведены **вебинары** с медицинскими работниками регионов с дальнейшим проведением каскадного обучения на уровне районов и городов.
- ❖ Реализуется **Медиа-план** информационного сопровождения по вопросам вакцинации населения против Covid-19



**Thank you!
Рахмет!
Благодарю за
внимание!**