Лекция инфекциониста, профессора НГИУВа Зинаиды Хохловой овакцинации

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 02.03.202108:03 |
| **Лекция инфекциониста, профессора НГИУВа Зинаиды Хохловой овакцинации** |
|  |
| В Национальномгорноспасательном центре в онлайн-режиме (видеосвязь) прошла лекцияпо теме: «Иммунопрофилактика новой коронавирусной инфекцииCOVID-19». Актуальность темы обусловлена сложной эпидемиологическойситуацией в мире. На вопросы работников центра о вакцинацииотвечала один из ведущих инфекционистов страны - заведующаякафедрой инфекционных болезней Новокузнецкого ГИУВа, доктормедицинских наук, профессор Зинаида Хохлова.Работники Национального горноспасательного центра уже приступили квакцинации по личной инициативе, но во время лекции моглиобратиться к врачу. Кому можно делать вакцину? Чем препаратыотличаются друг от друга? Какие заболевания считаютсяпротивопоказанием для вакцинирования? Эти и многие другие вопросыработники центра задали профессору. Зинаида Александровна доступнои аргументированно донесла до слушателей важностьиммунопрофилактики для предупреждения, ограничения распространенияи ликвидации инфекционных болезней.Как отметили участники лекции, разговор с врачом-инфекционистомпомог определиться с важностью вакцинирования от коронавируснойинфекции и необходимости обязательно вакцинироваться. К тому же водной из поликлиник г.Новокузнецка предоставлен "зелёный коридор"для проведения вакцинопрофилактики работникам Национальногогорноспасательного центра.Также Зинаида Александровна рассказала о всех существующих в миревакцинах: зарубежных препаратах, которые разрабатывают ученыедругих стран, и о вакцинах, которые созданы в России, в том числе оновом препарате. 20 февраля 2021 года зарегистрирована третьявакцина против COVID-19 отечественной разработки – инъекция"КовиВак", созданная Федеральным научным центром исследований иразработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова. Ееособенность в том, что в цельновирионной вакцинах используются либоискусственно ослабленные вирусы, неспособные вызвать заболевание,либо уже убитые вирусы (инактивированные). Доклиническиеисследования вакцины показали формирование стойкого иммунногоответа.В Кемеровской области на 27 февраля 2021 года подтверждено 31584случая заражения. Вакцинация идет полным ходом. Вакцинировано ужебольше 53 000 человек. И в первую очередь это люди старшегопоколения - 23 725 человек. В Кузбассе работают временныепрививочные пункты в торговых центрах. Записаться на вакцинациюможно через портал госуслуг. Также можно записаться на вакцинациючерез портал «Врач42» в ту больницу, к которой человек прикреплен.Кроме этого, продолжают работу пункты вакцинации в торговыхцентрах.Число привившихся от коронавируса в России приближается кколичеству заразившихся. По оценке главного внештатногоэпидемиолога Минздрава Николая Брико, в России уже привились около4 млн человек, притом что заразились с начала пандемии немногимболее 4,2 млн. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |