

Оперативная информация на 28.06.2020 г. по ситуации с распространением коронавирусной инфекции и мерами профилактики в ООО «Газпром нефтехим Салават»

Уважаемые коллеги!

В Российской Федерации по состоянию на 28.06.2020 зарегистрировано 634 437 (+6 791) случаев коронавирусной инфекции. За весь период зафиксировано 9 073 летальных исхода, выздоровело 399 087 человек.

В Республике Башкортостан на 28.06.2020 зарегистрировано 5 267 (+47) случаев коронавирусной инфекции (по данным стопкоронавирус.рф). Выздоровело 2 853 человека, 18 человек умерло.

В городе Салават зафиксировано 194 подтвержденных случая заражения коронавирусной инфекцией.

В стационарах Стерлитамака на лечении находится 203 человека, заболевших COVID-19.

В Ишимбае – 50 заболевших коронавирусом.

Роспотребнадзор отменил справки об отсутствии COVID-19 для санаториев. Вместо справки теперь отдыхающие будут обязаны предъявить документ об отсутствии контакта с зараженными в течение 14 дней до заезда, выданный медорганизацией не позднее чем за три дня до отъезда. Также разрешается заселять в один номер до двух человек, которые не живут вместе и не являются членами одной семьи. Маски в санаториях теперь нужно носить только в закрытых помещениях, где есть люди. Кроме того, теперь разрешается проводить групповые процедуры, но с соблюдением безопасной дистанции.

В Башкирии санатории откроются с 29 июня.

О разрабатываемых в мире вакцинах от коронавирусной инфекции рассказала заместитель генерального директора ВОЗ Сумия Сваминатан: *«Хорошая новость заключается в том, что у нас порядка 200 вакцин, которые находятся на разных стадиях тестов. Из них порядка 15 вакцин уже тестируют на людях».*

Отмечается, что организация отводит на производство вакцины от коронавируса от 12 до 18 месяцев. По словам Сваминатан, это будет беспрецедентно, поскольку обычно на разработку инъекции уходит около 10 лет.

13 июня вице-премьер России Татьяна Голикова заявила, что вакцины от COVID-19, разработанные центром «Вектор» и Институтом им. Гамалеи, планируется зарегистрировать уже в августе. Соответственно, промышленное производство, которое они для себя предполагают, — это сентябрь, отметила она.

Вирус SARS-CoV-2, вызывающий заболевание COVID-19, использует для своего распространения в организме продолговатые отростки, похожие на щупальца. К такому выводу пришли ученые из Калифорнийского университета в Сан-Франциско и Университета Фрайбурга в Германии.

«Существуют длинные нити, которые проделывают отверстия в других клетках, и через образовавшийся туннель вирус переходит от клетки к клетке. Наша гипотеза состоит в том, что это ускоряет распространение инфекции», — говорит профессор Неван Кроган.

Отмечается, что в борьбе с вызываемым COVID-19 заболеванием могут использоваться медикаменты, разработанные для лечения рака, который, по словам Крогана, тоже пытается найти слабое место клетки. *«Вполне логично, что у противораковых и противовирусных препаратов есть общие черты»*, — подытожил профессор.

Горячая линия covid19@snos.ru готова принять любые частные вопросы и предложения по сложившейся ситуации с коронавирусом