



COVID-19
ОБЗОРЫ - АНАЛИТИКА
<https://nncooi.kz/>



5 ноября 2020 г.

Статьи публикуются в авторской редакции

COVID-19 ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ В МИРЕ

Количество случаев заболевания в мире

Регион	№	Дата первого случая	Страна	Случаев	За послед-ние сутки	Летальных исходов	Летальных исходов за последние сутки
Западно-Тихоокеанский регион	1.	01.12.19	Китай	92077	32	4747	1
	2.	14.01.20	Япония	102900	619	1786	6
			Круизный лайнер «Diamond Princess»	712	0	13	0
	3.	19.01.20	Республика Корея	27050	125	475	1
	4.	23.01.20	Вьетнам	1203	1	35	0
	5.	24.01.20	Сингапур	58036	7	28	0
	6.	25.01.20	Австралия	27624	4	907	0
	7.	25.01.20	Малайзия	35425	1032	271	8
	8.	27.01.20	Камбоджа	292	0	0	0
	9.	30.01.20	Филиппины	388137	976	7367	49
	10.	28.02.20	Новая Зеландия	1973	2	25	0
	11.	09.03.20	Монголия	353	3	0	0
	12.	10.03.20	Бруней	148	0	3	0
	13.	19.03.20	Фиджи	34	0	2	0
	14.	21.03.20	Папуа-Новая Гвинея	597	7	7	0
	15.	24.03.20	Лаос	24	0	0	0
16.	03.10.20	Соломоновы Острова	13	0	0	0	
Юго-Восточная Азия	17.	12.01.20	Таиланд	3804	7	59	0
	18.	24.01.20	Непал	182923	3309	1034	30
	19.	27.01.20	Шри-Ланка	12187	443	24	1
	20.	30.01.20	Индия	8313876	46253	123611	514
	21.	02.03.20	Индонезия	421731	3356	14259	113
	22.	06.03.20	Бутан	358	2	0	0
	23.	07.03.20	Мальдивы	11822	26	38	0
	24.	08.03.20	Бангладеш	414164	1517	6004	21
	25.	21.03.20	Восточный Тимор	30	0	0	0
	26.	23.03.20	Мьянма	56940	1136	1330	23
Европейский регион	27.	25.01.20	Франция	1591152	43305	38728	399
	28.	28.01.20	Германия	597359	20228	11028	145
	29.	29.01.20	Финляндия	16930	293	361	2
	30.	30.01.20	Италия	790377	30548	39764	352
	31.	31.01.20	Великобритания	1102305	25206	47832	492
	32.	31.01.20	Испания	1284408	25042	38118	1623
	33.	31.01.20	Россия	1693454	19768	29217	389
	34.	31.01.20	Швеция	137730	3198	5997	28
	35.	04.02.20	Бельгия	453310	5955	12126	268
	36.	21.02.20	Израиль	317332	804	2597	5
	37.	25.02.20	Австрия	125099	6901	1227	35

Регион	№	Дата первого случая	Страна	Случаев	За послед-ние сутки	Летальных исходов	Летальных исходов за последние сутки
	38.	25.02.20	Хорватия	56567	2480	654	26
	39.	25.02.20	Швейцария	192376	10073	2555	84
	40.	26.02.20	Северная Македония	35097	1189	1071	22
	41.	26.02.20	Грузия	46817	2295	381	19
	42.	26.02.20	Норвегия	22578	622	282	0
	43.	26.02.20	Греция	46892	2646	673	18
	44.	26.02.20	Румыния	267088	8651	7419	146
	45.	27.02.20	Дания	51042	936	729	1
	46.	27.02.20	Эстония	5333	208	73	0
	47.	27.02.20	Нидерланды	390120	8679	7748	108
	48.	27.02.20	Сан-Марино	994	0	42	0
	49.	28.02.20	Литва	18092	639	182	7
	50.	28.02.20	Беларусь	102313	984	995	3
	51.	28.02.20	Азербайджан	59509	1227	780	12
	52.	28.02.20	Монако	412	15	2	0
	53.	28.02.20	Исландия	4989	31	17	0
	54.	29.02.20	Люксембург	20344	710	171	4
	55.	29.02.20	Ирландия	63483	435	1930	8
	56.	01.03.20	Армения	97150	2374	1448	35
	57.	01.03.20	Чехия	378716	15731	4133	220
	58.	02.03.20	Андорра	5045	135	75	0
	59.	02.03.20	Португалия	156940	7497	2694	59
	60.	02.03.20	Латвия	6752	313	85	6
	61.	03.03.20	Украина	420617	9524	7731	199
	62.	03.03.20	Лихтенштейн	659	28	3	0
	63.	04.03.20	Венгрия	90988	4219	2063	90
	64.	04.03.20	Польша	439536	24692	6475	373
	65.	04.03.20	Словения	39408	2026	441	29
	66.	05.03.20	Босния и Герцеговина	55598	1776	1358	41
	67.	06.03.20	Ватикан	27	0	0	0
	68.	06.03.20	Сербия	53495	2412	850	6
	69.	06.03.20	Словакия	66772	3216	261	26
	70.	07.03.20	Мальта	6590	84	65	1
	71.	07.03.20	Болгария	64591	4054	1466	54
	72.	07.03.20	Молдавия	78507	1020	1851	13
	73.	08.03.20	Албания	22300	396	536	4
	74.	10.03.20	Турция	384509	2391	10558	77
	75.	10.03.20	Кипр	5100	166	27	0
	76.	13.03.20	Казахстан	114235	926	1857	0
	77.	15.03.20	Узбекистан	67779	226	577	3
	78.	17.03.20	Черногория	20851	874	326	4
	79.	18.03.20	Киргизия	60774	495	1163	4
	80.	07.04.20	Абхазия	4505	79	47	2
	81.	30.04.20	Таджикистан	11180	41	83	0
	82.	06.05.20	Южная Осетия	1141	63	14	3
Американский регион	83.	21.01.20	США	9480195	100605	233663	1110
	84.	26.01.20	Канада	247703	2768	10331	52
	85.	26.02.20	Бразилия	5590025	23976	161106	610
	86.	28.02.20	Мексика	943630	5225	93228	635
	87.	29.02.20	Эквадор	171433	1323	12704	6
	88.	01.03.20	Доминиканская Республика	128278	430	2257	5
	89.	03.03.20	Аргентина	1205928	10652	32520	468
	90.	03.03.20	Чили	515042	840	14340	21
	91.	06.03.20	Колумбия	1108084	8692	32013	166
	92.	06.03.20	Перу	911787	2885	34671	48
	93.	06.03.20	Коста-Рика	113261	1141	1431	12
	94.	07.03.20	Парагвай	65258	630	1454	13
	95.	09.03.20	Панама	136024	432	2744	13
	96.	10.03.20	Боливия	142062	126	8758	7
	97.	10.03.20	Ямайка	9326	30	215	1

Регион	№	Дата первого случая	Страна	Случаев	За послед-ние сутки	Летальных исходов	Летальных исходов за последние сутки
	98.	11.03.20	Гондурас	98688	283	2706	18
	99.	11.03.20	Сент-Винсент и Гренадины	75	0	0	0
	100.	12.03.20	Гайана	4324	79	130	2
	101.	12.03.20	Куба	7144	109	129	0
	102.	13.03.20	Венесуэла	93480	380	814	4
	103.	13.03.20	Тринидад и Тобаго	5764	10	110	0
	104.	13.03.20	Сент-Люсия	105	8	0	0
	105.	13.03.20	Антигуа и Барбуда	130	2	3	0
	106.	14.03.20	Суринам	5220	2	112	1
	107.	14.03.20	Гватемала	109147	664	3752	4
	108.	14.03.20	Уругвай	3245	49	61	0
	109.	16.03.20	Багамские Острова	6843	53	150	1
	110.	17.03.20	Барбадос	239	1	7	0
	111.	18.03.20	Никарагуа	5514	0	156	0
	112.	19.03.20	Гаити	9100	43	232	0
	113.	18.03.20	Сальвадор	34015	0	992	5
	114.	23.03.20	Гренада	30	1	0	0
115.	23.03.20	Доминика	50	0	0	0	
116.	23.03.20	Белиз	3905	281	64	5	
117.	25.03.20	Сен-Китс и Невис	19	0	0	0	
Восточно-Средиземноморский регион	118.	30.01.20	ОАЭ	137310	1161	505	2
	119.	14.02.20	Египет	108329	207	6318	13
	120.	19.02.20	Иран	646164	8452	36579	419
	121.	21.02.20	Ливан	87097	1888	676	9
	122.	23.02.20	Кувейт	128843	763	794	5
	123.	24.02.20	Бахрейн	82624	261	327	3
	124.	24.02.20	Оман	116847	319	1275	11
	125.	24.02.20	Афганистан	41814	86	1548	4
	126.	24.02.20	Ирак	485870	3574	11128	60
	127.	26.02.20	Пакистан	338875	2615	6893	44
	128.	29.02.20	Катар	133370	227	232	0
	129.	02.03.20	Иордания	91234	4658	1029	62
	130.	02.03.20	Тунис	64363	1237	1512	29
	131.	02.03.20	Саудовская Аравия	348936	426	5471	15
	132.	02.03.20	Марокко	235310	5745	3982	82
	133.	05.03.20	Палестина	56090	682	504	3
	134.	13.03.20	Судан	13943	38	837	0
135.	16.03.20	Сомали	4229	0	107	0	
136.	18.03.20	Джибути	5580	5	61	0	
137.	22.03.20	Сирия	5964	76	301	3	
138.	24.03.20	Ливия	64587	899	900	7	
139.	10.04.20	Йемен	2063	0	601	0	
Африканский регион	140.	25.02.20	Нигерия	63328	155	1155	4
	141.	27.02.20	Сенегал	15650	10	326	0
	142.	02.03.20	Камерун	22103	0	429	0
	143.	05.03.20	Буркина-Фасо	2539	9	67	0
	144.	06.03.20	ЮАР	730548	1712	19585	46
	145.	06.03.20	Кот-д'Ивуар	20778	13	126	0
	146.	10.03.20	ДР Конго	11450	23	315	0
	147.	10.03.20	Того	2406	25	57	0
	148.	11.03.20	Кения	58587	1494	1051	12
	149.	13.03.20	Алжир	59527	548	1999	19
	150.	13.03.20	Гана	48643	443	320	0
	151.	13.03.20	Габон	9005	21	55	0

Регион	№	Дата первого случая	Страна	Случаев	За послед-ние сутки	Летальных исходов	Летальных исходов за последние сутки
	152.	13.03.20	Эфиопия	97881	379	1503	9
	153.	13.03.20	Гвинейская Республика	12331	118	73	0
	154.	14.03.20	Мавритания	7744	20	164	0
	155.	14.03.20	Эсватини	5955	13	117	0
	156.	14.03.20	Руанда	5174	12	35	0
	157.	14.03.20	Намибия	13046	16	133	0
	158.	14.03.20	Сейшельские Острова	157	0	0	0
	159.	14.03.20	Экваториальная Гвинея	5089	0	83	0
	160.	14.03.20	Республика Конго	5348	0	92	0
	161.	16.03.20	Бенин	2745	62	43	2
	162.	16.03.20	Либерия	1438	2	82	0
	163.	16.03.20	Танзания	509	0	21	0
	164.	14.03.20	ЦАР	4866	0	62	0
	165.	18.03.20	Маврикий	452	1	10	0
	166.	18.03.20	Замбия	16698	37	349	0
	167.	17.03.20	Гамбия	3680	1	120	0
	168.	19.03.20	Нигер	1225	3	69	0
	169.	19.03.20	Чад	1517	4	99	1
	170.	20.03.20	Кабо-Верде	9053	109	95	0
	171.	21.03.20	Зимбабве	8427	17	248	2
	172.	21.03.20	Мадагаскар	17111	0	244	0
	173.	21.03.20	Ангола	11813	236	296	5
	174.	22.03.20	Уганда	13351	252	117	2
	175.	22.03.20	Мозамбик	13283	81	95	0
	176.	22.03.20	Эритрея	480	0	0	0
	177.	25.03.20	Мали	3609	25	137	1
	178.	25.03.20	Гвинея-Бисау	2414	1	42	1
	179.	30.03.20	Ботсвана	6642	0	24	0
	180.	31.03.20	Сьерра-Леоне	2369	1	74	0
	181.	01.04.20	Бурунди	606	9	1	0
	182.	02.04.20	Малави	5934	0	184	0
	183.	05.04.20	Южный Судан	2943	3	59	0
	184.	06.04.20	Западная Сахара	10	0	1	0
	185.	06.04.20	Сан-Томе и Принсипи	958	4	16	0
	186.	01.05.20	Коморы	554	9	7	0
	187.	13.05.20	Лесото	1963	2	44	0
ВСЕГО				47988154	567592	1223568	10294

https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=15887

COVID-19 ОГРАНИЧЕНИЯ В МИРЕ

Ограничительные меры в странах с наибольшим приростом за последние сутки: последние нововведения

Индия.

Въезд в страну. Продлена приостановка регулярных международных авиaperелетов до 30.11, ограничение не распространяется на полеты, разрешенные управлением гражданской авиации. Все иностранцы за 72 часа до прибытия должны заполнить форму на сайте аэропорта Нью-Дели и согласиться на прохождение 7-дневного платного карантина и последующей 7-дневной самоизоляции. От карантина могут быть освобождены приехавшие на похороны, имеющие серьезное заболевание, беременные и родители, сопровождающие детей младше 10 лет, а также лица, представившие по прибытии отрицательный тест ПЦР, проведенный не позднее 96 часов прилёта. *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* В наименее поражённых регионах разрешено передвижение людей в ночное время. Возобновлена работа метро в Дели. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы.* Возобновилась работа школ йоги и спортзалов. Запрещена работа кинозалов, бассейнов, парков развлечений, театров. С 15.10 открыты кинозалы, театры и выставки (не более 50% посадочных мест), бассейны для тренировок спортсменов. Открыт для посещения Тадж-Махал, разрешены собрания до 100

человек. *Учебные заведения.* Колледжи, школы и другие учебные заведения закрыты (за исключением части школ, куда на добровольной основе могут ходить ученики в возрасте 14-17 лет). С 15.10 по решению местных властей возможно открытие образовательных учреждений. Смягчение мер не касается штатов с растущей заболеваемостью (Махараштра, Тамилнад и др.).

США.

Ограничительные меры отличаются **не только в каждом штате, но и в разных частях одного и того же штата.** **Последние нововведения** описаны ниже:

Въезд в страну или регион страны. Запрещён въезд для иностранцев, находившихся в предшествующие 14 дней в Иране, Китае и Бразилии (для всех лиц), в странах Шенгенского соглашения, Великобритании и Ирландии (для всех, кроме отдельных категорий граждан – студентов, инвесторов и т.д.). Прекращён скрининг прибывших из стран повышенного риска (термометрия, осмотр, анкетирование) из-за неэффективности указанных процедур; снято ограничение на количество аэропортов для приезжих из стран с высоким риском. На отдельных территориях (в частности, округ Колумбия) прибывшие в страну должны пройти 14-дневную самоизоляцию. Продлено закрытие границ с Мексикой и Канадой до 21.11.20 г. Люди, прибывающие на территорию Нью-Йорка обязаны самоизолироваться на 3 дня (кроме приезжих из соседних штатов). *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы.* Рестораны, церкви открыты по всей стране, спортзалы остаются закрытыми лишь в некоторых районах штата Нью-Йорк. Кинотеатры не работают в Нью-Мексико и Нью-Йорке.

Великобритания.

Введена новая трёхступенчатая система ограничений. *Въезд в страну.* Въезжающие в страну обязаны пройти 14-дневную самоизоляцию (за исключением прибытия из ряда отдельных стран). *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* Отсутствует комендантский час. В общественных местах обязательно ношение масок. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы.* На большей части территории страны действует «средний» уровень ограничений: бары и рестораны должны быть закрыты к 22.00 по всей стране, запрещены собрания более 6 человек в домах, парках и ресторанах, при спортивных занятиях, более 15 человек на свадьбах и 30 - на похоронах. В Лондоне, Манчестере, Ливерпуле и Престоне действует «высокий» уровень ограничений: закрыты бары, спортзалы, запрещён контакт лиц, не проживающих совместно. С 5.11 по 02.12 действует новый этап ограничений: все пабы, бары, организации сферы гостеприимства и развлечений, а также рестораны закрыты (разрешена работа на вынос). Все непродовольственные магазины и те, что торгуют не жизненно важными товарами, закрыты. Запрещаются любые заграничные поездки, за исключением командировок. Передвигаться внутри страны также не рекомендуется, исключение составляют поездки по работе.

Франция.

Въезд в страну. Разрешён въезд из европейских стран, Австралии, Канады, Грузии, Японии, Новой Зеландии, Руанды, Сербии, Южной Кореи, Таиланда, Туниса, Уругвая без последующей самоизоляции. Приезжие из других стран обязаны предоставить медсертификаты и/или пройти самоизоляцию (зависит от категории страны). *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* С 30.10 действует режим самоизоляции по всей стране (как минимум до 01.12): запрещено выходить из дома без специального разрешения, кроме посещения работы, продуктовых магазинов и прогулок вблизи дома. Также запрещён выезд из региона проживания. Вместе с тем, максимально возможное число работников предприятий должно быть переведено на удалённую работу. Действует комендантский час с 21.00 до 6.00 в Париже и ещё в нескольких департаментах. В стране обязательно ношение масок в общественных местах для лиц старше 6 лет. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы.* В наименее поражённых регионах открыты театры с условием соблюдения дистанции. Ночные клубы, ярмарки и выставки закрыты до последующего уведомления. Закрыты развлекательные заведения, бары и рестораны, отменены массовые мероприятия, однако школы и детские сады продолжают свою работу.

Италия.

В стране действует чрезвычайное положение (ориентировочно до 31.01.21). *Въезд в страну.* Запрещён въезд из стран с неблагоприятной эпидобстановкой. При въезде необходимо соблюдать 14-дневный карантин (за исключением отдельных стран, при въезде из которых необходимо предъявить результаты теста). *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* С 04.11 действует комендантский час с 21.00. В общественных местах, транспорте обязательно ношение масок. Общественный транспорт работает в обычном режиме. Запрещено отдаляться от дома более чем на 500 м, кроме отдельных случаев. Частные вечеринки запрещены, похороны и свадьбы могут посещать до 30 гостей. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы.* Рестораны и отели могут возобновить работу при строгом соблюдении мер безопасности (заведения со столиками должны быть закрыты к 24.00, без столиков – к 21.00, бары – к 18.00). Приостановлены все виды танцевальных мероприятий. Запрещены занятия групповыми видами спорта (не для профессиональных спортсменов). С 26.10 до 24.11 закрываются все спортзалы, бассейны, театры, спа и игровые залы. Количество людей за одним столиком в ресторане сократилось до 4. Студенты и школьники переведены на дистанционное обучение. Торговые центры работают только по будням.

Польша.

Введённые меры могут отличаться в разных регионах. *Въезд в страну.* Въезд разрешён исключительно для отдельных категорий граждан. *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* Комендантский час отсутствует. В общественных местах, транспорте обязательно ношение масок. В общественном транспорте должно быть занято не более 50% сидячих мест. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы.* С 24.10 вся территория находится в «красной» зоне: ученики школ, начиная с четвертого по восьмые классы, переходят на дистанционное обучение, а дети до 16-ти лет с 8:00 до 16:00 смогут выходить на улицы только под присмотром взрослых. Заведения общественного питания две недели будут работать только на вынос, также правительство полностью закрыло санатории и ввело запрет на любую деятельность в группах более пяти человек.

Германия.

Ограничения отличаются в разных регионах страны. *Въезд в страну.* При въезде из стран с неблагоприятной эпидситуацией и отсутствии результатов ПЦР-исследования необходима 14-дневная изоляция. *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* Комендантский час отсутствует. В общественных местах, транспорте обязательно ношение масок. Общественный транспорт работает в обычном режиме. В такси пассажирам запрещено размещаться на переднем сидении. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы.* С 02.11 на месяц введены новые ограничения: закроются рестораны (разрешена работа на вынос), театры, фитнес-клубы. В общественных местах будет разрешено встречаться представителям максимум двух домохозяйств. Отели будут запрещено принимать туристов, работа магазинов станет возможна при условии соблюдения ряда мер.

Испания.

Ограничительные меры принимаются в регионах страны в зависимости от эпидемиологической ситуации. *Въезд в страну.* Разрешён въезд иностранцам с последующей 14-дневной изоляцией (кроме граждан отдельных стран). *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* По всей стране с 25.10 действует комендантский час (с 23.00 до 6.00, предварительно – на 15 дней). Часть территорий (Сегрия и Галиция, Каталония, Наварра и др.) ограничили въезд и выезд. В общественном транспорте обязательно ношение масок по всей стране, в Мадриде – во всех общественных местах. Каталония ввела запрет на собрания более 15 человек. С 02.10 вступили в силу новые ограничения: на территориях автономного сообщества Мадрид запрещено собираться группами более 6 человек, снижена до 50% пропускная способность магазинов, кафе и бары должны быть закрыты до 23.00, вводятся ограничения на работу автошкол, спортзалов и религиозных заведений. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы.* В Барселоне прекращена работа пляжей, театров. По всей стране закрыты ночные заведения.

Бразилия.

Ограничительные меры принимаются в каждом штате в зависимости от эпидемиологической ситуации. **Последние нововведения** описаны ниже:

Въезд в страну. Страна открыта для авиасообщения и туризма. Въезд через сухопутные или морские границы иностранцам закрыт. *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* Обязательно ношение масок в Сан-Паоло, Рио-де-Жанейро, Белу-Оризонти и Бразилиа. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы.* В Рио-де-Жанейро большая часть штата находится в жёлтой зоне (увеличение проходимости туристических мест до 50%, ограниченная работа торговых центров, заполнение ресторанов до 50% вместимости, запрет на командные виды спорта). Правительство штата разрешило проведение корпоративных мероприятий, конгрессов, ярмарок и съездов в Рио-де-Жанейро при соблюдении ограничения в 1/3 от общей вместимости зала. В штате Сан-Паулу с отсутствуют территории «красной» фазы, большая часть штата находится в жёлтой зоне – могут работать рестораны, магазины и сфера услуг на 40% возможностей; очная учёба старших классов возобновилась, для прочих учеников планируется с 03.11.20 г.

https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=15887

С чем связан резкий рост вспышки коронавируса в Казахстане

С чем связан резкий рост вспышки коронавируса в стране и почему смертность от инфекции выросла летом, а также на другие актуальные вопросы ответила заместитель директора по клинической и научной работе Национального научного Центра фтизиопульмонологии МЗ РК, д.м.н., профессор Ляззат Ералиева, передает корреспондент МИА «Казинформ».



- В стране увеличивается количество заболевших коронавирусом. Можем мы это назвать уже второй волной, так как в сутки регистрируют до более 400 случаев? С чем может быть связан резкий рост? - Коронавирус никуда не исчез и продолжает циркулировать в окружающей среде. В связи с введением жестких ограничительных мероприятий, передача коронавируса снизилась и, соответственно, снизилась заболеваемость. Но сейчас, когда введены послабления в отношении посещения мест скопления людей – торговые центры, кинотеатры, детские центры и так далее, вновь люди начали болеть и регистрация заболеваемости поползла вверх. Это происходит не только в Казахстане, но и во многих странах мира. Сколько будет

таких волн снижения и повышения заболеваемости зависит, прежде всего, от поведения населения, от того, насколько долго будет держаться иммунитет у переболевших и от того, как быстро население будет вакцинировано против коронавирусной инфекции.

- Почему же смертность от коронавируса, в частности от коронавирусной пневмонии выросла летом - во время пика заболеваемости? Какова ситуация сейчас, можно ли надеяться теперь, что не возникнет резкий рост смертности, к примеру, при возможной волне? - Коронавирусная инфекция поражает и часто вызывает смертельные исходы, прежде всего, у людей пожилого возраста с хроническими заболеваниями, у людей с иммунодефицитными состояниями. Эти группы людей требуют к себе повышенного внимания и ухода. Летом же, когда был пик заболеваемости, не хватало мест в больницах, не хватало определенного оборудования, не хватало медицинских рук, а стационары были переполнены людьми разного возраста, среди которых были также люди, не нуждавшиеся в госпитализации, пожилые люди и люди с сопутствующими заболеваниями не получали должного лечения и внимания. Сейчас я думаю, что ситуация другая: во-первых, по республике построены новые инфекционные стационары с покроватным доступом к кислороду, оборудованные ИВЛ аппаратами, кислородными концентраторами. Во-вторых, с лета проведено множество он-лайн семинаров, конференций по лечению, по диагностике, по механизму развития заболевания COVID-19. В третьих, я надеюсь, что население стало более грамотным в плане гигиены. - Мутирует ли коронавирус и насколько это опасно?

- Коронавирус, конечно же, мутирует, тем самым, вирус приспосабливается к условиям жизни человечества, старается выжить. Но данные по тому, насколько опасно мутации – разноречивы. Одни исследователи считают, что мутации повышают заразность вируса, другие исследователи – опровергают эти утверждения. Исследования еще продолжаются и, надеюсь, что новые данные вскоре появятся. - По последней информации, ученые обнаружили, что антитела к коронавирусу держатся до 5 месяцев. То есть, если человек переболел в июне, то возможно в ноябре он может снова заразиться? - К сожалению после перенесенного заболевания COVID-19 антитела не держатся более 3-4 месяцев. Человек может повторно заболеть, особенно, если первый случай болезни у него протекал бессимптомно или легко. Установлено, чем тяжелее человек переболел коронавирусной инфекцией, тем более стойкий у него иммунитет. - Рекомендуются ли сдавать переболевшим тест на антитела часто, чтобы знать, сколько они продержатся в организме? - Таких рекомендаций нет, но если человек обращается с вирусным заболеванием и у него ПЦР на COVID-19 отрицателен, то можно сдать тест на антитела, чтобы выяснить болел ли он вообще коронавирусной инфекцией.

https://www.inform.kz/ru/s-chem-svyazan-rezkiy-rost-vspyshki-koronavirusa-v-kazahstane_a3715112

Стоящий в терминале аэропорта "робокон" озадачил пассажиров в Нур-Султане (фото, видео)

Сотрудник аэропорта в новом смарт-шлеме.

Пассажиров столичного аэропорта удивил сотрудник в необычном шлеме. Как оказалось, в авиагавани Нур-Султана тестируют новый смарт-шлем от китайской технологической компании - устройство моментально проверяет температуру, передает NUR.KZ со ссылкой на пресс-службу аэропорта. Как рассказали в пресс-службе авиагавани, интеллектуальный шлем марки KC N901 Smart Helmet от китайской технологической компании KC Wearable позволяет моментально измерять температуру у людей, находящихся на расстоянии до 5 метров. Если шлем обнаруживает человека с повышенной температурой, он сразу же сигнализирует об этом. Сейчас в столичном аэропорту есть только один подобный смарт-шлем, его используют в пилотном режиме. В других городах Казахстана такого устройства пока нет. Смарт-шлем от компании KC Wearable. Фото: пресс-служба аэропорта Нур-Султана Отмечается, что, хотя главная функция гаджета - измерение температуры, он может также распознавать сотрудников по служебным удостоверениям, распознавать служебные авто. "Нам задают вопрос, что за "робокон" ходит по терминалу. Еще раз повторюсь, это пилотный проект. Мы изучаем мировой опыт и решили проверить в нашем аэропорту", - добавили в пресс-службе авиагавани.

Отмечается также, что в аэропорту казахстанской столицы усилили дезинфекционные работы, установили больше санитайзеров и тепловизоров. Температуру измеряют не только у прилетевших граждан, но и у тех, кто вылетает из Нур-Султана. Напомним, накануне стало известно, что из столичного аэропорта в карантинный стационар отправили еще 34 прилетевших граждан - у них не оказалось ПЦР-справок на коронавирус. Два дня назад на заседании МВК было решено усилить ограничительные меры на границе Казахстана и сократить число авиарейсов с Турцией.

https://www.nur.kz/society/1883247-stoasij-v-terminale-aeroporta-robokop-ozadacil-passazirov-v-nur-sultane-foto/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

"Невозможно поверить": ученые и врачи встали на защиту Биртанова

Известные в Казахстане врачи, ученые и общественные деятели запустили в соцсетях акцию в поддержку экс-министра здравоохранения Елжана Биртанова, которого ранее задержали по подозрению в растрате бюджетных средств.

Они не верят в его виновность. Открытое письмо в поддержку экс-главы здравоохранения опубликовала на своей Facebook-странице руководитель фонда Help Today, общественный деятель Эля Алиева. Как пишет женщина, новость о задержании бывшего министра вызвала сожаление у всех, кто с ним учился и работал. О Елжане Биртанове авторы письма отзываются как об "одном из наиболее эффективных министров здравоохранения". Они отмечают, что он начинал свой трудовой путь с работы санитаром. "Блестящая подготовка в лучших университетах и клиниках мира, свободное владение английским и казахским языками, большой практический опыт позволили Елжану Биртанову завоевать уважение коллег из многих стран мира, привлечь в страну лучший зарубежный опыт и специалистов", - говорится в письме.

Отмечается также, что при Биртанове здравоохранение в Казахстане значительно улучшилось - врачам повысили зарплату, была введена система ОСМС, запущен проект нового кодекса здравоохранения. "Невозможно поверить,

что потомственный врач, блестящий организатор, которому поверили медики и гражданское общество, замешан в коррупционном скандале. Как министр - высший чиновник, ответственный за стратегию развития отрасли, принятие политических решений, может иметь отношение к госзакупкам? Это ведь не его функция!" - считают авторы письма. Они также считают, что пандемия оказалась неожиданной для всех, поэтому обвинить в неготовности к ней можно министров и чиновников многих стран. Однако бороться с ней можно, только делая выводы на уже совершенных ошибках.

Общественники и врачи считают, что Биртанов, который и сам переболел пневмонией, мог бы еще принести пользу системе Минздрава в борьбе с КВИ. В завершении письма его авторы выразили надежду на "профессиональное и беспристрастное расследование дела" и добавили, что "отец пятерых детей, человек, тяжело перенесший пневмонию, вполне мог бы находиться во время следствия в домашних условиях". Под письмом, согласно посту, подписались известные медики, профессора, доктора медицинских наук, заслуженные деятели страны. Среди них кардиохирург, Герой Труда Казахстана Юрий Пя, нейрохирург Серик Акшулаков, врач высшей категории, ученый Абай Байгенжин, глава Республиканской медицинской палаты Максут Кульжанов, глава Международной академии репродуктологии, академик Вячеслав Локшин, президент Академии профилактической медицины Алмаз Шарман и ряд других видных врачей, ученых, общественников.

Отметим, что в пресс-службе УМС изданию Tengrinews.kz подтвердили, что Юрий Пя действительно подписал письмо. Помимо открытого письма, в Instagram появилась страница в поддержку экс-главы Минздрава, на которую уже подписались больше 100 человек. Некоторые пользователи Сети также опубликовали посты, в которых назвали дело в отношении экс-министра "абсолютной несправедливостью". Свое мнение люди публикуют под фотографией с надписью "ЯМыБиртанов". Напомним, пост министра здравоохранения Биртанов покинул 25 июня, за несколько недель до этого он заразился коронавирусом и попал в больницу. Первая информация о задержании бывшего главы Минздрава появилась в конце октября, через несколько дней комитет по финмониторингу Минфина подтвердил, что Елжан Амантаевич взят под стражу. Тогда же стало известно, что его подозревают в растрате бюджетных средств в особо крупном размере.

Позже в Минздраве прокомментировали новости о задержании экс-руководителя ведомства.

https://www.nur.kz/politics/1883284-nevozmozno-poverit-ucenye-i-vraci-vstali-na-zasitu-birtanova/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragmenthttps://www.nur.kz/politics/1883284-nevozmozno-poverit-ucenye-i-vraci-vstali-na-zasitu-birtanova/

Раскрыта роль солнца в осенне-зимних эпидемиях ОРВИ

В основе сезонных подъемов заболеваемости гриппом и другими вирусными инфекциями лежит сокращение дозы солнечного излучения.

Такую гипотезу [представили](#) в журнале *iScience* ученые из Итальянского национального института астрофизики и Миланского университета.

«Наша модель дает простой ответ на важный, но до сих пор не решенный научный вопрос: почему многие эпидемии респираторных вирусов, таких, как [грипп](#), циклически нарастают осенью и зимой только в регионах Северного и Южного полушария с умеренным климатом, в то время как в экваториальном поясе таких сезонных колебаний практически не наблюдается? Мы предполагаем, что в основе сезонности эпидемий вирусных инфекций, передающихся воздушно-капельным путем, лежит тот же самый механизм, который вообще вызывает смену времен года на планете: изменение объема дневного солнечного излучения, достигающего Земли», — [пояснил](#) ведущий автор Фабрицио Никастро (Fabrizio Nicastro).

Хорошо известно, что ультрафиолетовые лучи обладают способностью деактивировать вирусы и бактерии. Но дезинфицирующая сила солнечного излучения зависит не только от свойств конкретных микроорганизмов, но и того, какое количество ультрафиолетовых лучей попадает в атмосферу в каждом отдельном регионе планеты и под каким углом они падают, что зависит от географической широты.

В умеренном климате своего максимума доза солнечного излучения, и соответственно, его способность убивать вирусы, циркулирующие в атмосфере, достигает летом, когда лучи падают почти под прямым углом. А с наступлением осени и в зимний период, по мере сокращения объема солнечной радиации и изменения угла падения ультрафиолетовых лучей на поверхность Земли, происходит ослабление дезинфицирующей способности Солнца.

Эти ежегодные циклы нарастания и падения [противовирусной](#) силы солнечного излучения вступают в резонанс с другим, типичным, в частности, для гриппа, процессом — антигенным сдвигом, то есть появлением новых штаммов вируса, к которым у человека нет иммунитета. Комбинация этих двух механизмов лежит в основе сезонности эпидемий гриппа, интенсивность которых зависит от частоты появления новых штаммов, полагают Никастро и его коллеги.

Эта модель теоретически может также объяснить различия в распространении коронавирусной инфекции в разных географических регионах и климатических поясах планеты, однако исследователям пока неясно, какие дозы ультрафиолетового излучения являются смертельными для вируса SARS-CoV-2.

https://health.mail.ru/news/raskryta_rol_solntsa_v_osennezimnih_epidemiyah/

Психиатры рассказали, как справиться с паникой при заражении ковидом

Сообщение о заражении коронавирусом вызывает у пациентов тревогу, которая может усугубить течение заболевания, выяснили ученые из Италии.

Паника ухудшает работу иммунной системы, понижает сопротивляемость инфекциям и вызывает ложные симптомы, которые мешают терапии.

Психиатры рассказали «Газете.Ru», как работает механизм тревоги и как сохранить душевное равновесие во время болезни.

Пациенты с COVID-19, поддаваясь панике, только усугубляют течение болезни, заявил «Газете.Ru» врач-психиатр Константин Ковалев.

С его словами согласился и анестезиолог-реаниматолог клинической больницы города Кемерово Павел Большанин. По его словам, самый страшный момент для больных коронавирусом — сообщение о диагнозе. «Пациенты становятся эмоционально нестабильными и сами начинают “рушить” свое здоровье», — заявил медик.

Как пояснил Ковалев, тревога сильно влияет на организм человека — ухудшается работа иммунной системы, понижается сопротивляемость инфекции. «Поэтому людям, которые заболели коронавирусом, стоит выполнять рекомендации лечащих врачей и сохранять душевное спокойствие, так как это один из важнейших факторов выздоровления», — отметил эксперт.

Ранее группа ученых из Италии проанализировала психическое и психологическое состояние 402 взрослых, переболевших коронавирусом и выяснила, что примерно 56% пациентов имеют минимум одно психическое расстройство, которое появилось у них после сообщения о диагнозе COVID-19.

Чаще всего переболевшие жаловались на постоянную тревожность — 42% опрошенных. Бессонницей страдают 40% пациентов, депрессией — 31%. Симптомы посттравматического стрессового расстройства (ПТСР) обнаружены у 28% опрошенных, обсессивно-компульсивного расстройства — у 20%.

Кроме того, на фоне тревоги организм вырабатывает вещества, поддерживающие воспаление, уверена кандидат медицинских наук, психиатр Анна Павлова:

Тревога, особенно доходящая до уровня паники, нарушает критическое понимание происходящего, усиливает текущие симптомы болезни, вызывает мнимые, ложные ощущения, мешающие правильному лечению и оценке состояния.

Вместе с тем, по ее словам, тревога мешает контакту с врачом, доверию к процессу терапии, нарушает поведение человека и соблюдение предписаний, что также не только не способствует более быстрому и качественному излечению, но и часто влечет осложнения.

С коллегой согласился и психиатр Григорий Ненашев. «Тревога может приводить к самолечению, многократным обследованиям, которые в свою очередь усугубят течение заболевания», — сказал он «Газете.Ru». Тем не менее специалист считает, что само по себе эмоциональное состояние не влияет на состояние здоровья.

Зачастую пациенты боятся не столько самой инфекции, сколько лечения. «Я наблюдаю уже который месяц этих людей и многие из них тревожатся, что их будут пичкать химией, которая может им навредить», — рассказала «Газете.Ru» психиатр Кристина Савицкая.

Она объясняет таким пациентам — смысла бояться коронавируса нет, потому что им скорее всего переболеют все. «Сейчас такая ситуация, что уберечься практически невозможно. Никак нельзя повлиять на смерть, как и на рождение, нужно философски ко всему этому подходить», — уверена врач.

Психотерапевт Елена Антонова в свою очередь считает, что лучшим решением при заболевании COVID-19 будет возвращение из своих мыслей в реальность:

Тревога возникает в момент, когда человека убегают в своих мыслях далеко и рисует себе страшные картинки. Поэтому если у вас ковид, нужно для себя понять и принять, что вы уже заболели, и вернуться обратно не получится.

Если чувство тревоги начинает одолевать, стоит задать себе несколько вопросов, порекомендовала медик.

«Что я чувствую? Что со мной (здесь и сейчас) происходит? Что я хочу чтобы происходило? Что я для этого буду делать? (действие лучше совершить в ближайшие часы, минуты, не отодвигать далеко) Все ли возможное я сделал, чтобы происходило то, чего я хочу? Это именно то, чего я хочу? Эти вопросы помогут ощутить чувство контроля», — уточнила Антонова.

Если же вы чувствуете, что самостоятельно справиться с тревогой слишком сложно, то необходимо обратиться за помощью к психологу или врачу-психотерапевту, убеждена Анна Павлова. «Благо, сейчас доступны все формы онлайн-консультаций. Иногда достаточно одной-двух бесед со специалистом, чтобы полностью прийти в себя и настроиться на нужный лад», — подчеркнула психиатр.

«Постарайтесь помнить, что спокойствие и оптимизм не только улучшают качество жизни, но и порой помогают преодолеть на первый взгляд самые безнадёжные и сложные ситуации», — заключила эксперт.

<https://news.mail.ru/society/44028784/>

Journal of the American Board of Family Medicine (США): вакцина от гриппа защищает от осложнений Covid-19

Вакцинация против гриппа может иметь защитный эффект для пациентов с коронавирусом, согласно краткому отчету, недавно опубликованному в Журнале Американского совета семейной медицины. Медикам пока неизвестно, с чем это связано, поскольку антитела к гриппу не реагируют на коронавирус.

Ученые Флоридского университета провели ретроспективное исследование, по результатам которого определили, что непривитых от гриппа ковид-пациентов чаще госпитализировали, чем привитых. Соответствующую статью обнародовал научный журнал Journal of the American Board of Family Medicine.

В процессе исследования, проведенного на базе медучреждений при университете, были изучены данные более двух тысяч совершеннолетних пациентов, зараженных коронавирусом нового типа, с учетом возраста, пола, расы, сопутствующих заболеваний и наличия прививки от гриппа. Результаты показали, что непривитых от гриппа в течение года пациентов с коронавирусом в 2,44 раза чаще госпитализировали, и они в 3,29 раза чаще попадали в реанимацию, чем привитые. «Наши данные убедительно свидетельствуют о том, что пациенты с Covid-19, которые не прошли вакцинацию против гриппа, имеют более высокие шансы быть госпитализированными», — заявили исследователи. В то же время им пока неизвестно, с чем именно связаны такие результаты, поскольку антитела к гриппу не реагируют на коронавирус.

По мнению медиков, либо вакцина от гриппа активирует лимфоцитов-киллеров, активность которых снижает SARS-CoV-2; либо вещество-усилитель иммунного ответа в вакцине против гриппа (MF59) усиливает иммунитет и против нового коронавируса.

<https://inosmi.ru/science/20201105/248470555.html>

Европейскую страну поголовно проверили на COVID-19, результат удивил

За отказ проходить тест граждан сажают в карантин

В эти выходные в Словакии должен состояться второй этап повсеместного тестирования населения на коронавирус. Те, кто хочет уклониться от анализа, будет должен отсидеть обязательный 10-дневный карантин. Свободное перемещение по улицам без справки об отсутствии заболевания с понедельника было запрещено. Более 3,5 миллионов человек - это две трети населения, уже проверились на наличие вируса в прошлую субботу и воскресенье.

Представляю, что бы сказали в России по этому поводу, начнись подобная акция у нас: 30% тут же заявили бы, что им совершенно некогда заниматься ерундой и они не верят тестам, 30% начали везде кричать, что их хотят чипировать посредством ПЦР-мазка, ещё 30 посчитали бы, что покушаются на их гражданские права и свободы... А оставшиеся 10% дисциплинированных граждан погоды бы все равно не сделали. И это были бы деньги из бюджета на ветер.

А словаки ничего - для того, чтобы помочь массово взять мазки из носа, в страну даже приезжали ближайшие соседи-иностранцы, в том числе из Польши и Чехии. Последняя, кстати, держит первенство в Европе по количеству заболевших коронавирусом во время второй волны.

«На самом деле у нас тоже было много споров по этому поводу, нужно проводить, не нужно, и не могут ли случайно заразить прямо в очереди, - рассказывает Мария, русскоязычная жительница Братиславы. - Еще в пятницу были опасения, что ничего не получится - Зузана Чапутова (президент страны - авт.) говорила, что страна готова процентов на 60, однако все прошло на удивление здорово и быстро».

Ничего нового словаки на самом деле не придумали, подобный метод проверки количества инфицированных власти Южной Кореи использовали ещё в марте, в самом начале пандемии. Там повсюду заработали так называемые передвижные медицинские пункты, которые позволили гражданам провериться, не выходя из собственных автомобилей.

В обязательном порядке анализ сдавали те, у кого есть симптомы, или те, кто контактировал с больными. Остальные делали это по желанию. В среднем в день тесты проходили 10 000-15000 человек. На 25 марта общее число обследованных составило 357 896 человека, из которых большинство — члены секты Синчхонджи, которая перезаражалась от одной неосторожной адепки. В случае подтвержденного диагноза врач определял, госпитализировать больного или нет.

Предполагалось, что это поможет на самой ранней стадии выявить бессимптомных суперраспространителей, которые не болеют сами, но способны заразить большое количество народа.

К сожалению, до конца южнокорейский способ борьбы с распространением коронавируса не сработал. Так что признать его успешным все-таки нельзя. К началу лета один из заражённых, которого вовремя не выявил такой тест, побывал сразу в нескольких ночных клубах, где попутно заразил огромное количество посетителей, а те разнесли инфекцию дальше.

Рекордное количество больных COVID-19 было зафиксировано в Южной Корее, как и везде в мире - к началу осени. Это заставило власти все-таки ввести усиленный режим социального дистанцирования и другие ограничения.

Словакия в качестве участника подобного эксперимента была выбрана не случайно. Государство маленькое, поэтому средств на проведение тестирования было нужно не так уж много. К тому же финансирование исследования частично взяло на себя ЕС.

Европе, которая переживает сейчас самый пик второй волны, видимо, тоже интересно посмотреть - что же там с бессимптомными носителями, сколько их в среднем среди популяции.

Проводить процедуру словацким врачам и медсестрам помогали коллеги из Австрии и Венгрии – сюда приехали свыше 50 тыс. специалистов, в том числе 3000 военнослужащих.

Вот как описывает процедуру тестирования одна из участниц: «Я учусь в медицинском, в тестировании участвовала как медперсонал. Поэтому могу рассказать об организации проведения, отношении к медикам и оплате.

Набирали две группы добровольных помощников - это медицинские работники и волонтеры. Нас заранее протестировали в поликлиниках, чтобы точно были здоровы. Мы не выбирали, куда едем, адреса давали и проезд оплачивали, кому стоимость билетов, кому - бензин.

В день тестирования нам выдали средства индивидуальной защиты, столько, сколько просили, и коробки с экспресс-тестами, никаких особых распоряжений не поступало, обучение мы тоже не проходили, но все действовали очень быстро и слаженно. Командовал нами военный. Большой очереди не было. И через 20 минут ожидания люди уже знали свой результат»

Пункты тестирования открыли по всей стране, от городов до деревень.

Все данные того, кого проверяли, записывались в журналы. Каждые несколько часов сообщения о количестве выявленных позитивных передавали по телефону наверх. Участие медработников не было бесплатным. Как выяснилось, все, кто собирали тесты в течение двух дней, получили по 500 евро плюс 20 евро отдельно доплачивали за каждого выявленного позитивного. По словам девушки, последняя сумма делилась на всю их группу.

«Добровольцам-не медикам тоже что-то заплатили, но, насколько я знаю, этим занимались местные власти», - рассказала она.

Пока по результатам первого этапа - из 5,5 млн населения от 10 до 65 лет выявлено 38 тысяч зараженных - порядка 1,06% граждан. Повторное тестирование планируют провести 7-8 ноября.

Судя по цифрам, на удивление немного. Однако скорость распространения и передачи инфекции такова, что, похоже, даже такой минимальный вроде бы процент инфицированных требует введения серьезных карантинных мер.

К тому же пока не понятна доля погрешности в тестах: как известно, в той же России количество ложноотрицательных результатов, когда человек болен, а анализ показывает, что он здоров, составляет порядка 30 %.

https://www.mk.ru/social/2020/11/05/evropeyskuyu-stranu-pogolovno-proverili-na-covid19-rezultat-udivil.html?utm_source=mk&utm_medium=smi2&utm_campaign=anons

"Страна идиотов": зоолог прокомментировала истребление норок в Дании

Бред "сивой кобылы", вызванный ковидпсихозом, помноженный на бесчеловечность, так оценила зоолог Наталья Базаркина истребление поголовья норок в Дании.

Власти Дании решили уничтожить до 17 млн норок на 1139 фермах страны, поскольку у животных выявили мутацию коронавируса SARS-CoV-2, способную передаваться человеку.

Об этом объявила премьер-министр Метте Фредериксен. По её словам, обнаруженный у норок мутировавший коронавирус распространяется на людей и снижает способность к образованию антител. Кроме того, мутация представляет собой проблему для создаваемой вакцины от коронавируса.

Премьер назвала ситуацию "очень, очень серьезной" и вызывающей "большую ответственность перед всем миром".

Страна, убивающая жирафа на глазах у детей, бредит

Как сказала "Правде.Ру", **ведущий специалист Московского общества защиты животных, зоолог Наталья Базаркина**, данная новость — это бред "сивой кобылы", а Дания известна своим отношением к животным и детям. Зоолог напомнила, как весной в зоопарке убили и расчленили жирафа Мариуса на глазах у детей.

"Дания — это страна идиотов, её надо изолировать. То они на глазах детей расчленили животных — жирафа, волка. А сейчас, это у них просто осеннее обострение на фоне ковида", — отметила Наталья Базаркина.

Зоолог уверена, что норки не могли заразиться коронавирусом нового типа, поскольку не едят летучих мышей, а те, кто за ними ухаживает, должны быть "абсолютно здоровы".

"Норки находятся в клетках на звероферме. Никуда не выходят, нигде не гуляют, в транспорте не ездят. Как они могли заразиться?", — спросила эксперт.

По словам зоолога, даже если животные и болеют, то возбудитель инфекции передается только в данной популяции.

"Мы же не заражаемся от наших питомцев, когда они заболевают чумкой, энтеритом, СПИДом. Значит ничего страшного нет. В Дании наблюдается самый настоящий бред психически ненормальных людей", — заключила Наталья Базаркина.

Что говорят учёные

2 мая ветеринары сообщили о первом случае заражения домашней кошки новой коронавирусной инфекцией во Франции. Как и в ранее зарегистрированных случаях по всему миру, кошка жила под одной крышей с человеком, заболевшим COVID-19.

Исследователи сообщили, что заражение кошки, "вероятно", произошло от ее владельца. При этом, пока нельзя с уверенностью судить о том, что вирус передается кошкам после контакта с инфицированным человеком.

"На данном этапе исследований нам кажется, что риск заражения коронавирусом для кошек **незначителен** даже при длительном контакте с пациентами, болеющими COVID-19. Однако для защиты кошек мы советуем зараженным владельцам животных носить при них маски, ограничить прямой контакт с ними и мыть руки перед тем, как погладить питомцев", — говорилось в сообщении ученых.

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) заявляла, что сейчас достоверных свидетельств передачи болезни от человека к животному и наоборот — нет.

Дания — крупнейший в Европе производитель меха норок. Министр по вопросам продовольствия и рыболовства Могенс Енсен пообещала фермерам помощь от государства, передает Deutsche Welle. Коронавирус выявили уже более чем на 200 фермах страны, на 67 из них всех животных уже уничтожили.

В начале июня такое же решение приняло правительство Нидерландов после того, как на норковых фермах страны произошли вспышки коронавирусной инфекции.

Голландские эксперты подчеркивали, что вероятность передачи вируса от человека к животному "крайне мала, однако это возможно в единичных случаях".

https://www.pravda.ru/health/1548135-danish_norka/?from=smi2

**!!! Редакция сайта не всегда согласна с мнением авторов.
Статьи публикуются в авторской редакции**



д.м.н. Ерубеев Токтасын Кенжекенович
<https://www.facebook.com/pg/CRLALMATY/posts/>



к.м.н., Казаков Станислав Владимирович
E-mail office: DInform-1@nscedi.kz
E-mail home: kz2kazakov@mail.ru
моб. +77477093275