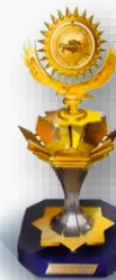




MEDIKER
ASTANA



ТОО «Медикер Астана»

С заботой о Вас

Актуальность проблемы 2019-nCoV

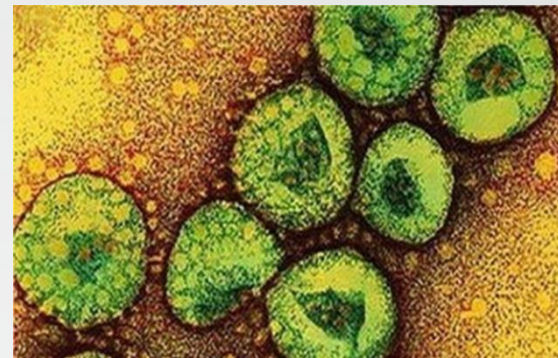
- **2019-nCoV** – один из представителей большого семейства коронавирусов (более 40 штаммов), новый штамм коронавируса.
- Вспышка болезни началась с обнаружения в **середине декабря 2019** года в г. Ухань, провинции Хубэй, КНР первых случаев пневмонии неизвестного происхождения у местных жителей.
- Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) дала новому коронавирусу название **2019-nCoV**.



"**Корона**" в названии появилась потому, что ворсинки на оболочке вируса по форме напоминают солнечную корону

Коронавирусы размножаются в цитоплазме инфицированных клеток, при этом дочерние вирионы появляются через 4–6 часов после инфицирования.

Во внешней среде коронавирусы нестойки, разрушаются при температуре 56° С за 10–15 мин.



Распространения заболевания

По состоянию на 29 января 2020 года:

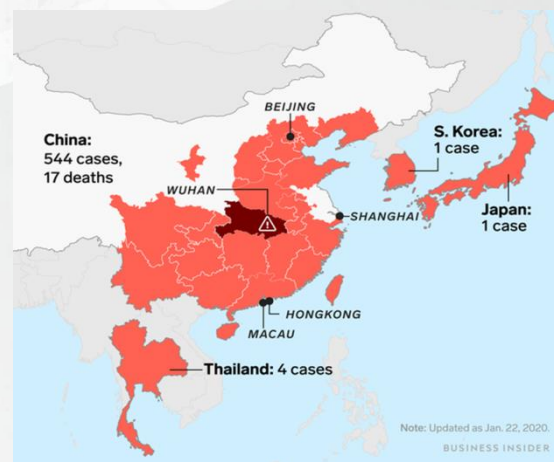
Страна или Район	Заражённые	Смерти	Излечено	Прим.
 Китай (материк)	6062 ^[1]	132	116	[2][3][4]
 Таиланд	14	0	5	[5]
 Гонконг	8	0		[6]
 Тайвань	8	0		[7]
 Макао	7	0		[8][9]
 Малайзия	7	0		[10]
 Сингапур	7	0		[11]
 Япония	7	0	1	[12][13]
 Австралия	6	0		[14]
 США	5	0		[15][16]
 Германия	4	0		[17]
 Республика Корея	4	0		[18][19]
 Франция	4	0		[20][21]
 Вьетнам	2	0		[22]
 Камбоджа	1	0		[23]
 Канада	1	0		[24]
 Непал	1	0		[25][26]
 ОАЭ	1	0		
 Шри-Ланка	1	0		
Всего	6150	132	122	

В настоящее время количество инфицированных в мире составляет около **6150 человек**, и число **заболевших растёт постепенно.**

2019-nCoV обнаружили у себя **19 стран.**

Безусловным рекордсменом по количеству зараженных является Китай - более **6062 человек.**

Там же больше всего и умерших. Вообще, **основная часть заболевших – в Китае.**



При министерстве здравоохранения РК создан call-центр 1406, +7 717 2 76 80 43, куда граждане могут позвонить и в круглосуточном режиме узнать всю интересующую информацию по ситуации о заболеваемости китайским коронавирусом в мире, а также о мерах профилактики и основных симптомах заболевания.

- министерство здравоохранения РК

- **Аэрозольный механизм передачи**
- **Контактный механизм (факт регистрации случаев заболевания сотрудников больницы)**
- **Не исключается фекально – оральным механизм передачи**

- *Носителями смертельного вируса, по мнению ученых, являются ленточный крайт и кобра — змеи, которые часто охотятся на летучих мышей в дикой природе. Эти виды змей продавались на рынке в Ухани.*

2019-nCov: Клиническая картина

Инкубационный период - 2-14 дней

- Острое начало заболевания
- Повышение температуры тела
- Общая слабость
- Ломота в мышцах и костях;
- Головная боль;
- Заложенность носа и насморк;
- Боль в горле при глотании;
- Чихание
- Кашель;
- 28% - одышка, затрудненное дыхание - на рентгенограмме органов грудной клетки видны инвазивные пневмонические инфильтративные изменения в обоих легких.
- Заболевают лица всех возрастов (взрослые>дети, в основном старше 15 лет)
- 10-20% пациентов нуждаются в РП и ИВЛ

Меры предосторожности:

- 1) использование медицинской маски для случаев с подозрением на nCoV инфекцию;**
- 2) прикрывайте нос и рот во время кашля или чихания одноразовой бумажной салфеткой или согнутым локтем;**
- 3) тщательное мытье рук с мылом после контакта с дыхательными секретами, после каждого помещения туалета, до употребления пищи.**
- 4) Избегать контакта с дикими животными и скотом**
- 5) Хорошо обжаривать/проваривать мясо и яйца**

**При возникновении вышеуказанных
симптомов обращаться:**

- **в медицинский пункт
Университета,**
- **так же в МЦ «Медикер Кульсай»
Кургальжинское шоссе 4/1.**

С заботой о Вас!