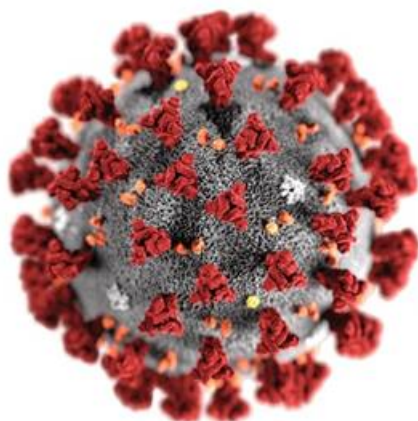




ИНФОРМАЦИЯ  
БЕЗ ПАНИКА ЗА НОВИЯ КОРОНАВИРУС  
(към 24.02.2020 г.)



SARS-CoV-2

According to WHO

Според СЗО  
Заболяването, причинено от **новия**  
коронавирус SARS-CoV-2  
официално се нарича

COVID-19

CO - Corona  
VI - Virus  
D - Disease

[www.microbenotes.com](http://www.microbenotes.com)



Преглед

Не трябва да се допуска паника сред хората, макар тази реакция да е много „човешка“, тя не е нито полезна, нито пропорционална на сегашното ниво на риск и няма реално основание за паника.

**Защо страховете от коронавирус SARS-CoV-2, причинител на епидемията от остър респираторен синдром COVID-19 са непропорционални в сравнение с други рискове за здравето?**

Сравняването на новия коронавирус с други вируси показва, че паниката, особено извън Ухан, Китай, не е на мястото си. Настоящата ситуация се създава в голяма степен от вниманието на медиите по проблема и непрекъснатите новини, отколкото от реалната опасност.

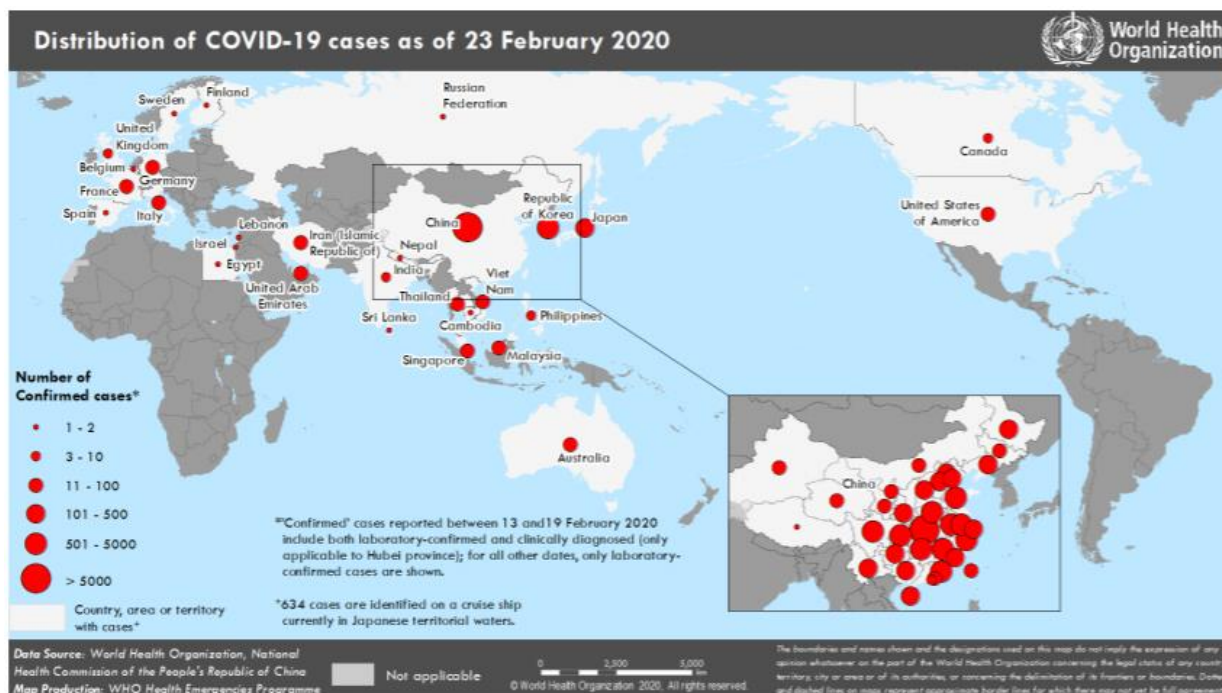
Новият коронавирус SARS-CoV-2 доминира в новините, тъй като случаите започнаха да се натрупват в Ухан, Китай, в началото на годината. Милиони хора са в режим на блокиране; международният отговор е бърз. По някакъв начин обвинени в епидемията или обвинени в това, че са носили вируса, хората от Източна Азия или от източноазиатски произход са изправени пред ограничения и изключване от публичните пространства в различни страни по света.

**Цифрите от Китай на пръв поглед само изглеждат страшни: Досега има повече от 77 042 потвърдени случая и около 2445 смъртни случая. Извън Китай има засегнати 28 държави с 1769 потвърден случая и 17 починали хора. В предишни вирусни епидемии, броят на случаите също в началото рязко се увеличава, но достига пик и в**

крайна сметка намалява, след като се предприемат мерки за ограничаване и се получи повече информация за причинителите.

Китайските власти се надяват на преломен момент в борбата с новия коронавирус заради спад в случаите на заразените, още от началото на февруари 2020 г. (Министерство на външните работи на Китай).

**Карта на разпространение на новия коронавирус SARS-COV-2 по света (23.02.2020 г.) по данни на Световната здравна организация (СЗО)**



В изявление от 30 януари 2020 г. Световната здравна организация (СЗО) даде висока оценка на предприетите от Китай мерки и изрази оптимизъм, че би било възможно да се прекъсне разпространението на вируса.

**По-често срещаните заболявания получават по-малко медийно внимание**

Общественото внимание, по повод огнища като тези на новия коронавирус, е несъразмерно сравнено с болести, които са по-често срещани – и следователно са по-опасни за повече хора.

## Броят на случаите от новия коронавирус не могат да се сравняват с най-често срещаните вируси



Нови случаи на различни вируси на годишна база в сравнение с новия коронавирус SARS-CoV-2



Source: CDC, WHO, CIDRAP, studies, via The MicrobeScope

Например, през 2010 г. е имало **684 милиона случая на норовирус**, от които са починали над 200 000 души. Треската Денга заразява до **100 милиона души и убива над 40 000 през 2017 г.** Дори сезонният грип, срещу който често могат да бъдат ваксинирани в много части на света, убива **300 000 до 650 000 души всяка година.** Все още не е възможно да се прецени колко случаи на новия коронавирус ще има до края на тази година, но е малко вероятно да достигнат тези измерения.

Текущите опасности за общественото здраве не получават същото медийно внимание, за разлика от новите епидемии. Това е така, защото този коронавирус е нов<sup>1</sup>. Новите неща често са особено страшни. Свикнахме с това, че хората се разболяват и умират

всяка година поради грип, но коронавирусът е непознат, така че хората още не са го изпитали и никога преди не е трябвало да се справят с тази специфична неизвестност.

Толкова обостреното внимание на медиите едва ли помага в случая – говори се за проблема толкова много, защото много хора се страхуват. Но също така, много хора се страхуват, защото се говори толкова много за този проблем.

### Рискът от коронавирус е сравнително малък

Ето какво би помогнало в случая – да се сравни голямото число заболели в Китай с други заболявания или рисковете, свързани с тютюнопушенето или шофирането, рискове, които много хора доброволно поемат всеки ден.

В допълнение, много хора, които се заразяват с новия коронавирус, може дори да не забележат: в по-голямата част от случаите вирусът е причинил само кашлица, подобна като тази при лека настинка.

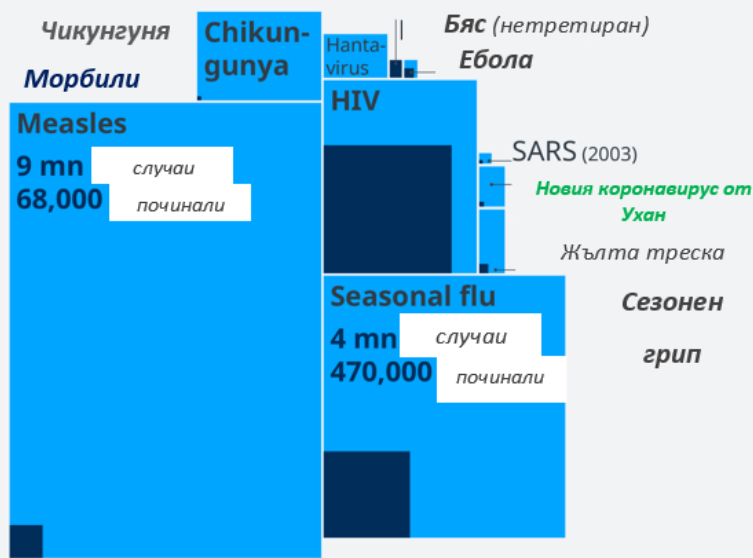
Изчислено е, че около 2% от заразените с новия коронавирус хора са починали и че обикновено произхождат от уязвими групи като възрастни хора или хора с други тежки заболявания.

<sup>1</sup> Изявление на Миржам Джени, изследователка на рисковата грамотност в Хардингския център за рисковата грамотност в Потсдамския университет.

За сравнение почти половината от заразените с Ебола хора са починали в епидемията от 2014 – 2016 г. Около половината от заразените с ХИВ – повече от 1 милион годишно – умират, често поради липса на достъп до лечение

В момента вероятността от смъртност също е надценена. Изследователите и работниците на място отбелязват, че по-голямата част от случаите с новия коронавирус дори не са регистрирани, тъй като само тези случаи, при които е потърсена лекарска помощ, попадат в статистиката – което също означава, че много от тях имат слаби или липсващи симптоми.

### Новият коронавирус нито е толкова често срещан нито е толкова вирулентен колкото други вируси



Брой случаи (■) починали (■) От изброените вируси  
Ситуацията с новия коронавирус SARS-COV-2 е отразена до дата 14.02.2020 г.

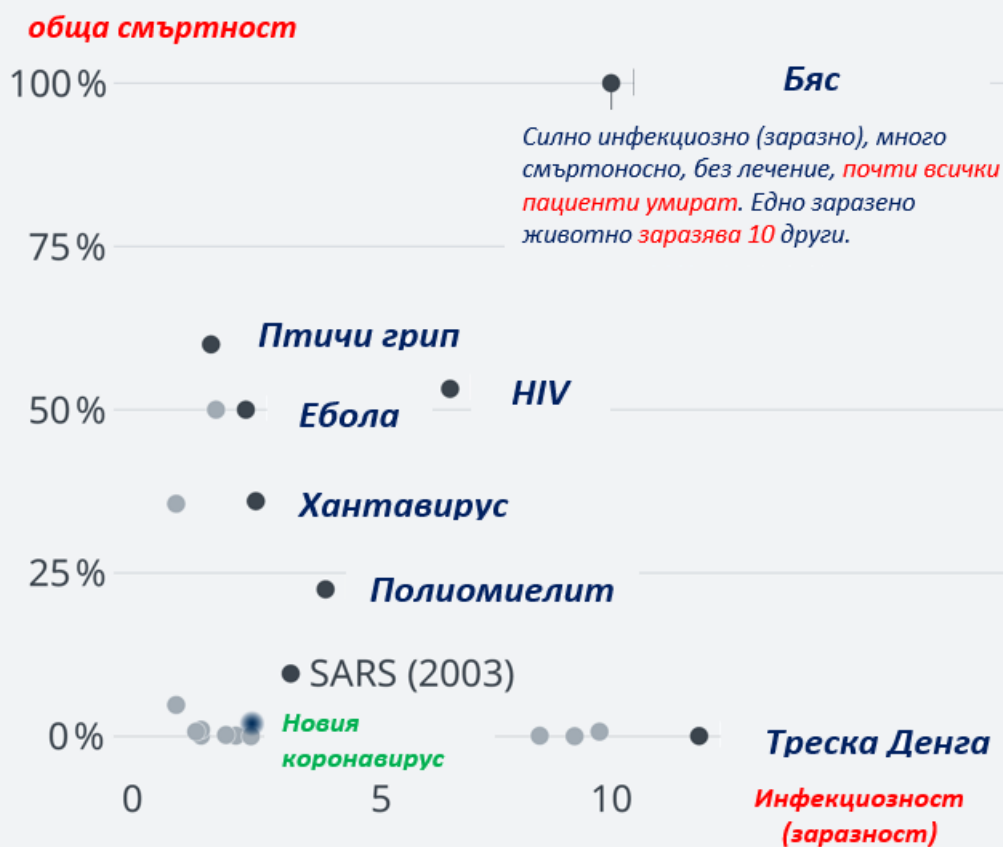
Source: CDC, WHO, CIDRAP, studies, via The MicrobeScope

откриването на повече такива случаи заболяемостта може да нарасне, но прогнозната смъртност ще спадне.

За изследователите, причинената от вируса смъртност е важна част от неговия профил, заедно с неговата инфекциозност (заразност). Смята се, че новият коронавирус има базова степен на възпроизвеждане от около 2.5, което означава, че всеки заразен човек може да зарази двама до трима души. Това го прави също толкова заразен като Ебола (но много по-малко смъртоносен) и много по-малко заразен, отколкото

например морбили: един човек с морбили вероятно ще зарази девет други хора.

## Новият коронавирус сравнен с други по смъртност и заразност



Посочените вируси се предават по различен начин: от човек на човек или от животно на човек. Заразността (инфекциозността) се измерва с това колко нови инфекции се произвеждат от всеки заразен индивид – животно или човек.

**Рисковете от новия коронавирус, особено извън неговия епицентър, са ниски в сравнение с рисковете от други заболявания.** Затова понякога е трудно да се обяснят изразите, „пандемия“ и „спешно здравеопазване“, които използват институции като СЗО. Това често е свързано с мобилизирането на ресурси, като например това, че Европейската комисия вече обяви търг за бързо финансиране на изследвания на коронавируса и че СЗО излезе с декларация за извънредна ситуация в областта на общественото здраве. Тази декларация предоставя на СЗО достъп до средства, които са ограничени за използване при нормални обстоятелства и могат да се ползват само по време на извънредни ситуации, и това позволява на организацията да предприеме допълнителни мерки. Това е необходимо, за да се спре разпространението на вируса и да се подкрепят бедните страни, в които инфраструктурите за общественото здраве не са готови да се справят с подобни ситуации.

И така, макар обществената паника изобщо да не е необходима, решителните действия, които предприемат обществените здравни институции, са навременни.

**От своя страна ЦОРХВ** продължава да следи ситуацията с разпространението на новия коронавирус и своевременно ще информира потребителите, компетентните институции и всички заинтересовани страни.



*Други научни становища и актуална информация от областта на здравето, хуманното отношение и благосъстоянието на животните, антимикробната резистентност, както и оценка на риска по цялата хранителна верига може да намерите на сайта на Центъра за оценка на риска по хранителната верига:*

<http://corhv.government.bg/>

<http://corhv.government.bg/?cat=28>

<http://corhv.government.bg/?cat=27>

<http://corhv.government.bg/?cat=71>

**Източник:**

<https://www.dw.com/en/why-coronavirus-fears-are-disproportionate-compared-with-other-health-risks/a-52281566>

<https://www.statnews.com/2020/02/12/understanding-pandemics-what-they-mean-coronavirus/>

*Изготвил:* д-р Мадлен Василева

Център за оценка на риска по хранителната верига, 24.02.2020 г.