

سارس

نوعی بیماری خطرناک تنفسی ویروسی با منشأ ژئوتیک که توسط کروناویروس ایجاد می شود.
منشأ و پراکندگی: چین
علائم: علائم اولیه شبیه آنفلوآنزا (تب، خستگی، بدن درد، سرفه و گلودرد) علائم تنفسی مانند تنگی نفس و دشواری تنفس
درصد احتمال مرگ و میر: حدود ۳۶ درصد

تب ماریبورگ

این بیماری توسط ویروس ماریبورگ که یک آران ای ویروس ژئونوز از خانواده فیلوویروس هاست، ایجاد می شود.
منشأ و پراکندگی: آنگولا، جمهوری دموکراتیک کنگو، کنیا، آفریقای جنوبی و اوگاندا
علائم: تب بالا، سردرد شدید و درد عضلات، مشکلات گوارشی، رخت شدید و خونریزی
درصد احتمال مرگ و میر: حدود ۸۸ درصد

تب کریمه کنگو

یک بیماری حاد تب دار که از طریق گزش کنه یا تماس با خون یا ترشحات یا لاشه دام و انسان آلوده منتقل می شود و خونریزی را نیز به همراه دارد.
منشأ و پراکندگی: مناطق صحرایی آفریقا، اروپای شرقی، خاورمیانه، هند و غرب چین
علائم: سردرد، تب شدید، استفراغ و درد کمر و مفاصل و شکم، کبودی های شدید و خونریزی از دماغ و همین طور خونریزی در صورت و دهان و گلو
درصد احتمال مرگ و میر: حدود ۴۰ درصد

لاسا

نوعی بیماری حاد ناشی از نوعی ویروس خانواده آرتروویروس
منشأ و پراکندگی: آفریقا
علائم: تب بالا، سردرد، درد عضلانی و خونریزی داخلی
درصد احتمال مرگ و میر: یک درصد

کرونا کم خطرترین

آنفلوآنزا در سال ۲۰۱۸ در آمریکا ۶۱ هزار کشته به جا گذاشته است اما کرونا اینقدر خطرناک نیست

فرهیختگان چندمین روز پیاپی و همچنان تولید و انتشار بی وقفه اخبار حول محور کروناویروس در کشور، چندمین روز پیاپی و همچنان گسترش این ویروس و افزایش آمار مبتلایان، چندمین روز پیاپی و همچنان اطلاع از تعطیلی ها و محدودیت ها در حوزه های مختلف برای جلوگیری از ابتلا به کرونا و ... چند روزی است همه چیز به حاشیه رفته و هر محتوایی که در رسانه ها و صفحه های شخصی و عمومی مجازی می خوانیم، یک پسوند یا پیشوند کرونایی دارد. افزایش سقف بودجه شهرداری تهران در سال ۹۹ در روزی که هفت نفر از اعضای شورای شهر بایتخت به دلیل شک ابتلا به کرونا قرنطینه بودند. لغو آزمون کالت، لغو آزمون دکتری و زلزله نسبتا شدید شمال غرب کشور که همه و همه زیرسایه سنگین و مرموز کرونا قرار دارند. طبق آخرین اخبار و اطلاعات تا همین لحظه ای که این مطلب نوشته می شوند، ۴۳ نفر از هموطنان ما در استان های مختلف، از تهران و گیلان و قم تا اراک و ... به کرونا مبتلا شده و متأسفانه هشت نفر از این افراد هم جان شان را از دست داده اند. صف تهیه ماسک و مایع ضد عفونی کننده در داروخانه ها علی رغم ممنوعیت فروش این اقلام توسط آنها که از سوی سازمان غذا و دارو اعلام شد، همچنان برقرار است و سودجویان مثل همیشه روی درد و آلام و نگرانی مردم بر موج سودجویی ها سوار هستند. وزیر بهداشت هم خبر از کشف ناقل اولیه کروناویروس به ایران داد و آن ناقل هم یکی از جانب ختگان و بازرگانان قمی بود که به صورت غیرمستقیم سفری به چین داشت. میکروپشناسان و مطلعان این حوزه هم مثل تمام روزهای گذشته در حال اعلام و بیان اطلاعاتی در راستای کاهش ترس عمومی نسبت به این ویروس چینی هستند. دانشگاه ها و تعداد زیادی از مدارس هم تا انتهای هفته تعطیل شدند و همین الان خبری مبنی بر تخلیه خوابگاه های دانشگاه تهران هم منتشر شد. نگرانی ها مثل همان موج بیماری سیر صعودی دارد اما به هر حال دلگرمی هایی هم وجود دارد و آن هم آمار رو به رشد بهبود یافتگان مبتلا به کرونا در سایر کشورها و روند نزولی ابتلا به کرونا در قم که اولین مرکز شیوع این ویروس در کشور بود. همچنان ششست مرتب دست ها با مایه ضد عفونی کننده و صابون و عدم تماس دست ضد عفونی نشده با چشم و بینی و عدم نزدیکی و ارتباط با افراد مشکوک به ابتلا اصلی ترین توصیه هایی است که مکررا اعلام می شود و وزارت بهداشت هم با ارسال پیامک های فراگیر، مردم را از دست دادن و ربوبوسی کردن و ... با دیگران منع کرده است. اینها چکیده و خلاصه ای از آن چیزی بود که در همین چند روز گذشته تا الان اتفاق افتاده است. اما اگر به خاطر داشته باشید، در همین صفحه و در همان ایام ابتدای شیوع کرونا در چین گزارشی را با تیتیر «ویروس ژورنالیستی» منتشر کردیم. آنجا گفتیم که کرونا حتما ویروس خطرناکی است اما حد نگرانی نسبت به آن آن طور نیست که حالا می بینیم. درصد کشندگی این ویروس زیر دو درصد است و به خاطر مانور رسانه ای و اثرگذاری آن در افکار عمومی و سیاست های کلان به ویروس ژورنالیستی نیز معروف است و در عین مراقبت کردن برای جلوگیری از ابتلا به آن، نباید در چاه ترس و اضطراب ناشی از آن فرو رفت. برای بهتر و بیشتر روشن شدن این مساله و مواجهه عقلانی تر با کروناویروس، به معرفی چند مدل مشابه از بیماری ها و شیوع ویروس های به مراتب خطرناک تر در چند سال اخیر در نقاط مختلف دنیا می پردازیم تا شاید کمی گستره و میزان اثرگذاری کرونا روشن تر شود.

کرونا

خانواده بزرگی از ویروس ها و زیرمجموعه کروناویروس
تا عامل بیماری های شدید تر شامل می شود.
منشأ و پراکندگی: چین و حدود ۳۰ کشور دنیا
علائم: از نشانه های سرماخوردگی عادی تا تب، سرفه، تنگی نفس و مشکلات حاد تنفسی
درصد احتمال مرگ و میر: ۲ درصد

ابولا

نوعی بیماری انسانی که از ویروس ابولا ناشی می شود.
منشأ و پراکندگی: سودان و جمهوری دموکراتیک کنگو، گینه، سیرالئون، لیبریا
علائم: سردرد شدید، دردهای عضلانی، ضعف شدید، اسهال، تهوع، درد شکم به خصوص در ناحیه معده، بی اشتها
درصد احتمال مرگ و میر: ۹۰ درصد

نیپاه

بیماری مشترک میان انسان و دام جزء خطرناک ترین بیماری های در حال ظهور است
منشأ و پراکندگی: مالزی، هند و بنگلادش
علائم: سردرگمی ذهنی
درصد احتمال مرگ و میر: حدود ۷۵ درصد

زیکا

نام یک ویروس از خانواده فلاوی ویروس (Flaviviridae) است که از پشه به انسان منتقل می شود.
منشأ و پراکندگی: آفریقا و آسیای جنوب شرقی
علائم: تب، جوش های خارش دار، درد مفاصل و التهاب چشم ها (فقط ۲۰ درصد از افراد، علائم آلوده شدن به این ویروس را نشان می دهند).
درصد احتمال مرگ و میر: حدود ۲۰ درصد

مرس

این بیماری در اثر ویروسی از خانواده کروناویروس ایجاد می شود.
منشأ و پراکندگی: عربستان سعودی، امارات متحده عربی، قطر، عمان، یمن و کویت
علائم: تب، سرفه و تنگی نفس، اسهال، نارسایی تنفسی، نارسایی اعضای بدن به خصوص در کلیه ها
درصد احتمال مرگ و میر: حدود یک سوم از مبتلایان جان می بازند.

آنفلوآنزا

این بیماری عمدتاً توسط ویروس های خانواده (ارتوویروس ها) ایجاد شده که خود به سه دسته (A,B,C) تقسیم می شود.
منشأ و پراکندگی: همه کشورها
علائم: تب، تعریق، سردرد، درد عضلات و مفاصل، گلودرد، احتقان بینی، عطسه و سرفه
درصد احتمال مرگ و میر: حدود ۱۳ درصد (۲۹۰ هزار تا ۶۵۰ هزار نفر از حدود سه تا پنج میلیون مبتلا در سال)

