

مقدمه

خانواده کورونا ویروس‌ها به عنوان یکی از علل مهم سرماخوردگی چندان در نزد جامعه بهداشت و درمان جهان جدی تلقی نمی‌شدند تا اینکه در سال ۲۰۰۲ کورونا ویروس سارس (SARS) به عنوان یک گونه جدید کورونا ویروسی از خفash به گربه چینی منتقل شد و از آن به انسان انتقال یافت و باعث بیماری تنفسی شدید با ۱۰ درصد کشندگی گردید. در تابستان ۲۰۰۳ این ویروس بطور کلی ناپدید شد.

سال ۲۰۱۲ کورونا ویروس جدیدی از طریق شترهای عربستان به انسان منتقل شد که مرس (MERS) نام گرفت. این کورونا ویروس با کشندگی حدود ۳۰ درصد ۷ سال است که همچنان در عربستان و کشورهای عربی حاشیه خلیج فارس و پاکستان وجود دارد.

در دسامبر ۲۰۱۹ طغیان بیماری حاد تنفسی با کورونا ویروس دیگری در شهر ووهان چین شروع شد. در حال حاضر ویروس عامل این بیماری را به اختصار nCoV-۲۰۱۹ نامگذاری موقت نموده‌اند تا اطلاعات بیشتر به دست بیاید. علی‌رغم سرعت انتشار بالای این بیماری درصد کشندگی کمتری نسبت به گونه‌های قبلی دارد (حدود ۲.۵ درصد).

دانستنی‌های عمومی و شایع‌ترین پرسشها درباره ویروس کورونا

ضعیفی دارند، ممکن است به یک عفونت جدی تر مانند برونشیت یا پنومونی مبتلا شوند.

درمان و واکسن



در حال حاضر واکسن و درمان مناسب برای nCoV-۲۰۱۹ شناخته نشده است. اما با درمان‌های مراقبتی ویژه در بیمارستان‌ها تعدادی از بیماران بیهویت یافته‌اند.

تنها راه مقابله با بیماری پیشگیری از ابتلا و رعایت اصول بهداشت فردی و محیطی است.

علائم بیماری کورونا ویروس

علائم بیماری شامل تب، سرفه و تنگی نفس می‌باشد. گزارش‌های اولیه‌ای در مورد علائم غیر تنفسی مانند تهوع، استفراغ یا اسهال وجود دارد. پسیاری از افراد در طی چند روز بهبود می‌یابند. با این وجود، برخی افراد به ویژه کودکان، زنان باردار، افراد سالخورده یا افرادی که سیستم ایمنی





سیارستان و رایسکاه بنت البشیر



کورونا ویروس جدید چیست؟

دانستنی های عمومی و
شایع ترین پرسش ها

nCoV-2019

زمستان ۱۳۹۸

معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی مشهد
آدرس وب سایت:
<http://v-health.mums.ac.ir>

قیمت این پوستر: ۱۰۰۰ تومان

- ◀ از دستمال یکبار مصرف در هنگام سرفه و عطسه استفاده نمایید و آن را در سطل آشغال درب دار بیاندازید.
- ◀ از تماس دست با چشم، بینی و دهان خودداری کنید.
- ◀ از تماس مستقیم با کسانی که نشانه هایی از علایم تنفسی دارند خودداری شود و از افراد مشکوک به بیماری ۲ متر فاصله بگیرید.
- ◀ در مکان های شلوغ و درسته از ماسک استفاده کنید.
- ◀ از تماس با حیوانات اهلی و وحشی خودداری کنید.
- ◀ حتی الامکان از دست دادن، روپوشی کردن و در آغوش گرفتن خودداری کنید.
- ◀ فراورده های حیوانی را به صورت کاملاً پخته استفاده کنید.

راههای انتقال ویروس کورونا

ویروس از طریق تماس حیوان با انسان ممکن است منتقل شود.

انتقال انسان به انسان معمولاً زمانی اتفاق می افتد که شخصی با مایعات ترشحی شخص آلوده (مثلاً قطرات سرفه) در تماس باشد. پسته به بیماری زایی ویروس، سرفه، عطسه و دست دادن می تواند سبب انتقال شود.

تماس با لوازم و اشیایی که توسط شخص آلوده لمس شده اند نیز می تواند باعث انتقال بیماری شود.

راه های پیشگیری از ابتلا به بیماری

- ◀ دست های خود را به طور مکرر با آب و صابون به مدت ۲۰-۱۵ ثانیه یا مواد ضد عفونی کننده به ویژه پس از سرفه و عطسه شست و شو دهید.
- ◀ از انداختن آب دهان خود به زمین در مکانهای عمومی خودداری کنید و حتماً از دستمال برای این کار استفاده کنید.