



مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی شیراز



World Health Organization

بیماری ناشی از کرونا ویروس (COVID-19)

گزارش وضعیت شماره-۱۴۲

این گزارش جهت استفاده مدیریت شهری تهران تهیه و تنظیم شده است و مخاطبین می‌توانند جهت استفاده دقیقتر با کلیک بر این قسمت به متن اصلی دسترسی یابند. اطلاعات درج شده در این گزارش تا ساعت ۱۰ صبح روز ۱۰ ژوئن ۲۰۲۰ (۲۱ خرداد ماه ۱۳۹۹) جمع آوری شده‌اند.
مترجم: زهره دودانگه، بازبینی: علیرضا نوری، رضا بصیری مزدهی

نکات کلیدی

اداره منطقه‌ای سازمان بهداشت جهانی در آمریکا از وزارت بهداشت و تیم مشورتی مجمع ملی ونزولا حمایت می‌کند تا برای پاسخدهی به COVID-19 در جست‌وجوی بودجه باشند. «COVID-19 برای اکثر کشورها یک مسئله بوده است، اما این پاندمی فرصت خوبی را نیز فراهم کرده تا [موضوع] بهداشت به عنوان پلی به سوی صلح دنبال شود» (دکتر کاریسا ف. ایتی‌ین، مدیر اداره منطقه سازمان بهداشت جهانی در آمریکا).

دکتر کاریسا ف. ایتی‌ین همچنین خاطرنشان کرد: «در آمریکای جنوبی، پاسخدهی ما به پاندمی تحت تأثیر فرارسیدن زمستان قرار خواهد گرفت، و در عین حال طوفان فصلی تلاش‌های ما در آمریکای شمالی و مرکزی و به ویژه در کارائیب را پیچیده‌تر خواهد کرد». این منطقه نیاز دارد که برای مبارزه با آثار زمستان و طوفان فصلی بر پاسخدهی به COVID-19 آماده شود.

اداره منطقه‌ای سازمان بهداشت جهانی در اروپا عملیات بزرگ مقیاس پاسخدهی به COVID-19 در تاجیکستان را هماهنگ می‌کند و این مستلزم تیم‌های پزشکی اضطراری (EMTs) و آزمایشگاه‌های سیار است. سازمان بهداشت جهانی، به عنوان بخشی از عملیات، متخصصان پزشکی و آزمایشگاهی را از کشورهای آلمان، روسیه و بریتانیا بسیج می‌کند، تا بر اساس درخواست دولت تاجیکستان، طی هفته‌های آتی به این کشور اعزام شوند.

در بخش موارد نیازمند توجه در ذیل ما درباره پشتیبانی عملیاتی و ملزومات تدارکاتی اطلاعات به‌روزی را ارائه کرده‌ایم.

وضعیت به بیان آمار

تعداد مرگها	تعداد موارد ابتلا	در سطح جهان
۸۴۲۵ (۷۴ مورد جدید)	۱۷۵۹۲۷ (۲۰۹۵ مورد جدید)	ایران
۳۴۹۳ (۱۴۱ مورد جدید)	۱۴۵۲۸۷ (۴۷۸۹ مورد جدید)	منطقه آفریقا
۱۸۵۸۶۳ (۱۹۱۳ مورد جدید)	۳۴۱۵۱۷۴ (۴۸۹۲۳ مورد جدید)	منطقه آمریکا
۱۵۲۴۶ (۳۳۳ مورد جدید)	۶۷۷۳۳۸ (۱۸۷۲۴ مورد جدید)	منطقه مدیترانه
۱۸۵۵۳۷ (۸۶۶ مورد جدید)	۲۳۲۱۱۴۷ (۱۷۷۸۶ مورد جدید)	منطقه اروپا
۱۰۷۴۱ (۳۶۵ مورد جدید)	۳۹۲۶۷۴ (۱۴۵۵۶ مورد جدید)	منطقه جنوب شرق آسیا
۷۱۳۲ (۱۱ مورد جدید)	۱۹۳۱۷۸ (۸۴۳ مورد جدید)	منطقه غرب اقیانوس آرام
۴۰۸۰۲۵ (۳۶۲۹ مورد جدید)	۷۱۴۵۵۳۹ (۱۰۵۶۲۱ مورد جدید)	کل جهان



موارد نیازمند توجه: به روز رسانی عملیات پشتیبانی و تدارکاتی سازمان بهداشت جهانی درباره ملزومات پشتیبانی از [پاسخدهی به] COVID-19

سازمان بهداشت جهانی تا کنون بیش از ۵ میلیون قلم تجهیزات حفاظت شخصی (PPE) را به ۱۱۲ کشور ارسال کرده است. سازمان بهداشت جهانی از طریق کنسرسیوم خرید PPE حجم بزرگی از PPE را فراهم کرده و هم اکنون در حال ارسال بیش از ۱۴۹ میلیون قلم دیگر به ۱۳۸ کشور است، من جمله ۱۰۰ میلیون ماسک پزشکی و ۱ میلیون دهان‌بند طبی N۹۵ اهدا شده از سوی بنیاد Jack Ma.

با توجه به اینکه آمریکای جنوبی و کارائیب در حال تبدیل شدن به مراکز جدید پاندمی COVID-19 هستند، سازمان بهداشت جهانی ارسال حجم انبوهی از PPE (۶۰۰۰ متر مکعب) را به دفتر منطقه‌ای خود در آمریکا در اولویت قرار داده تا در کشورهای این منطقه توزیع شود. حدود ۲۴,۷ میلیون قلم PPE که سازمان بهداشت جهانی آن‌ها را تولید کرده، به همراه ۲۶ میلیون ماسک پزشکی و بیش از ۴۲۰ هزار دهان‌بند طبی N۹۵ اهدا شده از سوی بنیاد Jack Ma، هم اکنون برای ارسال به منطقه تخصیص یافته‌اند. هم‌اکنون ۱۶,۷ میلیون قلم PPE در حال آماده‌سازی است تا به کشورهای منطقه مدیترانه شرقی ارسال شود. در منطقه اروپا، ۶,۸ میلیون قلم PPE در حال ارسال اضطراری به کشورهای اوکراین و بلاروس است که در اولویت هستند.

تشخیص

سازمان بهداشت جهانی به واسطه کنسرسیوم خرید [اقدام] تشخیصی، از تأمین‌کنندگان برای تأمین ۱۶ میلیون تست‌های PCR دستی تعهداتی دریافت کرده است.

سازمان بهداشت جهانی تا کنون برای ۴ میلیون تست PCR دستی و ۵,۳ میلیون کیت جمع‌آوری نمونه ثبت سفارش کرده است. این اقدام هم‌اکنون در حال تولید و آماده‌سازی برای ارسال هستند. ارسال‌ها از هفته گذشته شروع شده و مقادیر باقی‌مانده در هفته‌های آتی ارسال خواهند شد.

تأمین‌کنندگان از طریق همان کنسرسیوم ۳,۸ میلیون تست خودکار را برای یونیسف فراهم کرده‌اند. تا کنون یونیسف برای بیش از یک میلیون تست ثبت سفارش کرده و ۲۱۶ هزار تست را به ۳۴ کشور تحویل داده است. ۲۲۶ هزار تست دیگر در حال ارسال به ۳۰ کشور هستند.

تجهیزات زیست‌پزشکی

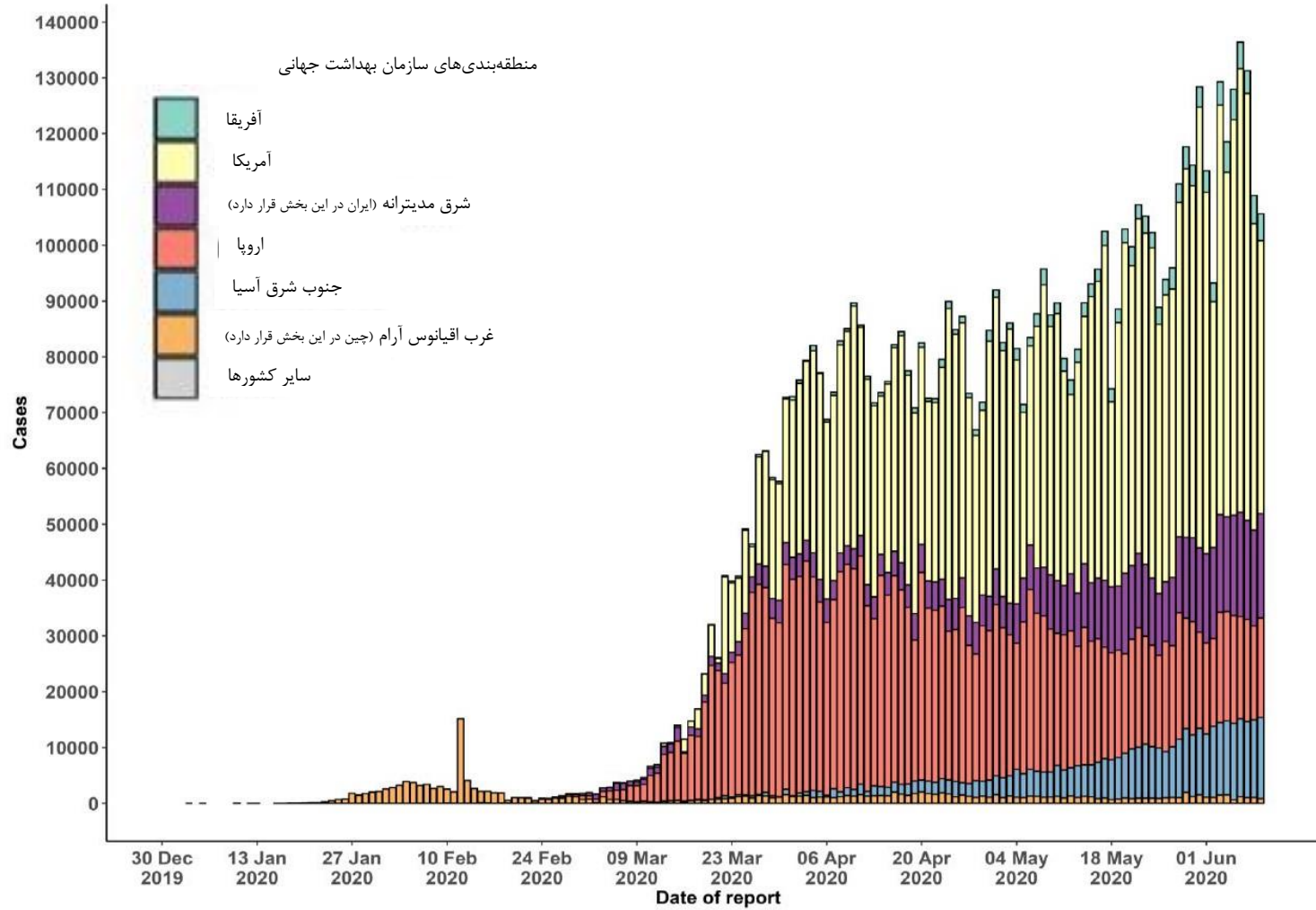
سازمان بهداشت جهانی از طریق کنسرسیوم زیست‌پزشکی برای ۱۴ هزار دستگاه اکسیژن‌ساز و ۹۷۰۰ پالس اکسی‌متر ثبت سفارش کرده که در حال آماده‌سازی برای ارسال هستند.

همچنین یونیسف از طریق این کنسرسیوم برای ۱۰ هزار دستگاه اکسیژن‌ساز ثبت سفارش کرده که ۶ هزار دستگاه در حال آماده‌سازی برای ارسال است.

برنامه جهانی غذا که توزیع و ارسال ملزومات را برای زنجیره تأمین COVID-19 سازمان ملل راهبری می‌کند، تا کنون ۱۱۴۷۸ مترمکعب ملزومات را، در حمایت از پاسخدهی به COVID-19، برای ۲۷ سازمان در ۱۲۱ کشور ارسال کرده است.



شکل شماره ۱. تعداد نمونه‌های مبتلا به COVID-۱۹ بر اساس تاریخ گزارش و منطقه سازمان بهداشت جهانی، از ۳۰ دسامبر تا ۱۰ ژوئن



راهنمای فنی و سایر منابع

برای مشاهده همه اسناد راهنمای فنی درباره COVID-19 لطفاً به این صفحه وب مراجعه کنید.

— روزآمدهای ادارات منطقه‌ای سازمان بهداشت جهانی

- [آفریقا](#)
- [آمریکا](#)
- [مدیترانه شرقی](#)
- [جنوب شرقی آسیا](#)
- [اروپا](#)
- [غرب اقیانوس آرام](#)

— [پژوهش و توسعه](#)

— [دوره‌های آنلاین درباره COVID-19 و به زبان‌های ملی دیگر](#)

— [آمادگی راهبردی و برنامه پاسخدهی \(SPRP\)](#) نکات اصلی درباره پشتیبانی جامعه جهانی از همه کشورهای، به منظور آمادگی در برابر ویروس و پاسخدهی به آن، را بیان می‌کند.

— [داشبورد بیماری کرونا ویروس \(COVID-19\)](#) در سایت سازمان بهداشت جهانی

— [روزآمدهای هفتگی عملیات COVID-19](#)

توصیه برای عموم مردم

— [محافظت از خود](#)

— [پرسش و پاسخ](#)

— [توصیه‌های سفر](#)

— [شبکه اطلاعات سازمان بهداشت جهانی برای اپیدمی‌ها \(EPI-WIN\)](#): اطلاعات مناسب برای افراد، سازمان‌ها و اجتماعات

تعاریف نمونه

سازمان بهداشت جهانی متناوباً [سند نظارت جهانی بر ابتلای انسان به بیماری ویروس کرونا \(COVID-19\)](#) را به روز می‌کند و این سند شامل تعاریف نظارت است.

تعریف مرگ ناشی از COVID-19

مرگ ناشی از COVID-19، [به منظور برآوردن] اهداف نظارت، به عنوان مرگی تعریف شده که از منظر بالینی حاصل از بیماری سازگار با نمونه محتمل یا تأیید شده COVID-19 است، مگر آنکه علت روشن دیگری برای مرگ وجود داشته باشد که نتوان آن را به بیماری COVID-19 مربوط دانست (مانند تروما). [طبق این تعریف] نباید میان بیماری و مرگ دوره‌ای از بهبودی کامل وجود داشته باشد. راهنمای بیشتر برای تأیید و طبقه‌بندی (کدگذاری) COVID-19 به عنوان علت مرگ [اینجا](#) و [اینجا](#) در دسترس است.

ضمیمه ۱: یادداشت‌هایی درباره داده، جدول و شکل

هنگام تفسیر همه داده‌ها باید احتیاط کرد. انتظار می‌رود که میان نتایج اطلاعات منتشر شده از سوی سازمان بهداشت جهانی، مقامات ملی بهداشت عمومی و سایر منابعی که از معیارهای شمول مقاطع زمانی مختلف (different data cut-off times) استفاده می‌کنند، اختلاف وجود داشته باشد. در عین حال که برای تضمین دقت و اتکاپذیری [داده‌ها] گام برداشته می‌شود، همه داده‌ها پیوسته در معرض تأیید و تغییر هستند. کشف نمونه، تعاریف نمونه، راهبردهای آزمایش، عمل گزارش‌دهی و زمان‌های تأخیر میان کشورها/مناطق/نواحی متفاوت است. این مؤلفه‌ها، میان مؤلفه‌های دیگر، بر ارقام ارائه شده تأثیر می‌گذارند و این تأثیر را از رهگذر برآوردهای متغیری که کمتر از میزان رقم نمونه‌ها و مرگ‌های واقعی است، و تأخیرهای متغیری که در بازتاب دادن این داده‌ها در سطح جهانی رخ می‌دهد، برجای می‌گذارند. عناوین به کار گرفته شده، و ارائه این اطلاعات به معنای بیان هیچ‌گونه عقیده‌ای از سوی سازمان بهداشت جهانی درباره موقعیت قانونی هیچ یک از کشورها، مناطق و نواحی یا مقامات یا درباره تعیین مرزها و حدود آن‌ها نیست. خطوط نقطه چین و خط چین روی نقشه‌ها مرزهای تقریبی را بازنمایی می‌کنند که هنوز توافق کامل درباره آن‌ها وجود ندارد. کشورها، مناطق و نواحی ذیل منطقه‌بندی اداری سازمان بهداشت جهانی نظم داده شده‌اند.

اشاره به شرکت‌های خاص یا محصولات برخی تولیدکنندگان به این معنا نیست که سازمان بهداشت جهانی آن‌ها را تصدیق و توصیه می‌کند و به این ترتیب آن‌ها را به شرکت‌ها و محصولات دیگری که ماهیت مشابه دارند و نامی از آن‌ها ذکر نشده، ترجیح می‌دهد. جز در مواردی که اشکال و خطا رخ داده باشد، نام محصولات اختصاصی با حروف بزرگ ابتدایشان مشخص شده است. ارقام نشان از نمونه‌ها و مرگ‌هایی دارد که در آزمایشگاه تأیید شده‌اند و بر بنیان [تعاریف نمونه سازمان بهداشت جهانی](#) هستند، مگر آنکه طور دیگری بیان شوند (نگاه کنید به روزآمدها و فهرست غلط‌های خاص کشور، منطقه و ناحیه)، و شامل نمونه‌های داخلی و نمونه‌هایی است که به وطن خود بازگشته‌اند.