



مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی شهر تهران



World Health Organization

# بیماری ناشی از کرونا ویروس (COVID-19)

## گزارش وضعیت شماره -۱۵۱

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 ۱۹ ژوئن ۲۰۲۰ (۳۰ خرداد ماه ۱۳۹۹) جمع آوری شده اند. مترجم: زهره دودانگه، بازبینی: علیرضا نوری، رضا بصیری مؤدومی

### نکات کلیدی

در آزمایش همبستگی (Solidarity Trial)، شاخهٔ مربوط به هیدروکسی کلروکین که به دنبال یافتن درمان موثر COVID-19 بود، متوقف شد. این تصمیم بر اساس شواهد به دست آمده از آزمایش همبستگی، آزمایش بهبود بریتانیا (UK's Recovery trial) و بررسی کوکران سایر شواهد مربوط به هیدروکسی کلروکین است. داده‌ها نشان می‌دهد که هیدروکسی کلروکین، در مقایسه با استانداردهای مراقبت درمانی، به کاهش مرگ و میر میان بیماران بستری شدهٔ COVID-19 نمی‌انجامد. دکتر تدروس از گسترش آکادمی سازمان بهداشت جهانی خبر داد، که یک طرح ابتکاری جدید و بزرگ است که بخشی از تحولات سازمان بهداشت جهانی محسوب می‌شود. سازمان بهداشت جهانی با این آکادمی قصد دارد یکی از بزرگترین و مبتکرانه‌ترین پلتفرم‌های دیجیتال یادگیری جهان را بسازد تا به رشد شایستگی حرفه‌مندان بهداشت و سلامت کمک کند. تا کنون، تقریباً ۳٫۵ میلیون نفر در دوره‌های OpenWHO در ۱۲ موضوع و ۳۱ زبان ثبت نام کرده‌اند. کشورهای متعددی که تحت تاثیر COVID-19 هستند شاهد افزایش سطوح خشونت در خانه بوده‌اند، من جمله خشونت علیه بچه‌ها، پارتنر عاطفی و افراد سالمند. یک گزارش جدید به خشونت علیه بچه‌ها، زنان و افراد سالمند در طول پاندمی COVID-19 می‌پردازد و کنش‌هایی کلیدی را خاطر نشان می‌کند که بخش سلامت می‌تواند برای پیشگیری یا تعدیل خشونت بین فردی در دستور کار قرار دهد. موارد نیازمند توجه امروز چکیده‌ای را دربارهٔ جلسات مجازی که اداره منطقه‌ای سازمان بهداشت جهانی در آفریقا دربارهٔ آمادگی علیه COVID-19 و پاسخدهی به آن برگزار کرده، ارائه می‌کند.

### وضعیت به بیان آمار

تعداد مرگها	تعداد موارد ابتلا	در سطح جهان
۹۲۷۲ (۸۷ مورد جدید)	۱۹۷۶۴۷ (۲۵۹۶ مورد جدید)	ایران
۴۵۹۵ (۱۱۳ مورد جدید)	۲۰۱۱۷۸ (۶۶۳۹ مورد جدید)	منطقه آفریقا
۲۱۲۵۱۷ (۳۵۲۶ مورد جدید)	۴۰۹۲۵۲۶ (۷۷۱۴۰ مورد جدید)	منطقه امریکا
۱۹۰۴۱ (۴۶۶ مورد جدید)	۸۵۶۶۵۰ (۱۹۱۵۳ مورد جدید)	منطقه مدیترانه
۱۹۰۹۰۳ (۵۹۹ مورد جدید)	۲۴۹۰۸۱۵ (۱۹۰۳۳ مورد جدید)	منطقه اروپا
۱۶۳۶۰ (۴۳۹ مورد جدید)	۵۴۱۰۴۱ (۱۹۴۵۹ مورد جدید)	منطقه جنوب شرق آسیا
۷۲۵۷ (۸ مورد جدید)	۲۰۲۴۸۹ (۱۰۲۷ مورد جدید)	منطقه غرب اقیانوس آرام
۴۵۰۶۸۶ (۵۱۵۱ مورد جدید)	۸۳۸۵۴۴۰ (۱۴۲۴۵۱ مورد جدید)	کل جهان



## موارد نیازمند توجه: به اشتراک گذاشتن تجربه‌ها و درس‌های آمادگی علیه COVID-۱۹ و پاسخدهی به آن در مبادی ورودی کشورهای غرب آفریقا

اوایل این ماه، اداره منطقه‌ای سازمان بهداشت جهانی در آفریقا، مرکز داکار<sup>۱</sup>، در همکاری با سازمان بهداشت غرب آفریقا (WAHO)<sup>۲</sup>، سازمان بین‌المللی مهاجرت (IOM)<sup>۳</sup>، سازمان بین‌المللی هواپیمایی غیرنظامی (ICAO)<sup>۴</sup> و اتحادیه اقتصاد و پول غرب آفریقا (WAEMU)<sup>۵</sup>، اتحادیه رودخانه مانو<sup>۶</sup>، کارگاهی را سازمان دادند تا از طریق به اشتراک گذاشتن تجربه‌ها و درس‌هایی که در آمادگی علیه پاندمی COVID-۱۹ و پاسخدهی به آن در غرب آفریقا به دست آمده، همکاری میان مرزی را تقویت کنند.

اهداف این کارگاه عبارت بود از:

- کشورهای شرکت کننده درباره پیشرفت‌های اخیر پاسخدهی به COVID-۱۹ در مبادی ورودی (PoE) به روز شوند؛
  - به اشتراک گذاشتن تجربه‌های کشورهای در اجرای آمادگی علیه COVID-۱۹ و پاسخدهی به آن؛
  - شناسایی شکاف‌های موجود در ظرفیت‌های اصلی مقررات بین‌المللی بهداشت (IHR)؛
  - توافق بر سر گام‌های آتی تقویت همکاری میان مرزی کشورهای عضو.
- ۲۲۵ شرکت کننده در کارگاه حضور یافتند که نماینده ۱۷ کشور غرب آفریقا بودند: الجزیره، بنین، بورکینافاسو، کیپ ورد، ساحل عاج، گامبیا، غنا، گینه، گینه بیسائو، لیبیا، مالی، موریتانی، نیجر، نیجریه، سیرالئون، سنگال و توگو.
- موضوعات کلیدی بحث شده عبارت بود از: سازماندهی اقدامات بهداشت عمومی اجرا شده در PoE، به اشتراک گذاشتن چالش‌ها و درس‌های فعالیت‌های آمادگی و پاسخدهی؛ فعالیت‌های برنامه‌ریزی شده برای باز کردن مرزها، توافقی‌ها و مکانیزم‌های همکاری میان مرزی، و استفاده از اهرم همکاری و مکانیزم کنترل میان مرزی علیه فلج اطفال در منطقه
- میان درس‌ها و نتایج کارگاه موارد زیر وجود داشتند:
- فهم و درک بیشتر در زمینه آمادگی علیه COVID-۱۹ و پاسخدهی به آن در PoE
  - اینکه همه کشورهای اقدامات پاسخدهی به پاندمی را با استفاده از سیستم‌ها شناسایی نمونه‌های مبتلا به COVID-۱۹ در PoE‌ها اجرا کرده‌اند، اما تمرکز نیرومندتری بر PoE‌های هوایی بوده است.
  - اعمال متعدد خوبی اجرا شده، من جمله توسعه فرم‌های گزارش‌دهی درباره خود برای مسافران و توسعه راهنماها/پروتکل‌های بازگشایی PoE
  - مکانیزم‌ها و چارچوب‌های همکاری فرامرزی فعال شده است و جلساتی در PoE‌ها سازمان یافته‌اند.
  - اکثر چالش‌های شناسایی شده مشابه هستند و در وهله اول به سازمان، منابع انسانی و تجهیزات مرتبطند.
- در گام‌های بعدی، تمرین‌های مشابهی با ۱۰ کشور آفریقای مرکزی انجام خواهد شد و یک گزارش فنی و نقشه راه منطقه‌ای تهیه و منتشر خواهد شد.

<sup>۱</sup> Dakar Hub

<sup>۲</sup> West African Health Organization (WAHO)

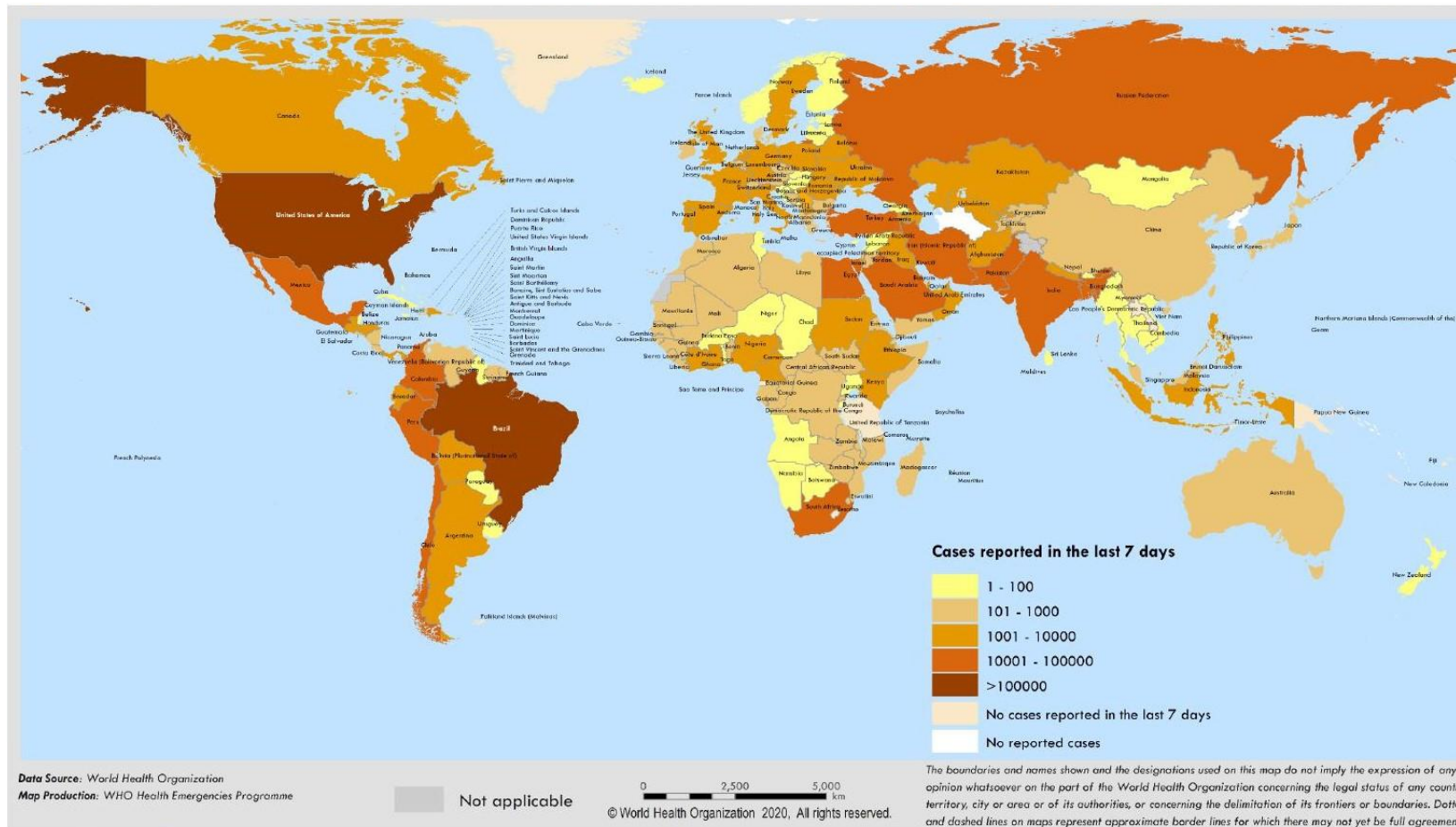
<sup>۳</sup> International Organization for Migration (IOM)

<sup>۴</sup> International Civil Aviation Organization (ICAO)

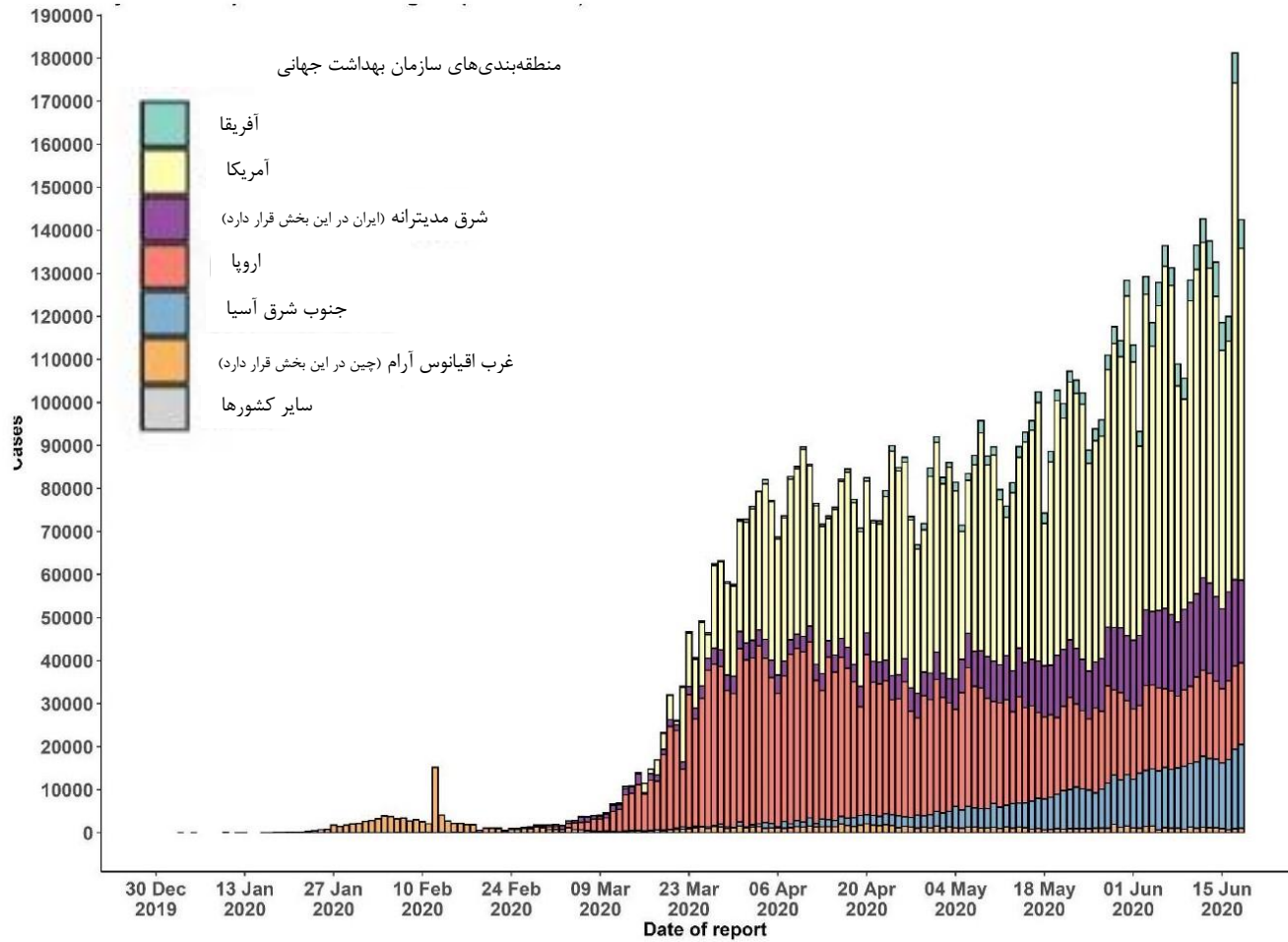
<sup>۵</sup> West African Economic and Monetary Union (WAEMU)

<sup>۶</sup> Mano River Union

شکل شماره ۲. تعداد نمونه‌های تأیید شده مبتلا به COVID-۱۹ که در هفت روز گذشته برحسب کشور، منطقه و ناحیه گزارش شده‌اند، از ۱۳ تا ۱۹ ژوئن



شکل شماره ۳. تعداد نمونه‌های مبتلا به COVID-۱۹ بر اساس تاریخ گزارش و منطقه سازمان بهداشت جهانی، از ۳۰ دسامبر تا ۱۹ 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.