



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ایران
سازمان بهداشتی و مرکز ملی
مرکز پژوهش‌های تخصصی

آمار جهانی ایدز

روز جهانی ایدز ۱۰ آذر ۱۴۰۲، ۱ دسامبر ۲۰۲۳

۲۰۲۳ WORLD AIDS DAY

همه گیری جهانی اچ آی وی و ایدز

اچ آی وی، ویروس‌ای که منجر به بیماری ایدز می‌شود، یکی از جدی‌ترین چالش‌های بهداشت عمومی در جهان است. اما تعهد جهانی برای متوقف کردن انتقال‌های جدید اچ آی وی و اطمینان از اینکه همه افراد مبتلا به اچ آی وی به درمان آن دسترسی داشته باشند، وجود دارد. آخرین آمارهای اچ آی وی در سراسر جهان با توجه به اعلام سازمان جهانی برنامه مشترک ملل متحد در زمینه ایدز شامل: تعداد افراد مبتلا به اچ آی وی - در سال ۲۰۲۲ تقریباً ۳۹ میلیون نفر در سراسر جهان مبتلا به اچ آی وی بودند. از این تعداد ۳۷/۵ میلیون نفر بزرگسال و ۱/۵ میلیون نفر کودک (کمتر از ۱۵ سال) بودند. علاوه بر این، ۵۳٪ مبتلایان، زنان و دختران بودند.

سرایت‌های جدید اچ آی وی - تقریباً ۱/۳ میلیون نفر در سراسر جهان در سال ۲۰۲۲ اچ آی وی گرفتند، که نشان از کاهش ۳۸ درصدی در سرایت‌های جدید اچ آی وی از سال ۲۰۱۰ و ۵۹ درصد از زمان اوج آن در سال ۱۹۹۵ دارد. سرایت‌های جدید اچ آی وی یا "وقوع اچ آی وی" به تعداد تخمین زده شده افرادی اشاره دارد که در طول یک دوره مشخص مانند یک سال اچ آی وی را به تازگی به دست می‌آورند، که با تعداد افراد تشخیص داده شده با اچ آی وی در طول یک سال متفاوت است. (بعضی از افراد ممکن است اچ آی وی داشته باشند اما از آن اطلاع نداشته باشند). زنان و دختران در سال ۲۰۲۲ مسئول ۴۶ درصد از تمام سرایت‌های جدید اچ آی وی بودند.

آزمایش اچ آی وی و آگاهی از وضعیت اچ آی وی - تقریباً ۸۶ درصد افراد مبتلا به اچ آی وی در سراسر جهان در سال ۲۰۲۲ از وضعیت اچ آی وی خود آگاه بودند. ۱۴ درصد باقی‌مانده (حدود ۵/۵ میلیون نفر) از این افراد از این موضوع آگاه نبودند و هم‌چنان به خدمات آزمایش اچ آی وی نیاز داشتند. آزمایش اچ آی وی دروازه اساسی برای پیشگیری، درمان، مراقبت و خدمات حمایتی اچ آی وی است. هدف جهانی سازمان ملل متحد در زمینه ایدز، آگاهی از وضعیت اچ آی وی، ۹۵ درصد از مبتلایان تا سال ۲۰۲۵ است.

دسترسی به درمان اچ آی وی - تا پایان سال ۲۰۲۲، ۲۹/۸ میلیون نفر مبتلا به اچ آی وی (۷۶ درصد از کل افراد مبتلا به اچ آی وی) به درمان ضد رتروویروسی (ART) در سراسر جهان دسترسی داشتند. دسترسی به درمان اچ آی وی کلیدی برای تلاش جهانی برای پایان دادن به ایدز به عنوان یک تهدید برای سلامت عمومی است. افراد مبتلا به اچ آی وی که از وضعیت خود آگاه هستند، درمان ضد رتروویروسی را بر اساس دستورالعمل تجویز شده می‌گیرند و ویروسی که در بدنشان وجود دارد را کنترل می‌کنند، می‌توانند زندگی بلندمدت و سالمی داشته باشند و از طریق رابطه جنسی به شریکان منفی اچ آی وی خود ویروس را منتقل نکنند.

این گاهی به عنوان،

untransmittable=undetectable

"غیرقابل کشف=غیرقابل انتقال" یا

U=U اشاره می‌شود. اهداف جهانی

برای سال ۲۰۲۵ شامل دریافت درمان

ضد رتروویروسی پایدار توسط ۹۵

درصد افراد مبتلا به اچ آی وی

تشخیص داده شده و رسیدن به

حفظ کنترل ویروسی اچ آی وی

توسط ۹۵ درصد از افرادی که در حال

درمان هستند، می‌شود.



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ایران
معاونت دانش پزشکی و پزشکی
مرکز مشاوره و درمان عفونی

آمار جهانی ایدز

روز جهانی ایدز ۱۰ آذر ۱۴۰۲، ۱ دسامبر ۲۰۲۳

۲۰۲۳ WORLD AIDS DAY

پیوستگی مراقبت از اچ آی وی

اصطلاح پیوستگی مراقبت از اچ آی وی به دنباله ی مراحل اشاره دارد که یک فرد مبتلا به اچ آی وی از زمان تشخیص تا دریافت درمان تا زمانی که بار ویروسی او به سطح غیرقابل شناسایی کاهش می یابد، طی می کند. هر مرحله در این زنجیره با ارزیابی تعداد افرادی که به آن مرحله رسیده اند مشخص می شود. این مراحل شامل مرحله تشخیص اچ آی وی، ارتباط با مراقبت های پزشکی، شروع درمان ضد رتروویروسی (ART)، رعایت رژیم درمانی و در نهایت کاهش بار ویروسی اچ آی وی به سطح غیرقابل شناسایی در خون می باشد. طبق گزارشات سازمان جهانی برنامه مشترک ملل متحد در زمینه ایدز در سال ۲۰۲۲، در میان تمام افراد مبتلا به اچ آی وی در سراسر جهان:

• ۸۶ درصد از افراد آگاهی داشتند که مبتلا به اچ آی وی هستند.

• ۷۶ درصد از آن ها به درمان ضد رتروویروسی دسترسی داشتند.

• ۷۱ درصد از آن ها بار ویروسی خود را به سطح غیرقابل شناسایی کاهش داده بودند.

چالش ها و پیشرفت ها

با وجود پیشرفت های به دست آمده در فهم علمی ما از اچ آی وی و پیشگیری و درمان آن، و همچنین سال ها تلاش قابل توجه انجام شده توسط جوامع بهداشت جهانی و سازمان های دولتی و مدنی برجسته، هنوز هم بسیاری از افراد مبتلا به اچ آی وی یا در معرض خطر ابتلا به آن، به پیشگیری، مراقبت و درمان دسترسی ندارند و هنوز هم درمانی برای این بیماری وجود ندارد. علاوه بر این، ویروس اچ آی وی نه تنها بر سلامت افراد تأثیر می گذارد، بلکه بر خانواده ها، جوامع و توسعه و رشد اقتصادی کشورها هم تأثیر می گذارد. بسیاری از کشورهایی که بیشترین ضربه را از اچ آی وی متحمل می شوند، همچنین از بیماری های عفونی دیگر، ناامنی غذایی و مشکلات جدی دیگر رنج می برند.

با وجود این چالش ها، پیروزی ها و نشانه های امیدبخشی وجود دارد. به خصوص در دهه گذشته تلاش های جهانی جدیدی برای مقابله با اپیدمی انجام شده است. تعداد افرادی که به طور تازه اچ آی وی گرفته اند در طول سال ها کاهش یافته است. علاوه بر این، تعداد افراد مبتلا به اچ آی وی که در کشورهای فقیر در دهه گذشته درمان دریافت کرده اند به طور چشمگیری افزایش یافته است و پیشرفت چشمگیری در جلوگیری از انتقال پیش از زایمان اچ آی وی و زنده نگهداشتن زنان باردار شده است.

با این حال، با وجود دسترسی گسترده به ابزار و روش های موثر در پیشگیری از اچ آی وی و مقیاس بزرگ درمان این بیماری در سال های اخیر، سازمان ملل هشدار داده است که پیشرفت در کاهش ابتلا به اچ آی وی، افزایش دسترسی به درمان و پایان دادن به مرگ های مرتبط با ایدز نابرابر بوده است و بسیاری از افراد و جمعیت های آسیب پذیر نادیده گرفته شده اند. تباهی و تبعیض مرتبط با اچ آی وی، همراه با نابرابری ها و مقتضیات اجتماعی دیگر، به عنوان موانع اصلی شناخته شده اند و پاسخ ما به اچ آی وی/ایدز در سراسر جهان ممکن است بدون تعهد و مشارکت های قوی، در معرض خطر قرار بگیرد.



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ایران
معاونت دانشجویی و فرهنگی
مرکز مشاوره روانشناختی

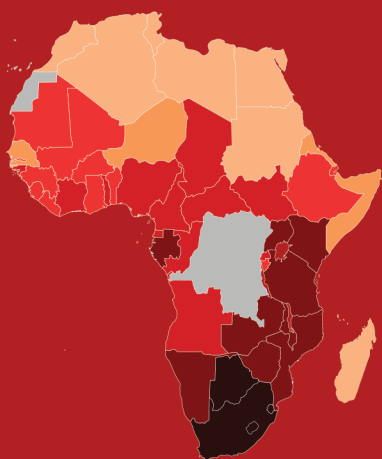
آمار جهانی ایدز

روز جهانی ایدز ۱۰ آذر ۱۴۰۲، ۱ دسامبر ۲۰۲۳

۲۰۲۳ WORLD AIDS DAY

تأثیر منطقه‌ای

برخی مناطق جهان به طور نامناسبی توسط ویروس اچ آی وی تحت تأثیر قرار گرفته‌اند. در سال ۲۰۲۲، ۲۰/۸ میلیون نفر مبتلا به اچ آی وی در آفریقای شرقی و جنوبی، ۴/۸ میلیون نفر در آفریقای غربی و مرکزی، ۶/۵ میلیون نفر در آسیا و اقیانوس آرام و ۲/۳ میلیون نفر در غرب و مرکز اروپا و شمال آمریکا وجود داشتند.



انتقال از مادر به فرزند

در سال ۲۰۲۲، به طور جهانی، ۸۲ درصد از زنان باردار مبتلا به اچ آی وی به درمان ضد رتروویروسی دسترسی داشتند تا از انتقال ویروس اچ آی وی به نوزادانشان در طول دوران بارداری و زایمان جلوگیری کنند و از سلامتی خود نیز مراقبت کنند.

مرگ‌های مرتبط با ایدز

مرگ‌های مرتبط با ایدز از اوج خود در سال ۲۰۰۴ تا کنون به میزان ۶۹ درصد کاهش یافته است. در سال ۲۰۲۲، حدود ۶۳۰,۰۰۰ نفر به دلیل بیماری‌های مرتبط با ایدز در سراسر جهان درگذشتند، در مقایسه با ۲ میلیون نفر در سال ۲۰۰۴ و ۱/۳ میلیون نفر در سال ۲۰۱۰.

تهیه کنندگان

تهیه و ترجمه:

نازنین فاطمه میرزاخانی دانشجوی ارشد روانشناسی بالینی دانشگاه علوم پزشکی ایران

گرافیک و دیزاین:

علی محمودی دانشجوی پرستاری دانشگاه علوم پزشکی ایران

آدرس مراکز ارائه دهنده خدمت تشخیص اچ آی وی

<https://icdc.behdasht.gov.ir>