

## دليل التعليمات: أدوات المعرفة IAS 2021

يوفر دليل التعليمات هذا نظرة عامة حول كيفية التنقل في أدوات المعرفة IAS 2021. طورت الجمعية الدولية للإيدز IAS مجموعة الأدوات هذه كجزء من الهدف الأساسي في الاستثمار في القوى العاملة بفيروس نقص المناعة البشرية من خلال بناء المهارات والمعرفة اللازمة لإنهاء الوباء.

تقدم الحزمة الكاملة أدوات قابلة للتنزيل تم إنشاؤها حصريًا لأعضاء IAS لتمكينهم من الوصول إلى العلوم الأساسية والبحوث الرئيسية المقدمة في المؤتمر الحادي عشر لعلوم فيروس نقص المناعة البشرية IAS 2021 والاستفادة منها على أفضل وجه.

### المحتويات

انقر على رابط صفحة الويب للتنزيل التلقائي لمجموعة الأدوات على شكل باوربونت (POWERPOINT)

### التنقل

بمجرد تنزيلها، تم تصميم التقديم التالي لتمكّن التنقل السريع إلى مواضيع محددة و دراسات و مجموعات سكانية وغيرها.

المحتوى	
3	الوقاية من فيروس نقص المناعة البشرية
16	علاج فيروس نقص المناعة البشرية
24	COVID-19 وفيروس نقص المناعة البشرية
44	لقاح فيروس نقص المناعة البشرية والعلاج المناعي وبحوث العلاج
62	الالتهابات المصاحبة والأمراض المصاحبة
74	فيروس نقص المناعة البشرية لدى الأطفال والمراهقين
84	التنفيذ والعلوم الاجتماعية

IAS nam aidsmap

تعد شريحة "المحتويات" مسارًا لجميع المواضيع التي يتم تناولها في مجموعة أدوات المعرفة. لعرض موضوع معين ، انقر فوق النص المتعلق به. يمكنك دائمًا الرجوع إلى "المحتويات" بالنقر فوق "الرجوع إلى صفحة المحتويات" في الزاوية السفلية اليسرى من أي شريحة.

تتضمن شريحة "نظرة عامة" أزرارًا ترتبط بمواضيع محددة داخل العرض التقديمي. يرجى الملاحظة أنه يجب تنفيذ جميع الوظائف عبر الوضع التشغيلي «عرض الشرائح». للعودة إلى شريحة "نظرة عامة"، انقر فوق "بداية القسم/الجزء" في الزاوية السفلية اليسرى من أي شريحة. انظر الى المثال أدناه.

## علاج فيروس نقص المناعة البشرية

17 تحليل سلامة Islatravir + doravirine

19 Lenacapavir عن طريق الحقن تطويل المفعول لعلاج الخط الأول من فيروس نقص المناعة البشرية

22 lenacapavir عن طريق الحقن تطويل المفعول وفيروس نقص المناعة البشرية المقاوم للأدوية

IAS nam aidsmap

## الوقاية من فيروس نقص المناعة البشرية | اكتساب فيروس نقص المناعة البشرية ومقاومة الأدوية بين مستخدمي PrEP

اكتساب فيروس نقص المناعة البشرية ومقاومة الأدوية بين مستخدمي PrEP

229 حالة إصابة بفيروس نقص المناعة البشرية من بين 104000 شخص يتناولون PrEP في جنوب إفريقيا وكينيا وزيمبابوي وإسواتيني.

في حين أنه قد يكون هناك بعض التقارير الناقصة، فإن عدد الإصابات بفيروس نقص المناعة البشرية لدى الأشخاص الذين يتناولون PrEP كان منخفضًا للغاية.

Study dates: Dec 2017 – June 2021

229 reported seroconversions

208 (91%) Provided a sample

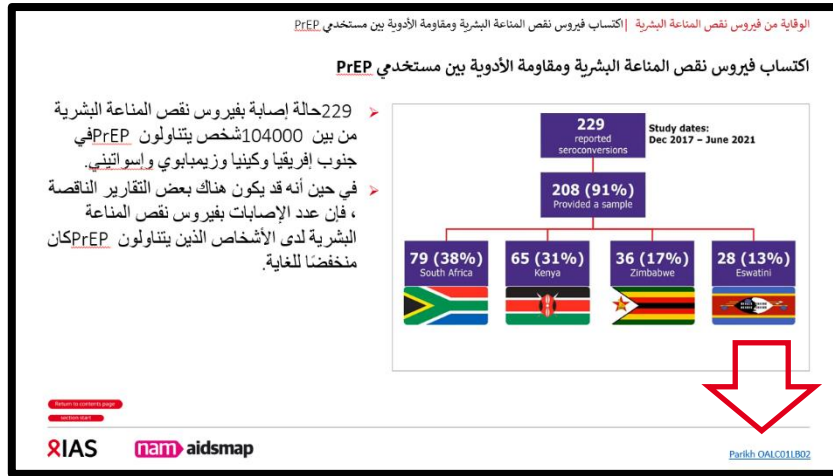
Country	Percentage	Count
South Africa	38%	79
Kenya	31%	65
Zimbabwe	17%	36
Eswatini	13%	28

IAS nam aidsmap

Parikh\_OALC011802

## المراجع والمصادر

المراجع المتوفرة في الزاوية السفلية اليمنى لكل شريحة ترتبط بالمصادر ذات الصلة من المؤتمر (على سبيل المثال، الملخصات، شرائح العروض التقديمية أو تسجيلات الفيديو). أنظر الى المثال أدناه.



## للتواصل

لأي أسئلة أو ملاحظات، الرجاء الإتصال بخدمات أعضاء IAS على:

[memberservice@iasociety.org](mailto:memberservice@iasociety.org)