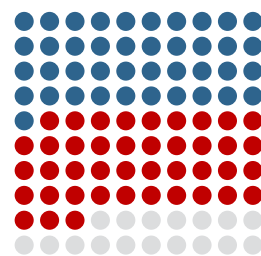


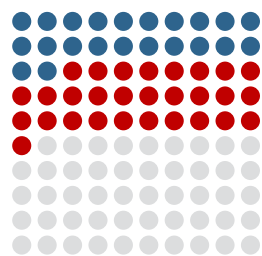
Dane z nadzoru zdrowotnego **miasta Nowy Jork** służą do planowania i wdrażania inicjatyw związanych z HIV — zapobiegania, testowania, opieki nad pacjentami i leczenia — w celu poprawy stanu zdrowia nowojorczyków. Z danych za rok 2023 wynika, że HIV niewspółmiernie bardziej dotyka niektóre społeczności, a utrzymująca się systemowa niesprawiedliwość nadal ogranicza dostęp do opieki i zasobów, uniemożliwiając prowadzenie pełnego, zdrowego życia.

W 2023 roku w NYC zdiagnozowano **1686** nowych przypadków zakażenia wirusem HIV, co oznacza wzrost o **7,6%** w porównaniu z rokiem 2022.

Proporcja osób, u których niedawno zdiagnozowano zakażenie wirusem HIV

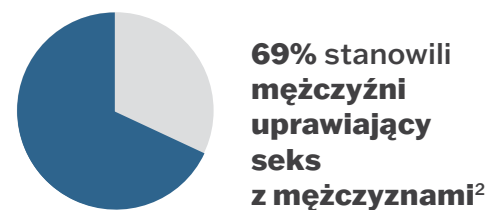
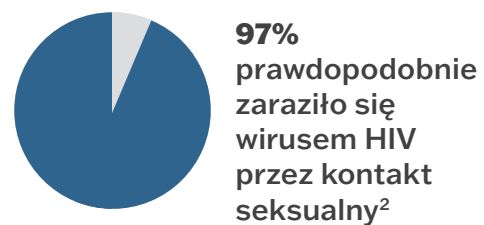
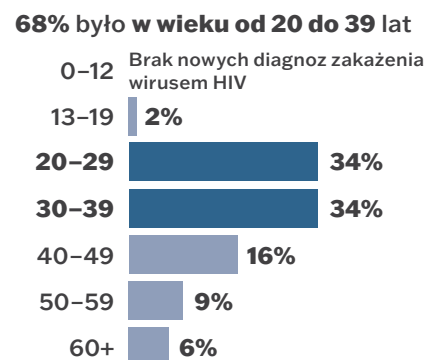


Proporcja populacji NYC



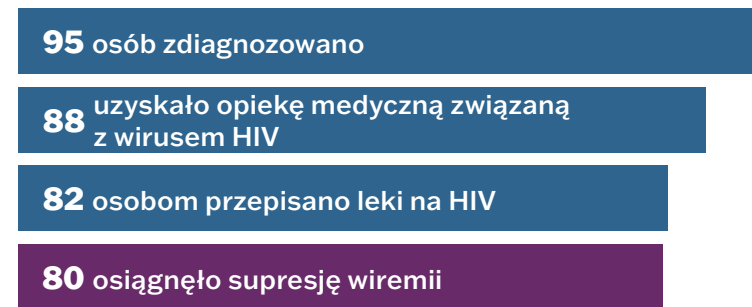
83% osób, u których niedawno zdiagnozowano zakażenie wirusem HIV, było czarnoskórymi lub Latynosami¹, podczas gdy grupy te stanowiły zaledwie 51% populacji NYC.

Wśród osób z niedawno zdiagnozowanym zakażeniem wirusem HIV:



Szacuje się, że w 2023 roku w NYC żyło około **88 700** osób zakażonych wirusem HIV.

Spośród 100 osób zakażonych wirusem HIV w NYC:



Supresja wiremii³ wśród osób zakażonych wirusem HIV różniła się w zależności od rasy lub pochodzenia etnicznego.¹



W NYC są dostępne informacje i zasoby dotyczące testowania, leczenia oraz zapobiegania HIV.

Testy

Tanie lub bezpłatne badania pod kątem wirusa HIV można uzyskać:

- w przychodni zdrowia seksualnego w NYC, gdzie każda osoba w wieku od 12 lat może uzyskać poufny, anonimowy test: nyc.gov/health/sexualhealthclinics;
- wyszukując na mapie NYC Health: nyc.gov/health/map;
- wysyłając SMS o treści „TESTNYC” pod numer 55676;
- dzwoniąc pod numer **311**.

Aby uzyskać pomoc w sprawie powiadomienia partnera, można zadzwonić pod numer **311**.

Leczenie

Leki stosowane w leczeniu HIV są bezpieczniejsze i skuteczniejsze niż kiedykolwiek przedtem.

- „Niewykrywalny = niezaraźliwy” (undetectable = untransmittable, U=U): osoby zakażone wirusem HIV, które przechodzą leczenie i u których miano wirusa pozostaje niewykrywalne przez co najmniej sześć miesięcy, nie mogą przenosić wirusa HIV drogą płciową.

Zapobieganie

Oprócz prezerwatyw i innych metod barierowych istnieją bezpieczne i skuteczne leki zapobiegające zakażeniu wirusem HIV.

- Profilaktyka przedekspozycyjna (pre-exposure prophylaxis, PrEP) zapobiega zakażeniu wirusem HIV z wyprzedzeniem.
- Profilaktyka poekspozycyjna (post-exposure prophylaxis, PEP) to leczenie w sytuacjach nagłych, które może zapobiec ponownemu zakażeniu wirusem HIV, jeśli zostanie podjęte wkrótce po narażeniu.

Uwaga: z danych zgłoszonych do Wydziału Zdrowia NYC według stanu z 31 marca 2024 r. Aby uzyskać informacje o danych i definicjach, a także zapoznać się z pełnym raportem z 2023 roku, odwiedź stronę nyc.gov/health i wyszukaj hasło „hiv in nyc” (hiv w nyc).

¹ Kategorie rasowe nie obejmują pochodzenia etnicznego Latynosów; osoby należące do tej grupy etnicznej są zaliczane do kategorii Latynosi bez względu na ich przynależność rasową. ² Dane procentowe nie uwzględniają osób, w których przypadku informacje o przeniesieniu wirusa są nieznane (n = 487). ³ Osoby, u których w ostatnim badaniu w 2023 roku nie wykryto miana wirusa.



W celu uzyskania dodatkowych informacji i zasobów dotyczących HIV w NYC zeskanuj kod QR lub odwiedź stronę nyc.gov/health/hiv.
W celu uzyskania dodatkowych informacji i zasobów na temat infekcji przenoszonych drogą płciową (sexually transmitted infections, STI) odwiedź stronę nyc.gov/health/sti.

1.25 Polish