



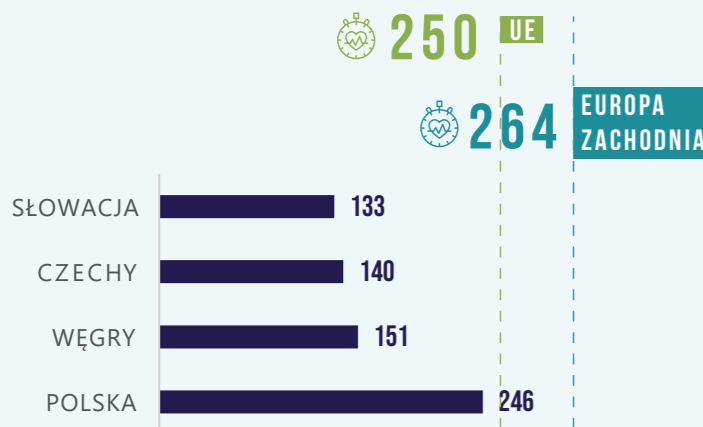
PRZEGLĄD CHOROBY ASTMA

RÓŻNICE W DOSTĘPIE DO TERAPII W KRAJACH V4 SĄ ISTOTNE – CZAS NA DZIAŁANIE.

W krajach Grupy Wyszehradzkiej (V4) stwierdzono umiarkowane ograniczenia w dostępie do diagnostyki i leczenia astmy, mierzone za pomocą wskaźnika GAP. Wyniki różnią się wyraźnie w poszczególnych krajach, a różnica między krajem o najwyższym i najniższym wyniku wynosi około 19 punktów. Główną przyczyną niezadowolających wyników V4 jest ograniczony dostęp do najnowszych leków ze względu na brak ich refundacji oraz bardzo niski odsetek pacjentów z astmą eozynofilową leczonych z wykorzystaniem najnowszych leków biologicznych.

OBCIĄŻENIE POPULACJI

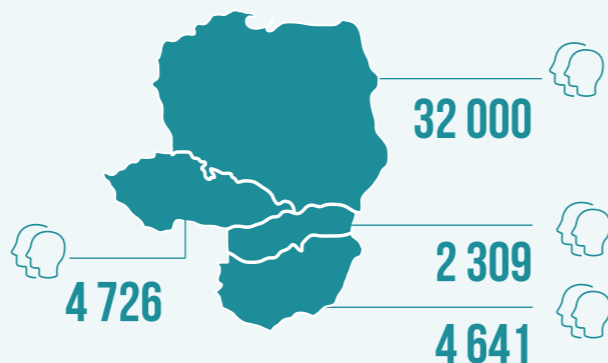
DALY* - W PRZELICZENIU NA 100 000



*disability adjusted life-years

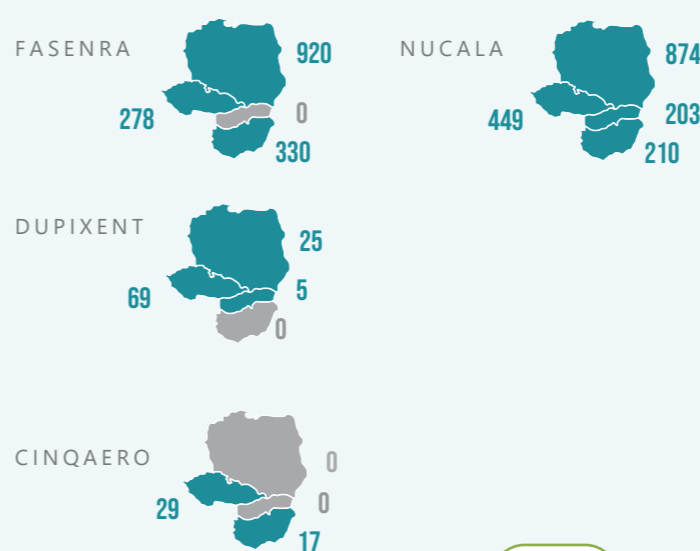
POPULACJA DOCELOWA

PACJENCI Z ASTMĄ EOZYNOFILOWĄ

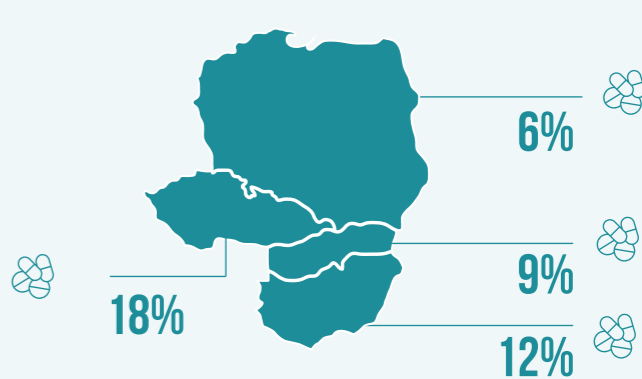


DOSTĘP DO WYBRANYCH LEKÓW

LICZBA LECZONYCH PACJENTÓW (2022)



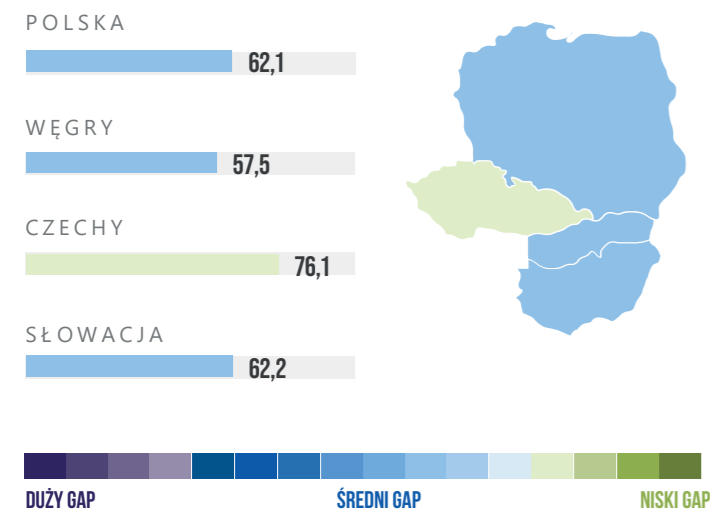
POPULACJA LECZONA (%)



*procent populacji pacjentów z astmą eozynofilową

PORÓWNANIE KRAJÓW

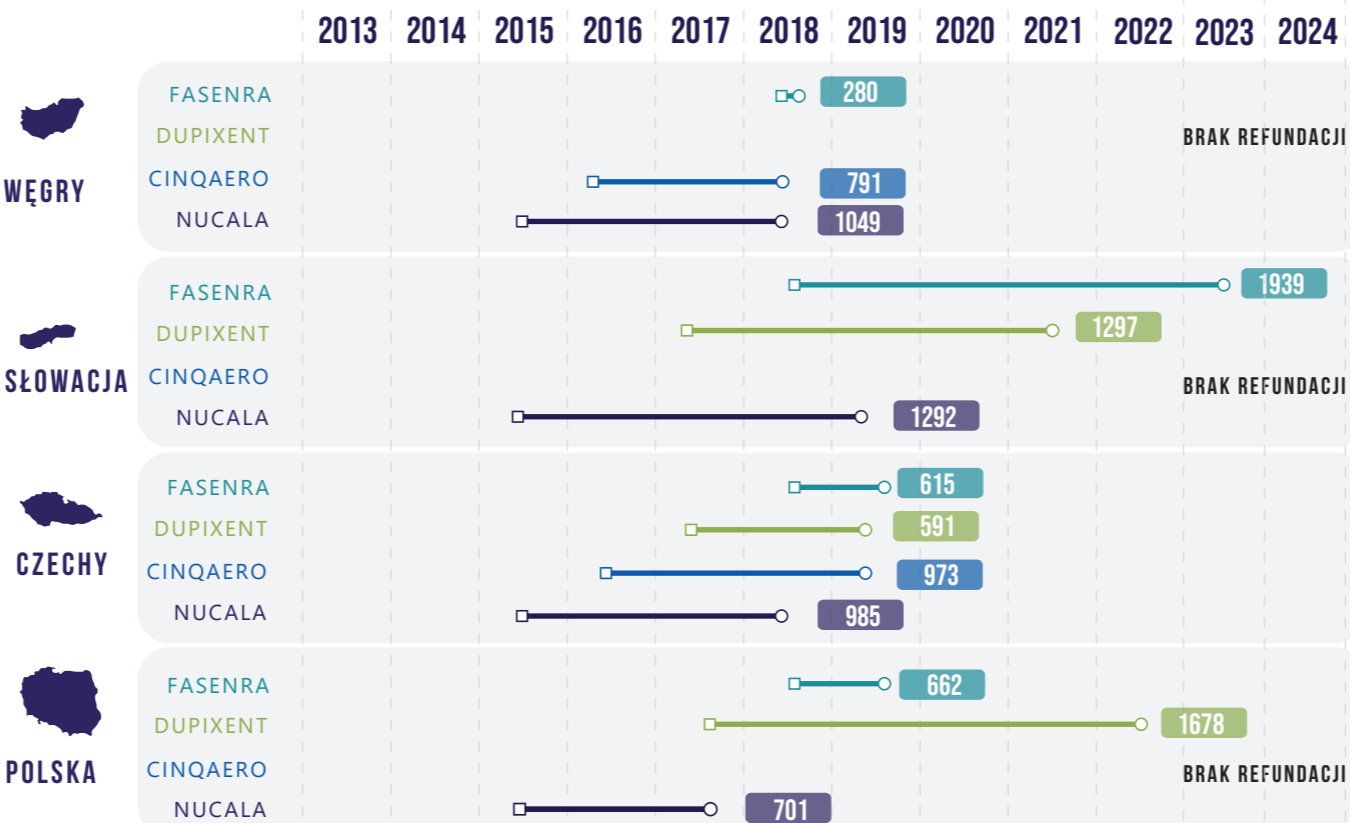
OGÓLNY GAP



ZGODNOŚĆ Z WYTYCZNYMI

Wszystkie najnowsze zarejestrowane leki dla pacjentów z astmą są zalecanych przez wytyczne praktyki klinicznej, 60%-80% z nich jest dostępnych w grupie krajów V4. Rozrzut wyników dla tego KPI jest duży (20 punktów procentowych), co wskazuje na znaczące zróżnicowanie w dostępie do najnowszych leków dopuszczonych do obrotu w tych krajach.

OD REJESTRACJI DO REFUNDACJI



LEGENDA

Data rejestracji



Data refundacji

1162 Liczba dni

GŁÓWNE ZAGADNIENIA

- Średni czas oczekiwania na refundację leków stosowanych w astmie w krajach V4 wynosi 2,2 roku. Różnica pomiędzy najkrótszym i najdłuższym średnim czasem oczekiwania na refundację w poszczególnych krajach to 2,7 roku.
- Odsetek pacjentów z astmą eozynofilową stosujących najnowsze leki biologiczne jest niski lub bardzo niski i mieścił się w zakresie 6-17%.
- Obciążenie populacji w krajach V4 jest znacznie niższe niż średnio w Unii Europejskiej. Wyjątkiem jest Polska, w której obciążenie mierzone w DALY odpowiada średniej europejskiej. W ostatnich kilku latach w krajach V4 obserwowano tendencję niewielkiego wzrostu wartości DALY dla astmy.

PROJEKT G.A.P.

Zmierzono różnice w dostępie do leków innowacyjnych i diagnostyki w wybranych obszarach terapeutycznych w krajach Grupy Wyszehradzkiej (V4) (Polska, Węgry, Czechy i Słowacja).

G.A.P.

WIĘCEJ NA GAPV4.EU

