



# PRZEGLĄD CHOROBY RAK JAJNIKA

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

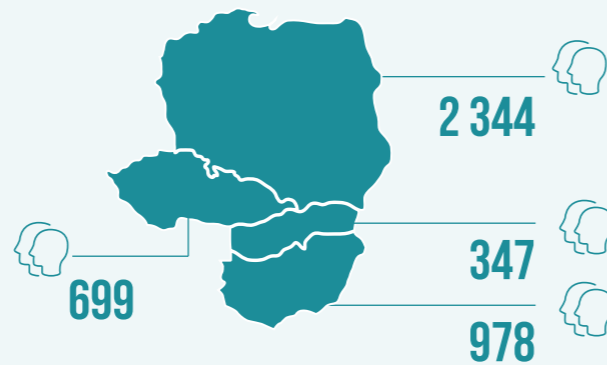
W analizie GAP ujawniły się umiarkowane do poważnych ograniczenia w dostępie do leczenia i diagnostyki raka jajnika w krajach Grupy Wyszehradzkiej (V4). Wyniki są zróżnicowane pomiędzy poszczególnymi krajami, a różnica między najwyższym a najniższym wynikiem wynosi 22 punkty. Główną przyczyną niezadowolających wyników krajów jest ograniczony dostęp do zarejestrowanych leków w krajach V4, co przekłada się na niski odsetek pacjentek stosujących inhibitory PARP w niektórych krajach.

### OBCIĄŻENIE POPULACJI DALY\* - W PRZELICZENIU NA 100 000



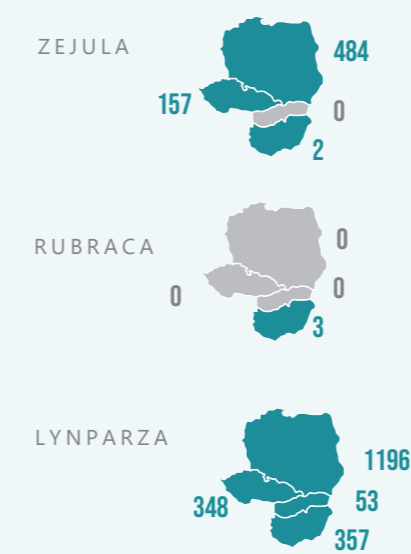
\*disability adjusted life-years

### POPULACJA DOCELOWA INHIBITORY PARP

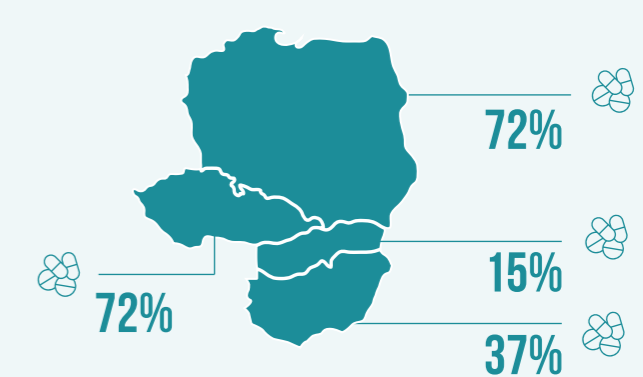


### DOSTĘP DO LEKÓW

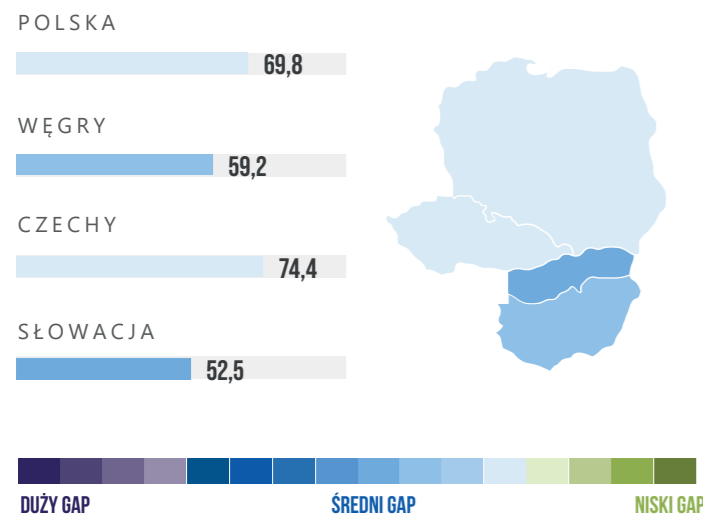
#### LICZBA LECZONYCH PACJENTÓW (2022)



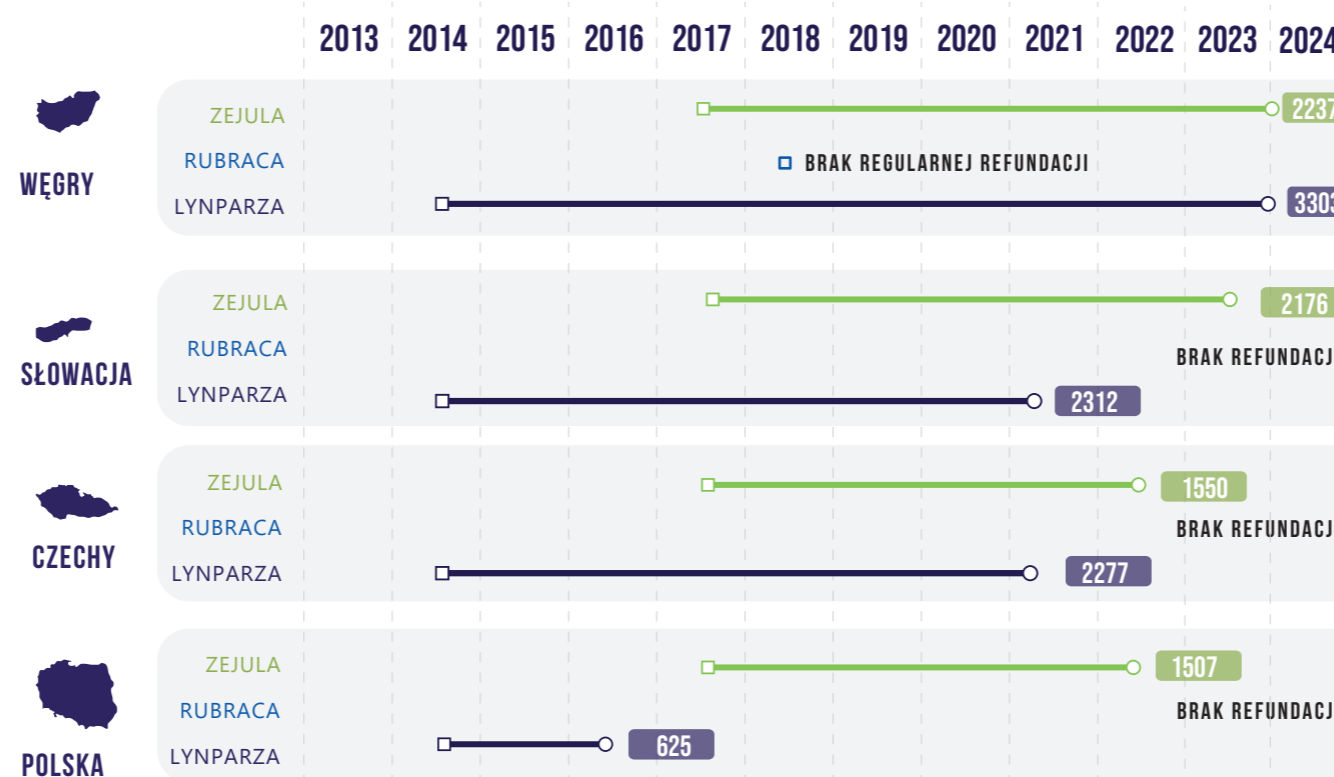
#### POPULACJA LECZONA (%)



### PORÓWNIANIE KRAJÓW OGÓLNY GAP



### OD REJESTRACJI DO REFUNDACJI



LEGENDA

Data rejestracji



Data refundacji

1162 Liczba dni

### GŁÓWNE ZAGADNIENIA

- Średni czas oczekiwania na refundację leków stosowanych w leczeniu raka jajnika w krajach grupy V4 wynosi 5,5 roku. Różnica pomiędzy najkrótszym i najdłuższym średnim czasem oczekiwania na refundację w poszczególnych krajach wynosi 4,7 roku.
- Około 50% pacjentek z rakiem jajnika z grupy V4, u których potencjalnie można zastosować inhibitory PARP, było faktycznie leczonych jednym z tych leków. Zakres leczenia jest jednak skrajnie zróżnicowany w poszczególnych krajach V4 - od 15% na Słowacji, przez 37% na Węgrzech do 72% w Polsce i Czechach.
- Obciążenie DALY (disability adjusted life-years) w większości krajów V4 jest znacznie powyżej średniej Unii Europejskiej. Jedynym wyjątkiem jest Słowacja, gdzie najnowsze dane dotyczące obciążenia DALY są dokładnie na poziomie średniej unijnej.

### ZGODNOŚĆ Z WYTYCZNYMI

Trzy leki stosowane w leczeniu raka jajnika były rekomendowane w wytycznych praktyki klinicznej. Tylko 2 z nich są dostępne dla chorych na raka jajnika w każdym z krajów V4, co przekłada się na wynik 67% dla wskaźnika zgodności z wytycznymi.

### 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

