



PANORÁMA CHORÔB

RAKOVINA PRSNÍKA

ROZDIEL V PRÍSTUPE K TERAPIÁM VO V4 JE VYSOKÝ - JE ČAS KONAŤ

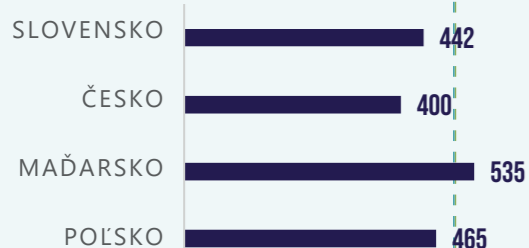
Vo všetkých krajinách V4, napriek zlepšeniu zdravotných výsledkov u pacientok s rakovinou prsníka v posledných rokoch, sú na zlepšenie poskytovania zdravotnej starostlivosti potrebné ďalšie diskusie o riešení problémov. Zistilo sa, že prístup k diagnostike a liečbe rakoviny prsníka je vo všetkých krajinách V4 mierne obmedzený. Celkové výsledky skóre GAP v analyzovaných krajinách sa pohybujú od 53% do 64%. Dôvodom je najmä nedostatočná úhrada registrovaných liekov alebo obmedzené kvalifikačné kritériá na liečbu a relatívne nízky podiel pacientov liečených CDKI terapiou.

ZAŤAŽENIE OBYVATEĽSTVA

DALY* - NA 100 TIS.

502 EU

501 ZÁPADNÁ EURÓPA

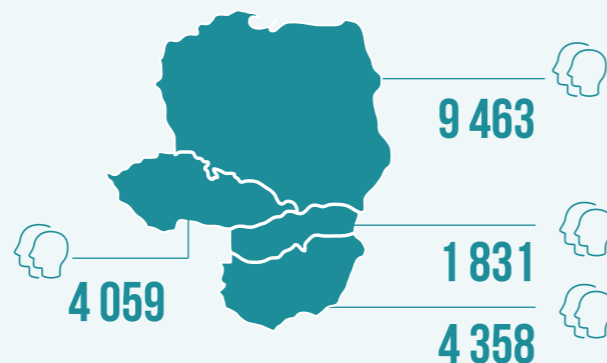


*roky života prispôbené zdravotnému postihnutiu



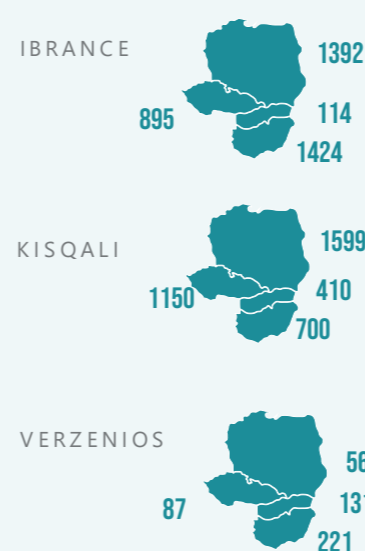
CIEĽOVÁ POPULÁCIA

CDKI (INHIBÍTOR CYKLÍN-DEPENDENTNEJ KINÁZY)

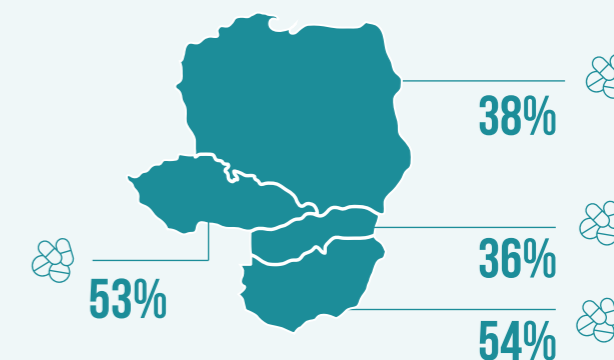


PRÍSTUP K LIEKOM

POČET LIEČENÝCH PACIENTOV (2021)



LIEČENÁ POPULÁCIA (%)



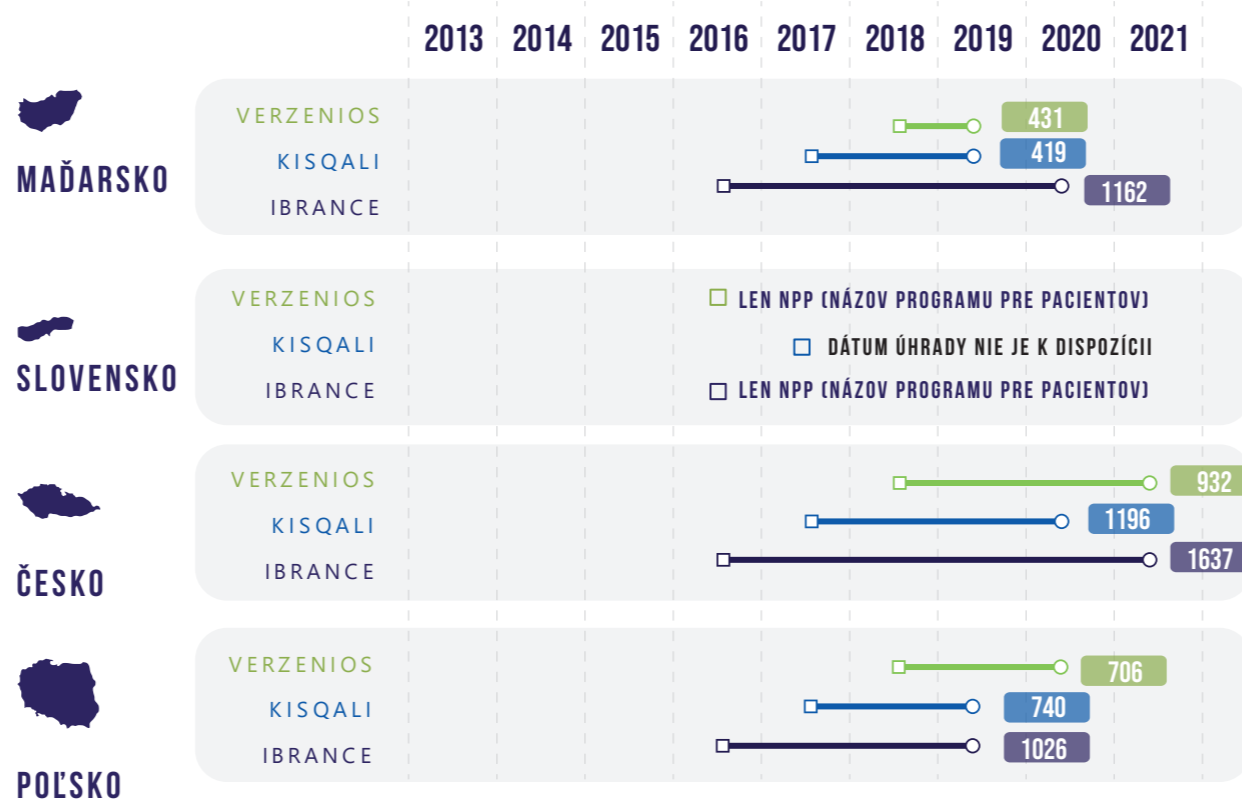
V CELEJ KRAJINE

CELKOVÝ ROZDIEL (GAP)



OBROVSKÁ MEDZERA STREDNÁ MEDZERA NÍZKA MEDZERA

OD REGISTRÁCIE AŽ PO ÚHRADU



LEGENDA

Dátum autorizácie



Dátum pravidelnej úhrady

1162

Počet dní



HLAVNÉ PROBLÉMY

- ❑ Priemerný čas do úhrady liekov proti rakovine prsníka v krajinách V4 je takmer 3,1 roka. Rozdiel medzi najkratším a najdlhším priemerným časom do úhrady medzi krajinami je 2,2 roka.
- ❑ V roku 2020 bolo v krajinách V4 liečených týmito liekmi asi 40% pacientov potenciálne vhodných na CDKI terapiu. V Maďarsku a Česku odhady prekročili hranicu 50%.
- ❑ Vo všetkých krajinách V4 existuje významná populačná záťaž, hodnotená podľa rokov života prispôbených zdravotnému postihnutiu, súvisiaca s rakovinou prsníka.

G.A.P.

SÚLAD S USMERNENIAMÍ

V priemere 55% zo 16 liekov odporúčaných usmerneniami ESMO je dostupných v krajinách V4 (KPI 3). Rozdiel vo výsledkoch pre tento KPI o 19 percentuálnych bodov naznačuje značnú nerovnosť v prístupe k najnovším povoleným liekom v týchto krajinách.

PROJEKT GAP

Merali sme rozdiel v prístupe k inovatívnym liekom a diagnostike vo vybraných terapeutických oblastiach v krajinách Vyšehradskej štvorky (Poľsko, Maďarsko, Česko a Slovensko).

VIAC INFORMÁCIÍ NA GAPV4.EU

