

1 Wyniki analizy wpływu na budżet bez uwzględnienia aktualnego i zarazem wnioskowanego RSS dla pertuzumabu przy jednoczesnym uwzględnieniu aktualnego instrumentu dzielenia ryzyka (z aktualnym RSS) dla trastuzumabu oraz docetakselu

Tabela 1. Wyniki podstawowej analizy wpływu na system ochrony zdrowia – wariant podstawowy, bez uwzględnienia aktualnego i zarazem wnioskowanego RSS dla pertuzumabu przy jednoczesnym uwzględnieniu aktualnego instrumentu dzielenia ryzyka (z aktualnym RSS) dla trastuzumabu oraz docetakselu.

Kategoria kosztów	Scenariusz nowy [zł]	Scenariusz istniejący [zł]	Różnica wydatków	
			[zł]	[%]
Rok 1				
ŁĄCZNIE				
Pertuzumab				
Trastuzumab i.v.				
Trastuzumab s.c.				
Standardowa CTH				
Koszty podania				
Koszty ryczałtu				
Rok 2				
ŁĄCZNIE				
Pertuzumab				
Trastuzumab i.v.				
Trastuzumab s.c.				
Standardowa CTH				
Koszty podania				
Koszty ryczałtu				
Rok 3				
ŁĄCZNIE				

Kategoria kosztów	Scenariusz nowy [zł]	Scenariusz istniejący [zł]	Różnica wydatków	
			[zł]	[%]
Pertuzumab	██████████	██████████	██████████	██████████
Trastuzumab i.v.	██████████	██████████	██████████	██████████
Trastuzumab s.c.	██████████	██████████	██████████	██████████
Standardowa CTH	██████████	██████████	██████████	██████████
Koszty podania	██████████	██████████	██████████	██████████
Koszty ryczałtu	██████████	██████████	██████████	██████████
Rok 4				
ŁĄCZNIE	██████████	██████████	██████████	██████████
Pertuzumab	██████████	██████████	██████████	██████████
Trastuzumab i.v.	██████████	██████████	██████████	██████████
Trastuzumab s.c.	██████████	██████████	██████████	██████████
Standardowa CTH	██████████	██████████	██████████	██████████
Koszty podania	██████████	██████████	██████████	██████████
Koszty ryczałtu	██████████	██████████	██████████	██████████

Tabela 2. Wyniki analizy wrażliwości: wariant bez uwzględnienia aktualnego i zarazem wnioskowanego RSS dla pertuzumabu przy jednoczesnym uwzględnieniu aktualnego instrumentu dzielenia ryzyka (z aktualnym RSS) dla trastuzumabu oraz docetakselu.

Rok	Kategoria kosztów	Scenariusz nowy [zł]	Scenariusz istniejący [zł]	Różnica wydatków [zł]
Analiza podstawowa				
Rok 1	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██████████	██████████
Rok 2	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██████████	██████████
Rok 3	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██████████	██████████
Rok 4	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██████████	██████████

Rok	Kategoria kosztów	Scenariusz nowy [zł]	Scenariusz istniejący [zł]	Różnica wydatków [zł]
I. <u>Cena leku Perjeta® zwiększona o 5%</u>				
Rok 1	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██████████	██████████
Rok 2	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██████████	██████████
Rok 3	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██████████	██████████
Rok 4	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██████████	██████████
II. <u>Cena leku Perjeta® zmniejszona o 5%</u>				
Rok 1	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██████████	██████████
Rok 2	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██████████	██████████
Rok 3	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██████████	██████████
Rok 4	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██████████	██████████
III. <u>Uwzględnienie oszczędności z kosztów nawrotu raka piersi</u>				
Rok 1	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██████████	██████████
Rok 2	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██████████	██████████
Rok 3	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██████████	██████████
Rok 4	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██████████	██████████
IV. <u>Liczebność populacji docelowej oszacowana w oparciu o AWA Afinitor 2016</u>				
Rok 1	RAZEM	██████████	██████████	██████████

Rok	Kategoria kosztów	Scenariusz nowy [zł]	Scenariusz istniejący [zł]	Różnica wydatków [zł]
	Perjeta®	██████████	████	██████████
Rok 2	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	████	██████████
Rok 3	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	████	██████████
Rok 4	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	████	██████████
V. Liczebność populacji docelowej oszacowana w oparciu o KRN 2014				
Rok 1	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	████	██████████
Rok 2	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	████	██████████
Rok 3	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	████	██████████
Rok 4	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	████	██████████
VI. Liczebność populacji docelowej z korektą o liczbę aktualnie leczonych w programie				
Rok 1	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	████	██████████
Rok 2	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	████	██████████
Rok 3	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	████	██████████
Rok 4	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	████	██████████
VII. Udział pacjentów otrzymujących terapię pertuzumabem z NICE 2016				
Rok 1	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	████	██████████
Rok 2	RAZEM	██████████	██████████	██████████

Rok	Kategoria kosztów	Scenariusz nowy [zł]	Scenariusz istniejący [zł]	Różnica wydatków [zł]
	Perjeta®			
Rok 3	RAZEM			
	Perjeta®			
Rok 4	RAZEM			
	Perjeta®			
VIII. Masa ciała z NeoSphere (67,26 kg)				
Rok 1	RAZEM			
	Perjeta®			
Rok 2	RAZEM			
	Perjeta®			
Rok 3	RAZEM			
	Perjeta®			
Rok 4	RAZEM			
	Perjeta®			
IX. Masa ciała pacjentów z NICE 2016 (73,10 kg)				
Rok 1	RAZEM			
	Perjeta®			
Rok 2	RAZEM			
	Perjeta®			
Rok 3	RAZEM			
	Perjeta®			
Rok 4	RAZEM			
	Perjeta®			
X. Alternatywne udziały leczenia neoadjuwantowego (P + T(i.v.) + CTH: 85%, P + T(s.c.) + CTH: 15%)				
Rok 1	RAZEM			
	Perjeta®			
Rok 2	RAZEM			
	Perjeta®			
Rok 3	RAZEM			

Rok	Kategoria kosztów	Scenariusz nowy [zł]	Scenariusz istniejący [zł]	Różnica wydatków [zł]
	Perjeta®	██████████	██	██████████
Rok 4	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██	██████████
XI. Minimalna liczba cykli leczenia neoadjuwantowego				
Rok 1	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██	██████████
Rok 2	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██	██████████
Rok 3	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██	██████████
Rok 4	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██	██████████
XII. Maksymalna liczba cykli leczenia neoadjuwantowego				
Rok 1	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██	██████████
Rok 2	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██	██████████
Rok 3	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██	██████████
Rok 4	RAZEM	██████████	██████████	██████████
	Perjeta®	██████████	██	██████████