

Analiza ekonomiczna

aktualizacja cen progowych

Erleada (apalutamid)

w leczeniu w leczeniu opornego na kastrację raka gruczołu krokowego bez przerzutów,
z dużym ryzykiem wystąpienia przerzutów

Wykonawca

Aestimo s.c. Marcin Kaczor, Rafał Wójcik
ul. Krakowska 36/3
31-062 Kraków
Tel./fax. 12 430 08 73
Tel. kom. 608 392 029, 728 993 999
Internet: <http://www.aestimo.eu>
E-mail: biuro@aestimo.eu

Autorzy

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

Konflikt interesów

Raport został wykonany na zlecenie i sfinansowany przez firmę Janssen Cilag Polska Sp. z o.o.

[REDACTED]

Wersja 1.0 – ostatnia aktualizacja dnia 22 stycznia 2020 r.

Erleada (apalutamid)

w leczeniu w leczeniu opornego na kastrację raka gruczołu krokowego
bez przerzutów, z dużym ryzykiem wystąpienia przerzutów

Spis treści

5	Wyniki analizy podstawowej	4
5.3	Wyniki analizy progowej (analiza podstawowa)	4
6	Wyniki analizy wrażliwości	4
6.1	Wyniki analizy progowej (deterministyczna analiza wrażliwości)	4
	Spis Tabel	6

5 Wyniki analizy podstawowej

5.3 Wyniki analizy progowej (analiza podstawowa)

Tabela 1 przedstawia cenę progową produktu Erleada zgodnie z obowiązującym progiem opłacalności wynoszącym 147 024 zł (Komunikat Prezesa AOTMiT w sprawie wysokości progu kosztu uzyskania dodatkowego roku życia skorygowanego o jakość z dnia 4 listopada 2019 r, w analizie podstawowej.

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

Wyniki analizy progowej przedstawia Tabela 1.

Tabela 1. Wyniki analizy progowej w wariancie podstawowym.

Perspektywa	Progowa cena zbytu netto (CZN) Erleada	Progowa cena brutto (CHB) Erleada
Płatnika publicznego (PPP)	[REDACTED]	[REDACTED]

Obliczona cena progowa (brutto) jest [REDACTED]

[REDACTED]

6 Wyniki analizy wrażliwości

6.1 Wyniki analizy progowej (deterministyczna analiza wrażliwości)

Tabela 2 przedstawia ceny progowe produktu Erleada zgodnie z obowiązującym progiem opłacalności wynoszącym 147 024 zł (Komunikat Prezesa AOTMiT w sprawie wysokości progu kosztu uzyskania dodatkowego roku życia skorygowanego o jakość z dnia 4 listopada 2019 r, w wariantach deterministycznej analizy wrażliwości.

Tabela 2. Wyniki deterministycznej analizy wrażliwości – ceny progowe.

Wariant	Progowa CZN Erleada [zł]
Podstawowy	[REDACTED]

Erleada (apalutamid)

w leczeniu w leczeniu opornego na kastrację raka gruczołu krokowego bez przerzutów, z dużym ryzykiem wystąpienia przerzutów

Wariant	Progowa CZN Erleada [zł]
OS – z badania <i>SPARTAN</i>	██████
OS – model log-logistyczny	██████
OS – model Weibulla (zależne)	██████
MFS – model log-logistyczny	██████
MFS – model Weibulla	██████
TTTD – model Gompertza	██████
TTTD – model Weibulla	██████
Czas leczenia na poziomie mediany TTTD ze <i>SPARTAN</i>	██████
Czas leczenia na poziomie MFS (leczenie do przerzutów)	██████
Dawka APA - planowa	██████
Udziały rynkowe ADT – z DGL	██████
Koszty nielekowe -10%	██████
Koszty nielekowe +10%	██████
Koszty leczenia mCRPC -10%	██████
Koszty leczenia mCRPC +10%	██████
Struktura leczenia mCRPC – z badania <i>SPARTAN</i>	██████
Alternatywny czas trwania leczenia mCRPC	██████
Użyteczność w nmCRPC – min.	██████
Użyteczność w nmCRPC – max.	██████
Użyteczność w nmCRPC – jednakowa podczas i po leczeniu	██████
Użyteczność w mCRPC – min.	██████
Użyteczność w mCRPC – max.	██████
Zestaw użyteczności – z badania <i>Hechmati 2012</i>	██████
Zestaw użyteczności – z badania <i>SPARTAN</i>	██████
Dyskontowanie – 0% (koszty i wyniki)	██████
Dyskontowanie – 5% (koszty i wyniki)	██████
Horyzont analizy – 10 lat	██████
Horyzont analizy – 20 lat	██████

Spis Tabel

Tabela 48. Wyniki analizy progowej w wariancie podstawowym.....	4
Tabela 49. Wyniki deterministycznej analizy wrażliwości – ceny progowe.....	4