

SUBSTANCJE CZYNNE W LECZENIU:

## Obwodowy i skórny chłoniak z komórek T

OBEJMUJE M.IN. ZIARNINIAKA GRZYBIASTEGO I ZESPÓŁ SEZARY'EGO

Nazwa substancji czynnej	Czy występuje w standardzie ESMO?	Status refundacji	Dodatkowe informacje
Chlormethine		Brak refundacji	<p>Produkt leczniczy chlormethine jest wskazany do miejscowego leczenia ziarniniaka grzybiastego, będącego postacią chłoniaka skóry z limfocytów T (ang. MF-type CTCL), u pacjentów dorosłych.</p> <p>EPAR/ChPL:  <a href="https://www.ema.europa.eu/documents/information/ledaga-epar-product-information_pl.pdf">https://www.ema.europa.eu/documents/information/ledaga-epar-product-information_pl.pdf</a></p>
Brentuximab vedotin		Refundacja z ograniczeniami	<p>Brentuximab vedotin jest wskazany w leczeniu dorosłych pacjentów z nawrotowym lub opornym na leczenie układowym chłoniakiem anaplastycznym z dużych komórek (ang. systemic anaplastic large cell lymphoma, sALCL). Brentuximab vedotin jest wskazany w leczeniu dorosłych pacjentów z chłoniakiem skórnym T-komórkowym CD30+ (ang. cutaneous T-cell lymphoma, CTCL), u których stosowano uprzednio co najmniej 1 leczenie systemowe.</p> <p>EPAR/ChPL:  <a href="https://www.ema.europa.eu/documents/information/adcetris-epar-product-information_pl.pdf">https://www.ema.europa.eu/documents/information/adcetris-epar-product-information_pl.pdf</a></p> <p>Program lekowy:  <a href="https://www.gov.pl/web/zdrowie/obwieszczenia-ministra-zdrowia-z-dnia-20-grudnia-2019-r-w-sprawie-wykazu-refundowanych-lekow-srodkow-spozywczych-specjalnego-przeznaczenia-zywniowego-oraz-wyrobow-medycznych-na-1-stycznia-2020-r">https://www.gov.pl/web/zdrowie/obwieszczenia-ministra-zdrowia-z-dnia-20-grudnia-2019-r-w-sprawie-wykazu-refundowanych-lekow-srodkow-spozywczych-specjalnego-przeznaczenia-zywniowego-oraz-wyrobow-medycznych-na-1-stycznia-2020-r</a></p>
Mogamulizumab		Brak refundacji	<p>Mogamulizumab jest lekiem przeciwnowotworowym stosowanym w leczeniu ziarniniaka grzybiastego (ang. mycosis fungoides, MF) i zespołu Sézary'ego – dwóch rodzajów nowotworu krwinek, które atakują głównie skórę. Lek stosuje się u pacjentów poddanych wcześniejszemu leczeniu doustnemu lub dożylnemu.</p> <p>EPAR/ChPL:  <a href="https://www.ema.europa.eu/en/document/epar-medicine-overview_pl.pdf">https://www.ema.europa.eu/en/document/epar-medicine-overview_pl.pdf</a></p>