

**ZARZĄDZENIE NR 157/2022/DGL
PREZESA NARODOWEGO FUNDUSZU ZDROWIA**

z dnia 2 grudnia 2022 r.

**zmieniające zarządzenie w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju
leczenie szpitalne w zakresie chemioterapii**

Na podstawie art. 102 ust. 5 pkt 21 i 25 oraz art. 146 ust. 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1285, z późn. zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Nr 17/2022/DGL Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 11 lutego 2022 r. w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju leczenie szpitalne w zakresie chemioterapii (z późn. zm.²⁾), wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w § 30 w ust. 1 uchyla się pkt 3;
- 2) załącznik nr 1n do zarządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia;
- 3) załącznik nr 1t do zarządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia;
- 4) załącznik nr 7 do zarządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 3 do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie stosuje się do rozliczania świadczeń udzielanych od 1 listopada 2022 r., z wyjątkiem załącznika, o którym mowa w § 1 pkt 4, w zakresie kolumny 4, dla substancji czynnych w wymienionych w kolumnie 3 o kodach: 5.08.10.0000006, 5.08.10.0000075, 5.08.10.0000029, który stosuje się do rozliczania świadczeń udzielanych od 1 grudnia 2022 r.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu podpisania.

**PREZES
NARODOWEGO FUNDUSZU ZDROWIA**

Małgorzata Dziedzic
wz. Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia
/Dokument podpisano elektronicznie/

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2021 r. poz. 1292, 1559, 1773, 1834, 1981, 2105, 2120, 2232 i 2270 oraz z 2022 r. poz. 64, 91, 526, 583, 655, 807, 974, 1002, 1079, 1265, 1352, 1700, 1855, 2140 i 2180.

²⁾ Zmienionym zarządzeniem Nr 42/2022/DGL Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 31 marca 2022 r., zarządzeniem Nr 44/2022/DGL Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 7 kwietnia 2022 r., zarządzeniem Nr 72/2022/DGL Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 1 czerwca 2022 r., zarządzeniem Nr 90/2022/DGL Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 22 lipca 2022 r., zarządzeniem Nr 97/2022/DGL Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 28 lipca 2022 r. oraz zarządzeniem Nr 112/2022/DGL Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 5 września 2022 r.

Załącznik Nr 1 do zarządzenia Nr 157/2022/DGL
Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia
z dnia 2 grudnia 2022 r.

Katalog leków refundowanych stosowanych w chemioterapii

CZĘŚĆ A - leki podstawowe

zgodnie z obwieszczeniem refundacyjnym Ministra Zdrowia

lp	Kod substancji czynnej	Nazwa substancji czynnej	Droga podania	Wielkość	Jednostka	Waga punktowa jednostki leku PL [pkt.] [1 pkt =1 PLN]	Kod EAN lub inny kod odpowiadający kodowi EAN	Nazwa, postać i dawka leku
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	5.08.10.0000003	Bicalutamidum ¹	p.o.	1	mg	1	05909990696963	Binabic, tabl. powł., 50 mg
							05909990697427	Binabic, tabl. powł., 150 mg
							05909990851188	Bicalutamide Accord, tabl. powł., 50 mg
2	5.08.10.0000004	Bleomycini sulfas	inj	1000	j.m.	1	05909990946983	Bleomedac, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 15000 IU/fiolkę
3	5.08.10.0000006	Capecitabinum ¹	p.o.	1	mg	1	05055565707531	Capecitabine Accord, tabl. powł., 150 mg
							05055565707548	Capecitabine Accord, tabl. powł., 500 mg
							05055565709153	Capecitabine Accord, tabl. powł., 300 mg

							05909991004699	Capecitabine Glenmark, tabl. powl., 500 mg
							05909991004736	Capecitabine Glenmark, tabl. powl., 150 mg
							05909991011079	Ecansya, tabl. powl., 150 mg
							05909991011239	Ecansya, tabl. powl., 500 mg
4	5.08.10.0000007	Carboplatinum ¹	inj	1	mg	1	05909990450022	Carboplatin - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol.po 15 ml
							05909990450039	Carboplatin - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol.po 45 ml
							05909990477418	Carboplatin Pfizer, roztwór do wstrzykiwań, 10 mg/ml; 1 fiol.po 5 ml
							05909990477425	Carboplatin Pfizer, roztwór do wstrzykiwań, 10 mg/ml; 1 fiol.po 15 ml
							05909990477432	Carboplatin Pfizer, roztwór do wstrzykiwań, 10 mg/ml; 1 fiol.po 45 ml
							05909990662753	Carboplatin - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol.po 60 ml
							05909990776726	Carboplatin Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol.po 5 ml
							05909990776733	Carboplatin Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol. a 15 ml
							05909990776740	Carboplatin Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol. a 45 ml
							05909990816156	Carbomedac, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol. po 5 ml
							05909990816163	Carbomedac, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol. po 15 ml
							05909990816170	Carbomedac, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol. po 45 ml

							05909990816187	Carbomedac, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol. po 60 ml
							05909990816194	Carbomedac, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol. po 100 ml
							05909990851058	Carboplatin Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol.po 60 ml
							05909990450015	Carboplatin - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol. 5 ml
5	5.08.10.0000008	Ciclosporinum	inj	1	mg	1	05909990119813	Sandimmun , koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 50 mg/ml
6	5.08.10.0000009	Cisplatinum ¹	inj	1	mg	1	05909990838745	Cisplatinum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 1 mg/ml; 1 fiol. a 10 ml
							05909990838769	Cisplatinum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 1 mg/ml; 1 fiol. a 50 ml
							05909990894772	Cisplatinum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 1 mg/ml; 1 fiol. a 100 ml
							05909990958481	Cisplatin-Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 1 mg/ml; 1 fiol.po 10 ml
							05909990958504	Cisplatin-Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 1 mg/ml; 1 fiol.po 50 ml
							05909990958535	Cisplatin-Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 1 mg/ml; 1 fiol.a 100 ml
7	5.08.10.0000010	Cladribinum	inj	1	mg	1	05909990713417	Biodribin, roztwór do infuzji, 10 mg
8	5.08.10.0000011	Cyclophosphamidum	inj	1	mg	1	05909990240913	Endoxan, proszek do sporządzenia roztworu do wstrzykiwań, 200 mg
							05909990241019	Endoxan, proszek do sporządzenia roztworu do wstrzykiwań, 1000 mg
9	5.08.10.0000012	Cyclophosphamidum	p.o.	1	mg	1	05909990240814	Endoxan, tabl. drażowane, 50 mg
10	5.08.10.0000013	Cytarabinum ¹	inj	1	mg	1	05909990181216	Alexan, roztwór do infuzji, 50 mg/ml; 1 fiol.po 10 ml

							05909990181223	Alexan, roztwór do infuzji, 50 mg/ml; 1 fiol.po 20 ml
							05909990624935	Alexan, roztwór do infuzji, 50 mg/ml; 1 fiol.po 40 ml
							05909990640188	Alexan, roztwór do wstrzykiwań, 20 mg/ml; 1 fiol.po 5 ml
11	5.08.10.0000015	Dacarbazinum	inj	1	mg	1	05909991029500	Detimedac 100 mg, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań lub infuzji, 100 mg
							05909991029807	Detimedac 1000 mg, proszek do sporządzania roztworu do infuzji, 1000 mg
							05909991029609	Detimedac 200 mg, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań lub infuzji, 200 mg
							05909991029708	Detimedac 500 mg, proszek do sporządzania roztworu do infuzji, 500 mg
12	5.08.10.0000017	Docetaxelum ¹	inj	1	mg	1	05909990777006	Docetaxel - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol.po 2 ml
							05909990777020	Docetaxel - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol.po 8 ml
							05909990850280	Docetaxel - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol.po 16 ml
							05909990994557	Docetaxel Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml; 1 fiol.po 1 ml
							05909990994564	Docetaxel Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml; 1 fiol.po 4 ml
							05909990994601	Docetaxel Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml; 1 fiol.po 8 ml
13	5.08.10.0000018	Doxorubicinum ¹	inj	1	mg	1	05909990429011	Doxorubicin - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg; 1 fiol.po 5 ml
							05909990429028	Doxorubicin - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 50 mg; 1 fiol.po 25 ml
							05909990471010	Adriblastina PFS, roztwór do wstrzykiwań, 2 mg/ml; 1 fiol.po 5 ml

							05909990471027	Adriblastina PFS, roztwór do wstrzykiwań, 2 mg/ml; 1 fiol.po 25 ml
							05909990614837	Doxorubicin - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 100 mg; 1 fiol.po 50 ml
							05909990614844	Doxorubicin - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 200 mg; 1 fiol.po 100 ml
							05909990851386	Doxorubicinum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 2 mg/ml; 1 fiol.po 5 ml
							05909990851393	Doxorubicinum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 2 mg/ml; 1 fiol. a 25 ml
							05909990851409	Doxorubicinum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 2 mg/ml; 1 fiol.po 100 ml
							05909991141882	Doxorubicinum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 2 mg/ml; 1 fiol.po 50 ml
14	5.08.10.0000019	Doxorubicinum liposomanum nonpegylatum	inj	1	mg	1	05909990213559	Myocet liposomal, proszek, dyspersja i rozpuszczalnik do koncentratu do sporządzania dyspersji do infuzji, 50 mg
15	5.08.10.0000020	Doxorubicinum liposomanum pegylatum	inj	1	mg	1	05909990983018	Caelyx pegylated liposomal, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 2 mg/ml; 1 fiol.po 10 ml
16	5.08.10.0000021	Epirubicini hydrochloridum ¹	inj	1	mg	1	05909991104313	Epirubicin - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 2 mg/ml; 1 fiol.po 5 ml
							05909991104320	Epirubicin - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 2 mg/ml; 1 fiol.po 25 ml
							05909991104337	Epirubicin - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 2 mg/ml; 1 fiol.po 50 ml
							05909991104344	Epirubicin - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 2 mg/ml; 1 fiol.po 100 ml

							05909990796373	Epirubicin Accord, roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 2 mg/ml; 1 fiol. a 5 ml
							05909990796397	Epirubicin Accord, roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 2 mg/ml; 1 fiol. a 25 ml
17	5.08.10.0000024	Etoposidum ¹	inj	1	mg	1	05909990776016	Etoposid - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 50 mg
							05909990776115	Etoposid - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 100 mg
							05909990776214	Etoposid - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 200 mg
							05909990776313	Etoposid - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 400 mg
							05909991198121	Etopozyd Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml; 1 fiol.po 5 ml
							05909991233297	Etopozyd Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml; 1 fiol.po 10 ml
							05909991233303	Etopozyd Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml; 1 fiol.po 20 ml
18	5.08.10.0000027	Fludarabini phosphas	p.o.	1	mg	1	05909991183325	Fludara Oral, tabl. powł., 10 mg
19	5.08.10.0000028	Fluorouracilum ¹	inj	1	mg	1	05909990336258	5-Fluorouracil-Ebewe, roztwór do wstrzykiwań i infuzji, 500 mg; 1 fiol.po 100 ml
							05909990450633	5 Fluorouracil - Ebewe, roztwór do wstrzykiwań i infuzji, 1000 mg
							05909990477814	Fluorouracil medac, roztwór do wstrzykiwań, 50 mg/ml; 1 fiol.po 10 ml
							05909990477913	Fluorouracil medac, roztwór do wstrzykiwań, 50 mg/ml; 1 fiol.po 20 ml
							05909990478019	Fluorouracil medac, roztwór do wstrzykiwań, 50 mg/ml; 1 fiol.po 100 ml
							05909990774784	Fluorouracil Accord, roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 50 mg/ml; 1 fiol. a 10 ml

							05909990774791	Fluorouracil Accord, roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 50 mg/ml; 1 fiol. a 20 ml
							05909990774807	Fluorouracil Accord, roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 50 mg/ml; 1 fiol. a 100 ml
20	5.08.10.0000029	Fulvestrantum ¹	inj	1	mg	1	05909991317331	Fulvestrant Teva, roztwór do wstrzykiwań, 250 mg/5 ml
							05909991441630	Fulvestrant Pharmascience, roztwór do wstrzykiwań w ampulko-strzykawce, 250 mg/5 ml
							05909991250683	Fulvestrant Sandoz, roztwór do wstrzykiwań, 250 mg/5 ml
							05909991411022	Fulvestrant EVER Pharma, roztwór do wstrzykiwań w ampulko-strzykawce, 250 mg/5 ml
							05909991441777	Fulvestrant Glenmark, roztwór do wstrzykiwań w ampulko-strzykawce, 250 mg/5 ml
							05901797710026	Fulvestrant Mylan, roztwór do wstrzykiwań, 250 mg/5 ml
							05909991389765	Fulvestrant SUN, roztwór do wstrzykiwań w ampulko-strzykawce, 250 mg/5 ml
							05909991441562	Fulvestrant Zentiva, roztwór do wstrzykiwań w ampulko-strzykawce, 250 mg/5 ml
							05909991399221	Fulvestrant Accord, roztwór do wstrzykiwań, 250 mg/5 ml
							05909991422189	Fulvestrant Stada, roztwór do wstrzykiwań, 250 mg/5 ml; 2 amp.-strz.po 5 ml + 2 igły
							05901812161871	Fulvestrant Viparm, roztwór do wstrzykiwań w ampulko-strzykawce, 250 mg/5 ml; 1 amp.-strzyk. z zabezpieczeniem
							05901812161888	Fulvestrant Viparm, roztwór do wstrzykiwań w ampulko-strzykawce, 250 mg/5 ml; 2 amp.-strzyk. z zabezpieczeniem
21	5.08.10.0000030	Gemcitabinum ¹	inj	1	mg	1	05909990870998	Gemsol, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 40 mg/ml; 1 fiol.po 5 ml
							05909990871032	Gemsol, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 40 mg/ml; 1 fiol.po 25 ml

							05909990871049	Gemsol, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 40 mg/ml; 1 fiol.po 50 ml
							05909990976072	Gemcitabinum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 100 mg/ml; 1 fiol.po 2 ml
							05909990976089	Gemcitabinum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 100 mg/ml; 1 fiol.po 10 ml
							05909990976102	Gemcitabinum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 100 mg/ml; 1 fiol.po 20 ml
22	5.08.10.0000031	Hydroxycarbamidum ¹	p.o.	1	mg	1	05909990836758	Hydroxycarbamid Teva, kaps., 500 mg
							05909990944927	Hydroxyurea medac, kaps. twarde, 500 mg
23	5.08.10.0000032	Idarubicini hydrochloridum	inj	1	mg	1	05415062342206	Zavedos, roztwór do wstrzykiwań, 1 mg/ml; 1 fiol. a 10 ml
							05415062342190	Zavedos, roztwór do wstrzykiwań, 1 mg/ml; 1 fiol. a 5 ml
24	5.08.10.0000033	Ifosfamidum	inj	1	mg	1	05909990241118	Holoxan, proszek do sporządzenia roztworu do wstrzykiwań, 1 g
							05909990241217	Holoxan, proszek do sporządzenia roztworu do wstrzykiwań, 2 g
25	5.08.10.0000037	Irinotecani hydrochloridum trihydricum ¹	inj	1	mg	1	05055565731321	Irinotecan Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml; 1 fiol.po 2 ml
							05055565731338	Irinotecan Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml; 1 fiol.po 5 ml
							05055565731345	Irinotecan Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml; 1 fiol.po 15 ml
							05055565731352	Irinotecan Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml; 1 fiol.po 25 ml
							05909990796946	Irinotecan Kabi, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml; 1 fiol.po 15 ml

							05909990726943	Irinotecan Kabi, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml; 1 fiol.po 2 ml
							05909990796953	Irinotecan Kabi, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml; 1 fiol.po 25 ml
							05909990726950	Irinotecan Kabi, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml; 1 fiol.po 5 ml
26	5.08.10.0000038	Lanreotidum	inj	1	mg	1	05909991094416	Somatuline Autogel, roztwór do wstrzykiwań, 60 mg
							05909991094515	Somatuline Autogel, roztwór do wstrzykiwań, 90 mg
							05909991094614	Somatuline Autogel, roztwór do wstrzykiwań, 120 mg
27	5.08.10.0000040	Mercaptopurinum	p.o.	1	mg	1	05909990186112	Mercaptopurinum VIS, tabl., 50 mg
28	5.08.10.0000042	Methotrexatum ¹	inj	1	mg	1	05909990333936	Methotrexat - Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 100 mg/ml
							05909991333447	Metotreksat Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 100 mg/ml
29	5.08.10.0000043	Methotrexatum	p.o.	1	mg	1	05909990453924	Methotrexat - Ebewe, tabl., 10 mg
30	5.08.10.0000045	Mitotanium	p.o.	1	mg	1	05909990335237	Lysodren, tabl., 500 mg
31	5.08.10.0000046	Octreotidum ¹	inj	1	mg	1	05909990042715	Sandostatin, roztwór do wstrzykiwań/do infuzji, 50 µg/ml
							05909990042913	Sandostatin, roztwór do wstrzykiwań/do infuzji, 100 µg/ml
							05909990459513	Sandostatin LAR, proszek i rozpuszczalnik do sporządzania zawiesiny do wstrzykiwań, 30 mg
							05909990459612	Sandostatin LAR, proszek i rozpuszczalnik do sporządzania zawiesiny do wstrzykiwań, 20 mg
							05909990459711	Sandostatin LAR, proszek i rozpuszczalnik do sporządzania zawiesiny do wstrzykiwań, 10 mg

							05909991416461	Okteva, proszek i rozpuszczalnik do sporządzania roztworu do wstrzykiwań o przedłużonym uwalnianiu, 10 mg
							05909991416485	Okteva, proszek i rozpuszczalnik do sporządzania roztworu do wstrzykiwań o przedłużonym uwalnianiu, 20 mg
							05909991416508	Okteva, proszek i rozpuszczalnik do sporządzania roztworu do wstrzykiwań o przedłużonym uwalnianiu, 30 mg
32	5.08.10.0000049	Oxaliplatinum ¹	inj	1	mg	1	05909990796151	Oxaliplatinum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 5 mg/ml; 1 fiol. a 10 ml
							05909990796168	Oxaliplatinum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 5 mg/ml; 1 fiol. a 20 ml
							05909990798247	Oxaliplatin Kabi, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 5 mg/ml; 1 fiol.po 10 ml
							05909990798254	Oxaliplatin Kabi, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 5 mg/ml; 1 fiol.po 20 ml
							05909990827206	Oxaliplatinum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 5 mg/ml; 1 fiol. a 40 ml
							05909990827381	Oxaliplatin Kabi, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 5 mg/ml; 1 fiol.po 40 ml
33	5.08.10.0000050	Paclitaxelum ¹	inj	1	mg	1	05909990018383	Paclitaxel-Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 6 mg/ml; 1 fiol.po 5 ml
							05909990018390	Paclitaxel-Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 6 mg/ml; 1 fiol.po 16,7 ml
							05909990018406	Paclitaxel-Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 6 mg/ml; 1 fiol.po 25 ml
							05909990018420	Paclitaxel-Ebewe, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 6 mg/ml; 1 fiol.po 50 ml
							05909990840267	Paclitaxelum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 6 mg/ml; 1 fiol. a 5 ml
							05909990840274	Paclitaxelum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 6 mg/ml; 1 fiol. a 16,7 ml

							05909990840281	Paclitaxelum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 6 mg/ml; 1 fiol. a 50 ml
							05909990874347	Paclitaxel Kabi, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 6 mg/ml; 1 fiol.po 5 ml
							05909990874361	Paclitaxel Kabi, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 6 mg/ml; 1 fiol.po 16,7 ml
							05909990874385	Paclitaxel Kabi, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 6 mg/ml; 1 fiol.po 25 ml
							05909990874408	Paclitaxel Kabi, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 6 mg/ml; 1 fiol.po 50 ml
							05909991037086	Paclitaxelum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 6 mg/ml; 1 fiol.po 25 ml
							05909991037093	Paclitaxelum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 6 mg/ml; 1 fiol.po 100 ml
34	5.08.10.0000051	Pegasparagasum	inj	1	j.m.	1	00642621070989	Oncaspar, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań/ do infuzji, 750 j.m./ml
35	5.08.10.0000053	Pemetreksedum ¹	inj	1	mg	1	05907626706086	Pemetrexed Sandoz, proszek do sporządzania koncentratu roztworu do infuzji, 500 mg
							05907626706079	Pemetrexed Sandoz, proszek do sporządzania koncentratu roztworu do infuzji, 100 mg; 1 fiol.po 10 ml
							05909991289362	Pemetreksed SUN, proszek do sporządzania koncentratu roztworu do infuzji, 100 mg
							05909991289379	Pemetreksed SUN, proszek do sporządzania koncentratu roztworu do infuzji, 500 mg
							05055565768969	Pemetrexed Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiolka 20 ml
							05055565768952	Pemetrexed Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiolka 4 ml
							05055565768976	Pemetrexed Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiolka 40 ml
							05909991444174	Pemetrexed Fresenius Kabi, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiol. 20 ml

							05909991444167	Pemetrexed Fresenius Kabi, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiol. 4 ml
							05909991444181	Pemetrexed Fresenius Kabi, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiol. 40 ml
							07613421047023	Pemetrexed Sandoz, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiol. 20 ml
							07613421047016	Pemetrexed Sandoz, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiol. 4 ml
							07613421047030	Pemetrexed Sandoz, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiol. 40 ml
36	5.08.10.0000055	Rituximabum ¹	inj	1	mg	1	05909990418817	MabThera, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 100 mg
							05909990418824	MabThera, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 500 mg
							07613421032975	Riximyo, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 100 mg
							07613421032982	Riximyo, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 500 mg
							05415062360507	Ruxience, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 100 mg; 1 fiol.po 10 ml
							05415062360521	Ruxience, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 500 mg; 1 fiol.po 50 ml
37	5.08.10.0000056	Tamoxifenum	p.o.	1	mg	1	05909990775316	Tamoxifen-EGIS, tabl., 20 mg
38	5.08.10.0000058	Topotecanum ¹	inj	1	mg	1	05909990924660	Topotecan medac, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 1 mg/ml; 1 fiol.po 1 ml
							05909990924677	Topotecan medac, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 1 mg/ml; 1 fiol.po 2 ml
							05909990924684	Topotecan medac, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 1 mg/ml; 1 fiol.po 4 ml
							05909990984756	Topotecanum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 1 mg/ml; 1 fiol. a 1 ml

							05909990984770	Topotecanum Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 1 mg/ml; 1 fiol. a 4 ml
39	5.08.10.0000059	Topotecanum	p.o.	1	mg	1	05909990643134	Hycamtin, kaps. twarde, 0,25 mg
							05909990643141	Hycamtin, kaps. twarde, 1 mg
40	5.08.10.0000060	Tretinoinum ²	p.o.	1	mg	1	05909990668311	Vesanoid, kaps. miękkie, 10 mg
41	5.08.10.0000062	Vincristini sulfas	inj	1	mg	1	05909990669493	Vincristine Teva, roztwór do wstrzykiwań, 1 mg/ml; 1 fiol.po 1 ml
							05909990669523	Vincristine Teva, roztwór do wstrzykiwań, 1 mg/ml; 1 fiol.po 5 ml
42	5.08.10.0000063	Vinorelbinum ¹	inj	1	mg	1	05909990173617	Navelbine, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 10 amp. 1 ml
							05909990173624	Navelbine, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 10 amp. 5 ml
							05909990573325	Navirel, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 10 fiol.po 1 ml
							05909990573349	Navirel, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 10 fiol.po 5 ml
							05909990668045	Neocitec, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol.a 1 ml
							05909990668052	Neocitec, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol.a 5 ml
							05909991314439	Vinorelbine Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol. 1 ml
							05909991314446	Vinorelbine Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol. 5 ml
43	5.08.10.0000064	Vinorelbinum ¹	p.o.	1	mg	1	05909990945016	Navelbine, kaps. miękkie, 20 mg
							05909990945115	Navelbine, kaps. miękkie, 30 mg

							05909991402365	Vinorelbine Alvogen/Vinorelbine Zentiva, kaps. miękkie, 20 mg; 1 kaps.
							05909991402389	Vinorelbine Alvogen/Vinorelbine Zentiva, kaps. miękkie, 30 mg; 1 kaps.
							05909991402402	Vinorelbine Alvogen/Vinorelbine Zentiva, kaps. miękkie, 80 mg; 1 kaps.
44	5.08.10.0000065	Busulfanum	p.o.	1	mg	1	05909990277926	Myleran, tabl. powł., 2 mg
45	5.08.10.0000066	Chlorambucilum	p.o.	1	mg	1	05909990345618	Leukeran, tabl. powł., 2 mg
46	5.08.10.0000068	Melphalanum	p.o.	1	mg	1	05909990283514	Alkeran, tabl. powł., 2 mg
47	5.08.10.0000069	Tioguaninum	p.o.	1	mg	1	05909990185214	Lanvis, tabl., 40 mg
48	5.08.10.0000070	Temozolomidum ¹	p.o.	1	mg	1	05055565719336	Temozolomide Accord, kaps. twarde, 5 mg; 5 szt. (saszetka)
							05055565719343	Temozolomide Accord, kaps. twarde, 20 mg; 5 szt. (saszetka)
							05055565719350	Temozolomide Accord, kaps. twarde, 100 mg; 5 szt. (saszetka)
							05055565719367	Temozolomide Accord, kaps. twarde, 140 mg; 5 szt. (saszetka)
							05055565719374	Temozolomide Accord, kaps. twarde, 180 mg; 5 szt. (saszetka)
							05055565719381	Temozolomide Accord, kaps. twarde, 250 mg; 5 szt. (saszetka)
							05909991288006	Temozolomide Sun, kapsułki twarde, 100 mg
							05909991287948	Temozolomide Sun, kapsułki twarde, 5 mg
							05909991288068	Temozolomide Sun, kapsułki twarde, 180 mg

							05909991287979	Temozolomide Sun, kapsułki twarde, 20 mg
							05909991288099	Temozolomide Sun, kapsułki twarde, 250 mg
							05909991288037	Temozolomide Sun, kapsułki twarde, 140 mg
							05909991438449	Temozolomide Glenmark, kapsułki twarde, 100 mg; 5 szt.
							05909991438456	Temozolomide Glenmark, kapsułki twarde, 140 mg; 5 szt.
							05909991438463	Temozolomide Glenmark, kapsułki twarde, 180 mg; 5 szt.
							05909991438432	Temozolomide Glenmark, kapsułki twarde, 20 mg; 5 szt.
							05909991438470	Temozolomide Glenmark, kapsułki twarde, 250 mg; 5 szt.
							05909991438401	Temozolomide Glenmark, kapsułki twarde, 5 mg; 5 szt.
49	5.08.10.0000072	Arsenii trioxidum ¹	inj	1	mg	1	05055565763643	Arsenic trioxide Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 1 mg/ml
							05909991404406	Trisenox, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 2 mg/ml; 10 fiolek po 6 ml
50	5.08.10.0000073	Clofarabinum	inj	1	mg	1	05909991385569	Clofarabine Noramedia, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 1 mg/ml
51	5.08.10.0000075	Bendamustini hydrochloridum ¹	inj	1	mg	1	05909991198145	Bendamustine Accord, proszek do sporządzania koncentratu roztworu do infuzji, 2,5 mg/ml; 5 fiol.po 25 mg
							05909991198183	Bendamustine Accord, proszek do sporządzania koncentratu roztworu do infuzji, 2,5 mg/ml; 5 fiol.po 100 mg
							05902020241492	Bendamustine Glenmark, proszek do sporządzania koncentratu roztworu do infuzji, 2,5 mg/ml; 5 fiol. (25 mg)

							05902020241508	Bendamustine Glenmark, proszek do sporządzania koncentratu roztworu do infuzji, 2,5 mg/ml; 5 fiol. (100 mg)
							05909991267285	Bendamustine Zentiva, proszek do sporządzania koncentratu roztworu do infuzji, 2,5 mg/ml; 5 fiol.po 100 mg
							05909991267292	Bendamustine Zentiva, proszek do sporządzania koncentratu roztworu do infuzji, 2,5 mg/ml; 5 fiol.po 25 mg
52	5.08.10.0000076	Acidum zoledronicum ¹	inj	1	mg	1	05909990948994	Zomikos, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 4 mg/5 ml
							05909991228392	Osporil, roztwór do infuzji, 4 mg/100 ml; 1 fiol.po 100 ml
							05055565711958	Zoledronic Acid Accord, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 4 mg/5 ml
							05909991377717	Zoledronic Acid Accord, roztwór do infuzji, 4 mg/100 ml; 1 worek po 100 ml
53	5.08.10.0000077	Azacitidine ¹	inj	1	mg	1	05055565758359	Azacitidine Accord, proszek do sporządzania zawiesiny do wstrzykiwań, 25 mg/ml
							05901797710859	Azacitidine Mylan, proszek do sporządzania zawiesiny do wstrzykiwań, 25 mg/ml
							05909991452001	Azacitidine Pharmascience, proszek do sporządzania zawiesiny do wstrzykiwań, 25 mg/ml; 1 fiol. a 100 mg
							05909991451998	Azacitidine Pharmascience, proszek do sporządzania zawiesiny do wstrzykiwań, 25 mg/ml; 1 fiol. a 150 mg
							07613421045159	Azacitidine Sandoz, proszek do sporządzania zawiesiny do wstrzykiwań, 100 mg; 1 fiol.
							05909991454845	Zassida, proszek do sporządzania zawiesiny do wstrzykiwań, 25 mg/ml; 1 fiol. a 100 mg

							05909991463489	Azacitidine STADA, proszek do sporządzania zawiesiny do wstrzykiwań, 25 mg/ml; 1 fiol. a 100 mg
							09008732013641	Gerodaza, proszek do sporządzania zawiesiny do wstrzykiwań, 25 mg/ml; 1 fiol. a 100 mg
54	5.08.10.0000078	Imatinibum ¹	p.o.	1	mg	1	05909991053895	Meaxin, tabl. powł., 100 mg
							05909991053963	Meaxin, tabl. powł., 400 mg
							05909991051181	Nibix, kaps. twarde, 100 mg
							05909991051259	Nibix, kaps. twarde, 400 mg
							05055565726983	Imatinib Accord, tabl. powł., 100 mg
							05055565726990	Imatinib Accord, tabl. powł., 400 mg
55	5.08.10.0000080	Plerixaforum	inj	1	mg	1	05909990728473	Mozobil, roztwór do wstrzykiwań, 20 mg/ml
56	5.08.10.0000081	Posaconazolum ¹	p.o.	1	mg	1	05909990335244	Noxafil, zawiesina doustna, 40 mg/ml
							05901797710743	Posaconazole Mylan, zawiesina doustna, 40 mg/ml
							07613421033408	Posaconazole Sandoz, zawiesina doustna, 40 mg/ml
							05909991368562	Posaconazole Stada, zawiesina doustna, 40 mg/ml
							08595112678152	Posaconazole Glenmark, zawiesina doustna, 40 mg/ml

							05055565754351	Posaconazole AHCL, zawiesina doustna, 40 mg/ml
							05909991422059	Posaconazole Teva, zawiesina doustna, 40 mg/ml
57	5.08.10.0000082	Anagrelidum ¹	p.o.	1	mg	1	05909990670154	Thromboreductin, kaps., 0,5 mg
							05909991354480	Anagrelide Vipfarm, kaps. twarde, 0,5 mg
							05909991354503	Anagrelide Vipfarm, kaps. twarde, 1 mg
							05909991362140	Anagrelide Ranbaxy, kapsułki twarde, 0,5 mg
							05909991359850	Anagrelide Accord, kaps. twarde, 0,5 mg
							05902020241652	Anagrelide Glenmark, kapsułki twarde, 0,5 mg
							05909991359867	Anagrelide Accord, kaps. twarde, 1 mg
							05909991355135	Anagrelide Stada, kapsułki twarde, 0,5 mg
							05909991386436	Anagrelid Aurovitas, kapsułki twarde, 0,5 mg
							05909991422929	Anagrelide Bluefish, kapsułki twarde, 0,5 mg; 100 szt.
58	5.08.10.0000084	Nelarabinum	inj	1	mg	1	07613421036027	Atriance, roztwór do infuzji, 5 mg/ml; 1 fiol.a 50 ml
59	5.08.10.0000085	Bortezomibum ¹	inj.	1	mg	1	05055565718339	Bortezomib Accord, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 3,5 mg; 1 fiol.

						05906414000771	Bortezomib Adamed, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 1 mg; 1 fiol.
						05906414000788	Bortezomib Adamed, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 3,5 mg; 1 fiol.
						05902020241461	Bortezomib Glenmark, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 1 mg; 1 fiol.
						05902020241478	Bortezomib Glenmark, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 3,5 mg; 1 fiol.
						05909991250812	Bortezomib Zentiva, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 3,5 mg
						05909991250829	Bortezomib Zentiva, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 1 mg
						05909991351762	Bortezomib SUN, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 3,5 mg
						05055565749142	Bortezomib Accord, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 1 mg
						05909991382124	Bortezomib medac, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 1 mg
						05909991382131	Bortezomib medac, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 3,5 mg
						05900411003193	Bortezomib Adamed, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 2,5 mg
						05909991451813	Bortezomib Aurovitas, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 3,5 mg; 1 fiol.
						04052682057427	Bortezomib Fresenius Kabi, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 1 mg; 1 fiol.

							04052682057434	Bortezomib Fresenius Kabi, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 2,5 mg; 1 fiol.
							04052682056314	Bortezomib Fresenius Kabi, proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 3,5 mg; 1 fiol.
60	5.08.10.0000087	Voriconazolum ¹	p.o.	1	mg	1	05909991063177	Voriconazol Polpharma, tabl. powl., 200 mg; 20 szt.
							05055565731536	Voriconazole Accord, tabl. powl., 200 mg; 30 szt.
61	5.08.10.0000091	Dexamethasoni phosphas	inj.	1	mg	1	05907464420700	Dexamethasone phosphate SF, roztwór do wstrzykiwań, 4 mg/ml
							05907464420755	Demezón, roztwór do wstrzykiwań, 8 mg/ml
62	5.08.10.0000092	Peginterferonum alfa-2a	inj.	1	mcg	1	05909990984718	Pegasys, roztwór do wstrzykiwań, 135 µg/0,5 ml; 1 amp.-strz.po 0,5 ml (+igła)
							05909990984817	Pegasys, roztwór do wstrzykiwań, 180 µg/0,5 ml; 1 amp.-strz.po 0,5 ml (+igła)
							05902768001013	Pegasys, roztwór do wstrzykiwań, 90 µg/0,5 ml
63	5.08.10.0000093	Erlotinibum ¹	p.o.	1	mg	1	03838989722128	Erlotinib Krka, tabl. powl., 100 mg
							03838989722135	Erlotinib Krka, tabl. powl., 150 mg
							05909991417680	Erlotinib Zentiva, tabl. powl., 100 mg
							05909991417697	Erlotinib Zentiva, tabl. powl., 150 mg
							05909991417673	Erlotinib Zentiva, tabl. powl., 25 mg
							05909990334278	Tarceva, tabl. powl., 100 mg

							05909990334285	Tarceva, tabl. powl., 150 mg
							05909990334261	Tarceva, tabl. powl., 25 mg
64	5.08.10.0000094	Gefitynibum ¹	p.o.	1	mg	1	05909991400781	Gefitinib Accord, tabl. powl., 250 mg
							05350586001683	Gefitinib Alvogen/Gefitinib Zentiva , tabl. powl., 250 mg
							07613421021696	Gefitinib Sandoz, tabl. powl., 250 mg
65	5.08.10.0000095	Bevacizumabum ¹	inj.	1	mg	1	08436596260047	Alymsys, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiol.a 16 ml
							08436596260030	Alymsys, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiol.a 4 ml
							05909990010486	Avastin, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 100 mg/4 ml; 1 fiol.po 4 ml
							05909990010493	Avastin, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 400 mg/16 ml; 1 fiol.po 16 ml
							08715131021870	Mvasi, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiol.a 16 ml
							08715131021863	Mvasi, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiol.a 4 ml
							05909991451349	Oyavas, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiol.a 16 ml
							05909991451332	Oyavas, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiol.a 4 ml
							05415062349342	Zirabev, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiol.a 16 ml
							05415062349359	Zirabev, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiol.a 4 ml
							05901797710989	Abevmy, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiol.a 16 ml

							05901797710972	Abevmy, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 25 mg/ml; 1 fiol.a 4 ml
66	5.08.10.0000096	Daunorubicini hydrochloridum + Cytarabinum	inj	1	mg	1	00368727109827	Vyxeos liposomal, proszek do sporządzania koncentratu roztworu do infuzji, 44 + 100 mg; 1 fiol.

¹ - substancja czynna, której średni koszt rozliczenia podlega monitorowaniu zgodnie z § 30 zarządzenia.

² – substancja czynna finansowana na podstawie art. 37b ust.1 ustawy z dnia 12 maja 2011 r. o refundacji leków, środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego oraz wyrobów medycznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 463)

CZĘŚĆ B - leki wspomagające

zgodnie z obwieszczeniem refundacyjnym Ministra Zdrowia

lp	Kod substancji czynnej	Nazwa substancji czynnej	Droga podania	Wielkość	Jednostka	Waga punktowa jednostki leku PL [pkt.] [1 pkt =1 PLN]	Kod EAN lub inny kod odpowiadający kodowi EAN	Nazwa, postać i dawka leku
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	5.08.10.0000001	Acidum levofolinicum	inj	1	mg	1	05909990648818	Levofolic 50 mg/ml roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, roztwór do wstrzykiwań i infuzji, 50 mg/ml; 1 fiol.po 4 ml
							05909990648825	Levofolic 50 mg/ml roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, roztwór do wstrzykiwań i infuzji, 50 mg/ml; 1 fiol.po 9 ml
2	5.08.10.0000005	Calcii folinas ¹	inj	1	mg	1	05907626707601	Calcium folinate Sandoz, roztwór do wstrzykiwań i infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol. 100 ml
							05907626707595	Calcium folinate Sandoz, roztwór do wstrzykiwań i infuzji, 10 mg/ml; 1 fiol. 50 ml
3	5.08.10.0000016	Darbepoetinum alfa	inj	1	mcg	1	05909990340330	Aranesp, roztwór do wstrzykiwań, 500 µg/ml; 1

								wstrz.po 1 ml
							05909990739035	Aranesp, roztwór do wstrzykiwań, 500 µg/ml; 1 amp.-strz.po 1 ml
4	5.08.10.0000025	Filgrastimum ¹	inj	1 mln	j.m.	1	05909990687763	Zarzio, roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 30 mln j/0,5 ml
							05909990687800	Zarzio, roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 48 mln j/0,5 ml
							05055565713846	Accofil, roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 30 mln j./0,5 ml
							05055565713853	Accofil, roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 48 mln j./0,5 ml
							05055565713860	Accofil, roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 30 mln j./0,5 ml
							05055565713877	Accofil, roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 48 mln j./0,5 ml
							05909990687787	Zarzio, roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 30 mln j./0,5 ml
							05909990687848	Zarzio, roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 48 mln j./0,5 ml
5	5.08.10.0000041	Mesnum ¹	inj	1	mg	1	05909990265831	Uromitexan, roztwór do wstrzykiwań, 100 mg/ml
							05909991392086	Uromitexan, roztwór do wstrzykiwań, 100 mg/ml; 15 amp. po 4 ml
							05909991438647	Uromitexan, roztwór do wstrzykiwań, 100 mg/ml; 15 amp. po 4 ml
6	5.08.10.0000047	Ondansetronum ¹	inj	1	mg	1	05909990055197	Ondansetron Kabi, roztwór do wstrzykiwań, 2 mg/ml
							05909990055234	Ondansetron Kabi, roztwór do wstrzykiwań, 2 mg/ml
							05909990822225	Ondansetron Accord, roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 2 mg/ml
							05909990822249	Ondansetron Accord, roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 2 mg/ml
7	5.08.10.0000048	Ondansetronum ¹	p.o.	1	mg	1	05909990001811	Zofran, tabl. powł., 4 mg
							05909990001910	Zofran, tabl. powł., 8 mg
							05909990744510	Atossa, tabl. powł., 8 mg
							05909990994717	Setronon, tabl. powł., 8 mg

8	5.08.10.0000052	Pegfilgrastimum ¹	inj	1	mg	1	05055565748640	Pelgraz, roztwór do wstrzykiwań w ampułko-strzykawce, 6 mg/0,6 ml
							05907626708905	Ziextenzo, roztwór do wstrzykiwań w ampułko-strzykawce, 6 mg/0,6 ml
							04260582610011	Grasustek, roztwór do wstrzykiwań, 6 mg/0,6 ml
9	5.08.10.0000054	Rasburicasum	inj	1	mg	1	05909990943111	Fasturtec, proszek i rozpuszczalnik do przygotowania koncentratu do sporządzania roztworu do infuzji dożylnych, 1,5 mg/ml
10	5.08.10.0000074	Aprepitant ¹	p.o.	1	mg	1	05909990007387	Emend, kaps. twarde, 125 mg; 80 mg
							05909991360818	Aprepitant Sandoz, kaps. twarde, 125 mg; 80 mg
							05909991400576	Aprepitant Accord, kaps. twarde, 125 mg; 80 mg
							05909991352547	Aprepitant Mylan, kaps. twarde, 125 mg; 80 mg
							05909991412715	Aprepitant Stada, kaps. twarde, 125 mg; 80 mg
11	5.08.10.0000022	Epoetinum alfa	inj	1000	j.m.	1	05909990072477	Binocrit, roztwór do wstrzykiwań, 5000 j.m./0,5 ml
12	5.08.10.0000090	Netupitantum + Palonosetronum	p.o.	1	mg	1	05909991246563	Akynzeo, kaps. twarde, 300+0,5 mg

¹ - substancja czynna, której średni koszt rozliczenia podlega monitorowaniu zgodnie z § 30 zarządzenia.

Załącznik Nr 2 do zarządzenia Nr 157/2022/DGL

Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia

z dnia 2 grudnia 2022 r.

Katalog refundowanych substancji czynnych

Część A
substancje czynne zawarte w lekach niedopuszczonych do obrotu na terytorium RP

lp.	kod substancji czynnej	nazwa substancji czynnej	jednostka rozliczeniowa	wartość punktowa	tryb podania leku			Uwagi
					tryb ambulatoryjny	tryb jednodniowy	hospitalizacja	
1	5.08.05.0000018	carmustinum	100 mg	211,7856	x	x	x	można łączyć ze świadczeniami z załącznika nr 1e
2	5.08.05.0000019	chlormethinum	100 mg	1271,8992	x	x	x	
3	5.08.05.0000024	dactinomycinum	100 mg	13245,8456	x	x	x	
4	5.08.05.0000025	daunorubicinum	100 mg	294,3980	x	x	x	
5	5.08.05.0000033	lomustinum	100 mg	149,3908	x	x	x	
6	5.08.05.0000034	melphalanum - inj.	100 mg	300,6640	x	x	x	
7	5.08.05.0000037	mitoxantronum	100 mg	1134,0000	x	x	x	
8	5.08.05.0000039	procarbazine	100 mg	35,7760	x	x	x	
9	5.08.05.0000040	thalidomidum	100 mg	8,0340	x	x	x	
10	5.08.05.0000042	trofosfamidum	100 mg	80,7248	x	x	x	

11	5.08.05.0000043	vindesinum	100 mg	14295,2940	x	x	x
12	5.08.05.0000044	teniposidum	100 mg	159,5100	x	x	x
13	5.08.05.0000169	erwinia L- asparaginasum	100 j.m.	34,1281	x	x	x
14	5.08.05.0000178	etoposidum - p.o.	100 mg	120,0004	x	x	x
15	5.08.05.0000179	etoposidi phosphas	100 mg	240,0008	x	x	x
16	5.08.05.0000180	idarubicinum - p.o.	100 mg	5666,6688	x	x	x

Część B
substancje czynne zawarte w lekach czasowo niedostępnych w obrocie na terytorium RP

lp.	kod substancji czynnej	nazwa substancji czynnej	jednostka rozliczeniowa	wartość punktowa	tryb podania leku			Uwagi
					tryb ambulatoryjny	tryb jednodniowy	hospitalizacja	
1	5.08.05.0000200	voriconazolum - p.o.	100 mg	3,4360	x	x	x	można łączyć ze świadczeniami z załącznika nr 1e stosuje się do rozliczania świadczeń udzielanych w okresie od dnia 3 lipca 2020 r.
2	5.08.05.0000201	ondansetronum - inj.	1 mg	0,3345	x	x	x	można łączyć ze świadczeniami z załącznika nr 1e dotyczy leków o mocy: 4mg/2ml oraz 8mg/4ml stosuje się do rozliczania świadczeń udzielanych w okresie od dnia 2 października 2020 r.
3	5.08.05.0000213	arsenii trioxidum- inj.	1 mg	75,6000	x	x	x	można łączyć ze świadczeniami z załącznika nr 1e stosuje się do rozliczania świadczeń udzielanych w okresie od dnia 14 marca 2022 r.

4	5.08.05.0000214	pegasparagasum- inj.	100 j.m.	201,6856	x	x	x	można łączyć ze świadczeniami z załącznika nr 1e stosuje się do rozliczania świadczeń udzielanych w okresie od dnia 7 kwietnia 2022 r.
5	5.08.05.0000215	calcii folinas - inj.	100 mg	21,5500	x	x	x	można łączyć ze świadczeniami z załącznika nr 1e stosuje się do rozliczania świadczeń udzielanych w okresie od dnia 30 maja 2022 r.
6	5.08.05.0000216	doxorubicinum liposomanum pegylatum - inj.	20 mg	662,0200	x	x	x	można łączyć ze świadczeniami z załącznika nr 1e stosuje się do rozliczania świadczeń udzielanych w okresie od dnia 31 maja 2022 r.
7	5.08.05.0000217	plerixaforum - inj.	1 mg	824,9850	x	x	x	można łączyć ze świadczeniami z załącznika nr 1e stosuje się do rozliczania świadczeń udzielanych w okresie od dnia 8 sierpnia 2022 r.

Załącznik Nr 3 do zarządzenia Nr 157/2022/DGL

Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia

z dnia 2 grudnia 2022 r.

Katalog współczynników korygujących stosowanych w chemioterapii

1	2		3		4		5	6
Lp.	świadczenie z katalogu świadczeń podstawowych, w odniesieniu do którego współczynnik korygujący może zostać zastosowany		substancja czynna		próg kosztowy rozliczenia substancji czynnej uprawniający do zastosowania współczynnika korygującego		wartość współczynnika korygującego	uwagi
	kod świadczenia	nazwa	kod produktu	nazwa	wartość	jednostka		
1	5.08.05.0000170	hospitalizacja hematologiczna u dorosłych	5.08.10.0000006	capecitabinum	0,0028	zł/mg	1,10	Współczynnik korygujący może zostać zastosowany w odniesieniu do świadczenia wskazanego w kolumnie 2, rozliczanego w związku z terapią pacjentów, u których stosowana jest substancja czynna, o której mowa w kolumnie 3, spełniająca warunek kosztowy określony w kolumnie 4 w przypadku każdego z podań lub wydań leku danemu pacjentowi w danym
			5.08.10.0000025	filgrastimum	0,6960	zł/1 000 000 j.m.	1,10	
			5.08.10.0000070	temozolomidum	0,2258	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000075	bendamustini hydrochloridum	1,3164	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000082	anagrelidum	4,7085	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000093	erlotinibum	0,2268	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000094	gefitynibum	0,0431	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000029	fulvestrantum	0,4983	zł/mg	1,10	
2	5.08.05.0000171	hospitalizacja onkologiczna u dorosłych	5.08.10.0000006	capecitabinum	0,0028	zł/mg	1,10	

			5.08.10.0000025	filgrastimum	0,6960	zł/1 000 000 j.m.	1,10	okresie.
			5.08.10.0000070	temozolomidum	0,2258	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000075	bendamustini hydrochloridum	1,3164	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000082	anagrelidum	4,7085	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000093	erlotinibum	0,2268	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000094	gefitynibum	0,0431	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000029	fulvestrantum	0,4983	zł/mg	1,10	
3	5.08.05.0000172	kompleksowa porada ambulatoryjna dotycząca chemioterapii	5.08.10.0000075	bendamustini hydrochloridum	1,3164	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000029	fulvestrantum	0,4983	zł/mg	1,10	
4	5.08.05.0000173	podstawowa porada ambulatoryjna dotycząca chemioterapii	5.08.10.0000006	capecitabinum	0,0028	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000025	filgrastimum	0,6960	zł/1 000 000 j.m.	1,10	
			5.08.10.0000070	temozolomidum	0,2258	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000082	anagrelidum	4,7085	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000093	erlotinibum	0,2268	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000094	gefitynibum	0,0431	zł/mg	1,10	
5	5.08.05.0000174	hospitalizacja hematoonkologiczna u	5.08.10.0000006	capecitabinum	0,0028	zł/mg	1,10	

		dzieci	5.08.10.0000025	filgrastimum	0,6960	zł/1 000 000 j.m.	1,10	
			5.08.10.0000070	temozolomidum	0,2258	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000075	bendamustini hydrochloridum	1,3164	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000082	anagrelidum	4,7085	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000093	erlotinibum	0,2268	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000094	gefitynibum	0,0431	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000029	fulvestrantum	0,4983	zł/mg	1,10	
6	5.08.05.0000175	hospitalizacja jednego dnia związana z podaniem leku z części A katalogu leków	5.08.10.0000006	capecitabinum	0,0028	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000070	temozolomidum	0,2258	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000075	bendamustini hydrochloridum	1,3164	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000082	anagrelidum	4,7085	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000093	erlotinibum	0,2268	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000094	gefitynibum	0,0431	zł/mg	1,10	
			5.08.10.0000029	fulvestrantum	0,4983	zł/mg	1,10	
7	5.08.05.0000176	hospitalizacja jednego dnia w pozostałych przypadkach	5.08.10.0000025	filgrastimum	0,6960	zł/1 000 000 j.m.	1,10	

Uzasadnienie

Zarządzenie stanowi realizację upoważnienia ustawowego zawartego w art. 146 ust. 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1285, z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą o świadczeniach”.

Zarządzenie wprowadza się zmiany w zarządzeniu Nr 17/2022/DGL Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 11 lutego 2022 r. w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju leczenie szpitalne w zakresie chemioterapii, dostosowujące do obwieszczenia Ministra Zdrowia z dnia 20 października 2022 r. w sprawie wykazu refundowanych leków, środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego oraz wyrobów medycznych na dzień 1 listopada 2022 r. (Dz. Urz. Min. Zdr. poz. 111), wydanego na podstawie art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 12 maja 2011 r. o refundacji leków, środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego oraz wyrobów medycznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 463, z późn. zm.).

Najważniejsze zmiany dotyczą:

1) brzmienia § 30 poprzez uchylenie przepisów dotyczących obowiązku uwzględniania wyników weryfikacji średnich kosztów leków podczas określania wysokości kwoty zobowiązania Funduszu wobec świadczeniodawców - zmiana porządkująca;

2) załącznika nr 1n - katalog leków refundowanych stosowanych w chemioterapii i polegają na:

a) dodaniu kodów GTIN dla substancji czynnej:

- 5.08.10.0000055 Rituximabum

- 5.08.10.0000085 Bortezomibum

b) wykreśleniu kodu GTIN dla substancji czynnej:

- 5.08.10.0000077 Azacitidinum

c) wykreśleniu substancji czynnej i kodu GTIN dla:

- 5.08.10.0000071 Calcii folinas

- zgodnie ze zmianami wprowadzonymi w obwieszczeniu refundacyjnym;

3) załącznika nr 1t- katalog refundowanych substancji czynnych, w części B, tj. substancji czynnych zawartych w lekach czasowo niedostępnych w obrocie na terytorium RP i polegają na wykreśleniu świadczenia o kodzie 5.08.05.0000199 - azacitidinum-inj.- 100 mg, w związku z rozstrzygnięciem postępowania za zakup wspólny substancji czynnej azacitidinum (na podstawie uwagi zgłoszonej przez Mazowiecki Oddział Wojewódzki NFZ) - zmiana ma charakter porządkujący.

4) załącznika nr 7 - katalog współczynników korygujących stosowanych w chemioterapii i polegają na:

a) wykreśleniu azacitidinum (kod 5.08.10.0000077) w związku z rozstrzygnięciem postępowania na zakup wspólny substancji czynnej azacitidinum,

b) zmianie progu kosztowego, po analizie średnich cen leków w miesiącu sierpniu 2022 roku, mających obowiązywać od dnia 1 grudnia 2022 roku dla :

- capecitabinum (kod 5.08.10.0000006) z 0,0032 zł/mg na 0,0028 zł/mg,

- fulvestrantum (kod 5.08.10.0000029) z 0,7797 zł/mg na 0,4983 zł/mg,

- bendamustinum hydrochloridum (kod 5.08.10.0000075) z 1,6720 zł/mg na 1,3164 zł/mg,

Pozostałe zmiany mają charakter porządkujący.

Brzmienie § 2 zarządzenia wynika z konieczności zapewnienia ciągłości stosowania przepisów w przedmiotowym zakresie, zgodnie z ww. obwieszczeniem Ministra Zdrowia oraz z terminów obowiązywania decyzji administracyjnych Ministra Zdrowia w sprawie objęcie refundacją i określenia ceny urzędowej leków zawartych w niniejszym zarządzeniu.

Wobec powyższego, zarządzenie stosuje się do rozliczenia świadczeń udzielanych od 1 listopada 2022 r., z wyjątkiem załącznika, o którym mowa w § 1 pkt 4, tj. załącznika nr 7 do zarządzenia - katalogu

współczynników korygujących stosowanych w chemioterapii, w zakresie kolumny 4 dla substancji czynnych w kolumnie 3 o kodach: 5.08.10.0000006, 5.08.10.0000029, 5.08.10.0000075, który stosuje się do rozliczania świadczeń udzielanych od 1 grudnia 2022 r.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu podpisania.

Zgodnie z art. 146 ust. 4 ustawy o świadczeniach, Prezes Narodowego Funduszu Zdrowia przed określeniem przedmiotu postępowania w sprawie zawarcia umowy o udzielanie świadczeń opieki zdrowotnej zasięgnął opinii właściwych konsultantów krajowych, a także, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 137 ustawy o świadczeniach, zasięgnął opinii Naczelnej Rady Lekarskiej, Naczelnej Rady Pielęgniarek i Położnych oraz reprezentatywnych organizacji świadczeniodawców.

W okresie od 31 października 2022 r. do 14 listopada 2022 r. trwały konsultacje społeczne projektu zarządzenia Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia zmieniającego zarządzenie w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju leczenie szpitalne w zakresie chemioterapii.

W trakcie konsultacji do projektu zarządzenia odniosło się 11 podmiotów (w tym 2 oddziały wojewódzkie NFZ), spośród których 9 nie zgłosiło uwag.

Łącznie otrzymano 16 stanowisk do przedmiotowego projektu, w tym 7 zawierających uwagi oraz 9 informujących o ich braku.

Z przesłanych 7 uwag:

- 1 uznano za zasadne,
- 1 oceniono jako niezasadne,
- 5 pozostawiono do dalszej analizy w zakresie możliwości ewentualnego wykorzystania przy kolejnej nowelizacji.

Uwzględniona uwaga dotyczyła usunięcia azacytydyny w załączniku nr 1t - katalog refundowanych substancji czynnych, w części B, tj. substancji czynnych zawartych w lekach czasowo niedostępnych w obrocie na terytorium RP nowego świadczenia o kodzie 5.08.05.0000199 - azacitidinum-inj.- 100 mg (w związku z uwagą zgłoszoną przez Mazowiecki Oddział Wojewódzki NFZ). Wynika z rozstrzygnięcia wspólnego postępowania przetargowego.

Wprowadzone zmiany wpisują się w kluczowe dla Narodowego Funduszu Zdrowia cele określone w Strategii na lata 2019-2023 jak: (cel 2) poprawa jakości i dostępności świadczeń opieki zdrowotnej oraz (cel 5) poprawa efektywności wydatkowania środków publicznych na świadczenia opieki zdrowotnej.