

**ZARZĄDZENIE NR 103/2023/DSOZ  
PREZESA NARODOWEGO FUNDUSZU ZDROWIA**

z dnia 4 lipca 2023 r.

**zmieniające zarządzenie w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów o udzielanie świadczeń opieki zdrowotnej w rodzaju ambulatoryjna opieka specjalistyczna**

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 2022 r. poz. 2561 z późn.zm.<sup>1)</sup>) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** W zarządzeniu Nr 57/2023/DSOZ Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 30 marca 2023 r. w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów o udzielanie świadczeń opieki zdrowotnej w rodzaju ambulatoryjna opieka specjalistyczna, wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 12:

a) po ust. 12 dodaje się ust. 12a -12c w brzmieniu:

„12a. Do rozliczania dodatkowych kosztów diagnostyki patomorfologicznej, finansowanych w ramach dedykowanych produktów 5.05.00.0000108 i 5.05.00.0000109 określonych w załączniku nr 5c do zarządzenia, uprawnieni są świadczeniodawcy posiadający certyfikat akredytacyjny, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 5 ustawy z dnia 6 listopada 2008 r. o akredytacji w ochronie zdrowia (Dz. U. z 2016 r. poz. 2135), w zakresie działalności jednostki diagnostyki patomorfologicznej, będącej jednostką organizacyjną świadczeniodawcy.

12b. Do rozliczania świadczeń, o których mowa w ust. 12a, dopuszcza się świadczeniodawców, którzy uzyskali ocenę niezbędną do uznania spełnienia standardów akredytacyjnych w zakresie udzielania świadczeń zdrowotnych oraz funkcjonowania jednostek diagnostyki patomorfologicznej zgodnie z obwieszczeniem Ministra Zdrowia z dnia 24 września 2021 r. w sprawie standardów akredytacyjnych w zakresie udzielania świadczeń zdrowotnych oraz funkcjonowania jednostek diagnostyki patomorfologicznej (Dz. Urz. Min. Zdrow. poz. 75) na poziomie minimum 75% możliwej do uzyskania liczby punktów w projekcie PO WER pn. "Wsparcie procesu poprawy jakości w patomorfologii poprzez wdrożenie standardów akredytacyjnych oraz wzmocnienie kompetencji kadry zarządzającej podmiotami leczniczymi", przez okres trzech lat od daty wydania przez Ministra Zdrowia Certyfikatu uczestnictwa w tym projekcie.

12c. Podstawą finansowania dodatkowych kosztów diagnostyki patomorfologicznej, o których mowa w ust. 12a jest przekazanie przez świadczeniodawcę do właściwego oddziału Funduszu certyfikatów, o których mowa w ust. 12a i 12b. Produkty rozliczeniowe dedykowane do finansowania kosztów, o których mowa w zdaniu pierwszym, udostępniane są świadczeniodawcy od miesiąca następującego po miesiącu, w którym świadczeniodawca przekazał certyfikat.”,

b) ust. 13 otrzymuje brzmienie:

„13. Warunkiem rozliczenia świadczeń pogłębionej diagnostyki onkologicznej jest wykonanie zestawu badań pozwalających na określenie zaawansowania choroby nowotworowej, zakończone przekierowaniem świadczeniobiorcy na ustalenie planu leczenia onkologicznego zgodnie z przepisami rozporządzenia ministra właściwego do spraw zdrowia w sprawie wzoru karty diagnostyki i leczenia onkologicznego, i wydaniem mu nieodpłatnie kopii dokumentacji medycznej umożliwiającej opracowanie planu leczenia.”;

2) załącznik nr 5c do zarządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia;

3) załącznik nr 7 do zarządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia.

---

<sup>1)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2022 r. poz. 264 i 2770 oraz z 2023 r. poz. 605, 650, 658 i 1234.

§ 2. Do postępowań w sprawie zawarcia umów o udzielanie świadczeń opieki zdrowotnej wszczętych i niezakończonych przed dniem wejścia w życie niniejszego zarządzenia, stosuje się przepisy zarządzenia, o którym mowa w § 1, w brzmieniu obowiązującym przed dniem wejścia w życie niniejszego zarządzenia.

§ 3. 1. Zobowiązuje się dyrektorów oddziałów wojewódzkich Narodowego Funduszu Zdrowia do wprowadzenia niezbędnych zmian wynikających z wejścia w życie przepisów zarządzenia, o których mowa w § 1, do postanowień umów zawartych ze świadczeniodawcami.

2. Przepis ust. 1 stosuje się również do umów zawartych ze świadczeniodawcami po zakończeniu postępowań, o których mowa w § 2.

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

**PREZES  
NARODOWEGO FUNDUSZU ZDROWIA**

Małgorzata Dziedziak  
wz. Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia  
*/Dokument podpisany elektronicznie/*

KATALOG DIAGNOSTYCZNYCH PAKIETÓW ONKOLOGICZNYCH

Część 1 – Wstępna diagnostyka onkologiczna					
lp	kod	nazwa diagnostycznego pakietu onkologicznego	wartość punktowa	Świadczenia w zakresie:	Uwagi
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.	5.32.00.0000015	diagnostyka wstępna – nowotwory klatki piersiowej	554	onkologii gruźlicy i chorób płuc chirurgii klatki piersiowej chirurgii onkologicznej	
2.	5.32.00.0000020	diagnostyka wstępna – nowotwory piersi	369	onkologii położnictwa i ginekologii chirurgii ogólnej chirurgii onkologicznej	
3.	5.32.00.0000009	diagnostyka wstępna – nowotwory górnego odcinka układu pokarmowego	554	onkologii gastroenterologii chirurgii onkologicznej	nie obejmuje wątroby, trzustki
4.	5.32.00.0000010	diagnostyka wstępna – nowotwory górnego odcinka układu pokarmowego – wątroby i trzustki	631	chirurgii ogólnej onkologii gastroenterologii hepatologii chirurgii onkologicznej	
5.	5.32.00.0000006	diagnostyka wstępna – nowotwory dolnego odcinka układu pokarmowego	554	onkologii gastroenterologii chirurgii onkologicznej chirurgii ogólnej proktologii	
6.	5.32.00.0000007	diagnostyka wstępna – nowotwory głowy i szyi – krtani i gardła	459	onkologii otolaryngologii chirurgii onkologicznej chirurgii ogólnej chirurgii szczękowo-twarzowej	
7.	5.32.00.0000008	diagnostyka wstępna – nowotwory głowy i szyi – pozostałe	459	onkologii otolaryngologii chirurgii onkologicznej chirurgii ogólnej chirurgii szczękowo-twarzowej	
8.	5.32.00.0000022	diagnostyka wstępna – nowotwory tarczycy	369	onkologii chirurgii onkologicznej chirurgii ogólnej endokrynologii	
9.	5.32.00.0000011	diagnostyka wstępna – nowotwory gruczołu krokowego	631	urologii onkologii	

**KATALOG DIAGNOSTYCZNYCH PAKIETÓW ONKOLOGICZNYCH**

10.	5.32.00.0000019	diagnostyka wstępna – nowotwory pęcherza moczowego	459	urologii onkologii onkologii	
11.	5.32.00.0000018	diagnostyka wstępna – nowotwory nerek	554	chirurgii onkologicznej urologii nefrologii	
12.	5.32.00.0000014	diagnostyka wstępna – nowotwory jąder	459	onkologii chirurgii onkologicznej urologii	
13.	5.32.00.0000017	diagnostyka wstępna – nowotwory macicy, szyjki macicy i inne ginekologiczne	554	onkologii chirurgii onkologicznej położnictwa i ginekologii	nie obejmuje jajników i jajowodów
14.	5.32.00.0000012	diagnostyka wstępna – nowotwory jajników i jajowodów	459	onkologii położnictwa i ginekologii	
15.	5.32.00.0000021	diagnostyka wstępna – nowotwory skóry – czerniak	286	onkologii chirurgii onkologicznej dermatologii i wenerologii chirurgii ogólnej	
16.	5.32.00.0000004	diagnostyka wstępna – nowotwory centralnego układu nerwowego	705	onkologii chirurgii onkologicznej neurochirurgii neurologii okulistyki	
17.	5.32.00.0000001	diagnostyka wstępna – białaczki ostre i przewlekłe	286	onkologii hematologii onkologii i hematologii dziecięcej	
18.	5.32.00.0000002	diagnostyka wstępna – chłoniaki	459	onkologii hematologii	
19.	5.32.00.0000027	diagnostyka wstępna – szpiczak	554	onkologii hematologii	
20.	5.32.00.0000003	diagnostyka wstępna – chłoniaki skórne	369	onkologii hematologii dermatologii i wenerologii	
21.	5.32.00.0000013	diagnostyka wstępna – nowotwory jamy brzusznej u dzieci	674	onkologii i hematologii dziecięcej gastroenterologii dla dzieci endokrynologii dla dzieci nefrologii dla dzieci ginekologii dla dziewcząt urologii dziecięcej	
22.	5.32.00.0000024	diagnostyka wstępna – nowotwory tkanki kostnej i mięsaki u dzieci	1 212	onkologii i hematologii dziecięcej chirurgii dziecięcej chirurgii onkologicznej dla dzieci	
23.	5.32.00.0000016	diagnostyka wstępna – nowotwory klatki piersiowej u dzieci	539	onkologii i hematologii dziecięcej gruźlicy i chorób płuc dla dzieci	

**KATALOG DIAGNOSTYCZNYCH PAKIETÓW ONKOLOGICZNYCH**

24.	5.32.00.0000005	diagnostyka wstępna – nowotwory centralnego układu nerwowego u dzieci	683	onkologii i hematologii dziecięcej neurologii dziecięcej neurochirurgii dla dzieci endokrynologii dla dzieci okulistyki dla dzieci	
25.	5.32.00.0000026	diagnostyka wstępna – nowotwory twarzoczaszki u dzieci	539	onkologii i hematologii dziecięcej okulistyki dla dzieci otolaryngologii dziecięcej chirurgii dziecięcej chirurgii onkologicznej dla dzieci chirurgii szczękowo- twarzowej	
26.	5.32.00.0000025	diagnostyka wstępna – nowotwory tkanki limfatycznej u dzieci	904	onkologii i hematologii dziecięcej	
27.	5.32.00.0000023	diagnostyka wstępna – nowotwory tkanek miękkich u dzieci	1 077	onkologii i hematologii dziecięcej chirurgii dziecięcej chirurgii onkologicznej dla dzieci	
28.	5.32.00.0000028	diagnostyka wstępna – nowotwory prącia	459	onkologii chirurgii onkologicznej urologii	
29.	5.32.00.0000029	diagnostyka wstępna – mięsaki kości	631	onkologii chirurgii onkologicznej ortopedii i traumatologii narządu ruchu	
30.	5.32.00.0000030	diagnostyka wstępna – mięsaki tkanek miękkich	459	onkologii chirurgii onkologicznej chirurgii ogólnej	

Część 2 – Pogłębiona diagnostyka onkologiczna					
lp.	kod	nazwa diagnostycznego pakietu onkologicznego	wartość punktowa	Świadczenia w zakresie:	uwagi
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.	5.33.00.0000010	diagnostyka pogłębiona – nowotwory klatki piersiowej	608	onkologii gruźlicy i chorób płuc chirurgii klatki piersiowej chirurgii onkologicznej	
2.	5.33.00.0000014	diagnostyka pogłębiona – nowotwory piersi	417	onkologii położnictwa i ginekologii chirurgii ogólnej chirurgii onkologicznej	
3.	5.33.00.0000007	diagnostyka pogłębiona – nowotwory górnego odcinka układu pokarmowego	608	onkologii gastroenterologii chirurgii onkologicznej chirurgii ogólnej	nie obejmuje wątroby, trzustki
4.	5.33.00.0000008	diagnostyka pogłębiona – nowotwory górnego odcinka układu pokarmowego – wątroby i trzustki	608	onkologii gastroenterologii hepatologii chirurgii ogólnej chirurgii onkologicznej	
5.	5.33.00.0000004	diagnostyka pogłębiona – nowotwory dolnego odcinka układu pokarmowego	669	onkologii gastroenterologii chirurgii onkologicznej chirurgii ogólnej proktologii	
6.	5.33.00.0000005	diagnostyka pogłębiona – nowotwory głowy i szyi – krtani i gardła	608	onkologii otolaryngologii chirurgii onkologicznej chirurgii ogólnej chirurgii szczękowo-twarzowej	
7.	5.33.00.0000006	diagnostyka pogłębiona – nowotwory głowy i szyi – pozostałe	608	onkologii otolaryngologii chirurgii onkologicznej chirurgii ogólnej chirurgii szczękowo-twarzowej	nie obejmuje tarczycy
8.	5.33.00.0000016	diagnostyka pogłębiona – nowotwory tarczycy	314	onkologii chirurgii onkologicznej chirurgii ogólnej endokrynologii	
9.	5.33.00.0000009	diagnostyka pogłębiona – nowotwory gruczołu krokowego	835	onkologii urologii	
10.	5.33.00.0000013	diagnostyka pogłębiona – nowotwory pęcherza moczowego	608	onkologii urologii	
11.	5.33.00.0000012	diagnostyka pogłębiona – nowotwory nerek	608	onkologii chirurgii onkologicznej urologii nefrologii	
12.	5.33.00.0000011	diagnostyka pogłębiona – nowotwory macicy, szyjki macicy i inne ginekologiczne	608	onkologii chirurgii onkologicznej położnictwa i ginekologii	nie obejmuje jajników i jajowodów

**KATALOG DIAGNOSTYCZNYCH PAKIETÓW ONKOLOGICZNYCH**

13.	5.33.00.0000015	diagnostyka pogłębiona – nowotwory skóry – czerniak	417	onkologii chirurgii onkologicznej dermatologii i wenerologii chirurgii ogólnej	
14.	5.33.00.0000001	diagnostyka pogłębiona – białaczki ostre i przewlekłe	314	onkologii hematologii onkologii i hematologii dziecięcej	
15.	5.33.00.0000002	diagnostyka pogłębiona – chłoniaki	669	onkologii hematologii	
16.	5.33.00.0000017	diagnostyka pogłębiona – szpiczak	417	onkologii hematologii	
17.	5.33.00.0000003	diagnostyka pogłębiona – chłoniaki skórne	835	onkologii hematologii dermatologii i wenerologii	
18.	5.33.00.0000018	diagnostyka pogłębiona – nowotwory prącia	669	onkologii chirurgii onkologicznej urologii	
19.	5.33.00.0000019	diagnostyka pogłębiona – mięsaki kości	669	onkologii chirurgii onkologicznej ortopedii i traumatologii narządu ruchu	
20.	5.33.00.0000020	diagnostyka pogłębiona – mięsaki tkanek miękkich	608	onkologii chirurgii onkologicznej chirurgii ogólnej	

**KATALOG DIAGNOSTYCZNYCH PAKIETÓW ONKOLOGICZNYCH**
**Część 3 – Produkty do sumowania w ramach diagnostyki onkologicznej**

lp.	kod	nazwa produktu do sumowania	wartość punktowa od 1 stycznia 2021 r.	uwagi
1.	2.	3.	4.	5.
1.	5.31.00.0000022	Z22 Świadczenia zabiegowe - grupa 22	2 309	- na warunkach obowiązującej charakterystyki grup ambulatoryjnych świadczeń specjalistycznych - do wykazania wyłącznie z odpowiednim pakietem diagnostyki wstępnej albo pogłębionej
2.	5.10.00.0000103	pozytonowa tomografia emisyjna (PET) z zastosowaniem radiofarmaceutyków z grupy I	2 795	- za jedno badanie - grupa I obejmuje radiofarmaceutyki: 18F-FDG, 18F-NaF - do wykazania wyłącznie z odpowiednim pakietem diagnostyki pogłębionej z wyłączeniem diagnostyki nowotworu płuca (Pakiet klatki piersiowej) gdzie podlega wykazaniu z pakietem diagnostyki wstępnej albo pogłębionej
3.	5.10.00.0000104	pozytonowa tomografia emisyjna (PET) z zastosowaniem radiofarmaceutyków z grupy II	4 142	- za jedno badanie - grupa II obejmuje inne radiofarmaceutyki: zarejestrowane w Polsce 18F-cholina (18-fluorocholina) lub nie zarejestrowane w Polsce a sprowadzane w trybie importu docelowego lub produkowane na potrzeby własne przez laboratorium świadczeniodawcy zgodnie z prawem atomowym - do wykazania wyłącznie z odpowiednim pakietem diagnostyki pogłębionej, z wyłączeniem diagnostyki nowotworu płuca (Pakiet klatki piersiowej) gdzie podlega wykazaniu z pakietem diagnostyki wstępnej albo pogłębionej
4.	5.05.00.0000108	dodatkowy koszt diagnostyki patomorfologicznej w AOS – materiał onkologiczny mały	217	- do wykazania wyłącznie z odpowiednim pakietem diagnostyki wstępnej albo pogłębionej, - obejmuje zakres badań wskazanych w wykazie badań patomorfologicznych w chorobach nowotworowych określonych w obowiązującym zarządzeniu Prezesa NFZ w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju leczenie szpitalne oraz leczenie szpitalne – świadczenia wyspospecjalistyczne, w części obejmującej zakres ambulatoryjnej opieki specjalistycznej, - produkt dedykowany dla świadczeniodawców posiadających certyfikat, o którym mowa w § 12 zarządzenia, - zgodnie z zasadami określonymi w obwieszczeniu Ministra Zdrowia z dnia 24 września 2021 r. w sprawie standardów akredytacyjnych w zakresie udzielania świadczeń zdrowotnych oraz funkcjonowania jednostek diagnostyki patomorfologicznej, - nie można wykazywać łącznie z produktem o kodzie: 5.05.00.0000109
5.	5.05.00.0000109	dodatkowy koszt diagnostyki patomorfologicznej w AOS – materiał onkologiczny specjalny	796	- do wykazania wyłącznie z odpowiednim pakietem diagnostyki wstępnej albo pogłębionej, - obejmuje zakres badań wskazanych w wykazie badań patomorfologicznych w chorobach nowotworowych określonych w obowiązującym zarządzeniu Prezesa NFZ w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju leczenie szpitalne oraz leczenie szpitalne – świadczenia wyspospecjalistyczne, w części obejmującej zakres ambulatoryjnej opieki specjalistycznej, - produkt dedykowany dla świadczeniodawców posiadających certyfikat, o którym mowa w § 12 zarządzenia, - zgodnie z zasadami określonymi w obwieszczeniu Ministra Zdrowia z dnia 24 września 2021 r. w sprawie standardów akredytacyjnych w zakresie udzielania świadczeń zdrowotnych oraz funkcjonowania jednostek diagnostyki patomorfologicznej, - nie można wykazywać łącznie z produktem o kodzie: 5.05.00.0000108



Diagnostyczne pakiety onkologiczne i produkty do sumowania:

1. Dla każdej zrealizowanej procedury ICD-9 konieczne jest spełnienie warunków realizacji określonych w Rozporządzeniu AOS.

2. Przy rozliczaniu pakietów i produktów do sumowania, jednym z nieodzownych warunków jest wykazanie w raporcie statystycznym zrealizowanych istotnych procedur medycznych według ICD-9.

3. Istotne procedury medyczne według ICD-9 zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 26 czerwca 2019 r. w sprawie zakresu niezbędnych informacji

a) w ramach diagnostycznych pakietów onkologicznych:

88.713	USG tarczycy i przytarczyc
88.717	USG ślinianek
88.719	USG krtani
88.732	USG piersi
88.734	USG jamy opłucnej
88.735	USG śródpiersia
88.738	USG klatki piersiowej
88.741	USG transrektalne
88.752	USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego
88.761	USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej
88.763	USG gruczołu krokowego
88.764	USG transwaginalne
88.790	USG węzłów chłonnych
88.792	USG macicy nieciążarnej i przydatków
88.799	USG moszny w tym jąder i najądrzy
95.13	USG gałki ocznej
87.11	RTG pantomograficzne
87.221	RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - przeglądowe
87.222	RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - celowane lub czynnościowe
87.231	RTG kręgosłupa odcinka piersiowego
87.232	RTG kręgosłupa odcinka piersiowego - celowane lub czynnościowe
87.241	RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe
87.242	RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - celowane lub czynnościowe
87.35	mammografia z kontrastem
87.371	mammografia jednej piersi
87.372	mammografia obu piersi
87.440	RTG klatki piersiowej
92.011	scyntygrafia i radioizotopowe badanie czynności tarczycy z zastosowaniem <sup>131</sup> I
92.012	scyntygrafia i radioizotopowe badanie czynności tarczycy z zastosowaniem <sup>99m</sup> Tc
92.019	scyntygrafia i radioizotopowe badanie czynności tarczycy – inne
92.021	scyntygrafia układu siateczkowo-śródbłonkowego wątroby
92.023	Scyntygrafia wątroby znakowanymi erytrocytami
92.031	Scyntygrafia dynamiczna nerek
92.032	scyntygrafia statyczna nerek techniką planarną
92.058	badanie scyntygraficzne lub czynności śledziony
92.141	scyntygrafia trójfazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów
92.142	scyntygrafia jednofazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów
92.143	scyntygrafia układu kostnego metodą SPECT albo SPECT CT
92.144	scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów
92.149	scyntygrafia układu kostnego – inne
87.030	TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego
87.031	TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
87.049	TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym
87.032	TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym
87.036	TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego
87.037	TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
87.038	TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym
87.410	TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego
87.411	TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
87.412	TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym

**KATALOG DIAGNOSTYCZNYCH PAKIETÓW ONKOLOGICZNYCH**

88.010	TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego
88.011	TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
88.012	TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym
88.301	TK kończyny górnej bez wzmocnienia kontrastowego
88.302	TK kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
88.303	TK kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego
88.304	TK kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
88.383	TK kręgosłupa szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego
88.384	TK kręgosłupa szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
88.385	TK kręgosłupa piersiowego bez wzmocnienia kontrastowego
88.386	TK kręgosłupa piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
88.387	TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez wzmocnienia kontrastowego
88.388	TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
88.900	RM głowy bez wzmocnienia kontrastowego
88.901	RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
88.902	RM kończyny górnej bez wzmocnienia kontrastowego
88.903	RM kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
88.904	RM kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego
88.905	RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
88.923	RM klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego
88.924	RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
88.931	RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego
88.932	RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez wzmocnienia kontrastowego
88.933	RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez wzmocnienia kontrastowego
88.936	RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
88.937	RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
88.938	RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
88.971	RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego
88.973	RM szyi bez wzmocnienia kontrastowego
88.975	RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
88.976	RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym
88.979	Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym - RM
06.111	biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy
06.112	biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy – celowana
06.113	biopsja gruboigłowa tarczycy
06.114	biopsja gruboigłowa tarczycy – celowana
18.12	biopsja ucha zewnętrznego
20.32	biopsja ucha środkowego i wewnętrznego
21.22	biopsja nosa
24.11	biopsja dziąsła
24.12	biopsja wyrostka zębodołowego
25.01	zamknięta (igłowa) biopsja języka
26.11	biopsja igłowa ślinianki/przewodu
27.21	Biopsja kości podniebienia
27.22	biopsja podniebienia miękkiego/języczka
27.23	biopsja wargi
27.24	biopsja jamy ustnej – inne
28.11	biopsja migdałka podniebiennego i migdałka gardłowego
29.12	biopsja gardła
33.21	bronchoskopia przez przetokę
33.22	bronchoskopia fiberoskopowa
33.231	bronchoskopia autofluorescencyjna
33.239	bronchoskopia – inna
33.24	endoskopowa biopsja oskrzela
33.26	przezskórna igłowa biopsja płuca
33.272	przezoskrzelowa biopsja płuca
34.23	biopsja ściany klatki piersiowej
34.24	biopsja opłucnej

**KATALOG DIAGNOSTYCZNYCH PAKIETÓW ONKOLOGICZNYCH**

34.25	przezskórna igłowa biopsja śródpiersia
40.10	biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)
40.11	biopsja układu limfatycznego
42.243	biopsja ssąca przełyku
49.22	biopsja okołoodbytowa
49.23	biopsja odbytu
54.241	zamknięta biopsja: sieci
57.321	Cystoskopia przezcewkowa endoskopem sztywnym
57.322	Cystoskopia przezcewkowa endoskopem giętkim
58.24	biopsja tkanek okołocewkowych
60.111	biopsja stercza przezodbytnicza wielomiejscowa
60.113	przezskórna biopsja gruczołu krokowego (nakłucie przez krocze)
60.15	biopsja tkanek okołosterczowych
64.11	biopsja prącia
67.11	biopsja kanału szyjki macicy
67.12	wycinki z szyjki macicy (biopsja skrawkowa)
69.03	Rozszerzenie kanału szyjki i wyłżeczowanie ścian jamy macicy – diagnostyczne
69.59	inne aspiracyjne lyżeczowanie macicy
70.24	biopsja pochwy
71.11	biopsja sromu
76.11	Biopsja kości twarzy
77.41	Biopsja kości – łopatka, obojczyk, klatka piersiowa (żebra i mostek)
77.42	Biopsja kości – kość ramienna
77.43	Biopsja kości – kość promieniowa/kość łokciowa
77.44	Biopsja kości – kości nadgarstka/śródręcza
77.45	Biopsja kości – kość udowa
77.46	Biopsja kości – rzepka
77.47	Biopsja kości – kość piszczelowa/kość strzałkowa
77.48	Biopsja kości – kości stępu/ kości śródstopia
77.491	Biopsja kości – inne kości (miednica)
77.492	Biopsja kości – inne kości (paliczki palców stopy/ręki)
83.21	biopsja tkanek miękkich
85.111	przezskórna cienkoigłowa biopsja piersi
85.112	przezskórna cienkoigłowa biopsja piersi - celowana
85.113	przezskórna gruboigłowa biopsja piersi
85.114	przezskórna gruboigłowa biopsja piersi - celowana
86.11	biopsja skóry/tkanki podskórnej
86.381	Radykalne wycięcie pojedynczej zmiany skóry, średnica wycięcia do 4,0 cm
86.382	Radykalne wycięcie pojedynczej zmiany skóry, średnica wycięcia powyżej 4,0 cm
29.1901	Stroboskopia
29.1902	Videostroboskopia
31.42	laryngoskopia i inne wziernikowanie tchawicy
42.242	ezofagoscopia z biopsją
43.411	endoskopowe wycięcie polipów żołądka
44.12	gastroskopia przez przetokę
44.13	gastroskopia - inne
44.161	gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym
44.162	gastroskopia diagnostyczna z biopsją
45.131	esofagogastroduodenoscopia [EGD]
45.14	zamknięta endoskopowa biopsja jelita cienkiego
45.16	esofagogastroduodenoscopia z biopsją
45.22	endoscopia jelita grubego przez przetokę
45.231	fiberokolonoskopia
45.239	kolonoskopia - inne
45.24	fiberosigmoidoscopia
45.253	kolonoskopia z biopsją
45.42	endoskopowe wycięcie polipa jelita grubego
45.439	endoskopowe zniszczenie innych zmian lub tkanek jelita grubego - inne

**KATALOG DIAGNOSTYCZNYCH PAKIETÓW ONKOLOGICZNYCH**

48.36	endoskopowe usunięcie polipa odbytnicy
58.232	uretroskopia uretrocytostoskopem giętkim i biopsja cewki
88.747	endosonografia kanału odbytnicy i odbytu
95.121	angiografia fluoresceinowa
C11	Fosfataza zasadowa granulocytów
C27	Leukocyty – badanie immunofenotypowe komórek blastycznych
C51	Mielogram
F19	Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgG (anty-Cytomegalovirus IgG)
F23	Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgM (anty-Cytomegalovirus IgM)
F26	Cytomegalovirus (CMV) DNA
F53	Wirus Epstein Barr IgG Przeciwciała
F56	Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgM
F91	Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen/ Przeciwciała
I41	antygen CA 125 (CA125)
I45	antygen CA 19-9 (CA19-9)
I53	antygen karcynoembrionalny (CEA)
I63	antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny
I79	Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny
I86	Immunofiksacja
L07	$\alpha$ -fetoproteina (AFP)
L46	gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta ( $\beta$ -HCG)
L85	Immunoglobuliny A (IgA)
L87	Immunoglobuliny D (IgD)
L93	Immunoglobuliny G (IgG)
L95	Immunoglobuliny M (IgM)
M11	kalcytonina
M15	katecholaminy
M43	kwas homowaniliowy (HVA)
M83	łańcuchy lekkie kappa
M85	łańcuchy lekkie lambda
M92	$\beta$ 2-mikroglobulina
X33	Toxocara canis Przeciwciała IgG (anty-Toxocara canis IgG)
X41	Toxoplasma gondii Przeciwciała IgG (anty-Toxoplasma gondii IgG)
X45	Toxoplasma gondii Przeciwciała IgM (anty-Toxoplasma gondii IgM)
Y90	Badanie histopatologiczne
91.821	Badanie materiału biologicznego – posiew jakościowy i ilościowy
91.831	Badanie materiału biologicznego – posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram
91.447	badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne
99.9953	dermatoskopia
	FISH
	receptory HER

b) w ramach produktów do sumowania:

92.061	Pozytonowa Tomografia Emisyjna (PET) z zastosowaniem 18 FDG we wskazaniach onkologicznych
92.062	Pozytonowa Tomografia Emisyjna (PET) z zastosowaniem innych radiofarmaceutyków we wskazaniach onkologicznych
85.131	biopsja gruboigłowa piersi wspomagana próżnią pod kontrolą USG
85.132	biopsja gruboigłowa piersi wspomagana próżnią stereotaktyczna

**Charakterystyka grup ambulatoryjnych świadczeń specjalistycznych**

**Grupy W i PPW**

**W01 Świadczenie pohospitalizacyjne**

zgodnie z definicją świadczenia

**W02 Świadczenie receptowe**

zgodnie z definicją świadczenia

**W11 Świadczenie specjalistyczne 1-go typu**

zgodnie z definicją świadczenia

**W12 Świadczenie specjalistyczne 2-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej 3 procedur z listy W1

lub

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W2

lub

konieczne wykazanie do 2 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy W5

**W13 Świadczenie specjalistyczne 3-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej 2 procedur z listy W2

lub

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W3

lub

konieczne wykazanie od 3 do 4 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy W5

lub

konieczne wykazanie do 2 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy W7

lub

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W2 oraz co najmniej jednej procedury z listy W8

lub

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W2 oraz co najmniej jednej procedury z listy W16

lub

konieczne wykazanie co najmniej 3 procedur z listy W1 oraz co najmniej jednej procedury z listy W2

**W14 Świadczenie specjalistyczne 4-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej 2 procedur z listy W3

lub

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W4

lub

konieczne wykazanie co najmniej 5 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy W5

lub

konieczne wykazanie co najmniej 3 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy W7

lub

konieczne wykazanie co najmniej 2 procedur z listy W10

lub

konieczne wykazanie co najmniej 3 procedur z listy W1 oraz co najmniej jednej procedury z listy W3

**W15 Świadczenie specjalistyczne 5-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W8

lub

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W16

**W16 Świadczenie specjalistyczne 6-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W11

**W17 Świadczenie specjalistyczne 7-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W9

lub

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W10

lub

konieczne wykazanie co najmniej 2 procedur z listy W8

**W18 Świadczenie specjalistyczne 8-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W12

**W19 Świadczenie specjalistyczne 9-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W13

**W20 Świadczenie specjalistyczne 10-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W14

**W32 Świadczenie specjalistyczne 11-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W15

**W40 Świadczenie pierwszorazowe 1-go typu**

zgodnie z definicją świadczenia

**W41 Świadczenie pierwszorazowe 2-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej 3 procedur z listy W1

lub

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W2

lub

konieczne wykazanie do 2 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy W5

**W42 Świadczenie pierwszorazowe 3-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej 2 procedur z listy W2

lub

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W3

lub

konieczne wykazanie od 3 do 4 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy W5

lub

konieczne wykazanie do 2 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy W7

lub

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W2 oraz co najmniej jednej procedury z listy W8

lub

konieczne wykazanie co najmniej 3 procedur z listy W1 oraz co najmniej jednej procedury z listy W2

**W43 Świadczenie pierwszorazowe 4-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej 2 procedur z listy W3

lub

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W4

lub

konieczne wykazanie co najmniej 5 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy W5

lub

konieczne wykazanie co najmniej 3 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy W7

lub

konieczne wykazanie co najmniej 2 procedur z listy W10

lub

konieczne wykazanie co najmniej 3 procedur z listy W1 oraz co najmniej jednej procedury z listy W3

**W44 Świadczenie pierwszorazowe 5-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W8

**W45 Świadczenie pierwszorazowe 6-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W11

**W46 Świadczenie pierwszorazowe 7-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W9

lub

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W10

lub

konieczne wykazanie co najmniej 2 procedur z listy W8

**W47 Świadczenie pierwszorazowe 8-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W12

**W48 Świadczenie pierwszorazowe 9-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W13

**W49 Świadczenie pierwszorazowe 10-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W14

**W50 Świadczenie pierwszorazowe 11-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W15

**W31 Porada udzielana w miejscu pobytu świadczeniobiorcy**

zgodnie z definicją porady

**W61 Świadczenie kontrolne pohospitalizacyjne 1-go typu**

zgodnie z definicją świadczenia

**W62 Świadczenie kontrolne pohospitalizacyjne 2-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej 3 procedur z listy W1

lub

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W2

lub

konieczne wykazanie do 2 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy W5

**W63 Świadczenie kontrolne pohospitalizacyjne 3-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej 2 procedur z listy W2

lub

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W3

lub

konieczne wykazanie od 3 do 4 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy W5

lub

konieczne wykazanie do 2 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy W7

lub

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W2 oraz co najmniej jednej procedury z listy W8

lub

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W2 oraz co najmniej jednej procedury z listy W16

lub

konieczne wykazanie co najmniej 3 procedur z listy W1 oraz co najmniej jednej procedury z listy W2

**W64 Świadczenie kontrolne pohospitalizacyjne 4-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej 2 procedur z listy W3

lub

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W4

lub

konieczne wykazanie co najmniej 5 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy W5

lub

konieczne wykazanie co najmniej 3 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy W7

lub

konieczne wykazanie co najmniej 2 procedur z listy W10

lub

konieczne wykazanie co najmniej 3 procedur z listy W1 oraz co najmniej jednej procedury z listy W3

**W65 Świadczenie kontrolne pohospitalizacyjne 5-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W8  
lub  
konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W16

**W67 Świadczenie kontrolne pohospitalizacyjne 7-go typu**

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W9  
lub  
konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W10  
lub  
konieczne wykazanie co najmniej 2 procedur z listy W8

**PPW1 Świadczenie pielęgniarstwa lub położnej 1**

zgodnie z definicją świadczenia

**PPW2 Świadczenie pielęgniarstwa lub położnej 2**

konieczne wykazanie co najmniej 3 procedur z listy W1  
lub  
konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W2

**PPW3 Świadczenie pielęgniarstwa lub położnej 3**

konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W8

**W1 Lista podstawowa**

ICD-9		Ranga* ICD-9
20.391	Posturografia	2
21.293	Rinoskopia tylna	2
31.42	Laryngoskopia i inne wziernikowanie tchawicy	2
87.123	Rtg kanału korzenia zęba	2
87.164	Rtg zatok nosa	2
87.165	Rtg nosa	2
87.433	Rtg obojczyków	2
88.25	Pelwimetria	2
88.331	Rtg łopatek	2
88.35	Inne rtg tkanek miękkich kończyny górnej	2
88.37	Inne rtg tkanek miękkich kończyny dolnej	2
88.735	USG śródpiersia	2
88.734	USG jamy opłucnej	2
88.752	USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	2
88.763	USG gruczołu krokowego	2
88.782	Wewnątrzmaciczna cefalometria	2
89.11	Tonometria	2
89.154	Badanie neurosensjometryczne	2
89.401	Kontrola kieszonki: rozrusznika serca lub kardiowertera-defibrylatora serca lub	2
89.511	Elektrokardiografia z 1–3 odprowadzeniami	2
95.06	Badanie widzenia barw	2
95.1902	Badanie dna oka	2
95.1903	Gonioskopia	2
95.1908	Keratometria	2
95.1910	Pachymetria	2
95.1911	Skioskopia	2
95.1912	Autorefraktometria	2
95.1915	Test Schirmera	2
95.1916	Badanie widzenia obuocznego synoptoforem	2
95.413	Badanie odruchu strzemiączkowego	2
95.415	Tympanometria	2
95.45	Test obrotowy	2
95.48	Dopasowanie aparatu słuchowego	2
99.592	Próba tuberkulinowa	2
99.9960	Próby kaloryczne	2
99.9951	Pedobarografia	2
99.9957	Badanie stężenia tlenu w wydychanym powietrzu	2
99.9970	Gustometria swoista	2
99.9971	Elektrogustometria	2
99.9975	Olfaktometria podmuchowa	2
99.9976	Psychofizyczny test identyfikacji zapachów	2
99.9977	Badanie węchu zestawem markerów	2
A01	Badanie ogólne moczu (profil)	2
A05	Badanie płynu z jamy ciała (opłucnej, otrzewnej)	2
A07	Białko w moczu (pod warunkiem, że jest to jedyny cel badania)	2
A17	Krew utajona w kale	2
A21	Pasożyty/ jaja pasożytów w kale	4
A23	Resztki pokarmowe w kale	2
C03	Erytrocyty – oporność osmotyczna	2
C05	Erytrocyty – próba Hama	2
C07	Erytrocyty – próba sacharozowa	2
C09	Erytrogram	2
C10	Inne antygeny grupowe krwinek czerwonych	2
C19	Hemoglobina, rozdział	2
C53	Morfologia krwi 8-parametrowa	2
C55	Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów (leukocytów)	2
C57	Objętość krwi krążącej	2
C59	Odczyn opadania krwinek czerwonych (OB)	2
C61	Płytki krwi - badanie adhezji	2
C65	Płytki krwi - czas przeżycia	2
C66	Płytki krwi – liczba (pod warunkiem, że jest to jedyny cel badania)	2
C69	Retykulocyty	2
C71	Splenogram	2
C73	Test hamowania migracji makrofagów	2
E05	Badanie w kierunku nieregularnych przeciwciał	2
E20	Próba zgodności serologicznej	2
E65	Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh (D)	2
F01	Adenowirus Antygen	2
F03	Adenowirus Przeciwciała IgA (anty-Adenowirus IgA)	2
F05	Adenowirus Przeciwciała IgG (anty-Adenowirus IgG)	2
F07	Adenowirus Przeciwciała IgM (anty-Adenowirus IgM)	2
F11	Astrowirus Antygen	2
F15	Cytomegalowirus (CMV) Antygen pp65	2
F27	Enterowirus Przeciwciała IgA (anty-Enterowirus IgA)	2
F28	Enterowirus Przeciwciała IgM (anty-Enterowirus IgM)	2
F29	Enterowirus IgG Przeciwciała (anty-Enterowirus IgG)	2
F30	HTLV1 Antygen	2
F31	HTLV 1/2 Antygen	2
F32	HTLV 1/2 Przeciwciała	2
F33	Parwovirus B19 Przeciwciała IgG (anty-Parwovirus IgG)	2
F34	Parwovirus B19 Przeciwciała IgM (anty-Parwovirus IgM)	2
F36	Rotawirus Antygen	2
F37	Rotawirus/ Adenowirus Antygen	2
F39	Wirus Dengue Przeciwciała IgG (anty-Dengue IgG)	2
F40	Wirus Dengue Przeciwciała IgM (anty-Dengue IgM)	2
F42	Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgG (anty-Epstein-Barr (EA) IgG)	2
F43	Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgM (anty-Epstein-Barr (EA) IgM)	2
F44	Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgA (anty-Epstein-Barr (EBNA) IgA)	2
F45	Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgG (anty-Epstein-Barr (EBNA) IgG)	2
F46	Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgM (anty-Epstein-Barr (EBNA) IgM)	2



F47	Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgA (anty-Epstein-Barr (VCA) IgA	2
F48	Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgG (anty-Epstein-Barr (VCA) IgG	2
F49	Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgG (anty-Epstein-Barr (VCA) IgG (ilościowy)	2
F50	Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgM (anty-Epstein-Barr (VCA) IgM	2
F53	Wirus Epstein Barr IgG Przeciwciała	2
F55	Wirus Epstein Barr Przeciwciała heterofilne	2
F56	Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgM	2
F57	Wirus Herpes Simplex typu 1 Przeciwciała IgA (anty-Herpes Simpl. V. 1 IgA)	2
F58	Wirus Herpes Simplex typu 1 Przeciwciała IgG	2
F59	Wirus Herpes Simplex typu 1 Przeciwciała IgG (ilościowo)	2
F60	Wirus Herpes Simplex typu 1 Przeciwciała IgM	2
F61	Wirus Herpes Simplex typu 1 Przeciwciała IgM (ilościowo)	2
F63	Wirus Herpes Simplex typu 1/2 Przeciwciała IgA (anty-Herpes Simpl. V. 1/2 IgA)	2
F64	Wirus Herpes Simplex typu 1/2 IgG Przeciwciała (anty-Herpes Simpl. V. 1/2 IgG)	2
F65	Wirus Herpes Simplex typu 1/2 Przeciwciała IgM (anty-Herpes Simpl. V. 1/2 IgM)	2
F66	Wirus Herpes Simplex typu 2 Przeciwciała IgG (anty-Herpes Simpl. V. 2 IgG)	2
F67	Wirus Herpes Simplex typu 2 Przeciwciała IgG (anty-Herpes Simpl. V. 2 IgG) (ilościowo)	2
F68	Wirus Herpes Simplex typu 2 Przeciwciała IgA (anty-Herpes Simpl. V. 2 IgA)	2
F69	Wirus Herpes Simplex typu 2 Przeciwciała IgM	2
F70	Wirus Herpes Simplex typu 2 Przeciwciała IgM (ilościowo)	2
F71	Wirus Herpes Simplex typu 2 Przeciwciała IgG/ IgM (anty-Herpes Simpl. V. 2 IgG/ IgM)	2
F73	Wirus Influenza A Antygen	2
F74	Wirus Influenza A Przeciwciała IgA (anty-Influenza IgA)	2
F75	Wirus Influenza A Przeciwciała IgG (anty-Influenza IgG)	2
F76	Wirus Influenza A Przeciwciała IgM (anty-Influenza IgM)	2
F78	Wirus Influenza B Antygen	2
F79	Wirus Influenza B Przeciwciała IgA (anty-Influenza IgA)	2
F80	Wirus Influenza B Przeciwciała IgG (anty-Influenza IgG)	2
F81	Wirus Influenza B Przeciwciała IgM (anty-Influenza IgM)	2
F83	Wirus Influenza, Parainfluenzy, Adenowirus Antygen	2
F84	Wirus kleszczowego zapalenia mózgu (TBE) IgG (anty-TBE virus IgG)	2
F85	Wirus kleszczowego zapalenia mózgu (TBE) IgM (anty-TBE virus IgM)	2
F87	Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen p24	2
F88	Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen (ilościowo)	2
F89	Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Przeciwciała całkowite	2
F91	Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen/ Przeciwciała	2
F93	Wirus nagnminnego zapalenia ślinianek przyusznych IgM (anty-Rubulavirus Antygen M)	2
F94	Wirus nagnminnego zapalenia ślinianek przyusznych (Rubulavirus) IgG (anty-Rubulavirus	2
F96	Wirus Odry (Morbillivirus) Przeciwciała IgG (anty-Morbillivirus IgG)	2
F97	Wirus Odry (Morbillivirus) Przeciwciała IgM (anty-Morbillivirus IgM)	2
F98	Wirus Parainfluenzy typ 1 Przeciwciała IgG	2
G01	α-2-antyplazmina	2
G03	Antytrombina III (AT III)	2
G05	Białko C	2
G09	Czas częściowej tromboplastyny (PTT) (czas kefalinowy)	2
G11	Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT) (czas kaolinowo-kefalinowy)	2
G13	Czas fibrynolizy (lizy skrzepu euglobulin)	2
G15	Czas krwawienia	2
G17	Czas krzepnięcia osocza po uwapnieniu (rekalcynacji)	2
G19	Czas krzepnięcia pełnej krwi	2
G21	Czas protrombinowy (PT)	2
G23	Czas reptylazowy (RT)	2
G25	Czas trombinowy (TT)	2
G49	D-Dimer	2
G53	Fibrynogen (FIBR)	2
G55	Fibrynopeptyd A (FIBP A)	2
G57	Fibrynopeptyd B (FIBP B)	2
G59	Fragmenty protrombiny 1 i 2	2
G61	Heparyna	2
G63	Heparyna niskocząsteczkowa	2
G65	Inhibitor aktywatora plazminogenu 1 (PAI1)	2
G67	Inhibitor aktywatora plazminogenu 2 (PAI2)	2
G69	Inhibitory krzepnięcia	2
G71	Kininogen (120000) (HMWK)	2
G75	Monomery fibryny	2
G79	Plazminogen	2
G85	Tromboelastogram	2
I01	Acetooctan	2
I03	Acylotransferaza lecytyna-cholesterol (LCAT)	2
I05	Adrenalina	2
I09	Albumina	2
I11	Albumina glikowana	2
I13	Aldolaza	2
I15	Aldosteron	2
I17	Aminotransferaza alaninowa (ALT, GPT)	2
I19	Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	2
I21	Aminotransferaza asparaginianowa mitochondrialna	2
I23	Amoniak	2
I25	Amylaza	2
I27	Amylaza trzustkowa	2
I29	Amyloid	2
I34	Angiotensyna I	2
I35	Angiotensyna II	2
I37	Anhydraza węglanowa	2
I39	α-1-Antychymotrypsyna (ACT)	2
I53	Antygen karcynoembrionalny (CEA)	2
I61	Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	2
I67	Apolipoproteina B	2
I69	Apolipoproteina E, izotypy	2
I71	Apolipoproteina AI	2
I73	Apolipoproteina AII	2
I74	Apolipoproteina E, fenotyp	2

I75	Arginaza	2
I77	Białko całkowite	2
I79	Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	2
I81	Białko C-reaktywne (CRP)	2
I87	Bilirubina bezpośrednia	2
I89	Bilirubina całkowita	2
I90	Bilirubina delta	2
I91	Bilirubina pośrednia	2
I93	Biotynidaza	2
I97	Chlorek (Cl)	2
I99	Cholesterol całkowity	2
K01	Cholesterol HDL	2
K03	Cholesterol LDL	2
K04	Cukry proste	2
K05	Cholesterol wolny	2
K07	Cholesterol, estry	2
K09	Chymotrypsyna	2
K11	CO<MV>2 całkowity	2
K12	CRF (czynnik uwaniający kortykotropinę)	2
K13	Cykliczny AMP (cAMP)	2
K15	Cynk (Zn)	2
K17	Cysteina	2
K19	Cystyna	2
K21	Czynnik reumatoidalny (RF)	2
K23	Dehydrataza δ-aminolewulinianu	2
K25	Dehydroepiandrosteron niezwiązany (DHEA)	2
K27	Dehydroepiandrosteronu siarczan (DHEAS)	2
K29	Dehydrogenaza glukozy-6-fosforanu (G6PDH)	2
K31	Dehydrogenaza glutaminianowa (GLDH)	2
K33	Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	2
K35	Dehydrogenaza mleczanowa, izoenzymy	2
K45	Dehydrogenaza β-hydroksymaślanowa (HBDH)	2
K47	Dekarboksylaza uroporfirynogenu	2
K49	11-Dezoksykortykotestosteron (DOC)	2
K51	11-Dezoksykortyzol	2
K58	Dopelniać (całkowita aktywność, CH50)	2
K59	Dopelniać, czynnik B	2
K61	Dopelniać, czynnik D	2
K63	Dopelniać, czynnik H	2
K65	Dopelniać, czynnik P	2
K69	Dopelniać, składowa C1r	2
K71	Dopelniać, składowa C1s	2
K73	Dopelniać, składowa C2	2
K79	Dopelniać, składowa C5	2
K81	Elastaza neutrofilowa	2
K83	Elastaza trzustkowa	2
K87	β-Endorfina	2
K89	Enzym konwertujący angiotensynę (ACE)	2
K91	Erytropoetyna (EPO)	2
K93	Esteraza acetylocholinowa	2
K95	Esteraza cholinowa surowicy(pseudocholinesteraza)	2
K97	Esterazy nieswoiste	2
K99	Estradiol	2
L08	Fibronektyna	2
L09	Fluorek (F)	2
L11	Fosfataza alkaliczna (ALP)	2
L13	Fosfataza alkaliczna izoenzym kostny (bALP)	2
L15	Fosfataza kwaśna całkowita (ACP)	2
L16	Fosfataza kwaśna oporna na winian (TRAP)	2
L17	Fosfataza kwaśna sterczowa (PAP)	2
L19	Fosfatydylogliceryna	2
L21	Fosfolipidy całkowite	2
L23	Fosforan nieorganiczny	2
L25	Fruktoza	2
L27	Fruktozamina	2
L28	Glikozaminoglikany	2
L31	Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	2
L33	Gastryna	2
L35	Glicerol wolny	2
L37	Globulina wiążąca tyroksynę (TBG)	2
L39	Globulina wiążąca witaminę D	2
L41	Glukagon	2
L43	Glukoza	4
L45	Glutation zredukowany erytrocytów (GSH)	2
L55	Hemoglobina glikowana (HbA1c)	2
L57	Hemoglobina wolna	2
L59	Hemopeksyna	2
L65	Hormon folikulotropowy (FSH)	2
L67	Hormon luteinizujący (LH)	2
L69	Hormon tyreotropowy (TSH)	2
L71	Hormon wzrostu (GH)	2
L83	Hydroksyprolina	2
L85	Immunoglobuliny A (IgA)	2
L87	Immunoglobuliny D (IgD)	2
L89	Immunoglobuliny E całkowite (IgE)	2
L93	Immunoglobuliny G (IgG)	2
L95	Immunoglobuliny M (IgM)	2
L96	Inhibitor C1-esterazy	2
L97	Insulina	2
L99	Interferon	2
M01	Interleukina 1	2
M03	Interleukina 2	2

M05	Interleukina 6	2
M06	Interleukina 8	2
M07	Jod (J)	2
M13	$\beta$ -karoten	2
M18	Kinaza fosfokreatynowa (CK)	2
M19	Kinaza fosfokreatynowa izoenzym CK-MB (CKMB)	2
M21	Kinaza fosfokreatynowa, izoenzymy	2
M22	Kinaza glicerolowa	2
M23	Kinaza fosfokreatynowa, izoformy	2
M25	Kobalt (Co)	2
M27	Koproporfiryna	2
M29	Kortykosteron	2
M31	Kortyzol	2
M33	Kortyzol wolny	2
M34	Kortykoidy wolne	2
M35	Kreatyna	2
M37	Kreatynina	2
M38	Ksyloza	2
M39	Kwas 5-hydrokso-indolooctowy (5-HIAA)	2
M41	Kwas foliowy	2
M43	Kwas homowanilinowy (HVA)	2
M45	Kwas moczowy	2
M47	Kwas wanilinomigdałowy (VMA)	2
M49	Kwas $\beta$ -hydroksymasłowy	2
M51	Kwas $\delta$ -aminolewulinowy (ALA)	2
M52	Kwas p-aminobenzoesowy (PABA)	2
M55	Kwaśność miareczkowa	2
M57	Laktogen łóżyskowy	2
M59	Laktoza	2
M61	Lecytyna	2
M63	Leucyloaminopeptydaza (LAP)	2
M65	Leucyna	2
M67	Lipaza	2
M69	Lipoproteina a [Lp(a)]	2
M73	Lit (Li)	2
M75	Lizozym (muramidaza)	2
M77	Luka anionowa	2
M79	Luka osmotyczna	2
M87	Magnez całkowity (Mg)	2
M89	Magnez zjonizowany ( $Mg^{++}$ )	2
M91	$\alpha$ -2-Makroglobulina	2
M93	Mangan (Mn)	2
M95	Metionina	2
M97	Metoksyadrenalina	2
M99	Metoksykatecholaminy całkowite	2
N01	Metoksynoradrenalina	2
N11	Mleczan	2
N13	Mocznik	2
N15	Molibden (Mo)	2
N17	N-Acetyloglukozaminidaza (NAG)	2
N19	Neopteryna	2
N21	Noradrenalina	2
N22	NT-proANP	2
N23	5'-Nukleotydaza	2
N24	NT-proBNP	2
N25	Osmolarność	2
N34	Peptyd natriuretyczny typu B (BNP)	2
N37	Pirogronian	2
N39	Pirydynolina (PYD)	2
N40	Podjednostka $\alpha$ hormonów glikoproteidowych	2
N41	Porfiryny całkowite	2
N43	Porfobilinogen	2
N45	Potas (K)	2
N47	Prealbumina	2
N49	Pregnandiol	2
N51	Pregnantriol	2
N53	Pregnenolon	2
N55	Progesteron	2
N57	Proinsulina	2
N60	Protoporfiryna cynkowa	2
N61	Protoporfiryny	2
O22	Przedsionkowy peptyd natriuretyczny (ANP)	2
O27	Renina	2
O29	Równowaga kwasowo-zasadowa (pH, pCO <sub>2</sub> , pO <sub>2</sub> , HCO <sub>3</sub> , BE)	2
O31	Selen (Se)	2
O32	Somatomedyna C (IGF-1)	2
O35	Sód (Na)	2
O37	Syntaza uroporfirynogenu	2
O39	Szczawian	2
O41	Testosteron	2
O49	Triglicerydy	2
O51	Trijodotyronina całkowita (TT3)	2
O53	Trijodotyronina odwrotna (rT3)	2
O55	Trijodotyronina wolna (FT3)	2
O63	Trypsyna	2
O65	Tyreoglobulina	2
O66	Kwas orotowy	2
O67	Tyrosyna całkowita (TT4)	2
O69	Tyrosyna wolna (FT4)	2
O73	Uroporfiryny	2
O75	Wapń zjonizowany (Ca <sup>2+</sup> )	2
O77	Wapń całkowity (Ca)	2

O79	Wazopresyna (ADH)	2
O81	Witamina A	2
O83	Witamina B12	2
O85	Witamina C (kwas askorbinowy)	2
O92	Wolne kwasy tłuszczowe	2
O93	Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)	2
O95	Żelazo (Fe)	2
P01	1-hydroksypiren	2
P03	2,5-heksanodion	2
P05	Alkaloidy opium	2
P07	Amfetamina	2
P09	Aminopiryna	2
P11	Arsen	2
P13	Barbiturany	2
P15	Benzen	2
P17	Benzoesowy kwas	2
P19	Chrom (Cr)	2
P21	Diazepam	2
P23	Disulfiram	2
P25	Dwufenylohydantoina	2
P27	Etylenowy glikol	2
P29	Etylobenzen	2
P33	Fenol	2
P37	Glimid	2
P39	Glin	2
P41	Hemoglobina tlenkowąglowa	2
P43	Kadm (Cd)	2
P44	Kanabinoide	2
P45	Kokaina	2
P47	Ksylen	2
P51	Lotne związki organiczne	2
P55	Meproamat	2
P57	Metadon	2
P59	Metakwalon	2
P60	Metamfetamina	2
P61	Methemoglobina (MetHb)	2
P63	Metylohipurowy alkohol	2
P65	Metylowy alkohol	2
P67	Migdałowy kwas	2
P68	Morfina	2
P69	Nikiel (Ni)	2
P71	Ołów (Pb)	2
P73	p-aminofenol	2
P75	Paracetamol	2
P77	p-nitrofenol	2
P79	Pochodne benzodwuzepiny	2
P81	Pochodne fenotiazyny	2
P83	Polichlorowane bifenyle	2
P85	Propranolol	2
P89	Rtęć (Hg)	2
P91	Salicylany	2
P93	Styren	2
P95	Tal (Tl)	2
P97	Tetrachloroetylen	2
P99	Tetrahydrokanabinal	2
R01	Toluen	2
R03	Trójchlorooctowy kwas	2
R07	Wanad (Ve)	2
S01	Bacillus cereus Antygen enterotoksyny	2
S03	Bacteroides fragilis DNA enterotoksyny (fragilizyny)	2
S05	Bordetella pertussis Przeciwciała IgA	2
S07	Bordetella pertussis Przeciwciała IgG	2
S09	Bordetella pertussis Przeciwciała IgM	2
S13	Bordetella pertussis IgA/ toksyna	2
S15	Bordetella pertussis IgG/ toksyna	2
S17	Bordetella pertussis IgM/ toksyna (anty-B.pertusis toksyna IgM)	2
S47	Ehrlichia Przeciwciała IgG Ia	2
S49	Campylobacter Antygen (Campylobacter Antygen)	2
S51	Campylobacter Przeciwciała IgG (anty-Campylobacter IgG)	2
S53	Campylobacter Przeciwciała IgA (anty-Campylobacter IgA)	2
S55	Campylobacter Przeciwciała IgM (anty-Campylobacter IgM)	2
S59	Chlamydia Antygen (Chlamydia Antygen)	2
S69	Chlamydia trachomatis Antygen	2
S80	Clostridium difficile Toksyna A/ Antygen	2
S82	Clostridium difficile Antygen	2
S84	Clostridium perfringens Antygen enterotoksyny	2
S93	Escherichia coli O157 (EHEC) Antygen	2
S94	Escherichia coli O157 (EHEC) Przeciwciała	2
S95	Escherichia coli Antygen werotoksyny (VT1, VT2)	2
S96	Escherichia coli (EPEC) Antygen (surowica poliwalentna)	2
S97	Escherichia coli (EPEC) Antygen (surowica trójwalentna)	2
S98	Escherichia coli (EPEC) Antygen (surowica monowalentna)	2
S99	Escherichia coli Antygen enterotoksyna ciepłostabilna	2
T01	Amikacyna	2
T03	Amiodaron	2
T07	Chinidyna	2
T09	Chloramfenikol	2
T13	Dezypramina	2
T15	Digitoksyna	2
T17	Digoksyna	2
T19	Doksepina	2
T21	Dyzopiramid	2

T25	Fenobarbital	2
T29	Flekainid	2
T30	Gentamycyna	2
T31	Imipramina	2
T37	Lidokaina	2
T39	Meksyletyna	2
T45	Netylmcyyna	2
T47	Nortryptylina	2
T49	Prokainamid	2
T51	Propafenon	2
T53	Prymidon	2
T61	Wankomycyna	2
U01	Escherichia coli, Vibrio cholerae Antygen enterotoksyny ciepłochwienne	2
U02	Francisella tularensis Przeciwciała	2
U03	Haemophilus influenzae (typ a,b,c,d,e,f) Antygen (surowice monowalente)	2
U04	Haemophilus influenzae (typ b) Antygen	2
U06	Helicobacter pylori Przeciwciała	2
U07	Helicobacter pylori Przeciwciała IgA (anty-H.pylori IgA)	2
U09	Helicobacter pylori Przeciwciała IgA (ilościowy)	2
U10	Helicobacter pylori IgG Przeciwciała (anty-H.pylori IgG)	2
U12	Helicobacter pylori IgG Przeciwciała (ilościowo)	2
U13	Helicobacter pylori IgM Przeciwciała (ilościowo)	2
U15	Helicobacter pylori Antygen	2
U16	Legionella pneumophila (1-7) Przeciwciała IgG	2
U17	Legionella pneumophila (1-7) Przeciwciała IgM	2
U18	Legionella pneumophila Antygen	2
U20	Legionella pneumophila Serogrupa 1 Antygen	2
U21	Legionella pneumophila Serogrupa 2-14 Antygen	2
U22	Legionella spp. Antygen	2
U23	Leptospira Antygen	2
U24	Leptospira Przeciwciała IgG	2
U25	Leptospira Przeciwciała IgM	2
U26	Listeria spp. Antygen	2
U33	Mycobacterium tuberculosis Przeciwciała IgA (anty-M.tuberculosis IgA)	2
U34	Mycobacterium tuberculosis Przeciwciała IgG (anty-M.tuberculosis IgG)	2
U35	Mycobacterium tuberculosis Przeciwciała IgG (ilościowo)	2
U36	Mycobacterium tuberculosis Przeciwciała IgM (anty-M. tuberculosis IgM)	2
U38	Mycoplasma pneumoniae Antygen	2
U39	Mycoplasma pneumoniae Przeciwciała IgA (anty-M.pneumoniae IgA)	2
U40	Mycoplasma pneumoniae Przeciwciała IgA (ilościowo)	2
U41	Mycoplasma pneumoniae Przeciwciała IgG (anty-M.pneumoniae IgG)	2
U43	Mycoplasma pneumoniae Przeciwciała IgM (anty-M.pneumoniae IgM)	2
U47	Neisseria meningitidis (Grupy A-D; X-Z; W135) Antygen (surowica poliwalentna)	2
U48	Neisseria meningitidis (Grupa A, B, C, D, X, Y, Z, W135, 29E) Antygen (surowica)	2
U49	Neisseria meningitidis B / E. coli K1 Antygen	2
U50	Neisseria meningitidis A,B / E.coli K1, C, Y/W Antygen (rozpuszczalne)	2
U51	Neisseria meningitidis A,C,Y,W135 Antygen (lateks poliwalentny)	2
U52	Proteus spp. Antygen (surowica monowalentna)	2
U53	Pseudomonas aeruginosa Antygen (surowica poliwalentna)	2
U54	Pseudomonas aeruginosa Antygen (surowica monowalentna)	2
U55	Salmonella spp. Antygen (surowica poliwalentna)	2
U56	Salmonella spp. Antygen (surowica monowalentna)	2
U57	Salmonella spp. Przeciwciała IgA	2
U58	Salmonella spp. Przeciwciała IgG	2
U59	Salmonella spp. Przeciwciała IgM	2
U60	Salmonella Typhi, Salmonella Paratyphi A B C Antygen (surowica poliwalentna)	2
U61	Shigella boydii Antygen (surowica poliwalentna)	2
U62	Shigella Dysenteriae Antygen (surowica monowalentna)	2
U63	Shigella dysenteriae Antygen (surowica poliwalentna)	2
U64	Shigella Flexneri Antygen (surowica poliwalentna)	2
U65	Shigella Sonnei Antygen (surowica polwalentna)	2
U66	Staphylococcus aureus Antygen	2
U67	Staphylococcus aureus Antygen PBP2,	2
U68	Staphylococcus aureus Antygen enterotoksyny	2
U69	Staphylococcus aureus Antygen TSST-1	2
U71	Staphylococcus aureus gen mec A	2
U72	Streptococcus pneumoniae Antygen	2
U74	Streptococcus Gr. A,B,C,D,F,G Antygen (lateks monowalentny)	2
U75	Streptococcus pyogenes Gr. A Przeciwciała (Antystreptolizyna O)	2
U76	Streptococcus Gr. B Antygen	2
U77	Streptococcus Gr. B Antygen (B I, B II, B III)	2
U79	Treponema pallidum Przeciwciała (anty- T.pallidum)	2
U80	Treponema pallidum IgG Przeciwciała (anty-T.pallidum IgG)	2
U82	Treponema pallidum Przeciwciała IgM (anty-T.pallidum IgM)	2
U84	Treponema pallidum Przeciwciała IgG/ IgM (anty-T. pallidum IgG/ IgM)	2
U85	Treponema pallidum Antygen	2
U86	Vibrio cholerae Antygen (surowica poliwalentna 0:1)	2
U87	Yersinia Przeciwciała IgG (anty-Yersinia IgG)	2
U88	Yersinia Przeciwciała IgM (anty-Yersinia IgM)	2
U89	Yersinia Przeciwciała IgA (anty-Yersinia IgA)	2
U91	Yersinia Przeciwciała IgG/ A (anty-Yersinia IgG/ A)	2
U92	Yersinia enterocolitica Przeciwciała IgA	2
U94	Yersinia enterocolitica Przeciwciała IgG	2
U96	Yersinia enterocolitica Przeciwciała IgM	2
U99	Yersinia Antygen (surowica monowalentna O:3; O:9)	2
V02	Wirus Parainfluenzy typ 2 Przeciwciała IgG	2
V03	Wirus Parainfluenzy typ 1 + 2 Antygen	2
V04	Wirus Parainfluenzy typ 3 IgG Przeciwciała	2
V06	Wirus Parainfluenzy typ 3 Antygen	2
V07	Wirus Parainfluenzy typ 1, 2, 3 Przeciwciała IgA (anty-Parainfluenza 1/2/3 IgA)	2
V08	Wirus Parainfluenzy typ 1, 2, 3 Przeciwciała IgA (anty-Parainfluenza 1/2/3 IgA) (ilościowo)	2
V09	Wirus Parainfluenzy typ 1, 2, 3 Przeciwciała IgG (anty-Parainfluenza 1/2/3 IgG)	2

V10	Wirus Parainfluenzy typ 1, 2, 3 Przeciwciała IgM (anty-Parainfluenza 1/2/3 IgM)	2
V12	Wirus Poliomyelitis Przeciwciała IgG (anty-Poliowirus IgG)	2
V13	Wirus Poliomyelitis Przeciwciała IgM (anty-Poliowirus IgM)	2
V14	Wirus RS Antygen	2
V15	Wirus RS Przeciwciała IgA (anty-RSV IgA)	2
V16	Wirus RS Przeciwciała IgG (anty-RSV IgG)	2
V17	Wirus RS Przeciwciała IgM (anty-RSV IgM)	2
V19	Wirus różyczki (Rubella virus) Przeciwciała IgG (anty-Rubella virus IgG)	2
V21	Wirus różyczki (Rubella virus) Przeciwciała IgG (anty-Rubella virus IgG) (ilościowo)	2
V22	Wirus różyczki (Rubella virus) Przeciwciała	2
V23	Wirus różyczki (Rubella virus) IgM (anty-Rubella virus IgM)	2
V24	Wirus różyczki (Rubella virus) Przeciwciała IgM (anty-Rubella virus IgM) (ilościowo)	2
V39	Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	2
V54	Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	2
V66	Wirus zapalenia mózgu zachodniego Nilu Przeciwciała IgG	2
V67	Wirus Varicella-Zoster Przeciwciała IgA (anty-Varicella-Zoster IgA)	2
V68	Wirus Varicella-Zoster Przeciwciała IgG (anty-Varicella-Zoster IgG)	2
V69	Wirus Varicella-Zoster Przeciwciała IgM (anty-Varicella-Zoster IgM)	2
V71	Wirusy Coxsackie Przeciwciała IgG	2
V72	Wirusy Coxsackie Przeciwciała IgM	2
V73	Wirusy Coxsackie Przeciwciała IgA	2
V74	Wirusy ECHO Przeciwciała IgG	2
V75	Wirusy ECHO Przeciwciała IgM	2
V76	Wirusy ECHO Przeciwciała IgA	2
W01	Aspergillus spp. Antygen rozpuszczalny - galaktomannan	2
W03	Aspergillus spp. Przeciwciała IgA	2
W05	Aspergillus spp. Przeciwciała IgG	2
W07	Aspergillus spp. Przeciwciała IgM	2
W09	Aspergillus fumigatus Przeciwciała	2
W13	A. niger, A. nidulans, A. flavus, A. terreus Przeciwciała	2
W17	Candida spp. Antygen rozpuszczalny – mannan	2
W21	Candida spp. Przeciwciała IgG	2
W23	Candida albicans Przeciwciała IgA	2
W25	Candida spp. Przeciwciała IgM	2
W27	Candida albicans Przeciwciała	2
W31	Cryptococcus neoformans Antygen (glycuronoxylomannan)	2
W35	Pneumocystis carinii (jirovecii) Antygen (oocysty)	2
X01	Ascaris lumbricoides Przeciwciała IgG (anty-Ascaris lumbricoides)	2
X03	Cryptosporidium Antygen (Cryptosporidium Antygen)	2
X05	Echinococcus granulosus Przeciwciała IgG (anty-Echinococcus IgG)	2
X07	Entamoeba histolytica Antygen (Entamoeba histolytica Antygen)	2
X09	Entamoeba histolytica Przeciwciała IgG (anty-Entamoeba histolytica IgG)	2
X11	Entamoeba histolytica Przeciwciała (całkowite)	2
X13	Giardia lamblia Antygen (Giardia lamblia Antygen)	2
X15	Giardia/ Cryptosporidium Antygen	2
X17	Leishmania Przeciwciała IgG (anty-Leishmania IgG)	2
X19	Leishmania Przeciwciała (całkowite)	2
X21	Leishmania Antygen	2
X23	P.f, P.v, P.m., P.o (Malaria) Antygen	2
X25	Plasmodium falciparum Przeciwciała (całkowite)	2
X27	Schistosoma mansoni Przeciwciała IgG (anty-Schistosoma mansoni IgG)	2
X29	Strongyloides Przeciwciała IgG	2
X31	Taenia solium Taenia solium IgG Przeciwciała IgG (anty-Taenia solium IgG)	2
X33	Toxocara canis Przeciwciała IgG (anty-Toxocara canis IgG)	2
X35	Toxoplasma gondii Przeciwciała	2
X37	Toxoplasma gondii Przeciwciała IgA (anty-Toxoplasma gondii IgA)	2
X39	Toxoplasma gondii Przeciwciała IgA (anty-Toxoplasma gondii IgA) (ilościowo)	2
X41	Toxoplasma gondii Przeciwciała IgG (anty-Toxoplasma gondii IgG)	2
X43	Toxoplasma gondii IgG Przeciwciała (anty-Toxoplasma gondii IgG) (ilościowo)	2
X45	Toxoplasma gondii Przeciwciała IgM (anty-Toxoplasma gondii IgM)	2
X51	Toxoplasma gondii Antygen	2
X53	Trichinella spiralis Przeciwciała IgG (anty-Trichinella IgG)	2
X55	Trypanosoma cruzi Przeciwciała IgG (Trypanosoma cruzi IgG)	2

## W2 Badania dodatkowe - grupa 1

ICD-9		
07.191	Testy stymulacji lub hamowania z hormonami podwzgórzowymi lub przysadkowymi lub ich	2
07.199	Hormonalne testy dynamiczne, inne	2
37.262	Nieinwazyjna programowana elektrostymulacja (NIPS)	2
49.21	Anoskopia	2
87.092	Rtg krtani bez kontrastu – zdjęcia warstwowe	2
87.093	Rtg przewodu nosowo – łzowego z kontrastem	2
87.094	Rtg nosogardzieli bez kontrastu	2
87.095	Rtg gruczołów ślinowych bez kontrastu	2
87.096	Rtg okolicy tarczycy bez kontrastu	2
87.098	Rtg gruczołów ślinowych z kontrastem	2
87.11	Rtg panoramiczne zębów	2
87.121	Rtg ortodontyczne głowy lub cefalometria	2
87.174	Rtg twarzoczaszki – przeglądowe	2
87.175	Rtg twarzoczaszki – celowane lub czynnościowe	2
87.176	Rtg czaszki – przeglądowe	2
87.177	Rtg czaszki – celowane lub czynnościowe	2
87.221	Rtg kręgosłupa odcinka szyjnego – przeglądowe	2
87.222	Rtg kręgosłupa odcinka szyjnego – celowane lub czynnościowe	2
87.231	Rtg kręgosłupa odcinka piersiowego – przeglądowe	2
87.232	Rtg kręgosłupa odcinka piersiowego – celowane lub czynnościowe	2
87.241	Rtg kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego – przeglądowe	2
87.242	Rtg kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego – celowane lub czynnościowe	2
87.371	Mammografia jednej piersi	2
87.431	Rtg żeber	2
87.432	Rtg mostka	2

87.440	Rtg klatki piersiowej	2
87.495	Rtg śródpiercia	2
87.496	Rtg tchawicy	2
87.691	Rtg przełyku z kontrastem	2
87.83	Histerosalphingografia (kontrast cieniujący)	2
87.91	Rtg nasieniowodów z kontrastem	2
88.110	Rtg miednicy - przeglądowe	2
88.111	Rtg miednicy - celowane	2
88.191	Rtg jamy brzusznej - przeglądowe	2
88.199	Inne rtg brzucha	2
88.241	Rtg kości kończyny górnej - celowane lub czynnościowe	2
88.291	Rtg kości kończyny dolnej - celowane lub czynnościowe	2
88.712	Echoencefalografia	2
88.713	USG tarczycy i przytarczyc	2
88.717	USG ślinianek	2
88.719	USG krtani	2
88.732	USG piersi	2
88.738	USG klatki piersiowej	2
88.741	USG transrektalne	2
88.747	Endosonografia kanału odbytnicy i odbytu	2
88.759	USG układu moczowego – inne	2
88.761	USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	2
88.764	USG transwaginalne	2
88.781	USG płodu	2
88.789	Diagnostyka USG macicy ciężarnej - pełna	2
88.790	USG węzłów chłonnych	2
88.792	USG macicy nieciążarnej i przydatków	2
88.794	USG stawów barkowych	2
88.795	USG stawów łokciowych	2
88.796	USG stawów rąk lub stawów stóp	2
88.797	USG stawów biodrowych	2
88.798	USG stawów kolanowych	2
88.799	USG moszny w tym jąder i najądrzy	2
88.981	Dwufotonowa absorpcjometria (densytometria z kości udowej lub kręgosłupa)	2
89.121	Rhinomanometria	2
89.381	Badanie objętości płuc metodą pletyzmograficzną	2
89.384	Badanie zdolności dyfuzyjnej płuc	2
89.386	Badanie spirometryczne z próbą rozkurczową	2
89.387	Badanie spirometryczne z 6-minutowym testem chodu	2
89.393	Kardiotokografia	2
89.402	Kontrola stymulatora serca jedno- lub dwujamowego	2
89.403	Kontrola automatycznego kardiowertera-defibrylatora jedno- lub dwujamowego	2
91.821	Badanie materiału biologicznego – posiew jakościowy i ilościowy	2
91.831	Badanie materiału biologicznego – posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i	2
91.841	Badanie mikroskopowe materiału biologicznego – parazytologia	2
95.05	Badanie pola widzenia (perymetria)	2
95.13	USG gałki ocznej	2
95.1904	HRT - Tomografia siatkówkowa	2
95.1905	GDX - Analiza włókien nerwowych	2
95.1909	Wideokeratografia	2
95.241	Elektronystagmogram (ENG)	2
95.242	Video ENG	2
95.412	Audiometria impedancyjna	2
95.414	Subiektywna audiometria	2
95.436	Otoemisja akustyczna	2
99.801	Ocena działania czynnika swoistego (testy alergiczne) - co najmniej 10 alergenów	2
99.808	Ocena działania czynników wywołujących nadwrażliwość niewymienioną gdzie indziej	2
99.9950	Kapilaroskopia	2
99.9953	Dermatoskopia	2
99.9954	Wideodermatoskopia	2
99.9955	Próby nadprogowe	2
C21	Leukocyty – badanie aktywności peroksydazy (POX)	2
C23	Leukocyty – badanie aktywności esterazy nieswoistej	2
C27	Leukocyty – badanie immunofenotypowe komórek białych	2
C29	Leukocyty – barwienie sudanem czarnym B	2
C31	Leukocyty – reakcja PAS	2
C83	Płytki krwi – czas okluzji	2
F09	Adenovirus IgG/ IgM Przeciwciała (anty-Adenovirus IgG/ IgM)	2
F13	Bunyavirus IgG/ IgM Przeciwciała	2
F17	Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgA (anty-Cytomegalovirus IgA)	2
F19	Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgG (anty-Cytomegalovirus IgG)	2
F22	Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgG - Awidność	2
F23	Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgM (anty-Cytomegalovirus IgM)	2
F35	Parvovirus B19 IgG/ IgM Przeciwciała	2
F41	Wirus Dengue Przeciwciała IgG/ IgM (anty-Dengue IgG/ IgM)	2
F51	Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgG/ IgM (anty-Epstein-Barr IgG/ IgM)	2
F52	Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgA/ IgM	2
F62	Wirus Herpes Simplex typu 1 Przeciwciała IgG/ IgM (anty-Herpes Simpl. V. 1 IgG/ IgM)	2
F72	Wirus Herpes Simplex typu 1/2 Przeciwciała IgG/ IgM screening (anty-Herpes Simpl. V. 1/2)	2
F77	Wirus Influenza A Przeciwciała IgG/ IgM (anty-Influenza IgG/ IgM)	2
F82	Wirus Influenza B Przeciwciała IgG/ IgM (anty-Influenza IgG/ IgM)	2
F86	Wirus kleszczowego zapalenia mózgu (TBE) IgG/ IgM (anty-TBE virus IgG/ IgM)	2
F95	Wirus nagminnego zapalenia ślinianek przyusznych (Rubulavirus) Przeciwciała IgG/ IgM	2
F99	Wirus Parainfluenzy typ 1 Przeciwciała IgG/ IgM (anty-Parainfluenza 1 IgG/ IgM)	2
G26	Czynnik krzepnięcia II (FII)	2
G28	Czynnik krzepnięcia IXAg (FIXAg)	2
G29	Czynnik krzepnięcia V (FV)	2
G31	Czynnik krzepnięcia VII (FVII)	2
G33	Czynnik krzepnięcia VIII (FVIII)	2
G34	Czynnik krzepnięcia VIII Ag (FVIIIAg)	2
G35	Czynnik krzepnięcia VIII - podjednostki	2
G37	Czynnik krzepnięcia X (FX)	2

G39	Czynnik krzepnięcia XI (FXI)	2
G41	Czynnik krzepnięcia XII (FXII)	2
G43	Czynnik krzepnięcia XIII (FXIII)	2
G45	Czynnik płytkowy 4	2
G47	Czynnik von Willebranda (vWF)	2
G68	Miedź (Cu)	2
G73	Kompleks trombina/ antytrombina III (TAT)	2
G77	Produkty degradacji fibryny (FDP)	2
G81	Prekalikreina	2
G83	Tkankowy aktywator plazminogenu (TPA)	2
I07	Aktywność reninowa osocza (ARO)	2
I31	Androstendion	2
I33	Androsteron	2
I41	Antygen CA 125 (CA125)	2
I43	Antygen CA 15-3 (CA15-3)	2
I45	Antygen CA 19-9 (CA19-9)	2
I47	Antygen CA 549	2
I49	Antygen CA 72-4 (CA72-4)	2
I51	Antygen CYFRA 21-1	2
I52	Antygen nowotworowy HE4	2
I55	Antygen polipeptydowy (TPA)	2
I57	Antygen polipeptydowy swoisty (TPS)	2
I59	Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	2
I63	Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	2
I64	Antykoagulant toczniowy	2
I65	$\alpha$ -1-Antytrypsyna	2
I82	Białko S-100	2
I83	Białko wiążące hormony płciowe (SHBP) (SHBG)	2
I85	Białko wiążące retinol (RBP)	2
I86	Białko – immunofiksacja	2
I95	Ceruloplazmina	2
K16	Cystatyna C	2
K30	D-/L- arabinitol	2
K53	Dezoksypirydynolina (DPD, Pyrylinks D)	2
K55	Dihydrotestosteron	2
K67	Dopelniaacz, składowa C1q	2
K75	Dopelniaacz, składowa C3	2
K77	Dopelniaacz, składowa C4	2
K85	Enolaza neuronowa swoista	2
L01	Estriol	2
L03	Fenylalanina	2
L05	Ferrytyna	2
L07	$\alpha$ -fetoproteina (AFP)	2
L29	Galaktoza	2
L46	Gonadotropina kosmówkowa – podjednostka beta ( $\beta$ -HCG)	2
L47	Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	2
L63	Hormon adrenokortykotropowy (ACTH)	2
L73	17-Hydroksykorykosteroidy, całkowite (17-OHCS)	2
L75	18-Hydroksydezykorykosteron	2
L77	18- Hydroksykorykosteron	2
L79	17-Hydroksyprogesteron	2
L81	17-Hydroksypregnenolon	2
M09	Kachektyna (TNF)	2
M11	Kalcytonina	2
M15	Katecholaminy	2
M17	17-Ketosterydy, całkowite (17-KS)	2
M30	Kwas 3,7,11,15 – tetrametylo heksadekanowy (fitanowy)	2
M53	Kwasy żółciowe	2
M71	Lipoproteiny/lipidy, rozdział	2
M81	Łańcuchy ciężkie	2
M83	Łańcuchy lekkie kappa	2
M85	Łańcuchy lekkie lambda	2
N26	Orozomukoid	2
N27	Osteokalcyna	2
N29	Parathormon (PTH)	2
N30	Parathormon intact (iPTH)	2
N33	Peptyd C	2
N35	Peroksydaza glutationowa	2
N42	Karboksyporfiryny	2
N44	Oligosacharydy	2
N50	Palmitoilotransferaza karnitynowa I i CPT II)	2
N58	Prokalcytonina	2
N59	Prolaktyna	2
N81	Przeciwciała przeciw gliadynie klasy IgG	2
N83	Przeciwciała przeciw gliadynie, klasy IgA	2
O09	Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowej	2
O17	Przeciwciała przeciw retikulinie	2
O18	Przeciwciała przeciw tyreoglobulinie	2
O19	Przeciwciała przeciw tyreotropinie	2
O21	Przeciwciała przeciwjądrowe (ANA)	2
O23	Receptory hormonów sterydowych	2
O24	Receptor IL2	2
O25	Reduktaza glutationu	2
O26	Receptor IL6	2
O28	Rozpuszczalny receptor transferyny (sTfR)	2
O33	Serotonina	2
O34	Rybonukleozyd 5-aminoimidazolo-4-N-bursztynylokarboksamidowy (SAICAr)	2
O43	Transferyna	2
O45	Transferyna, wskaźnik nasycenia żelazem	2
O47	Transferyna z niedoborem węglowodanów (CDT)	2
O48	Transferyna, izoformy	2
O52	Siarczyny	2



O54	Sjalooligosacharydy	2
O59	Troponina I	2
O61	Troponina T	2
O89	Witamina D - 24, 25 OH	2
O91	Witamina D - 25 OH	2
P31	Etylowy alkohol	2
P49	Leki	2
Q40	Palmitynian, utlenianie	2
R05	Trójcykliczne antydepresanty	2
S11	Bordetella pertussis Przeciwciała IgG/ IgM (anty-B. pertusis IgG/ IgM)	2
S19	Bordetella pertussis Przeciwciała IgG/ IgA (anty-B. pertusis toksyna IgG/ IgA)	2
S21	Borrelia burgdorferi (Lyme) IgG Przeciwciała (anty-B.burgdorferi IgG)	2
S25	Borrelia burgdorferi (Lyme) Przeciwciała IgM (anty-B.burgdorferi IgM)	2
S33	Borrelia afzelii Przeciwciała IgG	2
S35	Borrelia afzelii Przeciwciała IgM	2
S39	Brucella Przeciwciała IgA (anty-Brucella IgA)	2
S41	Brucella IgG Przeciwciała (anty-Brucella IgG)	2
S43	Brucella Przeciwciała IgM (anty-Brucella IgM)	2
S45	Brucella Przeciwciała (całkowite)	2
S61	Chlamydia Przeciwciała IgG	2
S63	Chlamydia pneumoniae Przeciwciała IgA (anty-Ch. pneumoniae IgA)	2
S65	Chlamydia pneumoniae Przeciwciała IgM (anty-Ch. pneumoniae IgM)	2
S67	Chlamydia pneumoniae Przeciwciała IgG (anty-Ch. pneumoniae IgG)	2
S71	Chlamydia trachomatis Przeciwciała IgA (anty-Ch. trachomatis IgA)	2
S73	Chlamydia trachomatis Przeciwciała IgG (anty-Ch. trachomatis IgG)	2
S75	Chlamydia trachomatis Przeciwciała IgM	2
S81	Clostridium difficile Antygen/ Toksyna A + B	2
S85	Clostridium tetani Przeciwciała IgG/ toksyna	2
S86	Clostridium tetani Przeciwciała IgG/ toksyna (ilościowo)	2
S87	Corynebacterium diphtheriae Przeciwciała IgG	2
S88	Corynebacterium diphtheriae Przeciwciała IgG (anty-C.diphtheriae toksyna IgG)	2
S89	Corynebacterium diphtheriae Przeciwciała IgG (anty-C.diphtheriae toksyna IgG) (ilościowo)	2
S90	Coxiella burnetii (Gorączka Q) IgG	2
S91	Coxiella burnetii IgA	2
S92	Coxiella burnetii IgM	2
T05	Amitriptylina	2
T11	Cyklosporyna A (CsA)	2
T23	Etosuksymid	2
T27	Fenytoina	2
T33	Karbamazepina	2
T35	Klomipramina	2
T41	Metotreksat	2
T43	N-acetylo-prokainamid (NAPA)	2
T54	Sirolimus	2
T55	Teofilina	2
T56	Takrolimus	2
T57	Tobramycyna	2
T59	Walproinowy kwas	2
U42	Mycoplasma pneumoniae IgG/ IgA Przeciwciała	2
U45	Mycoplasma pneumoniae Przeciwciała IgG/ IgM	2
U90	Yersinia Przeciwciała IgG/ IgM (anty-Yersinia IgG/ IgM)	2
U97	Yersinia enterocolitica Przeciwciała IgA/IgM	2
V01	Wirus Parainfluenzy typ 2 Przeciwciała IgG/ IgM (anty-Parainfluenza 2 IgG/ IgM)	2
V05	Wirus Parainfluenzy typ 3 IgG/ IgM Przeciwciała (anty-Parainfluenza 3 IgG/ IgM)	2
V11	Wirus Parainfluenzy typ 1, 2, 3 Przeciwciała IgG/ IgM (anty-Parainfluenza 1/2/3 IgG/ IgM)	2
V18	Wirus RS Przeciwciała IgG/ IgM (anty-RSV IgG/ IgM)	2
V25	Wirus różyczki (Rubella virus) Przeciwciała IgG/ IgM	2
V27	Wirus zapalenia wątroby typu A (HAV) Przeciwciała (całkowite)	2
V28	Wirus zapalenia wątroby typu A Przeciwciała IgG	2
V29	Wirus zapalenia wątroby typu A Przeciwciała IgM	2
V30	Wirus zapalenia wątroby typu A + B HAV IgM + HBs Antygen	2
V31	Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała HBc (całkowite)	2
V32	Wirus zapalenia wątroby typu B HBc IgM	2
V33	Wirus zapalenia wątroby typu B HBc IgM (ilościowo)	2
V34	Wirus zapalenia wątroby typu B HBc IgG	2
V35	Wirus zapalenia wątroby typu B HBe Antygen	2
V36	Wirus zapalenia wątroby typu B HBe/anty Hbe	2
V37	Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBc IgG + HBs	2
V38	Wirus zapalenia wątroby typu B HBe Przeciwciała	2
V40	Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	2
V41	Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (potwierdzający)	2
V42	Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	2
V43	Wirus zapalenia wątroby typu B HBc IgG/HBs Przeciwciała	2
V44	Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen + HBc IgM	2
V48	Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	2
V50	Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgM	2
V52	Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	2
V57	Wirus zapalenia wątroby typu D (HDV) Antygen	2
V58	Wirus zapalenia wątroby typu D Przeciwciała	2
V59	Wirus zapalenia wątroby typu D Przeciwciała (ilościowo)	2
V60	Wirus zapalenia wątroby typu D Przeciwciała IgG	2
V61	Wirus zapalenia wątroby typu D Przeciwciała IgM	2
V62	Wirus zapalenia wątroby typu E (HEV) Przeciwciała	2
V63	Wirus zapalenia wątroby typu E Przeciwciała IgG	2
V64	Wirus zapalenia wątroby typu E Przeciwciała IgM	2
V65	Wirus zapalenia wątroby typu E Przeciwciała IgG/ IgM	2
V70	Wirus Varicella-Zoster Przeciwciała IgG/ IgM (anty-Varicella-Zoster IgG/ IgM)	2
W11	Aspergillus fumigatus Przeciwciała IgG/ IgM	2
W19	Candida albicans Przeciwciała IgG/ IgM (antymannanowe)	2
X47	Toxoplasma gondii Przeciwciała IgG + IgM Przeciwciała	2
X49	Toxoplasma gondii Awidność Przeciwciała IgG (anty-T. gondii)	2

**W3 Badania dodatkowe - grupa 2**

ICD-9		Ranga ICD-9
04.14	Badanie metodą pojedynczego włókna (SFEMG)	2
29.1901	Stroboskopia	2
29.1902	Videostroboskopia	2
67.191	Kolposkopia	2
87.35	Mammografia z kontrastem	2
87.372	Mammografia obu piersi	2
87.62	Seriogram górnego odcinka przewodu pokarmowego	2
87.63	Seriogram jelita cienkiego	2
87.732	Urografia z kontrastem jonowym	2
87.76	Cystoureterografia wsteczna	2
88.14	Fistulografia	2
88.66	Flebografia żył kończyny dolnej	2
88.718	USG przezciemiączkowe	2
88.793	USG kończyn górnych lub kończyn dolnych	2
89.141	Elektroencefalogram (EEG)	2
89.142	Holter EEG	2
89.152	Somatosensoryczne potencjały wywołane (SEP)	2
89.153	Słuchowe potencjały wywołane z pnia mózgu (BAEP)	2
89.158	Zmiana nastawień – programowanie stymulatora nerwu błędnego	2
89.404	Kontrola stymulatora resynchronizującego serca [CRT-P]	2
89.405	Kontrola automatycznego kardiowertera-defibrylatora jedno- lub dwujamowego z oceną zdarzeń arytmicznych	2
89.406	Kontrola automatycznego kardiowertera-defibrylatora z funkcją stymulacji	2
89.441	Badanie wysiłkowe izotopowe z talem – z lub bez stymulacji przezprężkowej	2
89.501	Monitorowanie ciśnienia tętniczego krwi za pomocą urządzeń analogowych lub cyfrowych (typu Holter) - Holter RR	2
89.502	Monitorowanie czynności serca za pomocą urządzeń analogowych lub cyfrowych (typu Holter) - Holter EKG	2
95.1906	OCT - Optyczna koherentna tomografia oka	2
99.9956	Test pochyleniowy (tilt test)	2
C11	Fosfataza zasadowa granulocytów	2
C13	Granulocyty – badanie aktywności fagocytarnej	2
C15	Granulocyty zasadochłonne – test bezpośredniej degranulacji	2
C33	Limfadenogram	2
C35	Limfoblasty	2
C37	Limfocyty B	2
C39	Limfocyty BCD5+	2
C41	Limfocyty T	2
C43	Limfocyty TCD4+	2
C45	Limfocyty TCD8+	2
C47	Metamielocyty	2
C63	Płytki krwi - badanie agregacji	2
E21	Diagnostyka konfliktu matczyno- płodowego	2
E31	Kwalifikacja do podania immunoglobuliny anti-Rh(D) (profilaktyka konfliktu RhD)	2
F21	Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgG - test potwierdzenia	2
F24	Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgM - test potwierdzenia	2
F25	Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgG/ IgM	2
F54	Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgG - test potwierdzenia	2
F90	Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Przeciwciała (test potwierdzający)	2
G07	Białko S	2
G14	Trombina – test generacji	2
J41	HLA B27	2
K02	Chitotriozydaza	2
L62	Homocysteina	2
L68	Hormon antymüllerowski	2
M62	Leptyna	2
N63	Przeciwciała przeciw antygenom nadnerczy	2
N65	Przeciwciała przeciw antygenom przytarczyc	2
N66	Przeciwciała przeciw białkom bogatym w cytrulinę (CCP)	2
N67	Przeciwciała przeciw błonie podstawnej kłębków nerkowych (anty-GMB)	2
N69	Przeciwciała przeciw cytoplazmie (ANCA)	2
N71	Przeciwciała przeciw czynnikowi wewnętrznemu Castle'a (IFA)	2
N73	Przeciwciała przeciw desmogleinie	2
N75	Przeciwciała przeciw DNA dwuniciowemu (dsDNA)	2
N77	Przeciwciała przeciw DNA jednociowemu (ssDNA)	2
N79	Przeciwciała przeciw endomysium	2
N85	Przeciwciała przeciw histonom	2
N87	Przeciwciała przeciw insulinie	2
N89	Przeciwciała przeciw kardiolipinie	2
N91	Przeciwciała przeciw komórkom mięśni gładkich	2
N93	Przeciwciała przeciw komórkom mięśni szkieletowych	2
N95	Przeciwciała przeciw komórkom mięśnia sercowego	2
N97	Przeciwciała przeciw komórkom okładzinowym żołądka	2
N99	Przeciwciała przeciw komórkom wysp trzustki	2
O01	Przeciwciała przeciw limfocytom	2
O03	Przeciwciała przeciw mielinie	2
O05	Przeciwciała przeciw mitochondriom	2
O07	Przeciwciała przeciw neutrofilom	2
O11	Przeciwciała przeciw płytkom krwi	2
O12	Identyfikacja alloprzeciwciał	2
O13	Przeciwciała przeciw receptorowi insuliny	2
O15	Przeciwciała przeciw receptorowi tyreotropiny	2
O87	Witamina D - 1, 25 OH	2
S23	Borrelia burgdorferi (Lyme) Przeciwciała IgG - test potwierdzający	2
S27	Borrelia burgdorferi (Lyme) Przeciwciała IgM - test potwierdzający	2
S29	Borrelia burgdorferi (Lyme) IgG/ IgM Przeciwciała (anty-B.burgdorferi IgG/ IgM)	2
S31	Borrelia burgdorferi (Lyme) Przeciwciała IgG/ IgM - test potwierdzający	2
S37	Borrelia Przeciwciała (całkowite)	2
S77	Chlamydia trachomatis Przeciwciała IgG/ IgM	2

T28	5-Fluorouracyl (5-FU)	2
U08	Helicobacter pylori Przeciwciała IgA - test potwierdzenia	2
U11	Helicobacter pylori IgG Przeciwciała - test potwierdzenia	2
U14	Helicobacter pylori IgG/ IgA Przeciwciała (anty-H. pylori IgG/ IgA)	2
U19	Legionella pneumophila IgG/ IgM/ IgA	2
U44	Mycoplasma pneumoniae Przeciwciała IgM - test potwierdzenia	2
U81	Treponema pallidum Przeciwciała IgG - test potwierdzenia	2
U83	Treponema pallidum Przeciwciała IgM - test potwierdzenia	2
U93	Yersinia enterocolitica Przeciwciała IgA - test potwierdzenia	2
U95	Yersinia enterocolitica Przeciwciała IgG - test potwierdzenia	2
U98	Yersinia enterocolitica Przeciwciała IgA/ IgM - test potwierdzenia	2
V20	Wirus różyczki (Rubella virus) Przeciwciała IgG - test potwierdzenia	2
V26	Rubella virus + CMV + Toxoplasma Rubella IgG + CMV IgM + Toxo IgG	2
V45	Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen + Przeciwciała HBs + HBc IgG	2
V46	Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen + Przeciwciała + HBc IgG + HBc IgM	2
V49	Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała (potwierdzający)	2
V51	Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgM - test potwierdzenia	2
V53	Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG - test potwierdzenia	2

#### W4 Badania dodatkowe - grupa 3

ICD-9		
87.64	Seriogram dolnego odcinka przewodu pokarmowego	2
88.725	Echokardiografia kwalifikująca dzieci do operacji kardiochirurgicznych lub kardiologicznego	2
	Kontrola automatycznego kardiowertera-defibrylatora z funkcją stymulacji	
89.407	resynchronizującej z oceną zdarzeń arytmicznych komory [CRT-D]	2
	Wielodniowe monitorowanie czynności serca za pomocą urządzeń analogowych lub	
89.503	cyfrowych (typu Holter) - Event Holter, Holter 72 godz.	2
95.21	Elektroretinografia (ERG)	2
95.22	Elektrookulografia (EOG)	2
95.23	Zapis wzrokowego potencjału wzbudzonego (wzrokowe potencjały wywołane – VEP, VER)	2
C49	Mieloblasty	2
E64	Diagnostyka niedokrwistości autoimmunohemolitycznej	2
F26	Cytomegalovirus (CMV) DNA	2
F38	Wirus brodawczaka ludzkiego (HPV) HPV-DNA	2
F92	Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) RNA / DNA	2
G70	Oznaczenie aktywności czynnika IX	2
I02	Acylokarnityny	2
I16	Aminokwasy	2
I84	Białko PAPP-A – osoczowe białko ciążowe A	2
M76	L-karnityna całkowita	2
M78	L-karnityna wolna	2
M82	Kwasy tłuszczowe bardzo długociąguchowe (VLCFA)	2
M92	β2-mikroglobulina	2
O62	Kwasy organiczne	2
O74	Urydylotransferaza galaktozo – 1 fosforanowa (GALT)	2
S79	Chlamydia trachomatis DNA	2
S83	Clostridium difficile DNA toxin A i B	2
U05	Haemophilus influenzae DNA	2
U27	Listeria monocytogenes DNA	2
U28	Mycobacterium avium DNA	2
U29	Mycobacterium avium complex DNA	2
U30	Mycobacterium kansasii DNA	2
U31	Mycobacterium gordonae DNA	2
U32	Mycobacterium intracellulare DNA	2
U37	Mycobacterium tuberculosis complex DNA	2
U46	Neisseria gonorrhoeae DNA	2
U70	Staphylococcus aureus DNA	2
U73	Streptococcus pneumoniae DNA	2
U78	Streptococcus Gr. B DNA	2
V47	Wirus zapalenia wątroby typu B HBV-DNA	2
V55	Wirus zapalenia wątroby typu C HCV-RNA	2
V56	Wirus zapalenia wątroby typu C HCV-RNA (ilościowo)	2
V81	Wirus Varicella-Zoster VZV-DNA	2
W15	Blastomyces dermatitidis DNA	2
W29	Coccidioides immitis DNA	2
W33	Histoplasma capsulatum DNA	2

**W5 Badania dodatkowe - grupa 4**

ICD-9		Ranga ICD-9	
L91	Immunoglobuliny E swoiste (IgE)		4

**W6 Badania dodatkowe - grupa 5**

ICD-9		Ranga ICD-9	
18.111	Otoskopia		0
18.112	Videootoskopia		0
21.291	Rinoskopia przednia		0
21.292	Rinoskopia środkowa		0
95.1913	Badanie w lampie szczelinowej		0
A09	Bilirubina w moczu		0
A11	Ciała ketonowe w moczu		0
A12	Ciepota właściwy moczu		0
A13	Erytrocyty/ hemoglobina w moczu		0
A14	Leukocyty w moczu		0
A15	Glukoza w moczu		0
A19	Osad moczu		0
A25	Urobilinogen w moczu		0
C02	Erytrocyty – liczba		0
C30	Leukocyty – liczba		0
C32	Leukocyty – obraz odsetkowy		0
C01	Erytroblasty		0
C67	Promielocyty		0

**W7 Badania dodatkowe - grupa 6**

ICD-9		Ranga ICD-9	
89.394	Elektromiografia		4
04.13	Elektroencefalografia		4

**W8 Badania dodatkowe - grupa 7**

ICD-9		Ranga ICD-9	
89.383	Badanie spirometryczne		2
89.522	Elektrokardiogram z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)		2

**W9 Badania dodatkowe - grupa 8**

ICD-9		Ranga ICD-9	
88.716	USG przezciężarskowa – doppler		2
88.751	USG naczyń nerkowych – doppler		2
88.776	USG naczyń kończyn górnych – doppler		2
88.779	USG innych obszarów układu naczyniowego – doppler		2

**W10 Badania dodatkowe - grupa 9**

ICD-9		Ranga ICD-9	
88.714	USG naczyń szyi – doppler		2
88.721	Echokardiografia		2
88.777	USG naczyń kończyn dolnych – doppler		2
	Uroflowmetria z oceną ultrasonograficzną objętości moczu zalegającego w pęcherzu po mikcji		2
89.202	mikcji		2
89.41	Badanie wysiłkowe serca na bieżni ruchomej		2
89.43	Badanie wysiłkowe serca na ergometrze rowerowym		2

**W11 Badania dodatkowe - grupa 10**

ICD-9		Ranga ICD-9	
89.201	Pomiar szybkości przepływu cewkowego (uroflowmetria)		2

**W12 Badania dodatkowe - grupa 11**

ICD-9		Ranga ICD-9	
95.121	Angiografia fluoresceinowa		2
87.733	Urografia z kontrastem niejonowym		2
88.36	Limfangiografia kończyny dolnej		2
88.726	Echokardiografia obciążeniowa - wysiłkowa		2
G91	ADAMTS13 – stężenie		2

**W13 Badania dodatkowe - grupa 12**

ICD-9		Ranga ICD-9
88.722	Echokardiografia przezprzelykowa	2
88.723	Echokardiografia obciążeniowa	2
89.203	Badanie urodynamiczne bez profilometrii cewkowej i elektromiografii (EMG)	2
G92	ADAMTS13 – aktywność	2
G93	ADAMTS13 – inhibitor	2

**W14 Badania dodatkowe - grupa 13**

ICD-9		Ranga ICD-9
89.204	Badanie urodynamiczne z elektromiografią bez profilometrii cewkowej	2
89.205	Badanie urodynamiczne z profilometrią cewkową i elektromiografią	2
89.206	Badanie urodynamiczne z testem ciśnieniowo-przepływowym	2

**W15 Badania dodatkowe - grupa 14**

ICD-9		Ranga ICD-9
95.122	Angiografia indocyjaninowa	2

**W16 Badania dodatkowe - grupa 15**

ICD-9		Ranga ICD-9
91.447	Badanie mikroskopowe materiału biologicznego – badanie cytologiczne	2
91.891	Badanie mikroskopowe materiału biologicznego – preparat bezpośredni	2

\* Ranga procedury:

0 - procedura nie uwzględniana w procesie grupowania

2 - procedura uwzględniana w procesie grupowania wyłącznie jednokrotnie

4 - procedura może być uwzględniana w procesie grupowania jedno-, bądź wielokrotnie

# Charakterystyka grup ambulatoryjnych świadczeń specjalistycznych

## Grupy zabiegowe Z i PZ

Ranga\*

### Z01 Świadczenia zabiegowe - grupa 1

wymagane wskazanie do 2 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy Z01

ICD-9		
06.111	Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy	4

### Z09 Świadczenia zabiegowe - grupa 9

wymagane wskazanie procedury z listy Z09

ICD-9		
99.921	Akupunktura – leczenie bólu przewlekłego	2

### Z10 Świadczenia zabiegowe - grupa 10

wymagane wskazanie procedury z listy Z10

ICD-9		
04.80	Wstrzyknięcie do nerwu obwodowego – nieokreślone inaczej	2
04.81	Wstrzyknięcie środka znieczulającego do nerwu obwodowego	2
04.89	Wstrzyknięcie do nerwu obwodowego z wyjątkiem środków neurolytycznych	2
99.2909	Wlew dożylny innej substancji leczniczej	2

### Z13 Świadczenia zabiegowe - grupa 13

wymagane wskazanie procedury z listy Z13

ICD-9		
04.21	Zniszczenie nerwów czaszkowych lub obwodowych przez wstrzyknięcie czynnika neurolytycznego	2
04.24	Zniszczenie nerwów czaszkowych lub obwodowych przez znieczulenie wywołane niską temperaturą	2
04.25	Zniszczenie nerwów czaszkowych lub obwodowych przez znieczulenie wywołane wysoką temperaturą	2
23.2207	Założenie szyny z pelotą lub płytą nagryzową przy złamaniach z przemieszczeniem szczęki lub dna oczodołu lub wyrostka kłykciowego żuchwy	2
80.453	Uwolnienie więzadła – nadgarstek	2
80.454	Uwolnienie więzadła – ręka i palce	2

### Z22 Świadczenia zabiegowe - grupa 22

wymagane wskazanie procedury z listy Z22

ICD-9		
85.131	Biopsja gruboigłowa piersi wspomagana próżnią pod kontrolą USG	2
85.132	Biopsja gruboigłowa piersi wspomagana próżnią stereotaktyczną	2

### Z23 Świadczenia zabiegowe - grupa 23

wymagane wskazanie procedury z listy Z23

ICD-9		
38.691	Inne wycięcie naczynia- żył kończyny dolnej (udowa)	2
66.8	Przedmuchiwanie i przepłukiwanie jajowodu	2
68.12	Histeroskopia diagnostyczna	2
68.231	Rozszerzenie kanału szyjki i wyłyżeczkowanie ścian jamy macicy	2
69.03	Rozszerzenie kanału szyjki i wyłyżeczkowanie ścian jamy macicy – diagnostyczne	2
69.04	Rozszerzenie kanału szyjki i wyłyżeczkowanie ścian jamy macicy – lecznicze	2
69.59	Inne aspiracyjne lyżeczkowanie macicy	2
76.93	Zamknięte nastawienie zwichnięcia stawu skroniowo-żuchwowego	2

### Z24 Świadczenia zabiegowe - grupa 24

wymagane wskazanie procedury z listy Z24

ICD-9		
67.2	Konizacja szyjki macicy	2
60.111	Biopsja stercza przezodbytnicza wielomiejscowa	2
68.232	Histeroskopowa ablacja endometrium	2

### Z25 Świadczenia zabiegowe - grupa 25

wymagane wskazanie procedury z listy Z25

ICD-9		
93.3930	Prądy TENS	2
93.57	Założenie opatrunku na ranę – inne	2
98.01	Usunięcie ciała obcego ze światła jamy ustnej bez nacięcia	2
98.17	Usunięcie ciała obcego ze światła pochwy bez nacięcia	2
98.18	Usunięcie ciała obcego z przetoki sztucznej bez nacięcia	2
98.20	Usunięcie ciała obcego bez nacięcia – inne	2
98.23	Usunięcie ciała obcego ze sromu bez nacięcia	2
98.24	Usunięcie ciała obcego z prącia/moszny bez nacięcia	2
98.25	Usunięcie ciała obcego z tułowia, z wyjątkiem moszny, prącia lub sromu – bez nacięcia	2
98.26	Usunięcie ciała obcego z ręki bez nacięcia	2
98.27	Usunięcie ciała obcego z kończyny górnej, z wyjątkiem dłoni – bez nacięcia	2

98.28	Usunięcie ciała obcego ze stopy bez nacięcia	2
98.29	Usunięcie ciała obcego z nogi, z wyjątkiem stopy – bez nacięcia	2
99.821	Lecznice naświetlania promieniami ultrafioletowymi chorób skóry	2
99.89	Zabieg fizykoterapii przeciwbólowo	2

#### Z27 Świadczenia zabiegowe - grupa 27

wymagane wskazanie procedury z listy Z27

ICD-9		
00.9600	Elektrokoagulacja zmian powierzchniowych	2
00.9601	Krioterapia zmian powierzchniowych	2
00.9602	Laseroterapia zmian powierzchniowych	2
57.01	Drenaż pęcherza moczowego bez nacięcia	2
57.029	Usunięcie skrzepów z pęcherza bez nacięcia – inne	2
57.95	Wymiana cewnika wprowadzonego do pęcherza moczowego na stałe	2
85.81	Szycie rany piersi	2
86.03	Nacięcie torbieli skórastej	2
86.058	Usunięcie drenu (drenów) z ran pooperacyjnych	2
86.32	Kriochirurgiczne zniszczenie skóry	2
86.34	Zniszczenie skóry laserem	2
86.381	Radikalne wycięcie pojedynczej zmiany skóry, średnica wycięcia do 4,0 cm	2
86.52	Szycie pojedynczej rany skóry i tkanki podskórnej, długości do 4,0 cm	2
86.54	Szycie licznych ran skóry i tkanki podskórnej, poniżej 4 ran	2
97.03	Wymiana cewnika w przetocze jelita cienkiego	2
97.04	Wymiana cewnika w przetocze jelita grubego	2
97.16	Wymiana tamponu lub drenu w ranie	2
97.26	Wymiana tamponady lub drenu pochwy lub sromu	2
97.41	Usunięcie drenu torakotomijnego lub drenu z jamy opłucnowej	2
97.611	Usunięcie cewnika z nefrostomii i pielostomii	2
97.631	Usunięcie cewnika z cystostomii	2
97.65	Usunięcie szynowania z cewki moczowej	2
97.81	Usunięcie drenu zaotrzewnowego	2
97.82	Usunięcie drenu otrzewnowego	2
98.19	Usunięcie ciała obcego ze światła cewki moczowej bez nacięcia	2

#### Z31 Świadczenia zabiegowe - grupa 31

wymagane wskazanie procedury z listy Z31

ICD-9		
86.221	Oczyszczenie przez wycięcie zdewitalizowanej tkanki	2
86.222	Wycięcie martwiczej tkanki	2
86.223	Wycięcie wilgotnej tkanki martwiczej	2
86.271	Usunięcie tkanki martwiczej	2
86.272	Usunięcie wilgotnej tkanki martwiczej	2
86.281	Usunięcie zdewitalizowanej tkanki, martwicy lub wilgotnej tkanki martwiczej przez szczoteczowanie	2
86.282	Usunięcie zdewitalizowanej tkanki, martwicy lub wilgotnej tkanki martwiczej przez irygację pod ciśnieniem	2
86.283	Usunięcie zdewitalizowanej tkanki, martwicy lub wilgotnej tkanki martwiczej przez zdrapanie	2
86.284	Usunięcie zdewitalizowanej tkanki, martwicy lub wilgotnej tkanki martwiczej przez przemycie	2

#### Z32 Świadczenia zabiegowe - grupa 32

wymagane wskazanie procedury z listy Z32

ICD-9		
45.251	Zamknięta biopsja jelita grubego z bliżej nieokreślonego miejsca	2
45.252	Pobranie materiału przez wyszczoteczowanie lub wypłukanie jelita grubego	2
60.113	Przezskórna biopsja gruczołu krokowego (nakłucie przez krocze)	2
64.21	Wycięcie lub biopsja i zniszczenie zmiany skóry prącia	2

#### Z39 Świadczenia zabiegowe - grupa 39

wymagane wskazanie procedury z listy Z39

ICD-9		
79.01	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kość ramienna	4
79.02	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kość promieniowa/ łokciowa (ramię - inne)	4
79.03	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kości nadgarstka i kości śródreżca (ręka)	4
79.04	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – paliczki ręki	4
79.06	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kość piszczelowa/kość strzałkowa	4
79.07	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kości stępu/kości śródstopia (noga)	4
79.08	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – paliczki stopy	4
79.091	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – inne wyszczególnione kości (obończyk)	4
79.092	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – inne wyszczególnione kości (żebra)	4
79.094	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – inne wyszczególnione kości (rzepka)	4
79.71	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kość promieniowa/ łokciowa (ramię - inne)	4
79.72	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kości nadgarstka i kości śródreżca (ręka)	4
79.73	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kości stępu/kości śródstopia (noga)	4
79.74	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kości ręki i palców	4
79.76	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kości stopy i palców	4
79.77	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kości stopy i palców	4
79.78	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kości stopy i palców	4

**Z44 Świadczenia zabiegowe - grupa 44**

wymagane wskazanie procedury z listy Z44

ICD-9		
08.201	Inne usunięcie gruczołu tarczowego	2
08.21	Wycięcie gradówki	2
08.38	Korekcja przykurczu powiek	2
08.41	Termokauteryzacja podwiniętej/wywinętej powieki	2
08.42	Podszycie podwiniętej/wywinętej powieki	2
08.511	Powiększenie szczeliny powiek	2
08.521	Zszycie kąta szpary powiekowej	2
08.522	Zszycie tarczki	2
08.71	Rekonstrukcja brzegu powieki niepełnej grubości	2
08.81	Zszycie liniowej rany powieki/ brwi	2
10.31	Wycięcie zmiany ze spojówki	2
10.32	Zniszczenie zmiany na spojówce	2
10.331	Usunięcie ziarniny jagliczej	2
10.6	Operacja naprawcza skaleczenia spojówki	2
10.91	Iniekcja podspojówkowa	2
12.21	Diagnostyczna aspiracja treści z przedniej komory oka	2
12.54	Przecięcie twardówki z zewnątrz	2
12.73	Cyklofotokoagulacja	2
12.75	Gonioplastyka laserowa	2
12.76	Trabekuloplastyka laserowa	2
12.91	Lecznicze opróżnienie komory przedniej oka	2
12.921	Wstrzyknięcie powietrza do komory przedniej oka	2
12.922	Wstrzyknięcie płynu do przedniej komory oka	2
12.923	Wstrzyknięcie leku do przedniej komory oka	2

**Z48 Świadczenia zabiegowe - grupa 48**

wymagane wskazanie procedury z listy Z48

ICD-9		
14.22	Zniszczenie zmiany naczyniówki/ siatkówki – krioterapia	2
14.24	Fotokoagulacja (laser) zmiany naczyniówki/siatkówki	4
14.25	Fotokoagulacja zmiany naczyniówki/siatkówki – inne	4
14.32	Rozerwanie siatkówki – leczenie krioterapią	2
14.34	Rozerwanie siatkówki – leczenie fotokoagulacją (laser)	2
14.35	Rozerwanie siatkówki – leczenie fotokoagulacją – inne	2
14.54	Odwartwienie siatkówki – leczenie fotokoagulacją (laser)	2
14.55	Odwartwienie siatkówki – leczenie fotokoagulacją – inne	2
48.31	Radykalna elektrokoagulacja zmiany odbytnicy	2
48.32	Elektrokoagulacja zmiany odbytnicy - inne	2
49.43	Kauteryzacja hemoroidów	2
49.45	Podwiązanie hemoroidów	2
58.22	Inna uretroskopia	2

**Z53 Świadczenia zabiegowe - grupa 53**

wymagane wskazanie procedury z listy Z53

ICD-9		
97.23	Wymiana rurki tracheostomijnej	2
97.632	Wymiana cewnika w cystostomii	2

**Z56 Świadczenia zabiegowe - grupa 56**

wymagane wskazanie procedury z listy Z56

ICD-9		
21.01	Przednia tamponada nosa przy krwotoku	2

**Z57 Świadczenia zabiegowe - grupa 57**

wymagane wskazanie procedury z listy Z57

ICD-9		
12.122	Nacięcie tęczówki	2
12.124	Nacięcie tęczówki z użyciem lasera	2
12.19	Wycięcie tęczówki – inne	2
12.35	Nakłucie tęczówki	2
12.413	Zniszczenie zmiany tęczówki przez fotokoagulację	2
12.51	Nakłucie kąta przesącza bez nacięcia kąta	2
21.13	Nacięcie przegrody nosowej	2
21.14	Drenaż ropnia przegrody nosa	2
21.71	Zamknięte nastawienie złamania nosa	2
33.21	Bronchoskopia przez przetokę	2
33.22	Bronchoskopia fiberoskopowa	2
33.231	Bronchoskopia autofluorescencyjna	2
33.239	Bronchoskopia – inna	2
38.94	Weneseckja	2



**Z58 Świadczenia zabiegowe - grupa 58**

wymagane wskazanie procedury z listy Z58

ICD-9		
13.64	Przecięcie wtórnej błony (po zaćmie) (kapsulotomia laserowa)	2
13.65	Wycięcie wtórnej błony po zaćmie	2
13.66	Rozdrobnienie wtórnej błony po zaćmie	2
18.02	Nacięcie zewnętrznego przewodu słuchowego	2
18.291	Przyżeganie ucha zewnętrznego	2
18.293	Kriochirurgia ucha zewnętrznego	2
18.294	Łyżeczowanie ucha zewnętrznego	2
20.1	Usunięcie rurki tympantomijnej	2
64.41	Szycie rany prącia	2
71.22	Nacięcie torbieli gruczołu Bartholina	2
78.632	Usunięcie stymulatora wzrostu kości (inwazyjnego) – kość ramienna	2
86.741	Umocowanie przez wydłużony płat	2
86.742	Umocowanie przez podwójne uszypułowany płat	2
86.744	Umocowanie przez zrotowany płat	2

**Z61 Świadczenia zabiegowe - grupa 61**

wymagane wskazanie procedury z listy Z61

ICD-9		
21.02	Tylna i przednia tamponada nosa przy krwotoku	2
21.18	Endoskopowy drenaż ropnia przegrody nosa	2
21.91	Uwolnienie zrostów nosowych	2

**Z72 Świadczenia zabiegowe - grupa 72**

wymagane wskazanie procedury z listy Z72

ICD-9		
60.261	Przecewkowa termoterapia stercza falami o częstotliwości radiowej (TURF)	2
60.262	Przecewkowa termoterapia mikrofalowa stercza (TUMT)	2
99.974	Uzupełnienie pompy baklofenem	2

**Z74 Świadczenia ortoptyczno-pleoptyczne**

wymagane wskazanie procedury z listy Z74

ICD-9		
95.35	Ćwiczenia ortoptyczne	2
93.3999	Zabiegi fizjoterapeutyczne – inne	2

**Z75 Świadczenia logopedyczne**

wymagane wskazanie procedury z listy Z75

ICD-9		
93.72	Terapia afazji (i dysfazji)	2
93.73	Ćwiczenie mowy przełykowej	2
93.74	Terapia defektów wymowy	2
93.75	Leczenie/ćwiczenia wymowy – inne	2

**Z76 Świadczenia zabiegowe - grupa 76**

wymagane wskazanie co najmniej 2 procedur z listy Z76

ICD-9		
79.01	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kość ramienna	4
79.02	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kość promieniowa/ łokciowa (ramię - inne)	4
79.03	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kości nadgarstka i kości śródreżca (ręka)	4
79.04	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – paliczki ręki	4
79.06	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kość piszczelowa/kość strzałkowa	4
79.07	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kości stępu/kości śródstopia (noga)	4
79.08	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – paliczki stopy	4
79.091	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – inne wyszczególnione kości (obojczyk)	4
79.092	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – inne wyszczególnione kości (żebra)	4
79.094	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – inne wyszczególnione kości (rzepka)	4
79.71	Zamknięte nastawienie zwichnięcia barku	4
79.72	Zamknięte nastawienie zwichnięcia łokcia	4
79.73	Zamknięte nastawienie zwichnięcia nadgarstka	4
79.74	Zamknięte nastawienie zwichnięcia ręki i palców	4
79.76	Zamknięte nastawienie zwichnięcia kolana	4
79.77	Zamknięte nastawienie zwichnięcia kostki	4
79.78	Zamknięte nastawienie zwichnięcia stopy i palców	4

**Z78 Świadczenia zabiegowe - grupa 78**

wymagane wskazanie co najmniej 2 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy Z78

ICD-9		
85.113	Przezskórna gruboigłowa biopsja piersi	4

**Z79 Świadczenia zabiegowe - grupa 79**

wymagane wskazanie co najmniej 2 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy Z79a  
lub  
wymagane wskazanie procedury z listy Z79b

Lista Z79a

ICD-9

85.114	Przebiórka gruczołowa biopsja piersi – celowana	4
--------	---	---

Lista Z79b

ICD-9

57.321	Cystoskopia przezcewkowa endoskopem sztywnym	2
--------	--	---

57.322	Cystoskopia przezcewkowa endoskopem giętkim	2
--------	---	---

**Z80 Świadczenia zabiegowe - grupa 80**

wymagane wskazanie co najmniej 2 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy Z80

ICD-9

14.24	Fotokoagulacja (laser) zmiany naczyniówki/siatkówki	4
-------	---	---

14.25	Fotokoagulacja zmiany naczyniówki/siatkówki – inne	4
-------	--	---

**Z81 Świadczenia zabiegowe - grupa 81**

wymagane wskazanie 2 procedur z listy Z81

ICD-9

76.96	Wstrzyknięcie leku do stawu skroniowo-żuchwowego	4
-------	--	---

81.92	Wstrzyknięcie leku do stawu lub więzadeł	4
-------	--	---

82.94	Wstrzyknięcie leku do kaletki ręki	4
-------	------------------------------------	---

82.95	Wstrzyknięcie leku do ścięgna ręki	4
-------	------------------------------------	---

83.96	Wstrzyknięcie leku do kaletki maziowej	4
-------	--	---

83.97	Wstrzyknięcie leku do ścięgna	4
-------	-------------------------------	---

**Z82 Świadczenia zabiegowe - grupa 82**

wymagane wskazanie do 2 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy Z82

ICD-9

06.114	Biopsja gruczołowa tarczycy – celowana	4
--------	--	---

**Z83 Świadczenia zabiegowe - grupa 83**

wymagane wskazanie 1 procedury z listy Z83a oraz 1 procedury z listy Z83b

ICD-9, lista Z83a

79.01	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kość ramienna	4
-------	---	---

79.02	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kość promieniowa/ łokciowa (ramię - inne)	4
-------	---	---

79.03	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kości nadgarstka i kości śródręcza (ręka)	4
-------	---	---

79.04	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – paliczki ręki	4
-------	---	---

79.06	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kość piszczelowa/kość strzałkowa	4
-------	--	---

79.07	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kości stępu/kości śródstopia (noga)	4
-------	---	---

79.08	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – paliczki stopy	4
-------	--	---

79.091	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – inne wyszczególnione kości (obojczyk)	4
--------	---	---

79.092	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – inne wyszczególnione kości (żebro)	4
--------	--	---

79.094	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – inne wyszczególnione kości (rzepka)	4
--------	---	---

79.71	Zamknięte nastawienie zwichnięcia barku	4
-------	---	---

79.72	Zamknięte nastawienie zwichnięcia łokcia	4
-------	--	---

79.73	Zamknięte nastawienie zwichnięcia nadgarstka	4
-------	--	---

79.74	Zamknięte nastawienie zwichnięcia ręki i palców	4
-------	---	---

79.76	Zamknięte nastawienie zwichnięcia kolana	4
-------	--	---

79.77	Zamknięte nastawienie zwichnięcia kostki	4
-------	--	---

79.78	Zamknięte nastawienie zwichnięcia stopy i palców	4
-------	--	---

ICD9, lista Z83b

82.44	Szycie ścięgna zginacza ręki – inne	4
-------	-------------------------------------	---

82.45	Szycie ścięgna ręki – inne	4
-------	----------------------------	---

83.61	Szycie pochewki ścięgna	4
-------	-------------------------	---

86.52	Szycie pojedynczej rany skóry i tkanki podskórnej, długości do 4,0 cm	2
-------	---	---

86.53	Szycie pojedynczej rany skóry i tkanki podskórnej, długości powyżej 4,0 cm	2
-------	--	---

**Z84 Świadczenia zabiegowe - grupa 84**

wymagane wskazanie co najmniej 2 procedur z listy Z84a oraz co najmniej 1 procedury z listy Z84b

## ICD-9, lista Z84a

79.01	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kość ramienna	4
79.02	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kość promieniowa/ łokciowa (ramię - inne)	4
79.03	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kości nadgarstka i kości śródręcza (ręka)	4
79.04	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – paliczki ręki	4
79.06	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kość piszczelowa/kość strzałkowa	4
79.07	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – kość stępu/kości śródstopia (noga)	4
79.08	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – paliczki stopy	4
79.091	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – inne wyszczególnione kości (obojczyk)	4
79.092	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – inne wyszczególnione kości (żebra)	4
79.094	Zamknięte nastawienie złamania bez wewnętrznej stabilizacji – inne wyszczególnione kości (rzepka)	4
79.71	Zamknięte nastawienie zwichnięcia barku	4
79.72	Zamknięte nastawienie zwichnięcia łokcia	4
79.73	Zamknięte nastawienie zwichnięcia nadgarstka	4
79.74	Zamknięte nastawienie zwichnięcia ręki i palców	4
79.76	Zamknięte nastawienie zwichnięcia kolana	4
79.77	Zamknięte nastawienie zwichnięcia kostki	4
79.78	Zamknięte nastawienie zwichnięcia stopy i palców	4

## ICD-9, lista Z84b

82.44	Szycie ścięgna zginacza ręki – inne	4
82.45	Szycie ścięgna ręki – inne	4
83.61	Szycie pochewki ścięgna	4
86.54	Szycie licznych ran skóry i tkanki podskórnej, poniżej 4 ran	2
86.55	Szycie licznych ran skóry i tkanki podskórnej, 4 ran i powyżej	2

**Z87 Świadczenia zabiegowe - grupa 87**

wymagane wskazanie co najmniej 3 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy Z87

## ICD-9

06.111	Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy	4
--------	---	---

**Z88 Świadczenia zabiegowe - grupa 88**

wymagane wskazanie co najmniej 3 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy Z88

## ICD-9

06.112	Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy – celowana	4
06.113	Biopsja gruboigłowa tarczycy	4

**Z89 Świadczenia zabiegowe - grupa 89**

wymagane wskazanie co najmniej 3 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy Z89

## ICD-9

06.114	Biopsja gruboigłowa tarczycy – celowana	4
--------	---	---

**Z90 Świadczenia zabiegowe - grupa 90**

wymagane wskazanie co 2 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy Z90 oraz do 2 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy Z1

## ICD-9

86.38	Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	4
-------	---	---

**Z91 Świadczenia zabiegowe - grupa 91**

wymagane wskazanie co najmniej 3 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy Z91 oraz co najmniej 3 procedur oznaczonych tym samym

## ICD-9

86.38	Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	4
-------	---	---

**Z92 Świadczenia zabiegowe - grupa 92**

wymagane wskazanie co najmniej 4 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy Z92 oraz co najmniej 4 procedur oznaczonych tym samym

## ICD-9

86.38	Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	4
-------	---	---

## Z1 Procedury dodatkowe

Y90	Badanie histopatologiczne	4
-----	---------------------------	---

**Z100 Świadczenia zabiegowe - grupa 100**

wymagane wskazanie procedury z listy Z100

ICD-9		
76.96	Wstrzyknięcie leku do stawu skroniowo-żuchwowego	4
81.911	Aspiracja stawu	2
81.92	Wstrzyknięcie leku do stawu lub więzadeł	4
82.92	Aspiracja z kaletki ręki	2
82.93	Aspiracja z tkanek miękkich ręki – inne	2
82.94	Wstrzyknięcie leku do kaletki ręki	4
82.95	Wstrzyknięcie leku do ścięgna ręki	4
83.94	Aspiracja z kaletki maziowej	2
83.95	Aspiracja z tkanek miękkich – inne	2
83.96	Wstrzyknięcie leku do kaletki maziowej	4
83.97	Wstrzyknięcie leku do ścięgna	4
85.91	Aspiracja z piersi	2
86.011	Aspiracja ropnia paznokcia, skóry lub tkanki podskórnej	2
86.012	Aspiracja krwiaka paznokcia, skóry lub tkanki podskórnej	2
86.013	Aspiracja nagromadzenia płynu surowiczego pod paznokciem, skórą lub tkanką podskórną	2
86.04	Nacięcie lub drenaż skóry lub tkanki podskórnej – inne	2
86.054	Usunięcie ciała obcego ze skóry i tkanki podskórnej z nacięciem	2
86.056	Usunięcie szwów, staplerów, gdzie indziej niewymienione	2
86.23	Usunięcie paznokcia, łożyska paznokcia lub obróbka naskórkowego	2
97.14	Wymiana innego przyrządu unieruchamiającego	2
97.15	Wymiana cewnika w ranie	2
97.38	Usunięcie szwów z głowy lub szyi	2
97.43	Usunięcie szwów z klatki piersiowej	2
97.621	Usunięcie cewnika z moczowodu i z ureterostomii	2
97.641	Usunięcie cewnika założonego na stałe z dróg moczowych	2
97.71	Usunięcie wewnątrzmacicznej wkładki antykoncepcyjnej	2
97.73	Usunięcie krążka wewnątrzpochwowego	2
97.74	Usunięcie innego pesarium pochwowego	2
97.76	Usunięcie wewnątrzmacicznej wkładki leczniczej	2
97.79	Usunięcie innego przyrządu z dróg rodnych	2
97.83	Usunięcie szwów ze ściany jamy brzusznej	2
97.84	Usunięcie szwów z tułowia – niesklasyfikowane gdzie indziej	2
97.881	Usunięcie klamry	2
97.882	Usunięcie gipsu	2
97.891	Usunięcie szwów z innej okolicy	2

**Z101 Świadczenia zabiegowe - grupa 101**

wymagane wskazanie procedury z listy Z101

ICD-9		
20.091	Aspiracja ucha środkowego – nieokreślona inaczej	2
20.399	Zabiegi diagnostyczne ucha środkowego i wewnętrznego – inne	2
20.81	Katetyzacja trąbki Eustachiusza	2
20.82	Przedmuchiwanie trąbki Eustachiusza	2
20.84	Wdmuchnięcie kwasu bornego/salicylowego do trąbki Eustachiusza	2
20.85	Przedmuchiwanie trąbki Eustachiusza metodą Politzera	2
23.2001	Nacięcie powierzchniowo, podśluzówkowo lub podskórnio leżące ropnia włącznie z drenażem i opatrunkiem	2
85.111	Przezskórna cienkoigłowa biopsja piersi	2
97.32	Usunięcie tamponady nosa	2
97.37	Usunięcie rurki tracheostomijnej	2
99.123	Podanie szczepionki na jady owadów – dawka podtrzymująca	2
99.9959	Płukanie długoterminowego implantowanego podskórnio zestawu typu "PORT" wraz z cewnikiem umieszczonym w żyłę centralnej	2

**Z102 Świadczenia zabiegowe - grupa 102**

wymagane wskazanie procedury z listy Z102

ICD-9		
05.31	Wstrzyknięcie środka znieczulającego do nerwu współczulnego	2
05.39	Wstrzyknięcie do nerwu współczulnego lub zwoju – inne	2
08.01	Nacięcie brzoju powieki	2
08.09	Nacięcie powieki oka – inne	2
08.22	Wycięcie innej małej zmiany powieki	2
08.25	Zniszczenie zmiany powieki	2
09.0	Nacięcie gruczołu łzowego	2
09.41	Zgłębnikowanie otworu łzowego	2
09.42	Zgłębnikowanie kanalikula łzowego	2
09.43	Zgłębnikowanie przewodu nosowo-łzowego	2
09.51	Nacięcie otworu łzowego	2
09.52	Nacięcie kanalikula łzowego	2
09.53	Nacięcie woreczka łzowego	2
09.591	Nacięcie i drenaż przewodu nosowo-łzowego – inne	2
09.72	Operacje otworu łzowego - inne	2
09.91	Obliteracja otworu łzowego	2
09.92	Płukanie dróg łzowych	2
10.0	Usunięcie ciała obcego ze spojówki	2
10.1	Inne nacięcia spojówki	2

100.42	Znieczulenie spłotów lub nerwów obwodowych (powyżej 2 godzin)	2
11.21	Skrobanie rogówki na rozmaz lub posiew	2
11.74	Termokeratoplastyka	2
18.09	Nacięcie ucha zewnętrznego – inne	2
18.299	Częściowe wycięcie małżowiny usznej	2
21.12	Nacięcie skóry nosa	2
21.32	Miejscowe wycięcie lub zniszczenie innych zmian nosa	2
22.02	Aspiracja lub przepłukanie zatoki nosa przez naturalne ujście	2
24.0	Nacięcie dziąsła lub kości żębodołowej	2
24.31	Wycięcie zmiany/tkanki dziąsła	2
25.1	Zniszczenie lub wycięcie zmiany języka	2
25.51	Szycie rany języka	2
27.1	Nacięcie podniebienia	2
27.51	Szycie rany wargi	2
27.52	Szycie rany jamy ustnej – inne	2
27.71	Nacięcie języczka	2
27.92	Nacięcia w obrębie jamy ustnej – inne	2
28.91	Usunięcie ciała obcego z migdałka podniebiennego i migdałka gardłowego przez nacięcie	2
34.041	Drenaż jamy opłucnowej	2
34.092	Nakłucie międzyżebra	2
34.095	Nakłucie opłucnej – punkcja odbarczająca	2
34.71	Szycie rany ściany klatki piersiowej	2
34.91	Nakłucie klatki piersiowej	2
49.01	Nacięcie ropnia okołodbytowego	2
54.956	Nakłucie otrzewnej – punkcja odbarczająca	2
57.94	Wprowadzenie na stałe cewnika do pęcherza moczowego	2
58.61	Rozszerzenie połączenia cewkowo- pęcherzowego	2
58.651	Rozszerzenie odcinka końcowego cewki żeńskiej	2
58.652	Rozszerzenie zwężenia cewki żeńskiej	2
67.324	Elektrokoagulacja szyjki macicy	2
67.33	Kriokonizacja szyjki macicy	2
67.34	Laseroterapia zmiany szyjki macicy	2
69.7	Wprowadzenie wewnątrzmacicznej wkładki antykoncepcyjnej	2
69.91	Wprowadzenie leczniczej wkładki do macicy	2
69.92	Sztuczna inseminacja	2
75.1	Amniocenteza diagnostyczna	2
78.611	Usunięcie zewnętrznego – inwazyjnego stabilizatora kości – łopatka, obojczyk, klatka piersiowa (żebra i mostek)	2
78.612	Usunięcie zewnętrznego – inwazyjnego stabilizatora kości – kość ramienna	2
78.613	Usunięcie zewnętrznego – inwazyjnego stabilizatora kości – kość promieniowa/kość łokciowa	2
78.614	Usunięcie zewnętrznego – inwazyjnego stabilizatora kości – kości nadgarstka/śródręcza/paliczki (ręki)	2
78.617	Usunięcie zewnętrznego – inwazyjnego stabilizatora kości – kość piszczelowa/kość strzałkowa	2
78.618	Usunięcie zewnętrznego – inwazyjnego stabilizatora kości – kości stępu/kości śródstopia/paliczki (stopy)	2
85.112	Przezskórna cienkoigłowa biopsja piersi – celowana	4
86.081	Założenie pompy insulinowej	2
86.53	Szycie pojedynczej rany skóry i tkanki podskórnej, długości powyżej 4,0 cm	2
86.55	Szycie licznych ran skóry i tkanki podskórnej, 4 ran i powyżej	2
93.51	Założenie gorsetu gipsowego	2
93.53	Założenie innego unieruchomienia gipsowego	2
93.541	Założenie szyny z gipsem	2
93.542	Założenie szyny Kramera	2
93.549	Założenie innej szyny unieruchamiającej	2
97.11	Wymiana opatrunku unieruchamiającego kończyny górnej	2
97.12	Wymiana opatrunku unieruchamiającego kończyny dolnej	2
97.13	Wymiana opatrunku unieruchamiającego innej okolicy	2
97.171	Usunięcie zespolenia zewnętrznego – łopatka, obojczyk, klatka piersiowa (żebra i mostek)	2
97.173	Usunięcie zespolenia zewnętrznego – kość promieniowa/kość łokciowa	2
97.174	Usunięcie zespolenia zewnętrznego – kości nadgarstka/śródręcza/paliczki (ręki)	2
97.176	Usunięcie zespolenia zewnętrznego – rzepka	2
97.177	Usunięcie zespolenia zewnętrznego – kość piszczelowa/kość strzałkowa	2
97.21	Wymiana tamponady nosa	2
98.11	Usunięcie ciała obcego ze światła ucha bez nacięcia	2
98.12	Usunięcie ciała obcego ze światła nosa bez nacięcia	2
98.13	Usunięcie ciała obcego ze światła gardła bez nacięcia	2
98.15	Usunięcie ciała obcego ze światła tchawicy i oskrzela bez nacięcia	2
98.21	Usunięcie powierzchownego ciała obcego z oka bez nacięcia	2
98.221	Usunięcie ciała obcego wbitego w powiekę lub spojówkę bez nacięcia	2
99.2900	Wlew do pęcherza moczowego szczepionki BCG	2

**Z103 Świadczenia zabiegowe - grupa 103**

wymagane wskazanie procedury z listy Z103

ICD-9		
08.11	Biopsja powieki	2
09.11	Biopsja gruczołu łzowego	2
09.12	Biopsja woreczka łzowego	2
10.21	Biopsja spojówki	2
18.12	Biopsja ucha zewnętrznego	2
18.292	Koagulacja ucha zewnętrznego	2
18.295	Elektrokoagulacja ucha zewnętrznego	2
20.32	Biopsja ucha środkowego i wewnętrznego	2
21.15	Nacięcie małżowiny nosa – (konchotomia) częściowa podśluzówkowa	2
21.22	Biopsja nosa	2
21.81	Szycie rany nosa	2
21.92	Odwarstwienie błony śluzowej przegrody nosa	2
22.00	Aspiracja i płukanie zatok nosa – nieokreślone inaczej	2
22.01	Punkcja zatoki nosa/płukanie/aspiracja	2
22.11	Zamknięta igłowa biopsja zatoki nosa	2
22.191	Endoskopia zatok nosa bez biopsji	2
23.1703	Usunięcie głęboko złamanego zęba przez dłutowanie wewnątrzżębodołowe przy zastosowaniu wiertła, dźwigni	2
23.1704	Usunięcie zęba przez dłutowanie zewnątrzżębodołowe z wytworzeniem płata śluzówkowo-okostnowego	2
23.1809	Chirurgiczne zaopatrzenie małej rany obejmującej do 3 żębodołów włącznie ze szwem	2
23.1810	Chirurgiczne zaopatrzenie małej rany obejmującej do 2-3 żębodołów włącznie z opracowaniem i szwami	2
23.1817	Krioterapia niewielkich zmian w obrębie tkanek miękkich jamy ustnej	2
23.2102	Repozycja i unieruchomienie złamanego fragmentu wyrostka żębodołowego z zębem lub zębami	2
24.11	Biopsja dziąsła	2
24.12	Biopsja wyrostka żębodołowego	2
24.32	Szycie rozerwanego dziąsła	2
24.511	Plastyka wyrostka żębodołowego – przykorzeniowa	2
24.514	Plastyka wyrostka żębodołowego – prosta	2
25.01	Zamknięta (igłowa) biopsja języka	2
26.11	Biopsja igłowa ślinianki/przewodu	2
27.22	Biopsja podniebienia miękkiego/języczka	2
27.23	Biopsja wargi	2
27.24	Biopsja jamy ustnej – inne	2
27.311	Miejscowe zniszczenie zmiany lub tkanek podniebienia twardego przez kauteryzację	2
27.312	Miejscowe zniszczenie zmiany lub tkanek podniebienia twardego przez chemioterapię	2
27.313	Miejscowe zniszczenie zmiany lub tkanek podniebienia twardego przez krioterapię	2
27.319	Miejscowe wycięcie zmiany lub tkanek podniebienia twardego – inne	2
27.491	Wycięcie zmiany w zakresie przedsionka jamy ustnej	2
27.93	Plastyka wędzidełka wargi, języka, policzka	2
28.01	Drenaż ropnia (przez jamę ustną) (przez szyję): okołogardłowego	2
28.04	Drenaż ropnia (przez jamę ustną) (przez szyję): migdałka	2
28.05	Nacięcie migdałka lub struktur okółomigdałkowych	2
28.11	Biopsja migdałka podniebiennego i migdałka gardłowego	2
29.12	Biopsja gardła	2
34.094	Nakłucie opłucnej – pobranie materiału do analiz	2
34.23	Biopsja ściany klatki piersiowej,	2
34.24	Biopsja opłucnej	2
34.25	Przezskórna igłowa biopsja śródpiersia	2
40.10	Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	2
40.11	Biopsja układu limfatycznego	2
48.22	Wziernikowanie odbytnicy i esicy przez sztuczną przetokę	2
48.23	Procto-sigmoidoskopia sztywnym wziernikiem	2
49.22	Biopsja okołodobytna	2
54.241	Zamknięta biopsja: sieci	2
54.29	Zabiegi diagnostyczne okolicy jamy brzusznej - inne	2
54.957	Nakłucie otrzewnej – pobranie materiału do analiz	2
58.231	Uretroskopia uretro-albo cystoskopem sztywnym i biopsja cewki	2
58.232	Uretroskopia uretroscystoskopem giętym i biopsja cewki	2
58.24	Biopsja tkanek okołocewkowych	2
58.313	Uretroskopia uretro- albo cystoskopem sztywnym oraz zniszczenie laserem zmiany cewki	2
60.15	Biopsja tkanek okołosterzowych	2
83.21	Biopsja tkanek miękkich	2
85.113	Przezskórna gruboigłowa biopsja piersi	4
85.98	Usunięcie zastawki (portu) ekspanderoprotezy piersiowej	2
86.11	Biopsja skóry/ tkanki podskórnej	2
86.382	Radykalne wycięcie pojedynczej zmiany skóry, średnica wycięcia powyżej 4,0 cm	2
86.383	Radykalne wycięcie do 4 zmian skóry	2
97.612	Wymiana cewnika w nefrostomii i pielostomii	2

**Z104 Świadczenia zabiegowe - grupa 104**

wymagane wskazanie procedury z listy Z104

ICD-9		
03.921	Dokanalowe wstrzyknięcie sterydów	2
26.91	Sondowanie przewodu ślinowego	2
26.99	Operacje ślinianek – inne	2

**Z105 Świadczenia zabiegowe - grupa 105**

wymagane wskazanie procedury z listy Z105

ICD-9		
03.901	Wprowadzenie cewnika do przestrzeni nadtwardówkowej, podpajęczynówkowej lub podtwardówkowej rdzenia z przerwaniem lub ciągłym wlewem leku	2
12.72	Cyklokrioterapia	2
18.4	Szycie rany ucha zewnętrznego	2
20.099	Nacięcie błony bębenkowej – inne	2
20.94	Wstrzyknięcie do jamy bębenkowej	2
23.1808	Wyluszczenie kamienia z przewodu ślinianki	2
25.91	Podcięcie wędzidełka języka	2
25.92	Wycięcie wędzidełka języka	2
26.0	Nacięcie ślinianki/przewodu ślinowego	2
26.493	Przeszczepienie ujścia przewodu ślinowego	2
27.21	Biopsja kości podniebienia	2
27.41	Wycięcie wędzidełka wargi	2
27.91	Nacięcie wędzidełka wargi	2
44.981	Wlew roztworu fizjologicznego w celu dopasowania urządzenia	2
48.35	Miejscowe wycięcie zmiany odybytnicy	2
49.03	Wycięcie polipowatej wyrośli odbytu	2
49.23	Biopsja odbytu	2
49.31	Endoskopowe wycięcie/ zniszczenie zmiany/ tkanki odbytu	2
49.52	Tylne nacięcie zwieracza odbytu	2
49.59	Nacięcie zwieracza odbytu – inne	2
49.931	Usunięcie ciała obcego z odbytu z nacięciem	2
55.95	Miejscowe płukanie układu kielichowo-miedniczkowego	2
57.04	Usunięcie ciała obcego z pęcherza bez nacięcia	2
76.11	Biopsja kości twarzy	2
77.41	Biopsja kości – łopatka, obojczyk, klatka piersiowa (żebra i mostek)	2
77.42	Biopsja kości – kość ramienna	2
77.43	Biopsja kości – kość promieniowa/kość łokciowa	2
77.44	Biopsja kości – kości nadgarstka/śródręcza	2
77.45	Biopsja kości – kość udowa	2
77.46	Biopsja kości – rzepka	2
77.47	Biopsja kości – kość piszczelowa/kość strzałkowa	2
77.48	Biopsja kości – kości stępu/ kości śródstopia	2
77.491	Biopsja kości – inne kości (miednica)	2
77.492	Biopsja kości – inne kości (paliczki palców stopy/ręki)	2
85.114	Przezskórna gruboigłowa biopsja piersi – celowana	4
86.051	Usunięcie urządzenia do zapisywania sygnałów	2
86.052	Usunięcie generatora tkankowego impulsów do neurostymulacji	2
86.384	Radykalne wycięcie powyżej 4 zmian skóry	2

**Z106 Świadczenia zabiegowe - grupa 106**

wymagane wskazanie rozpoznania z listy Z106 oraz co najmniej 1 procedury z listy Z106

ICD-10		
E10.4	Cukrzyca insulinozależna (z powikłaniami neurologicznymi)	
E10.5	Cukrzyca insulinozależna (z powikłaniami w zakresie krążenia obwodowego)	
E11.4	Cukrzyca insulinoniezależna (z powikłaniami neurologicznymi)	
E11.5	Cukrzyca insulinoniezależna (z powikłaniami w zakresie krążenia obwodowego)	
ICD-9		
86.221	Oczyszczenie przez wycięcie zdewitalizowanej tkanki	2
86.222	Wycięcie martwiczej tkanki	2
86.223	Wycięcie wilgotnej tkanki martwiczej	2
86.271	Usunięcie tkanki martwiczej	2
86.272	Usunięcie wilgotnej tkanki martwiczej	2

**Z107 Świadczenia zabiegowe - grupa 107**

wymagane wskazanie procedury z listy Z107

ICD-9		
23.1705	Operacyjne usunięcie zęba zatrzymanego	2
23.1706	Operacyjne odsłonięcie zatrzymanego zęba z naklejeniem zaczepu ortodontycznego	2
23.1707	Operacyjne – usunięcie zawiązków zębów ze wskazań ortodontycznych	2
23.1708	Usunięcie zębów w znieczuleniu ogólnym u pacjentów z niedorozwojem umysłowym	2
32.09	Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki oskrzela	2
33.24	Endoskopowa biopsja oskrzela	2
33.272	Przezoskrzelowa biopsja płuca	2
40.23	Wycięcie pachowego węzła chłonnego	2
40.24	Wycięcie pachwinowego węzła chłonnego	2
40.291	Wycięcie torbieli limfatycznej	2
40.293	Proste wycięcie węzła chłonnego	2
67.11	Biopsja kanału szyjki macicy	2
67.12	Wycinki z szyjki macicy (biopsja skrawkowa)	2
67.31	Marsupializacja torbieli szyjki macicy	2
70.13	Uwolnienie zrostów wewnątrzpochwowych	2
71.01	Uwolnienie zrostów sromu	2
71.091	Powiększenie wejścia do pochwy	2
71.23	Marsupializacja torbieli gruczołu Bartholina	2
71.3	Inne częściowe wycięcie lub zniszczenie zmian chorobowych w obrębie sromu i krocza	2
82.012	Nacięcie pochewki ścięgna ręki na ręce	2
82.03	Nacięcie kaletki maziowej ręki	2
82.12	Nacięcie powięzi ręki	2
82.211	Wycięcie torbieli galaretowatej pochewki ścięgna ręki (nadgarstek)	2
82.22	Wycięcie zmiany mięśnia ręki	2
82.44	Szycie ścięgna zginacza ręki – inne	4
82.45	Szycie ścięgna ręki – inne	4
83.011	Nacięcie pochewki ścięgna	2
83.039	Nacięcie kaletki – inne	2
83.311	Wycięcie zmiany pochewki ścięgna	2
83.312	Wycięcie torbieli galaretowatej pochewki ścięgna, z wyjątkiem ręki	2
83.329	Wycięcie zmiany mięśnia – inne	2
83.44	Wycięcie powięzi-inne	2
83.61	Szycie pochewki ścięgna	4
86.21	Wycięcie cysty lub zatoki pilonidalnej	2
97.36	Usunięcie innego przyrządu zewnętrznej fiksacji żuchwy	2

**Z108 Świadczenia zabiegowe - grupa 108**

wymagane wskazanie procedury z listy Z108

ICD-9		
42.29	Zabiegi diagnostyczne przełyku – inne	2
49.29	Zabiegi diagnostyczne odbytu lub tkanek okołoodbytniczych – inne	2
89.32	Manometria przełyku	2
89.390	pH-metria przełyku	2

**Z109 Świadczenia zabiegowe - grupa 109**

wymagane wskazanie procedury z listy Z109

ICD-9		
23.2206	Założenie szyny przy zwichnięciach, reimplantacjach lub transplantacjach zębów	2

**Z110 Świadczenia zabiegowe - grupa 110**

wymagane wskazanie do 2 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy Z110

ICD-9		
06.112	Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy – celowana	4
06.113	Biopsja gruboigłowa tarczycy	4
14.11	Diagnostyczna aspiracja ciała szklatego	2
14.19	Diagnostyczne zabiegi tylnej części oka – inne	2
16.22	Diagnostyczna aspiracja oczodołu	2
33.26	Przezskórna igłowa biopsja płuca	2
64.0	Operacja stulejki	2
64.11	Biopsja prącia	2
64.24	Biopsja i zniszczenie zmiany skóry prącia i moszny laserem	2
67.321	Elektrokonizacja szyjki macicy	2
67.39	Zniszczenie lub wycięcie zmiany lub tkanki szyjki macicy – inne	2
70.24	Biopsja pochwy	2
71.099	Nacięcie sromu/krocza – inne	2
71.11	Biopsja sromu	2
85.02	Nacięcie sutka	2
85.21	Miejscowe wycięcie zmiany piersi	2



**Z111 Świadczenia zabiegowe - grupa 111**

wymagane wskazanie procedury z listy Z111

ICD-9		
13.69	Usunięcie zaćmy inne	2
39.94	Wymiana kaniuli naczynie do naczynia	2
58.492	Późna naprawa położniczej przetoki cewkowo – pochwowej	2
60.96	Nacięcie przezcewkowe stercza (TUIP)	2
98.51	Pozaustrojowa litotrypsja nerki/moczowodu/pęcherza	2

**Z112 Świadczenia zabiegowe - grupa 112**

wymagane wskazanie co najmniej 2 procedur oznaczonych tym samym kodem z listy Z112

ICD-9		
85.112	Przezskórna cienkoigłowa biopsja piersi – celowana	4

**Z113 Świadczenia zabiegowe - grupa 113**

wymagane wskazanie rozpoznania zasadniczego z listy Z113 oraz procedury z listy Z113

ICD-10		
J44.0	Przewlekła zaporowa choroba płuc z ostrym zakażeniem dolnych dróg oddechowych	
J44.1	Nieokreślona przewlekła zaporowa choroba płuc w okresie zaostrzenia	
J45.0	Dychawica oskrzelowa w głównej mierze z przyczyn uczuleniowych	
J45.1	Dychawica oskrzelowa nieuczuleniowa	
J45.8	Dychawica oskrzelowa mieszana	
J45.9	Nieokreślona dychawica oskrzelowa	
L50	Pokrzywka	
L54	Rumień w przebiegu chorób sklasyfikowanych gdzie indziej	
R06	Zaburzenia oddychania	
R55	Omdlenie i zapaść	
ICD-9		
99.2909	Wlew dożylny innej substancji leczniczej	2

**Z114 Świadczenia zabiegowe – grupa 114**

wymagane wskazanie procedury z listy Z114

ICD-9		
99.2900	Wlew do pęcherza moczowego szczepionki BCG	2

**Z115 Świadczenia zabiegowe – grupa 115**

wymagane wskazanie 1 procedury z listy Z115a oraz 1 procedury z listy Z115b

ICD-9, lista Z115a		
41.311	Biopsja aspiracyjna szpiku kostnego	2
ICD-9, lista Z115b		
C51	Mielogram	2

**Z116 Świadczenia zabiegowe – grupa 116**

wymagane wskazanie procedury z listy Z116

ICD-9		
41.312	Trepanobiopsja szpiku kostnego	2

**PZ25 Świadczenia zabiegowe pielęgniarki lub położnej - grupa 25**

wymagane wskazanie procedury z listy PZ25

ICD-9		
93.57	Założenie opatrunku na ranę – inne	2

**PZ100 Świadczenia zabiegowe pielęgniarki lub położnej - grupa 100**

wymagane wskazanie procedury z listy PZ100

ICD-9		
86.056	Usunięcie szwów, staplerów, gdzie indziej niewymienione	2
97.38	Usunięcie szwów z głowy lub szyi	2
97.43	Usunięcie szwów z klatki piersiowej	2
97.83	Usunięcie szwów ze ścian jamy brzusznej	2
97.84	Usunięcie szwów z tułowia – niesklasyfikowane gdzie indziej	2
97.891	Usunięcie szwów z innej okolicy	2

**PZ106 Świadczenia zabiegowe pielęgniarki lub położnej - grupa 106**

wymagane wskazanie rozpoznania z listy PZ106 oraz co najmniej 1 procedury z listy PZ106

ICD-10		
E10.4	Cukrzyca insulinozależna (z powikłaniami neurologicznymi)	
E10.5	Cukrzyca insulinozależna (z powikłaniami w zakresie krążenia obwodowego)	
E11.4	Cukrzyca insulinoniezależna (z powikłaniami neurologicznymi)	
E11.5	Cukrzyca insulinoniezależna (z powikłaniami w zakresie krążenia obwodowego)	
ICD-9		

86.221	Oczyszczenie przez wycięcie zdewitalizowanej tkanki	2
86.222	Wycięcie martwiczej tkanki	2
86.223	Wycięcie wilgotnej tkanki martwiczej	2
86.271	Usunięcie tkanki martwiczej	2
86.272	Usunięcie wilgotnej tkanki martwiczej	2

\* Ranga procedury:

0 - procedura nie uwzględniana w procesie grupowania

2 - procedura uwzględniana w procesie grupowania wyłącznie jednokrotnie

4 - procedura może być uwzględniana w procesie grupowania jedno-, bądź wielokrotnie

## Grupy - skazy krwotoczne

### SKDP1 Skazy krwotoczne – diagnostyka podstawowa, etap I

konieczne wskazanie kodu rozpoznania zasadniczego ICD-10 z listy SKDP1, 5 procedur z listy SK1 oraz 4 procedur z listy SK2

#### Lista SKDP1

ICD-10	
D66	Dziedziczny niedobór czynnika VIII
D67	Dziedziczny niedobór czynnika IX
D68.0	Choroba von Willebranda
D68.1	Dziedziczny niedobór czynnika XI
D68.2	Dziedziczny niedobór innych czynników krzepnięcia
D68.3	Skazy krwotoczne zależne od obecności antykoagulantów krążących
D68.4	Nabyty niedobór czynników krzepnięcia
D68.8	Inne określone zaburzenia krzepnięcia
D68.9	Zaburzenie krzepnięcia, nieokreślone
D69.0	Plamica alergiczna
D69.1	Jakościowe defekty płytek krwi
D69.3	Samoistna plamica małopłytkowa
D69.4	Inna pierwotna małopłytkowość
D69.8	Inne określone skazy krwotoczne
D69.9	Skaza krwotoczna, nieokreślona
M31.1	Zakrzepowa mikroangiopatia

#### Lista SK1

ICD-9		Ranga* ICD-9
C55	Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	2
C66	Płytki krwi – liczba	2
G11	Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	2
G13	Czas fibrynolizy (lizy skrzepu euglobulin)	2
G21	Czas protrombinowy (PT)	2
G23	Czas reptylazowy (RT)	2
G25	Czas trombinowy (TT)	2
G53	Fibrynogen (FIBR)	2
L05	Ferrytyna	2

#### Lista SK2

ICD-9		
C64	Płytki krwi – agregacja pod wpływem różnych stężeń ristocetyny (test RIPA)	2
C83	Płytki krwi – czas okluzji	2
E65	Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	2
G01	α-2-antyplazmina	2
G14	Trombina - test generacji	2
G16	Ocena rozpuszczalności skrzepu w 5-molowym roztworze mocznika	2
G26	Czynnik krzepnięcia II (FII)	2
G28	Czynnik krzepnięcia IXAg (FIXAg)	2
G29	Czynnik krzepnięcia V (FV)	2
G31	Czynnik krzepnięcia VII (FVII)	2
G32	Czynnik krzepnięcia VIII – aktywność (metodą chromogenną)	2
G33	Czynnik krzepnięcia VIII (FVIII)	2
G34	Czynnik krzepnięcia VIII Ag (FVIIIAg)	2
G36	Czynnik krzepnięcia IX (FIX) – aktywność (metodą koagulacyjną jednostopniową)	2
G37	Czynnik krzepnięcia X (FX)	2
G38	Czynnik krzepnięcia IX (FIX) – aktywność (metodą chromogenną)	2
G39	Czynnik krzepnięcia XI (FXI)	2
G41	Czynnik krzepnięcia XII (FXII)	2
G43	Czynnik krzepnięcia XIII (FXIII)	2
G47	Czynnik von Willebranda (vWF)	2
G50	Czynnik von Willebranda (vWF) – aktywność (wiązanie do kolagenu)	2
G51	Czynnik von Willebranda (vWF) – aktywność (wiązanie do GPIb)	2
G52	Czynnik von Willebranda (vWF) – aktywność kofaktora ristocetyny	2
G54	Fibrynogen (FIBR) – metodą inną niż koagulometryczna	2
G65	Inhibitor aktywatora plazminogenu 1 (PAI1)	2
G69	Inhibitory krzepnięcia	2
G79	Plazminogen	2
G94	Inhibitor czynnika krzepnięcia VIII – miano	2
G95	Inhibitor czynnika krzepnięcia IX – miano	2
I64	Antykoagulant toczniowy	2

### SKDP2 Skazy krwotoczne – diagnostyka podstawowa, etap II

konieczne wskazanie kodu rozpoznania zasadniczego ICD-10 z listy SKDP1 oraz 1 procedury z listy SK1 i 2 procedur z listy SK2

### SKDP3 Skazy krwotoczne – diagnostyka podstawowa, etap III

konieczne wskazanie kodu rozpoznania zasadniczego ICD-10 z listy SKDP1 oraz 1 procedury z listy SK1 i 1 procedury z listy SK2

**SKDR1 Skazy krwotoczne – diagnostyka rozszerzona, etap I**

konieczne wskazanie kodu rozpoznania zasadniczego ICD-10 z listy SKDP1 oraz 1 procedury z listy SK1, 1 procedury z listy SK2 i 1 procedury z listy SK3

**Lista SK3**

ICD-9		
C63	Płytki krwi - badanie agregacji	2
C81	Płytki krwi – ocena ekspresji GPIIb/ IX/ V	2
C82	Płytki krwi – ocena ekspresji GPIIb/ IIIa	2
G46	Czynnik von Willebranda (vWF) – test wiązania z czynnikiem VIII	2
G48	Czynnik von Willebranda (vWF) – analiza multimerów	2
G85	Tromboelastogram	2
G91	ADAMTS13 – stężenie	2
G92	ADAMTS13 – aktywność	2
G93	ADAMTS13 – inhibitor	2

**SKDR2 Skazy krwotoczne – diagnostyka rozszerzona, etap II**

konieczne wskazanie kodu rozpoznania zasadniczego ICD-10 z listy SKDP1 oraz 1 procedury z listy SK1 lub z listy SK2 i 1 procedury z listy SK3

**SKOZP Skazy krwotoczne – podstawowa ocena stanu zdrowia**

konieczne wskazanie kodu rozpoznania zasadniczego ICD-10 z listy SKOZP oraz 5 procedur listy SK4 i 1 procedury z listy SK5

**Lista SKOZP**

ICD-10	
D66	Dziedziczny niedobór czynnika VIII
D67	Dziedziczny niedobór czynnika IX
D68.0	Choroba von Willebranda
D68.1	Dziedziczny niedobór czynnika XI
D68.2	Dziedziczny niedobór innych czynników krzepnięcia
D68.3	Skazy krwotoczne zależne od obecności antykoagulantów krążących
D68.4	Nabyty niedobór czynników krzepnięcia
D68.8	Inne określone zaburzenia krzepnięcia
D69.0	Plamica alergiczna
D69.1	Jakościowe defekty płytek krwi
D69.3	Samoistna plamica małopłytkowa
D69.4	Inna pierwotna małopłytkowość
D69.8	Inne określone skazy krwotoczne
M31.1	Zakrzepowa mikroangiopatia

**Lista SK4**

ICD-9		
A01	Badanie ogólne moczu (profil)	2
A17	Krew utajona w kale	2
C55	Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	2
F91	Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen/ Przeciwciała	2
G11	Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	2
G21	Czas protrombinowy (PT)	2
G25	Czas trombinowy (TT)	2
G53	Fibrynogen (FIBR)	2
I17	Aminotransferaza alaninowa (ALT)	2
I19	Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	2
I61	Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	2
I79	Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	2
I81	Białko C-reaktywne (CRP)	2
I89	Bilirubina całkowita	2
I99	Cholesterol całkowity	2
K01	Cholesterol HDL	2
K03	Cholesterol LDL	2
K33	Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	2
L05	Ferrytyna	2
L07	α-fetoproteina (AFP)	2
L11	Fosfataza alkaliczna	2
L31	Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	2
L43	Glukoza z krwi żyłnej	2
M37	Kreatynina	2
M45	Kwas moczowy	2
N13	Mocznik	2
N45	Potas (K)	2
O35	Sód (Na)	2
O43	Transferyna	2
O49	Triglicerydy	2
O91	Witamina D - 25 OH	2
V39	Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	2
V42	Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	2
V48	Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	2

**Lista SK5**

ICD-9		
C83	Płytki krwi – czas okluzji	2
G14	Trombina - test generacji	2
G26	Czynnik krzepnięcia II (FII)	2
G29	Czynnik krzepnięcia V (FV)	2
G31	Czynnik krzepnięcia VII (FVII)	2
G32	Czynnik krzepnięcia VIII (FVIII) – aktywność (metodą chromogenną)	2
G33	Czynnik krzepnięcia VIII (FVIII)	2

G36	Czynnik krzepnięcia IX (FIX) – aktywność (metodą koagulacyjną jednostopniową)	2
G37	Czynnik krzepnięcia X (FX)	2
G39	Czynnik krzepnięcia XI (FXI)	2
G41	Czynnik krzepnięcia XII (FXII)	2
G43	Czynnik krzepnięcia XIII (FXIII)	2
G52	Czynnik von Willebranda (vWF) – aktywność kofaktora ristocetyny	2
G69	Inhibitory krzepnięcia	2
G85	Tromboelastogram	2
G94	Inhibitor czynnika krzepnięcia VIII – miano	2
G95	Inhibitor czynnika krzepnięcia IX – miano	2
V55	Wirus zapalenia wątroby typu C HCV-RNA	2

#### SKOZR Skazy krwotoczne – rozszerzona ocena stanu zdrowia

konieczne wskazanie kodu rozpoznania zasadniczego ICD-10 z listy SKOZP oraz 14 procedur z listy SK4, 2 procedur z listy SK5 i 2 procedur z listy SK6

#### Lista SK6

ICD-9		Ranga* ICD-9
87.440	RTG klatki piersiowej	2
88.22	Zdjęcie RTG kości łokcia/przedramienia	2
88.26	Zdjęcie RTG kości miednicy/biodra - inne	2
88.27	Zdjęcie RTG uda/kolana/podudzia	2
88.28	Zdjęcie RTG kostki/stopy	2
88.714	USG naczyń szyi – doppler	2
88.761	USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	2
88.769	USG brzucha – inne	2
88.791	USG wielomiejscowe	2
88.794	USG stawów barkowych	2
88.795	USG stawów łokciowych	2
88.796	USG stawów rąk lub stawów stóp	2
88.797	USG stawów biodrowych	2
88.798	USG stawów kolanowych	2

\* Ranga procedury:

0 - procedura nie uwzględniana w procesie grupowania

2 - procedura uwzględniana w procesie grupowania wyłącznie jednokrotnie

4 - procedura może być uwzględniana w procesie grupowania jedno-, bądź wielokrotnie

Grupy - reumatologia

**RDP Reumatologia – diagnostyka podstawowa**

konieczne wskazanie co najmniej 3 procedur z listy RDP 1 oraz co najmniej 2 procedur z listy RDP 2

**Lista RDP 1**

ICD-9		Ranga* ICD-9
88.793	USG kończyn górnych lub dolnych	2
88.794	USG stawów barkowych	2
88.795	USG stawów łokciowych	2
88.796	USG stawów rąk lub stawów stóp	2
88.797	USG stawów biodrowych	2
88.798	USG stawów kolanowych	2
A01	Badanie ogólne moczu (profil)	2
C53	Morfologia krwi 8-parametrowa	2
C55	Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	2
C59	Odczyn opadania krwinek czerwonych (OB)	2
E05	Badanie w kierunku nieregularnych przeciwciał	2
F19	Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgG (anty-Cytomegalovirus IgG)	2
F21	Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgG - test potwierdzenia	2
F23	Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgM (anty-Cytomegalovirus IgM)	2
F24	Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgM - test potwierdzenia	2
F25	Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgG/ IgM	2
F53	Wirus Epstein Barr IgG Przeciwciała	2
F54	Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgG - test potwierdzenia	2
F56	Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgM	2
F90	Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Przeciwciała (test potwierdzający)	2
F91	Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen/ Przeciwciała	2
I17	Aminotransferaza alaninowa (ALT)	2
I19	Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	2
I79	Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	2
I81	Białko C-reaktywne (CRP)	2
I99	Cholesterol całkowity	2
K01	Cholesterol HDL	2
K03	Cholesterol LDL	2
K21	Czynnik reumatoidalny (RF)	2
K33	Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	2
L11	Fosfataza alkaliczna	2
L43	Glukoza z krwi żyłnej	2
L69	Hormon tyreotropowy (TSH)	2
L99	Interferon	2
M18	Kinaza fosfokreatynowa (CK)	2
M41	Kwas foliowy	2
M45	Kwas moczowy	2
O49	Triglicerydy	2
O77	Wapń całkowity (Ca)	2
O83	Witamina B12	2
S21	Borrelia burgdorferi (Lyme) IgG Przeciwciała (anty-B.burgdorferi IgG)	2
S23	Borrelia burgdorferi (Lyme) Przeciwciała IgG - test potwierdzający	2
S25	Borrelia burgdorferi (Lyme) Przeciwciała IgM (anty-B.burgdorferi IgM)	2
S27	Borrelia burgdorferi (Lyme) Przeciwciała IgM - test potwierdzający	2
S37	Borrelia Przeciwciała (całkowite)	2
S65	Chlamydia pneumoniae Przeciwciała IgM (anty-Ch. pneumoniae IgM)	2
S67	Chlamydia pneumoniae Przeciwciała IgG (anty-Ch. pneumoniae IgG)	2
S73	Chlamydia trachomatis Przeciwciała IgG (anty-Ch. trachomatis IgG)	2
S75	Chlamydia trachomatis Przeciwciała IgM	2
U87	Yersinia Przeciwciała IgG (anty-Yersinia IgG)	2
U88	Yersinia Przeciwciała IgM (anty-Yersinia IgM)	2
U89	Yersinia Przeciwciała IgA (anty-Yersinia IgA)	2
U90	Yersinia Przeciwciała IgG/ IgM (anty-Yersinia IgG/ IgM)	2
U91	Yersinia Przeciwciała IgG/ A (anty-Yersinia IgG/ A)	2
U92	Yersinia enterocolitica Przeciwciała IgA	2
U93	Yersinia enterocolitica Przeciwciała IgA - test potwierdzenia	2
U94	Yersinia enterocolitica Przeciwciała IgG	2
U95	Yersinia enterocolitica Przeciwciała IgG - test potwierdzenia	2
U96	Yersinia enterocolitica Przeciwciała IgM	2
U97	Yersinia enterocolitica Przeciwciała IgA/IgM	2
U98	Yersinia enterocolitica Przeciwciała IgA/ IgM - test potwierdzenia	2
U99	Yersinia Antygen (surowica monowalentna O:3; O:9)	2
V31	Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała HBc (całkowite)	2
V39	Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	2
V48	Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	2

**Lista RDP 2**

ICD-9		
81.911	Aspiracja stawu	2
87.164	Rtg zatok nosa	2
87.176	Rtg czaszki – przeglądowe	2
87.222	RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - celowane lub czynnościowe	2
87.231	RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	2
87.232	RTG kręgosłupa odcinka piersiowego - celowane lub czynnościowe	2
87.241	RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego – przeglądowe	2
87.242	RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - celowane lub czynnościowe	2
87.432	Rtg mostka	2
87.440	Rtg klatki piersiowej	2
88.241	RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	2

88.291	RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	2
88.761	USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	2
88.981	Dwufotonowa absorbcjometria (densytometria z kości udowej lub kręgosłupa)	2
A05	Badanie płynu z jamy ciała (opłucnej, otrzewnej)	2
I64	Antykoagulant toczniowy	2
J41	HLA B27	2
K67	Dopelniaacz, składowa C1q	2
K69	Dopelniaacz, składowa C1r	2
K71	Dopelniaacz, składowa C1s"	2
K73	Dopelniaacz, składowa C2	2
K75	Dopelniaacz, składowa C3	2
K77	Dopelniaacz, składowa C4	2
K79	Dopelniaacz, składowa C5	2
L05	Ferrytyna	2
N66	Przeciwciała przeciw białkom bogatym w cytrulinę (CCP)	2
N69	Przeciwciała przeciw cytoplazmie (ANCA)	2
N75	Przeciwciała przeciw DNA dwuniciowemu (dsDNA)	2
N89	Przeciwciała przeciw kardiolipinie	2
O21	Przeciwciała przeciwjądrowe (ANA)	2
O45	Transferyna, wskaźnik nasycenia żelazem	2
O91	Witamina D - 25 OH	2
O93	Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)	2
O95	Żelazo (Fe)	2
	HLA-Cw6 badanie genetyczne	2

#### RDR Reumatologia – diagnostyka rozszerzona

konieczne wskazanie co najmniej 1 procedury z listy RDR 1 i co najmniej 5 procedur z listy RDR 2

##### Lista RDR 1

ICD-9		
44.13	Gastroskopia - inne	2
44.161	Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	2
44.162	Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	2
45.231	Fiberokolonoskopia	2
45.253	Kolonoskopia z biopsją	2
87.030	TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	2
87.031	TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.032	TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.033	TK tętnic głowy i szyi	2
87.049	TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.410	TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	2
87.411	TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.412	TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.413	TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku	2
87.415	TK tętnic klatki piersiowej (w tym aorta) nie obejmuje: tętnic wieńcowych;	2
88.010	TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.011	TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.012	TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.013	TK tętnic jamy brzusznej (w tym aorta)	2
88.380	TK tętnic wieńcowych obejmuje: pacjentów po zabiegach koronoplastyki lub wszczepieniu pomostów aortalno-wieńcowych;	2
88.381	TK tętnic kończyn	2
88.383	TK kręgosłupa szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.384	TK kręgosłupa szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.385	TK kręgosłupa piersiowego bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.386	TK kręgosłupa piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.387	TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.388	TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.900	RM głowy bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.901	RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.902	RM kończyny górnej bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.903	RM kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.904	RM kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.905	RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.931	RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.932	RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.933	RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.936	RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.937	RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.938	RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.977	Angiografia bez wzmocnienia kontrastowego – RM	2
88.978	Angiografia ze wzmocnieniem kontrastowym – RM	2
88.979	Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym - RM	2

##### Lista RDR 2

ICD-9		
41.311	Biopsja aspiracyjna szpiku kostnego	2
88.714	USG naczyń szyi – doppler	2
88.717	USG ślinianek	2
88.721	Echokardiografia	2
88.761	USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	2
88.776	USG naczyń kończyn górnych - doppler	2
88.777	USG naczyń kończyn dolnych - doppler	2
88.779	USG innych obszarów układu naczyniowego - doppler	2
88.793	USG kończyn górnych lub dolnych	2
88.794	USG stawów barkowych	2
88.795	USG stawów łokciowych	2
88.796	USG stawów rąk lub stawów stóp	2
88.797	USG stawów biodrowych	2
88.798	USG stawów kolanowych	2
89.141	Elektroencefalografia (EEG)	2
89.384	Badanie zdolności dyfuzyjnej płuc	2
89.394	Elektromiografia	2

89.501	Monitorowanie ciśnienia tętniczego krwi za pomocą urządzeń analogowych lub cyfrowych (typu Holter) – Holter RR	2
89.502	Monitorowanie czynności serca za pomocą urządzeń analogowych lub cyfrowych (typu Holter) – Holter EKG	2
89.522	Elektrokardiogram z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	2
95.1915	Test Schirmera	2
99.9950	Kapilaroskopia	2
A05	Badanie płynu z jamy ciała (opłucnej, otrzewnej)	2
A07	Białko w moczu (pod warunkiem, że jest to jedyny cel badania)	2
A17	Krew utajona w kale	2
A21	Pasożyty/ jaja pasożytów w kale	2
C69	Retykulocyty	2
I61	Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	2
I63	Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	2
G11	Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT) (czas kaolinowo-kefalinowy)	2
G21	Czas protrombinowy (PT)	2
G49	D-Dimer	2
G53	Fibrynogen (FIBR)	2
I17	Aminotransferaza alaninowa (ALT)	2
I19	Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	2
I21	Aminotransferaza asparaginianowa mitochondrialna	2
I87	Bilirubina bezpośrednia	2
I89	Bilirubina całkowita	2
I91	Bilirubina pośrednia	2
L05	Ferrytyna	2
L11	Fosfataza alkaliczna (ALP)	2
L15	Fosfataza kwaśna całkowita (ACP)	2
L23	Fosforan nieorganiczny	2
L31	Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	2
L85	Immunoglobuliny A (IgA)	2
L89	Immunoglobuliny E całkowite (IgE)	2
L93	Immunoglobuliny G (IgG)	2
L95	Immunoglobuliny M (IgM)	2
N24	NT-proBNP	2
N29	Parathormon (PTH)	2
N58	Prokalcytonina	2
N65	Przeciwciała przeciw antygenom przytarczyc	2
N75	Przeciwciała przeciw DNA dwuniciowemu (dsDNA)	2
N93	Przeciwciała przeciw komórkom mięśni szkieletowych	2
O05	Przeciwciała przeciw mitochondriom	2
O09	Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowej	2
O15	Przeciwciała przeciw receptorowi tyreotropiny	2
O18	Przeciwciała przeciw tyreoglobulinie	2
O19	Przeciwciała przeciw tyreotropinie	2
O21	Przeciwciała przeciwjądrowe (ANA)	2
O28	Rozpuszczalny receptor transferyny (sTfR)	2
O45	Transferyna, wskaźnik nasycenia żelazem	2
O59	Troponina I	2
O61	Troponina T	2
O77	Wapń całkowity (Ca)	2
O93	Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)	2
O95	Żelazo (Fe)	2
27.24	Biopsja jamy ustnej – inne	2
86.11	Biopsja skóry/ tkanki podskórnej	2
83.21	Biopsja tkanek miękkich	2

\* Ranga procedury:

0 - procedura nie uwzględniana w procesie grupowania

2 - procedura uwzględniana w procesie grupowania wyłącznie jednokrotnie

4 - procedura może być uwzględniana w procesie grupowania jedno-, bądź wielokrotnie



## Uzasadnienie

Niniejsze zarządzenie zmieniające zarządzenie Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów o udzielanie świadczeń opieki zdrowotnej w rodzaju ambulatoryjna opieka specjalistyczna, stanowi wykonanie 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 2022 r. poz. 2561, z późn.zm.).

Przedmiotowe zarządzenie wprowadza zmiany w zarządzeniu Nr 57/2023/DSOZ Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 30 marca 2023 r. w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów o udzielanie świadczeń opieki zdrowotnej w rodzaju ambulatoryjna opieka specjalistyczna, polegające na:

- 1) dodaniu nowych produktów dotyczących diagnostyki patomorfologicznej;
- 2) modyfikacji wykazu procedur w produktach rozliczeniowych dedykowanych diagnostyce podstawowej i rozszerzonej chorób reumatologicznych.

Ad. 1. W załączniku nr 5c do zarządzenia dodano produkty rozliczeniowe:

- 5.05.00.0000108 dodatkowy koszt diagnostyki patomorfologicznej w AOS – materiał onkologiczny mały,
- 5.05.00.0000109 dodatkowy koszt diagnostyki patomorfologicznej w AOS – materiał onkologiczny specjalny.

Jednocześnie określono zasady ich sprawozdawania i rozliczania.

Wprowadzenie dodatkowego finansowania badań patomorfologicznych ma na celu podniesienie jakości udzielanych świadczeń w ramach diagnostyki onkologicznej prowadzonej na rzecz pacjentów posiadających kartę diagnostyki i leczenia onkologicznego oraz umożliwienie pacjentom onkologicznym uzyskania świadczeń na najwyższym poziomie, dlatego produkty te są przeznaczone do rozliczania przez świadczeniodawców, którzy uzyskali, na zasadach określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 5 ustawy z dnia 6 listopada 2008 r. o akredytacji w ochronie zdrowia (Dz. U. z 2016 r. poz. 2135), certyfikat akredytacyjny Ministra Zdrowia w zakresie działalności jednostki diagnostyki patomorfologii, będącej jednostką organizacyjną tego świadczeniodawcy.

Powyższe działania są zgodne ze stanowiskiem Prezesa Agencji Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji (AOTMiT) wyrażonym w piśmie nr WT.5403.13.2023.AS.2 z 20 kwietnia 2023 r.

W zarządzeniu (dodawany § 12 ust. 12b) dopuszczono możliwość uwzględniania przy rozliczaniu świadczeń Certyfikatów uczestnictwa w projekcie PO WER, dla świadczeniodawców, którzy w projekcie PO WER pn. "Wsparcie procesu poprawy jakości w patomorfologii poprzez wdrożenie standardów akredytacyjnych oraz wzmocnienie kompetencji kadry zarządzającej podmiotami leczniczymi" uzyskali ocenę niezbędną do uznania spełnienia standardów akredytacyjnych w zakresie udzielania świadczeń zdrowotnych oraz funkcjonowania jednostek diagnostyki patomorfologicznej zgodnie z obwieszczeniem Ministra Zdrowia z dnia 24 września 2021 r. w sprawie standardów akredytacyjnych w zakresie udzielania świadczeń zdrowotnych oraz funkcjonowania jednostek diagnostyki patomorfologicznej (Dz. Urz. Min. Zdrow. poz. 75), na poziomie minimum 75% możliwej do uzyskania liczby punktów. Ww. certyfikaty będą uwzględniane przy rozliczeniach przez okres 3 lat od ich wydania przez Ministra Zdrowia (realizując w tym zakresie wnioski Ministra Zdrowia).

Jednocześnie w treści normatywnej zarządzenia wskazano na konieczność posiadania powyższego certyfikatu akredytacyjnego oraz określono zasady jednolitego trybu postępowania w oddziałach wojewódzkich Funduszu w zakresie umożliwiania świadczeniodawcom rozliczania dodatkowych kosztów diagnostyki patomorfologicznej przy tworzeniu indywidualnego pakietu świadczeń w umowach zawartych z Funduszem (dodawany w § 12 ust. 12a - 12c ).

Ad. 2. W *Charakterystyce Grup Ambulatoryjnych Świadczeń Specjalistycznych (załącznik nr 7 do zarządzenia)*, w części dotyczącej reumatologii, poprawiono oczywiste pomyłki w wykazie wskazanych procedur polegające na: usunięciu badania "O95 Żelazo (Fe)" z listy RDP 1, ponieważ procedura ta jest także na liście RDP 2, zmianie procedury "89.52 Elektrokardiogram" na procedurę "89.522 Elektrokardiogram z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)", wskazaną w rozporządzeniu w sprawie świadczeń gwarantowanych z zakresu ambulatoryjnej opieki specjalistycznej oraz zmianie w liście RDP1 procedury "99.9958 Badanie antygenów zgodności tkankowej wykonywane w celu diagnostyki spondyloartropatii" w brzmieniu określonym

w rozporządzeniu w sprawie świadczeń gwarantowanych z zakresu ambulatoryjnej opieki specjalistycznej na doprecyzowaną dla zakresu reumatologii procedurę "J41 HLA B27".

Ponadto zmodyfikowano treść § 12 ust. 13, w związku z wejściem w życie ustawy z dnia 9 marca 2023 r. o Krajowej Sieci Onkologicznej (Dz. U. poz. 650).

Szacowany roczny skutek finansowy po stronie płatnika publicznego dla wprowadzonych zmian, w niniejszym zarządzeniu oraz zarządzeniu w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju leczenie szpitalne oraz leczenie szpitalne – świadczenia wysokospecjalistyczne wynosi około 110,6 mln zł.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu podpisania.

Projekt przedmiotowego zarządzenia, zgodnie z art. 146 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych oraz zgodnie z § 2 ust. 3 załącznika do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 8 września 2015 r. w sprawie ogólnych warunków umów o udzielanie świadczeń opieki zdrowotnej (Dz. U. 2022 r. poz. 787, z późn. zm.), został przedstawiony do konsultacji zewnętrznych. W ramach konsultacji publicznych projekt został przedstawiony do zaopiniowania właściwym w sprawie podmiotom: konsultantom krajowym we właściwej dziedzinie medycyny, samorządom zawodowym (Naczelna Rada Lekarska, Naczelna Rada Pielęgniarek i Położnych), reprezentatywnym organizacjom świadczeniodawców, w rozumieniu art. 31sb ust.1 ustawy o świadczeniach.

W ramach konsultacji 15 podmiotów wyraziło opinię, w tym 13 podmiotów zgłosiło uwagi do projektu zarządzenia, zasadniczo odnoszących się do charakterystyki wprowadzonych produktów rozliczeniowych dla diagnostyki patomorfologicznej, określonych w załączniku nr 5c do zarządzenia AOS. Z tego względu, ostateczne merytoryczne brzmienie załącznika dot. wykazu badań patomorfologicznych w chorobach nowotworowych zostało wypracowane w ścisłym porozumieniu z Agencją Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji oraz z konsultantem krajowym w dziedzinie patomorfologii i jest przywołane w zarządzeniu w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju leczenie szpitalne oraz leczenie szpitalne – świadczenia wysokospecjalistyczne, do którego odwołanie jest zamieszczone w załączniku nr 5c do zarządzenia AOS (załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia). Uwagi dotyczące certyfikatu akredytacyjnego w zakresie działalności jednostki diagnostyki patomorfologicznej niebędącej jednostką organizacyjną świadczeniodawcy nie zostały uwzględnione. Ponadto, w uzgodnieniu z AOTMiT oraz Ministrem Zdrowia, do pakietów diagnostyki wstępnej dodano możliwość wykazania do rozliczenia nowych produktów dotyczących diagnostyki patomorfologicznej, również z zastrzeżeniem, że koszt diagnostyki patomorfologicznej może być wykazany jednokrotnie albo ramach diagnostyki wstępnej albo w ramach diagnostyki pogłębionej.

Powyższe działania zostały podjęte w ramach realizacji celu nr 2 Strategii Narodowego Funduszu Zdrowia na lata 2019-2023 – *Poprawa jakości i dostępności świadczeń opieki zdrowotnej*.