

**ZARZĄDZENIE NR 42/2026/DSOZ  
PREZESA NARODOWEGO FUNDUSZU ZDROWIA**

z dnia 23 kwietnia 2026 r.

**zmieniające zarządzenie w sprawie programu pilotażowego w zakresie kompleksowej opieki nad świadczeniobiorcą z wczesnym zapaleniem stawów**

Na podstawie art. 102 ust. 5 pkt 21 i 25 oraz art. 48e ust. 5 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (Dz. U. z 2025 r. poz. 1461,1537 i 1739 oraz z 2026 r. poz. 26 i 203) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** W zarządzeniu Nr 97/2024/DSOZ Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 1 października 2024 r. w sprawie programu pilotażowego w zakresie kompleksowej opieki nad świadczeniobiorcą z wczesnym zapaleniem stawów (z późn. zm.<sup>1)</sup>), wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 10 po ust. 1a dodaje się ust. 1b - 1e w brzmieniu:

„1b. Rozliczenie pierwszej porady w module I odbywa się z wykorzystaniem produktu rozliczeniowego o kodzie: 5.69.01.0000026 KOWZS – pierwsza porada kwalifikująca.

1c. Do rozliczenia porady drugiej kwalifikującej w module I w programie pilotażowym stosuje się produkty rozliczeniowe o kodzie: 5.69.01.0000030 KOWZS - druga porada kwalifikująca – A albo o kodzie: 5.69.01.0000033 KOWZS - druga porada kwalifikująca – ASZ, w zależności od wybranej ścieżki diagnostycznej.

1d. Rozliczenie produktów określonych w załączniku nr 1a - *Katalog produktów do sumowania* odbywa się poprzez dodanie tych produktów do produktów rozliczeniowych o kodzie: 5.69.01.0000034 KOWZS - porada reumatologiczna I albo kodzie: 5.69.01.0000035 KOWZS - porada reumatologiczna II.

1e. W przypadku wykazania do rozliczenia produktu rozliczeniowego o kodzie: 5.69.01.0000039 KOWZS – diagnostyka stacjonarna wyklucza się możliwość wykazania do rozliczenia produktów określonych w załączniku nr 1a - *Katalog produktów do sumowania*, dotyczących biopsji aspiracyjnej szpiku kostnego z mielogramem, angiografii, tomografii komputerowej, rezonansu magnetycznego, gastrokopii, kolonoskopii, badania USG Doppler w trakcie realizacji świadczeń z modułu II.”;

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

3) dodaje się załącznik nr 1a do zarządzenia w brzmieniu określonym w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia.

**§ 2.** Dyrektorzy oddziałów wojewódzkich Narodowego Funduszu Zdrowia zobowiązani są do wprowadzenia do postanowień umów zawartych ze świadczeniodawcami zmian wynikających z wejścia w życie przepisów niniejszego zarządzenia.

**§ 3.** Przepisy zarządzenia stosuje się do rozliczania świadczeń udzielanych od dnia 1 maja 2026 r.

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

**PREZES  
NARODOWEGO FUNDUSZU ZDROWIA**

Marek Augustyn  
wz. Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia  
*/dokument podpisany elektronicznie/*

---

<sup>1)</sup> Zmienionym zarządzeniem Nr121/2024/DSOZ Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 18 grudnia 2024 r., zarządzeniem Nr 13/2025/DSOZ Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 6 lutego 2025 r., zarządzeniem Nr 65/2025/DSOZ Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 29 lipca 2025 r. oraz zarządzeniem Nr 24/2026/DSOZ Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 13 lutego 2026 r.

Załącznik nr 1 do zarządzenia nr 42/2026/DSOZ

Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia

z dnia 23 kwietnia 2026 r.

### KATALOG PRODUKTÓW ROZLICZENIOWYCH

L.p.	Kod zakresu świadczeń	Nazwa zakresu świadczeń	Moduł /rodzaj ścieżki	Kod produktów rozliczeniowych	Nazwa produktów rozliczeniowych	Jednostka rozliczeniowa	Wartość (pkt)	Uwagi odnoszące się do zasad rozliczania i finansowania świadczeń
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	18.4280.001.02	KOWZS – ŚWIADCZENIA W RAMACH PILOTAŻU	Moduł I	5.69.01.0000026	KOWZS – PIERWSZA PORADA KWALIFIKUJĄCA	punkt	120,36	- zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym;
2.			Moduł I /Ambulatoryjna	5.69.01.0000027	KOWZS - PAKIET DIAGNOSTYCZNY PODSTAWOWY	punkt	1 343,43	zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym; produkt sprawozdawany z 5.69.01.0000030 KOWZS – druga porada kwalifikująca - A
3.			Moduł I /Ambulatoryjna	5.69.01.0000028	KOWZS - PAKIET DIAGNOSTYCZNY ROZSZERZONY	punkt	2 164,71	-zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym; -produkt sprawozdawany z 5.69.01.0000030 KOWZS – druga porada kwalifikująca - A

4.			Moduł I /Ambulatoryjna	5.69.01.0000029	KOWZS - MR BADANIE JEDNEJ OKOLICY ANATOMICZNEJ INNEJ NIŻ KRĘGOSŁUP BEZ WZMOCNIENIA KONTRASTOWEGO MODUŁ I	punkt	519,33	-zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym; -produkt sprawozdawany z 5.69.01.0000030 KOWZS – druga porada kwalifikująca - A
5.			Moduł I /Ambulatoryjna	5.69.01.0000030	KOWZS – DRUGA PORADA KWALIFIKUJĄCA - A	punkt	235,41	- zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym; - produkt sprawozdawany w przypadku przeprowadzenia diagnostyki w trybie ambulatoryjnym
6.			Moduł I /Ambulatoryjno- szpitalna	5.69.01.0000032	KOWZS - DIAGNOSTYKA STACJONARNA	punkt	3 271,52	-zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym; -produkt sprawozdawany w dacie udzielenia świadczenia
7.			Moduł I /Ambulatoryjno- szpitalna	5.69.01.0000033	KOWZS - DRUGA PORADA KWALIFIKUJĄCA - ASZ	punkt	235,41	- zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym; - produkt sprawozdawany w przypadku przeprowadzenia diagnostyki w trybie ambulatoryjno-szpitalnym
8.			Moduł I / ścieżki ambulatoryjna i ambulatoryjno- szpitalna	5.69.01.0000006	KOWZS – DODATEK ZA OSIĄGNIĘTE EFEKTY ZDROWOTNE P1	punkt	47,08	Produkt sprawozdawany w dniu porady drugiej porady kwalifikującej (5.69.01.0000033 albo 5.69.01.0000030 ) - jeżeli u świadczeniobiorcy z rozpoznaniem według

								klasyfikacji ICD-10: L40.5 Łuszczyca stawowa, M02 Odczynowe zapalenie stawów (zespół Reitera), M05 Serododatnie reumatoidalne zapalenie stawów, M06 Inne reumatoidalne zapalenia stawów, M07 Artropatie łuszczycowe i towarzyszące chorobom jelit, M13 Inne zapalenia stawów, M45 Zesztywniające zapalenie stawów kręgosłupa, M46 Inne zapalne choroby, wszystkie świadczenia opieki zdrowotnej w ramach modułu I zostały zrealizowane w okresie 8 tygodni od dnia realizacji pierwszej porady
9.			Moduł I	5.69.01.0000003	KOWZS – KWALIFIKACJA DO MODUŁU I	produkt statystyczny		produkt statystyczny sprawozdawany do KOWZS – pierwsza porada kwalifikująca (5.69.01.0000026)
10.			Moduł I / ścieżki ambulatoryjna i ambulatoryjno-szpitalna	5.69.01.0000004	KOWZS – KWALIFIKACJA DO MODUŁU II	produkt statystyczny		produkt statystyczny sprawozdawany z KOWZS – druga porada kwalifikująca (5.69.01.0000033 albo 5.69.01.0000030)
11.			Moduł I/ Moduł II	5.69.01.0000005	KOWZS – DYSKWALIFIKACJA /WYKLUCZENIE Z PILOTAŻU	produkt statystyczny		odbywa się na zasadach opisanych w § 6 ust. 3 rozporządzenia KOWZS

12.			Moduł I/ ścieżki ambulatoryjna i ambulatoryjno-szpitalna	5.69.01.0000007	KOWZS – PRZYCZYNA PRZERWANIA PROGRAMU - BRAK KWALIFIKACJI	produkt statystyczny		produkt sprawozdawany w przypadki braku kwalifikacji do programu (po module I)
13.			Moduł II/ ścieżki ambulatoryjna i ambulatoryjno-szpitalna	5.69.01.0000008	KOWZS – PRZYCZYNA PRZERWANIA PROGRAMU - REZYGNACJA PACJENTA	produkt statystyczny		produkt sprawozdawany w przypadki rezygnacji świadczeniobiorcy z udziału w pilotażu (rezygnacja pacjenta lub wykluczenie z programu pilotażowego KOWZS w module II)
14.			Moduł II /Ambulatoryjna	5.69.01.0000034	KOWZS - PORADA REUMATOLOGICZNA I	punkt	132,75	-zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym, - porada wykazywana w przypadku wykonania procedur wskazanych w charakterystyce grup, - możliwość sumowania z produktami z Katalogu produktów do sumowania
15.			Moduł II /Ambulatoryjna	5.69.01.0000035	KOWZS - PORADA REUMATOLOGICZNA II	punkt	235,41	-zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym, -porada wykazywana w przypadku wykonania procedur wskazanych w charakterystyce grup, - możliwość sumowania z produktami z Katalogu produktów do sumowania
16.			Moduł II /Ambulatoryjna	5.69.01.0000037	KOWZS – PORADA BILANSOWA - A	punkt	235,41	zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym

17.			Moduł II/ Ambulatoryjno- szpitalna	5.69.01.0000038	KOWZS - PORADA REUMATOLOGICZNA I i KOLEJNE	punkt	77,88	zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym
18.			Moduł II/ Ambulatoryjno- szpitalna	5.69.01.0000039	KOWZS - DIAGNOSTYKA STACJONARNA	punkt	3 271,52	-zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym; -produkt sprawozdawany w dacie udzielenia świadczenia
19.			Moduł II/ Ambulatoryjno- szpitalna	5.69.01.0000040	KOWZS – PORADA BILANSOWA - ASZ	punkt	235,41	zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym
20.			Moduł II/ ambulatoryjna albo ambulatoryjno- szpitalna	5.69.01.0000022	KOWZS – DODATEK ZA OSIĄGNIĘTE EFEKTY ZDROWOTNE P2	punkt	70,62	produkt sprawozdawany do ostatniej porady w programie pilotażowym KOWZS – porada bilansowa (5.69.01.0000037 albo 5.69.01.0000040), jeżeli świadczeniobiorca od rozpoczęcia leczenia uzyskał remisję choroby lub niską aktywność definiowaną dla danej choroby oraz gdy wszystkie świadczenia wynikające z IPO WZS w ramach modułu II zostały zrealizowane w okresie 12 miesięcy od dnia realizacji trzeciej porady
21.			Moduł II/ ambulatoryjna albo ambulatoryjno- szpitalna	5.69.01.0000041	KOWZS – UZYSKANIE REMISJI CHOROBY LUB NISKA AKTYWNOŚĆ DEFINIOWANĄ DLA DANEJ CHOROBY	Produkt statystyczny		produkt sprawozdawany łącznie z KOWZS – dodatek za osiągnięte efekty zdrowotne P2 (5.69.01.0000022)

22.			Moduł II/ ambulatoryjna albo ambulatoryjno- szpitalna	5.69.01.0000024	KOWZS – DODATEK ZA OSIĄGNIĘTE EFEKTY ZDROWOTNE P4	punkt	1	produkt sprawozdawany do ostatniej porady w programie pilotażowym KOWZS – porada bilansowa (5.69.01.0000037 albo 5.69.01.0000040), zrealizowanej rehabilitacji - w przypadku rozpoczęcia przez świadczenioborcę rehabilitacji leczniczej w terminie 30 dni od dnia skierowania na rehabilitację przez lekarza specjalistę w dziedzinie rehabilitacji medycznej
23.			Moduł II/ ambulatoryjna albo ambulatoryjno- szpitalna	5.69.01.0000042	KOWZS – ROZPOCZĘCIE PRZEZ ŚWIADCZENIOBIORC Ę REHABILITACJI LECZNICZEJ W TERMINIE 30 DNI OD DNIA SKIEROWANIA NA REHABILITACJĘ	Produkt statystyczny		- zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym; - produkt sprawozdawany z KOWZS – Dodatek za osiągnięte efekty zdrowotne P4 (5.69.01.0000024)
24.			Porady specjalistyczne i rehabilitacja/ porady specjalistyczne	5.69.01.0000043	KOWZS – PORADA PSYCHIATRYCZNA	punkt	229,39	zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym
25.			Porady specjalistyczne i rehabilitacja/ porady specjalistyczne	5.69.01.0000044	KOWZS – PORADA PSYCHOLOGICZNA	punkt	98,97	zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym
26.			Porady specjalistyczne i rehabilitacja/ porady specjalistyczne	5.69.01.0000045	KOWZS – PORADA DIETETYCZNA	punkt	38,19	zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym

27.			Porady specjalistyczne i rehabilitacja/ porady specjalistyczne	5.69.01.0000046	KOWZS – PORADA POZOSTALI LEKARZE SPECJALIŚCI	punkt	136,95	zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym
28.			Porady specjalistyczne i rehabilitacja/ porady specjalistyczne	5.69.01.0000047	KOWZS – REHABILITACJA DZIENNA	punkt	145,53	- zgodnie z zasadami określonymi w rozporządzeniu i zarządzeniu z zakresu rehabilitacji leczniczej; - zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym
29.			Porady specjalistyczne i rehabilitacja/ porady specjalistyczne	5.69.01.0000048	KOWZS – REHABILITACJA STACJONARNA	punkt	303,22	- zgodnie z zasadami określonymi w rozporządzeniu i zarządzeniu z zakresu rehabilitacji leczniczej (odpowiada produktowi 5.11.02.9100074; grupa RODRS01), - zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym
30.	18.4280.002.02	KOWZS – DODATEK ZA OSIĄGNIĘTE EFEKTY ZDROWOTNE P3				punkt	1	dodatek za osiągnięte efekty zdrowotne wypłacany jest świadczeniodawcy jeżeli u świadczeniobiorcy w okresie 12 miesięcy opieki KOWZS liczba hospitalizacji wynosiła 2 lub mniej (z wyłączeniem

								<p>hospitalizacji wynikającej z rozpoznań według klasyfikacji ICD-10: L40.5 Łuszczycza stawowa, M02 Odczynowe zapalenie stawów (zespół Reitera), M05 Serododatnie reumatoidalne zapalenie stawów, M06 Inne reumatoidalne zapalenia stawów, M07 Artropatie łuszczycowe i towarzyszące chorobom jelit, M13 Inne zapalenia stawów, M45 Zesztywniające zapalenie stawów kręgosłupa, M46 Inne zapalne choroby, do programu lekowego lub podania leczenia w ramach programu lekowego lub hospitalizacji związanej z kompleksową diagnostyką chorób reumatologicznych).</p> <p>Wysokość dodatku za osiągnięte efekty zdrowotne P3 stanowi iloczyn liczby świadczeniobiorców, którzy osiągnęli efekt zdrowotny o którym mowa w § 12 ust. 1 pkt 1 lit c rozporządzenia i współczynnika 1,15 liczonego od porady bilansowej.</p>	
31.	18.4280.001.03	KOWZS- REALIZATOR WZS					ryczałt miesięczny	14 292,80	zgodnie z § 12 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia pilotażowego, ryczałt

								należny ośrodkom WZS
32.	18.4280.002.03	KOWZS - LIDER KOWZS				ryczałt miesięczny	71 117,15	zgodnie z § 12 ust. 1 pkt 3 rozporządzenia pilotażowego, <b>ryczałt nie sumuje się</b> z ryczałtem KOWZS - realizator WZS (18.4280.001.03)

**KOWZS – pakiet diagnostyczny podstawowy**

**wykonanie minimum trzech badań z poniższych:**

- 1) A01 Badanie ogólne moczu (profil) /A19 osad moczu;
- 2) A07 Białko w moczu;
- 3) C53 Morfologia krwi 8-parametrowa;
- 4) C55 Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów;
- 5) C59 Odczyn opadania krwinek czerwonych;
- 6) G11 Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT);
- 7) G21 Czas protrombinowy (PT);
- 8) I17 Aminotransferaza alaninowa (ALT);
- 9) I19 Aminotransferaza asparaginianowa (AST);
- 10) I81 Białko C-reaktywne (CRP);
- 11) K33 Dehydrogenaza mleczanowa (LDH);
- 12) L31 Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP);
- 13) L43 Glukoza z krwi żyłnej;
- 14) L69 Hormon tyreotropowy (TSH);
- 15) M18 Kinaza fosfokreatynowa (CK);
- 16) M37 Kreatynina;
- 17) M45 Kwas moczowy;
- 18) N13 Mocznik;
- 19) N45 Potas (K);
- 20) O35 Sód (Na);

**oraz jednego badania z poniższych:**

- 21) J41 HLA-B27;
- 22) N66 Przeciwciała przeciw białkom bogatym w cytrulinę (CCP);
- 23) O21 Przeciwciała przeciwjądrowe (ANA);
- 24) O91 Witamina D – 25 OH;
- 25) K21 Czynn timerumatoidalny RF;
- 26) G49 D-Dimer;
- 27) G53 Fibrynogen (FIBR);
- 28) I09 Albuminy;
- 29) I77 Białko całkowite;
- 30) O95 Żelazo (Fe);

31) O75 Wapń zjonizowany (Ca <sup>2+</sup> ); 32) L11 Fosfataza alkaliczna; 33) L23 Fosfor nieorganiczny; 34) O77 Wapń całkowity (Ca); 35) I87 Bilirubina bezpośrednia; 36) I89 Bilirubina całkowita; 37) I91 Bilirubina pośrednia; 38) V31 Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała HBc (całkowite); 39) V39 Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen; 40) V48 Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV).	
<b>KOWZS – pakiet diagnostyczny rozszerzony</b>	
<p><b>wykonanie minimum trzech badań z poniższych:</b></p> 1) A01 Badanie ogólne moczu (profil) /A19 osad moczu; 2) A07 Białko w moczu; 3) C53 Morfologia krwi 8-parametrowa; 4) C55 Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów; 5) C59 Odczyn opadania krwinek czerwonych; 6) G11 Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT); 7) G21 Czas protrombinowy (PT); 8) I17 Aminotransferaza alaninowa (ALT); 9) I19 Aminotransferaza asparaginianowa (AST); 10) I81 Białko C-reaktywne (CRP); 11) K33 Dehydrogenaza mleczanowa (LDH); 12) L31 Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP); 13) L43 Glukoza z krwi żyłnej; 14) L55 Hemoglobina glikowana (HbA1c); 15) L69 Hormon tyreotropowy (TSH); 16) M18 Kinaza fosfokreatynowa (CK); 17) M21 Kinaza fosfokreatynowa, izoenzymy; 18) M37 Kreatynina; 19) M45 Kwas moczowy; 20) N13 Mocznik; 21) N45 Potas (K); 22) N58 Prokalcytonina; 23) O35 Sód (Na);	<p>zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym</p>

- 24) O55 Trijodotyronina wolna (FT3);
- 25) O69 Tyroksyna wolna (FT4);
- 26) I99 Cholesterol całkowity;
- 27) K01 Cholesterol HDL;
- 28) K03 Cholesterol LDL;
- 29) O49 Trójglicerydy;
- 30) K21 Czynn timerumatoidalny (RF);

**oraz dwóch badań z poniższych:**

- 31) J41 HLA-B27;
- 32) N66 Przeciwciała przeciw białkom bogatym w cytrulinę (CCP);
- 33) N75 Przeciwciała przeciw DNA dwuniciowemu (dsDNA);
- 34) N93 Przeciwciała przeciw komórkom mięśni szkieletowych;
- 35) O05 Przeciwciała przeciw mitochondriom;
- 36) O21 Przeciwciała przeciwjądrowe (ANA);
- 37) G53 Fibrynogen (FIBR);
- 38) N29 Parathormon (PTH);
- 39) O93 Żelazo – całkowita zdolność wiązania (TIBC);
- 40) O95 Żelazo (Fe);
- 41) G49 D-Dimer;
- 42) I09 Albuminy;
- 43) I77 Białko całkowite;
- 44) I79 Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny;
- 45) O75 Wapń zjonizowany (Ca<sup>2+</sup>);
- 46) O77 Wapń całkowity (Ca);
- 47) L11 Fosfataza alkaliczna;
- 48) L23 Fosfor nieorganiczny;
- 49) I87 Bilirubina bezpośrednia;
- 50) I89 Bilirubina całkowita;
- 51) I91 Bilirubina pośrednia;
- 52) O91 Witamina D – 25 OH;
- 53) L05 Ferrytyna;
- 54) 89.141 Elektroencefalografia (EEG);
- 55) 89.384 Badanie zdolności dyfuzyjnej płuc;
- 56) 89.501 Monitorowanie ciśnienia tętniczego krwi za pomocą urządzeń analogowych lub cyfrowych (typu Holter) – Holter RR/89.541 Monitorowanie czynności serca przy pomocy urządzeń analogowych (typu Holter);

<p>57) 89.502 Monitorowanie czynności serca za pomocą urządzeń analogowych lub cyfrowych (typu Holter) – Holter EKG/89.542 Monitorowanie ciśnienia tętniczego krwi przy pomocy urządzeń analogowych (typu Holter);</p> <p>58) I64 Antykoagulant toczeniowy;</p> <p>59) K75 Dopełniacz, składowa C3;</p> <p>60) K77 Dopełniacz, składowa C4;</p> <p>61) M41 Kwas foliowy;</p> <p>62) N69 Przeciwciała przeciw cytoplazmie (ANCA);</p> <p>63) N89 Przeciwciała przeciw kardiolipinie;</p> <p>64) O83 Witamina B12;</p> <p>65) S21 Borrelia burgdorferi (Lyme) IgG Przeciwciała (anty-B.burgdorferi IgG);</p> <p>66) S25 Borrelia burgdorferi (Lyme) Przeciwciała IgM (anty-B.burgdorferi IgM);</p> <p>67) S61 Chlamydia Przeciwciała IgG;</p> <p>68) S75 Chlamydia trachomatis Przeciwciała IgM;</p> <p>69) U87 Yersinia Przeciwciała IgG (anty-Yersinia IgG);</p> <p>70) U88 Yersinia Przeciwciała IgM (anty-Yersinia IgM);</p> <p>71) U89 Yersinia Przeciwciała IgA (anty-Yersinia IgA).</p>	
<b>KOWZS – diagnostyka stacjonarna</b>	
<p><b>wykonanie minimum pięciu badań z poniższych:</b></p> <p>1) A01 Badanie ogólne moczu (profil) /A19 osad moczu;</p> <p>2) A07 Białko w moczu;</p> <p>3) C53 Morfologia krwi 8-parametrowa;</p> <p>4) C55 Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów;</p> <p>5) C59 Odczyn opadania krwinek czerwonych;</p> <p>6) G11 Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)</p> <p>7) G21 Czas protrombinowy (PT);</p> <p>8) G49 D-Dimer;</p> <p>9) G53 Fibrynogen (FIBR);</p> <p>10) I09 Albuminy;</p> <p>11) I17 Aminotransferaza alaninowa (ALT);</p> <p>12) I19 Aminotransferaza asparaginianowa (AST);</p> <p>13) I77 Białko całkowite;</p> <p>14) I79 Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny;</p> <p>15) I81 Białko C-reaktywne (CRP);</p> <p>16) I87 Bilirubina bezpośrednia;</p> <p>17) I89 Bilirubina całkowita;</p> <p>18) I91 Bilirubina pośrednia;</p>	<p>zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia KOWZS i zarządzeniem pilotażowym</p>

19)	K21 Czynn timerumatoidalny (RF);	
20)	K33 Dehydrogenaza mleczanowa (LDH);	
21)	L05 Ferrytyna;	
22)	L11 Fosfataza alkaliczna;	
23)	L23 Fosfor nieorganiczny;	
24)	L31 Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP);	
25)	L43 Glukoza z krwi żyłnej;	
26)	L55 Hemoglobina glikowana (HbA1c);	
27)	L69 Hormon tyreotropowy (TSH);	
28)	M18 Kinaza fosfokreatynowa (CK);	
29)	M21 Kinaza fosfokreatynowa, izoenzymy;	
30)	M37 Kreatynina;	
31)	M45 Kwas moczowy;	
32)	N13 Mocznik;	
33)	N29 Parathormon (PTH);	
34)	N45 Potas (K);	
35)	N58 Prokalcitonina;	
36)	O35 Sód (Na);	
37)	O49 Trójglicerydy;	
38)	O55 Trijodotyronina wolna (FT3);	
39)	O69 Tyroksyna wolna (FT4);	
40)	O75 Wapń zjonizowany (Ca <sup>2+</sup> );	
41)	O77 Wapń całkowity (Ca);	
42)	O93 Żelazo – całkowita zdolność wiązania (TIBC);	
43)	O95 Żelazo (Fe);	
44)	I99 Cholesterol całkowity;	
45)	K01 Cholesterol HDL;	
46)	K03 Cholesterol LDL;	
47)	O49 Trójglicerydy;	
48)	V31 Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała HBc (całkowite);	
49)	V39 Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen;	
50)	V48 Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV);	
51)	K75 Dopełniacz, składowa C3;	
52)	K77 Dopełniacz, składowa C4;	
53)	M41 Kwas foliowy;	
54)	O83 Witamina B12;	
55)	S61 Chlamydia Przeciwciała IgG;	

**oraz dwóch badań z poniższych:**

- 56) J41 HLA-B27;
- 57) N66 Przeciwciała przeciw białkom bogatym w cytrulinę (CCP);
- 58) N75 Przeciwciała przeciw DNA dwuniciowemu (dsDNA);
- 59) N93 Przeciwciała przeciw komórkom mięśni szkieletowych;
- 60) O05 Przeciwciała przeciw mitochondriom;
- 61) O21 Przeciwciała przeciwjądrowe (ANA);
- 62) K21 Czynn timerumatoidalny;
- 63) O91 Witamina D – 25 OH;
- 64) 89.394 Elektromiografia;
- 65) 99.9950 Kapilaroskopia;
- 66) 87.030 TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego;
- 67) 87.031 TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym;
- 68) 87.032 TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym;
- 69) 87.033 TK tętnic głowy i szyi;
- 70) 87.034 TK twarzoczaszki bez wzmocnienia kontrastowego;
- 71) 87.035 TK twarzoczaszki bez i ze wzmocnieniem kontrastowym;
- 72) 87.049 TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym;
- 73) 87.221 RTG kręgosłupa odcinka szyjnego;
- 74) 87.222 RTG kręgosłupa odcinka szyjnego celowane lub czynnościowe;
- 75) 87.231 RTG kręgosłupa odcinka piersiowego;
- 76) 87.241 RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego;
- 77) 87.242 RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego celowane lub czynnościowe;
- 78) 87.410 TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego;
- 79) 87.411 TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym;
- 80) 87.412 TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym;
- 81) 87.413 TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku;
- 82) 87.415 TK tętnic klatki piersiowej (w tym aorta);
- 83) 87.440 RTG klatki piersiowej (AP i boczne);
- 84) 88.010 TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego;
- 85) 88.011 TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym;
- 86) 88.012 TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym;

- |      |   |
|------|---|
| 87)  | 88.013 TK tętnic jamy brzusznej (w tym aorta);                                |
| 88)  | 88.02 Inna TK jamy brzusznej;   |
| 89)  | 88.110 RTG miednicy przeglądowe;  |
| 90)  | 88.111 RTG miednicy celowane;   |
| 91)  | 88.241 RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe;                   |
| 92)  | 88.291 RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe;                   |
| 93)  | 88.380 TK tętnic wieńcowych;  |
| 94)  | 88.381 TK tętnic kończyn;   |
| 95)  | 88.383 TK kręgosłupa szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego;                  |
| 96)  | 88.384 TK kręgosłupa szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym;             |
| 97)  | 88.385 TK kręgosłupa piersiowego bez wzmocnienia kontrastowego;               |
| 98)  | 88.386 TK kręgosłupa piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym;          |
| 99)  | 88.387 TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez wzmocnienia kontrastowego;      |
| 100) | 88.388 TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym; |
| 101) | 88.411 Arteriografia tętnicy podstawnej mózgu z kontrastem;                   |
| 102) | 88.412 Arteriografia tętnicy szyjnej wewnętrznej z kontrastem;                |
| 103) | 88.413 Arteriografia krążenia w tylnej części mózgu z kontrastem;             |
| 104) | 88.414 Arteriografia tętnicy kręgowej z kontrastem;                           |
| 105) | 88.419 Arteriografia naczyń mózgowych z kontrastem – inne;                    |
| 106) | 88.421 Aortografia (łuk aorty) z kontrastem;                                  |
| 107) | 88.429 Aortografia innych odcinków aorty z kontrastem;                        |
| 108) | 88.491 Arteriografia o innej lokalizacji;                                     |
| 109) | 88.714 USG naczyń szyi – doppler;   |
| 110) | 88.717 USG ślinianek;   |
| 111) | 88.749 USG przewodu pokarmowego – inne;                                       |
| 112) | 88.761 USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej;                               |
| 113) | 88.769 USG brzucha – inne;  |
| 114) | 88.775 USG naczyń narządów mięsnych – doppler;                                |
| 115) | 88.776 USG naczyń kończyn górnych – doppler;                                  |
| 116) | 88.777 USG naczyń kończyn dolnych – doppler;                                  |
| 117) | 88.779 USG innych obszarów układu naczyniowego – doppler;                     |
| 118) | 88.794 USG stawów barkowych;  |
| 119) | 88.795 USG stawów łokciowych;   |
| 120) | 88.796 USG stawów rąk lub stawów stóp;  |
| 121) | 88.797 USG stawów biodrowych;   |
| 122) | 88.798 USG stawów kolanowych;   |
| 123) | 88.900 RM głowy bez wzmocnienia kontrastowego;                                |

- |  |  |
|--|--|
| <p>124) 88.901 RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym;</p> <p>125) 88.931 RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego;</p> <p>126) 88.932 RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez wzmocnienia kontrastowego;</p> <p>127) 88.933 RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez wzmocnienia kontrastowego;</p> <p>128) 88.936 RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym;</p> <p>129) 88.937 RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym;</p> <p>130) 88.938 RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym;</p> <p>131) 88.94 Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego</p> <p>132) 88.977 Angiografia bez wzmocnienia kontrastowego – RM;</p> <p>133) 88.978 Angiografia ze wzmocnieniem kontrastowym – RM;</p> <p>134) 95.1915 Test Schirmera;</p> <p>135) 41.311 Biopsja aspiracyjna szpiku kostnego;</p> <p>136) 44.13 Gastroskopia inna;</p> <p>137) 45.231 Fiberokolonoskopia;</p> <p>138) 45.239 Kolonoskopia- inne;</p> <p>139) 45.253 Kolonoskopia z biopsją;</p> <p>140) Y90 Badanie histopatologiczne;</p> <p>141) I64 Antykoagulant toczniowy;</p> <p>142) N69 Przeciwciała przeciw cytoplazmie (ANCA);</p> <p>143) N89 Przeciwciała przeciw kardiolinie;</p> <p>144) N91 Przeciwciała przeciw komórkom mięśni gładkich;</p> <p>145) S21 Borrelia burgdorferi (Lyme) IgG Przeciwciała (anty-B.burgdorferi IgG);</p> <p>146) S25 Borrelia burgdorferi (Lyme) Przeciwciała IgM (anty-B.burgdorferi IgM);</p> <p>147) S75 Chlamydia trachomatis Przeciwciała IgM;</p> <p>148) U87 Yersinia Przeciwciała IgG (anty-Yersinia IgG);</p> <p>149) U88 Yersinia Przeciwciała IgM (anty-Yersinia IgM);</p> <p>150) U89 Yersinia Przeciwciała IgA (anty-Yersinia IgA).</p> |  |
|--|--|

## Charakterystyka grup (w zakresie badań wskazanych w załączniku nr 1 do rozporządzenia KOWZS):

### **KOWZS - PORADA REUMATOLOGICZNA I**

**konieczne wykazanie co najmniej 3 procedur z listy W1:**

#### **W1**

95.1915 Test Schirmera

A01 Badanie ogólne moczu (profil) /A19 osad moczu;

A05 Badanie płynu z jamy ciała (opłucnej, otrzewnej)

A07 Białko w moczu (pod warunkiem, że jest to jedyny cel badania)

A17 Krew utajona w kale

C53 Morfologia krwi 8-parametrowa

C55 Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów (leukocytów)

C59 Odczyn opadania krwinek czerwonych (OB)

C66 Płytki krwi – liczba (pod warunkiem, że jest to jedyny cel badania)

G11 Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT) (czas kaolinowo-kefalinowy)

G21 Czas protrombinowy (PT)

G49 D-Dimer

G53 Fibrynogen (FIBR)

I09 Albumina

I17 Aminotransferaza alaninowa (ALT, GPT)

I19 Aminotransferaza asparaginianowa (AST)

I21 Aminotransferaza asparaginianowa mitochondrialna

I77 Białko całkowite

I79 Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny

I81 Białko C-reaktywne (CRP)

I87 Bilirubina bezpośrednia

I89 Bilirubina całkowita

I91 Bilirubina pośrednia

I97 Chlorek(Cl)

I99 Cholesterol całkowity

K01 Cholesterol HDL

K03 Cholesterol LDL

K21 Czynn timerumatoidalny (RF)

K33 Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)

L11 Fosfataza alkaliczna (ALP)  
L23 Fosforan nieorganiczny  
L31 Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)  
L43 Glukoza  
L55 Hemoglobina glikowana (HbA1c)  
L69 Hormon tyreotropowy (TSH)  
M18 Kinaza fosfokreatynowa (CK)  
M21 Kinaza fosfokreatynowa, izoenzymy  
M37 Kreatynina  
M45 Kwas moczowy  
M87 Magnez całkowity (Mg)  
N13 Mocznik  
N24 NT-proBNP  
N45 Potas (K)  
O35 Sód (Na)  
O49 Triglicerydy  
O55 Trijodotyronina wolna (FT3)  
O69 Tyroksyna wolna (FT4)  
O75 Wapń zjonizowany (Ca<sup>2+</sup>)  
O77 Wapń całkowity (Ca)  
O93 Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)  
O95 Żelazo (Fe)  
V39 Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen

lub

**konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W2:**

## **W2**

87.221 Rtg kręgosłupa odcinka szyjnego – przeglądowe  
87.222 Rtg kręgosłupa odcinka szyjnego – celowane lub czynnościowe  
87.231 Rtg kręgosłupa odcinka piersiowego – przeglądowe  
87.241 Rtg kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego – przeglądowe  
87.242 Rtg kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego – celowane lub czynnościowe  
87.440 Rtg klatki piersiowej  
88.110 Rtg miednicy - przeglądowe

88.111 Rtg miednicy – celowane  
88.241 Rtg kości kończyny górnej - celowane lub czynnościowe  
88.291 Rtg kości kończyny dolnej - celowane lub czynnościowe  
88.717 USG ślinianek  
88.761 USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej  
88.794 USG stawów barkowych  
88.795 USG stawów łokciowych  
88.796 USG stawów rąk lub stawów stóp  
88.797 USG stawów biodrowych  
88.798 USG stawów kolanowych  
89.384 Badanie zdolności dyfuzyjnej płuc  
99.9950 Kapilaroskopia  
L05 Ferrytyna  
N29 Parathormon (PTH)  
N58 Prokalcytonina  
O09 Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowe  
O18 Przeciwciała przeciw tyreoglobulinie  
O19 Przeciwciała przeciw tyreotropinie  
O21 Przeciwciała przeciwjądrowe (ANA)  
O28 Rozpuszczalny receptor transferyny (sTfR)  
O45 Transferyna, wskaźnik nasycenia żelazem  
O59 Troponina I  
O61 Troponina T  
O91 Witamina D - 25 OH  
V31 Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała HBc (całkowite)  
V48 Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)

## **KOWZS - PORADA REUMATOLOGICZNA II**

**konieczne wykazanie co najmniej 2 procedur z listy W2:**

### **W2**

87.221 Rtg kręgosłupa odcinka szyjnego – przeglądowe  
87.222 Rtg kręgosłupa odcinka szyjnego – celowane lub czynnościowe  
87.231 Rtg kręgosłupa odcinka piersiowego – przeglądowe  
87.241 Rtg kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego – przeglądowe

87.242 Rtg kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego – celowane lub czynnościowe  
87.440 Rtg klatki piersiowej  
88.110 Rtg miednicy - przeglądowe  
88.111 Rtg miednicy – celowane  
88.241 Rtg kości kończyny górnej - celowane lub czynnościowe  
88.291 Rtg kości kończyny dolnej - celowane lub czynnościowe  
88.717 USG ślinianek  
88.761 USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej  
88.794 USG stawów barkowych  
88.795 USG stawów łokciowych  
88.796 USG stawów rąk lub stawów stóp  
88.797 USG stawów biodrowych  
88.798 USG stawów kolanowych  
89.384 Badanie zdolności dyfuzyjnej płuc  
99.9950 Kapilaroskopia  
L05 Ferrytyna  
N29 Parathormon (PTH)  
N58 Prokalcytonina  
O09 Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowe  
O18 Przeciwciała przeciw tyreoglobulinie  
O19 Przeciwciała przeciw tyreotropinie  
O21 Przeciwciała przeciwjądrowe (ANA)  
O28 Rozpuszczalny receptor transferyny (sTfR)  
O45 Transferyna, wskaźnik nasycenia żelazem  
O59 Troponina I  
O61 Troponina T  
O91 Witamina D - 25 OH  
M41 Kwas foliowy  
S21 Borrelia burgdorferi (Lyme) IgG Przeciwciała (anty-B.burgdorferi IgG)  
S25 Borrelia burgdorferi (Lyme) Przeciwciała IgM (anty-B.burgdorferi IgM)  
S61 Chlamydia Przeciwciała IgG  
S75 Chlamydia trachomatis Przeciwciała IgM  
U87 Yersinia Przeciwciała IgG (anty-Yersinia IgG)  
U88 Yersinia Przeciwciała IgM (anty-Yersinia IgM)  
U89 Yersinia Przeciwciała IgA (anty-Yersinia IgA)  
I64 Antykoagulant toczniowy  
K75 Dopełniacz, składowa C3

K77 Dopełniacz, składowa C4

lub

**konieczne wykazanie co najmniej jednej procedury z listy W3:**

**W3**

89.141 Elektroencefalogram (EEG)

89.501 Monitorowanie ciśnienia tętniczego krwi za pomocą urządzeń analogowych lub cyfrowych (typu Holter) - Holter RR

89.502 Monitorowanie czynności serca za pomocą urządzeń analogowych lub cyfrowych (typu Holter) - Holter EKG

J41 HLA B27

N65 Przeciwciała przeciw antygenom przytarczyc

N66 Przeciwciała przeciw białkom bogatym w cytrulinę (CCP)

N75 Przeciwciała przeciw DNA dwuniciowemu (dsDNA)

N93 Przeciwciała przeciw komórkom mięśni szkieletowych

O05 Przeciwciała przeciw mitochondriom

O15 Przeciwciała przeciw receptorowi tyreotropiny

N89 Przeciwciała przeciw kardiolinie

N91 Przeciwciała przeciw komórkom mięśni gładkich

lub

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

**W7**

89.394 Elektromiografia

lub

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

**W2**

87.221 Rtg kręgosłupa odcinka szyjnego – przeglądowe

87.222 Rtg kręgosłupa odcinka szyjnego – celowane lub czynnościowe

87.231 Rtg kręgosłupa odcinka piersiowego – przeglądowe  
87.241 Rtg kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego – przeglądowe  
87.242 Rtg kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego – celowane lub czynnościowe  
87.440 Rtg klatki piersiowej  
88.110 Rtg miednicy - przeglądowe  
88.111 Rtg miednicy – celowane  
88.241 Rtg kości kończyny górnej - celowane lub czynnościowe  
88.291 Rtg kości kończyny dolnej - celowane lub czynnościowe  
88.717 USG ślinianek  
88.761 USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej  
88.794 USG stawów barkowych  
88.795 USG stawów łokciowych  
88.796 USG stawów rąk lub stawów stóp  
88.797 USG stawów biodrowych  
88.798 USG stawów kolanowych  
89.384 Badanie zdolności dyfuzyjnej płuc  
99.9950 Kapilaroskopia  
L05 Ferrytyna  
N29 Parathormon (PTH)  
N58 Prokalcytonina  
O09 Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowe  
O18 Przeciwciała przeciw tyreoglobulinie  
O19 Przeciwciała przeciw tyreotropinie  
O21 Przeciwciała przeciwjądrowe (ANA)  
O28 Rozpuszczalny receptor transferyny (sTfR)  
O45 Transferyna, wskaźnik nasycenia żelazem  
O59 Troponina I  
O61 Troponina T  
O91 Witamina D - 25 OH  
M41 Kwas foliowy  
S21 Borrelia burgdorferi (Lyme) IgG Przeciwciała (anty-B.burgdorferi IgG)  
S25 Borrelia burgdorferi (Lyme) Przeciwciała IgM (anty-B.burgdorferi IgM)  
S61 Chlamydia Przeciwciała IgG  
S75 Chlamydia trachomatis Przeciwciała IgM  
U87 Yersinia Przeciwciała IgG (anty-Yersinia IgG)  
U88 Yersinia Przeciwciała IgM (anty-Yersinia IgM)  
U89 Yersinia Przeciwciała IgA (anty-Yersinia IgA)

I64 Antykoagulant toczeniowy  
K75 Dopełniacz, składowa C3  
K77 Dopełniacz, składowa C4

## **W8**

89.522 Elektrokardiogram z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)

lub

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

## **W1**

95.1915 Test Schirmera

A01 Badanie ogólne moczu (profil) /A19 osad moczu

A05 Badanie płynu z jamy ciała (opłucnej, otrzewnej)

A07 Białko w moczu (pod warunkiem, że jest to jedyny cel badania)

A17 Krew utajona w kale

C53 Morfologia krwi 8-parametrowa

C55 Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów (leukocytów)

C59 Odczyn opadania krwinek czerwonych (OB)

C66 Płytki krwi – liczba (pod warunkiem, że jest to jedyny cel badania)

G11 Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT) (czas kaolinowo-kefalinowy)

G21 Czas protrombinowy (PT))

G49 D-Dimer

G53 Fibrynogen (FIBR)

I09 Albumina

I17 Aminotransferaza alaninowa (ALT, GPT)

I19 Aminotransferaza asparaginianowa (AST)

I21 Aminotransferaza asparaginianowa mitochondrialna

I77 Białko całkowite

I79 Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny

I81 Białko C-reaktywne (CRP)

I87 Bilirubina bezpośrednia

I89 Bilirubina całkowita

I91 Bilirubina pośrednia

I97 Chlorek(Cl)

I99 Cholesterol całkowity  
K01 Cholesterol HDL  
K03 Cholesterol LDL  
K21 Czynn timerumatoidalny (RF)  
K33 Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)  
L11 Fosfataza alkaliczna (ALP)  
L23 Fosforan nieorganiczny  
L31 Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)  
L43 Glukoza  
L55 Hemoglobina glikowana (HbA1c)  
L69 Hormon tyreotropowy (TSH)  
M18 Kinaza fosfokreatynowa (CK)  
M21 Kinaza fosfokreatynowa, izoenzymy  
M37 Kreatynina  
M45 Kwas moczowy  
M87 Magnez całkowity (Mg)  
N13 Mocznik  
N24 NT-proBNP  
N45 Potas (K)  
O35 Sód (Na)  
O49 Triglicerydy  
O55 Trijodotyronina wolna (FT3)  
O69 Tyroksyna wolna (FT4)  
O75 Wapń zjonizowany (Ca<sup>2+</sup>)  
O77 Wapń całkowity (Ca)  
O93 Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)  
O95 Żelazo (Fe)  
M41 Kwas foliowy  
N69 Przeciwciała przeciw cytoplazmie (ANCA)  
O83 Witamina B12

## **W2**

87.221 Rtg kręgosłupa odcinka szyjnego – przeglądowe  
87.222 Rtg kręgosłupa odcinka szyjnego – celowane lub czynnościowe  
87.231 Rtg kręgosłupa odcinka piersiowego – przeglądowe

87.241 Rtg kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego – przeglądowe  
87.242 Rtg kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego – celowane lub czynnościowe  
87.440 Rtg klatki piersiowej  
88.110 Rtg miednicy - przeglądowe  
88.111 Rtg miednicy – celowane  
88.241 Rtg kości kończyny górnej - celowane lub czynnościowe  
88.291 Rtg kości kończyny dolnej - celowane lub czynnościowe  
88.717 USG ślinianek  
88.761 USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej  
88.794 USG stawów barkowych  
88.795 USG stawów łokciowych  
88.796 USG stawów rąk lub stawów stóp  
88.797 USG stawów biodrowych  
88.798 USG stawów kolanowych  
89.384 Badanie zdolności dyfuzyjnej płuc  
99.9950 Kapilaroskopia  
L05 Ferrytyna  
N29 Parathormon (PTH)  
N58 Prokalcytonina  
O09 Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowe  
O18 Przeciwciała przeciw tyreoglobulinie  
O19 Przeciwciała przeciw tyreotropinie  
O21 Przeciwciała przeciwjądrowe (ANA)  
O28 Rozpuszczalny receptor transferyny (sTfR)  
O45 Transferyna, wskaźnik nasycenia żelazem  
O59 Troponina I  
O61 Troponina T  
O91 Witamina D - 25 OH  
M41 Kwas foliowy  
O83 Witamina B12  
S21 Borrelia burgdorferi (Lyme) IgG Przeciwciała (anty-B.burgdorferi IgG)  
S25 Borrelia burgdorferi (Lyme) Przeciwciała IgM (anty-B.burgdorferi IgM)  
S61 Chlamydia Przeciwciała IgG  
S75 Chlamydia trachomatis Przeciwciała IgM  
U87 Yersinia Przeciwciała IgG (anty-Yersinia IgG)  
U88 Yersinia Przeciwciała IgM (anty-Yersinia IgM)  
U89 Yersinia Przeciwciała IgA (anty-Yersinia IgA)

I64 Antykoagulant toczniowy  
K75 Dopełniacz, składowa C3  
K77 Dopełniacz, składowa C4

Załącznik nr 2 do zarządzenia nr 42/2026/DSOZ

Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia

z dnia 23 kwietnia 2026 r.

### KATALOG PRODUKTÓW DO SUMOWANIA

	Kod produktu rozliczeniowego	Nazwa produktu rozliczeniowego	Jednostka rozliczeniowa	Wartość (pkt)
Biopsja aspiracyjna szpiku kostnego z mielogramem	5.69.01.0000050	KOWZS-Biopsja aspiracyjna szpiku kostnego z mielogramem	punkt	587,55
Tomografia komputerowa jednej okolicy anatomicznej	5.69.01.0000051	KOWZS - TK: badanie innej okolicy anatomicznej bez wzmocnienia kontrastowego	punkt	227,36
	5.69.01.0000052	KOWZS - TK: innej okolicy anatomicznej ze wzmocnieniem kontrastowym	punkt	417,53
	5.69.01.0000053	KOWZS - TK: badanie innej okolicy anatomicznej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	punkt	500,47
	5.69.01.0000054	KOWZS - TK innej okolicy anatomicznej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	punkt	663,48
Rezonans magnetyczny jednego odcinka kręgosłupa lub kanału kręgowego	5.69.01.0000055	KOWZS - MR badanie jednego odcinka kręgosłupa lub kanału kręgowego bez wzmocnienia kontrastowego	punkt	368,33
	5.69.01.0000056	KOWZS - MR badanie jednego odcinka kręgosłupa lub kanału kręgowego bez i ze wzmocnieniem	punkt	810,04

		kontrastowym		
Rezonans magnetyczny jednej okolicy anatomicznej innej niż odcinek kręgosłupa	5.69.01.0000068	KOWZS - MR badanie jednej okolicy anatomicznej innej niż kręgosłup bez wzmocnienia kontrastowego moduł II	punkt	519,33
	5.69.01.0000057	KOWZS - MR badanie jednej okolicy anatomicznej innej niż odcinek kręgosłupa bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	punkt	1068,29
Angiografia	5.69.01.0000058	KOWZS - TK: angiografia (z wyłączeniem angiografii tt. wieńcowych)	punkt	587,69
	5.69.01.0000059	KOWZS - Angiografia MR bez wzmocnienia kontrastowego	punkt	533,44
	5.69.01.0000060	KOWZS - Angiografia ze wzmocnieniem kontrastowym - MR	punkt	1033,01
Gastroskopia	5.69.01.0000061	KOWZS - gastroskopia diagnostyczna (w przypadku wskazań obejmuje test ureazowym)	punkt	299,11
	5.69.01.0000062	KOWZS - gastroskopia diagnostyczna z biopsją - uwzględnia 1 badanie hist.-pat. <sup>1</sup>	punkt	373,49
	5.69.01.0000063	KOWZS - gastroskopia diagnostyczna z biopsją - uwzględnia 2 lub więcej badań hist.-pat. <sup>1</sup>	punkt	475,35
Kolonoskopia	5.69.01.0000064	KOWZS - kolonoskopia diagnostyczna	punkt	525,47
	5.69.01.0000065	KOWZS - kolonoskopia diagnostyczna z biopsją (z badaniem hist.-pat.)	punkt	756,67
	5.69.01.0000066	KOWZS - kolonoskopia z polipektomią jednego lub więcej polipów o średnicy do 1 cm, za pomocą pętli diatermicznej (z badaniem hist.-pat.)	punkt	1645,93
USG Doppler	5.69.01.0000067	KOWZS - USG Doppler	punkt	160,09

1) badanie hist.-pat. zdefiniowane jako badanie tkanki lub tkanek pobranych z jednej lokalizacji i przekazanych do pracowni hist.-pat. w postaci jednej opisanej próbki, wymagającej oddzielnego przebadania i postawienia rozpoznania histopatologicznego

## Uzasadnienie

Niniejsze zarządzenie stanowi wykonanie upoważnienia ustawowego zawartego w art. 102 ust. 5 pkt 21 i 25 oraz art. 48e ust. 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (Dz. U. z 2025 r. poz. 1461, z późn. zm.).

Niniejsze zarządzenie wprowadza zmiany w zarządzeniu Nr 97/2024/DSOZ Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 1 października 2024 r. w sprawie programu pilotażowego w zakresie kompleksowej opieki nad świadczeniobiorcą z wczesnym zapaleniem stawów (z późn. zm.) będące wykonaniem polecenia Ministra Zdrowia (zawartego w piśmie z dnia 8 stycznia 2026 r., znak: DLG.7802.18.2025.MGL oraz w piśmie z dnia 18 marca 2026 r., znak DLG.7802.18.2025.MGL).

Wobec powyższego, w załączniku nr 1 do zarządzenia wprowadzono zmiany polegające w szczególności na wprowadzeniu pierwszej porady kwalifikującej wspólnej dla ścieżki ambulatoryjnej i ambulatoryjno - szpitalnej, umożliwieniu dodania w module II do porady reumatologicznej procedur diagnostycznych w szczególności: biopsji aspiracyjnej szpiku kostnego z mielogramem, tomografii komputerowej (TK), rezonansu magnetycznego (RM), angiografii, gastrokopii, kolonoskopii, USG Doppler. Ponadto, niniejszą regulacją dostosowano do potrzeb realizacji pilotażu pakiet badań diagnostycznych (diagnostyka stacjonarna), modyfikacji uległa listy procedur ICD9 oraz dostosowaniu zakresu procedur ICD9 w charakterystyce porad reumatologicznej I i II. Do zarządzenia dodano załącznik nr 1a stanowiący *Katalog produktów do sumowania*.

Przepisy zarządzenia stosuje się do rozliczania świadczeń opieki zdrowotnej udzielanych od dnia 1 maja 2026 r.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu podpisania.