

Załącznik 2. Zestawienie procedur sprawozdanych do pakietów, wykorzystanych w procesie ustalenia taryfy

Tabela 1 Zestawienie procedur sprawozdanych do pakietów diagnostyki wstępnej

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
5.32.00.0000001 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – BIAŁACZKI OSTRE I PRZEWLEKŁE	5992
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	1
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	4
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	1
41.311 - Biopsja aspiracyjna szpiku kostnego	3
41.312 - Trepanobiopsja szpiku kostnego	5
44.13 - Gastroskopia - inna	1
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	1
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	1
45.16 - Esofagogastroduodenoskopia z biopsją	1
45.239 - Kolonoskopia - inne	1
45.42 - Endoskopowe wycięcie polipa jelita grubego	1
54.22 - Przezskórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	1
77.41 - Biopsja kości - łopatka, obojczyk, klatka piersiowa (żebra i mostek)	2
77.45 - Biopsja kości - kość udowa	1
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	1
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.171 - RTG czaszki w projekcji bocznej	2
87.172 - RTG czaszki w projekcji strzałkowej	2
87.176 - RTG czaszki - przeglądowe	2
87.221 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - przeglądowe	1
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	1
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	1
87.372 - Mammografia obu piersi	2
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	2
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	9
87.431 - RTG żeber	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	37
87.441 - RTG płuc - inne	1
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	13
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.110 - RTG miednicy - przeglądowe	1
88.249 - RTG kości kończyny górnej - nieokreślone inaczej	1
88.299 - RTG kości kończyny dolnej - nieokreślone inaczej	1
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	6
88.732 - USG piersi	2
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	50
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	111

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.775 - USG naczyń narządów miękkich - doppler	1
88.779 - USG innych obszarów układu naczyniowego - doppler	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	36
88.791 - USG wielomiejscowe	2
88.904 - RM kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	1
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	15
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	1
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	2
97.891 - Usunięcie szwów z innej okolicy	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	18
A07 - Białko w moczu	2
A17 - Krew utajona w kale	7
A19 - Osad moczu	2
C03 - Erytrocyty - oporność osmotyczna	1
C11 - Fosfataza zasadowa granulocytów	4
C13 - Granulocyty - badanie aktywności fagocytarnej	6
C27 - Leukocyty - badanie immunofenotypowe komórek blastycznych	105
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	76
C37 - Limfocyty B	7
C41 - Limfocyty T	4
C51 - Mielogram	84
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	49
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	531
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	117
C63 - Płytki krwi - badanie agregacji	1
C66 - Płytki krwi - liczba	17
C69 - Retykulocyty	80
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	7
F19 - Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgG (anty-Cytomegalovirus IgG)	2
F23 - Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgM (anty-Cytomegalovirus IgM)	2
F49 - Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgG (anty-Epstein-Barr (VCA) IgG (ilościowy)	1
F50 - Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgM (anty-Epstein-Barr (VCA) IgM	2
F51 - Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgG/ IgM (anty-Epstein-Barr IgG/ IgM)	1
F89 - Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Przeciwciała całkowite	2
F91 - Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen/ Przeciwciała	35
G03 - Antytrombina III (AT III)	2
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	162
G21 - Czas protrombinowy (PT)	148
G25 - Czas trombinowy (TT)	65
G41 - Czynnik krzepnięcia XII (FXII)	9
G47 - Czynnik von Willebranda (vWF)	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
G49 - D-Dimer	22
G53 - Fibrynogen (FIBR)	19
I09 - Albumina	8
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	395
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	175
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	10
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	4
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	7
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	12
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	7
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	2
I77 - Białko całkowite	241
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	248
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	100
I86 - Białko - immunofiksacja	17
I87 - Bilirubina bezpośrednia	6
I89 - Bilirubina całkowita	247
I91 - Bilirubina pośrednia	2
I97 - Chlorek(Cl)	2
I99 - Cholesterol całkowity	1
K01 - Cholesterol HDL	1
K03 - Cholesterol LDL	1
K21 - Czynnik reumatoidalny (RF)	10
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	399
K45 - Dehydrogenaza beta-hydroksymaślanowa (HBDH)	1
K91 - Erytropoetyna (EPO)	75
L05 - Ferrytyna	83
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	4
L11 - Fosfataza alkaliczna	18
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	63
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	26
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	1
L62 - Homocysteina	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	46
L85 - Immunoglobuliny A (IgA)	11
L87 - Immunoglobuliny D (IgD)	1
L93 - Immunoglobuliny G (IgG)	32
L95 - Immunoglobuliny M (IgM)	17
M37 - Kreatynina	429
M41 - Kwas foliowy	34
M45 - Kwas moczowy	289
M83 - Łańcuchy lekkie kappa	12
M85 - Łańcuchy lekkie lambda	12
M87 - Magnez całkowity (Mg)	5

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
M92 - beta2-mikroglobulina	262
N13 - Mocznik	92
N24 - NT-proBNP	1
N45 - Potas (K)	34
N69 - Przeciwciała przeciw cytoplazmie (ANCA)	1
N71 - Przeciwciała przeciw czynnikowi wewnętrznemu Castle'a (IFA)	1
N77 - Przeciwciała przeciw DNA jednoniciowemu (ssDNA)	1
N97 - Przeciwciała przeciw komórkom okładzinowym żołądka	1
O05 - Przeciwciała przeciw mitochondriom	1
O11 - Przeciwciała przeciw płytkom krwi	2
O21 - Przeciwciała przeciwwądrowe (ANA)	6
O28 - Rozpuszczalny receptor transferyny (sTfR)	2
O29 - Równowaga kwasowo-zasadowa (pH, pCO ₂ , pO ₂ , HCO ₃ , BE)	3
O35 - Sód (Na)	53
O43 - Transferyna	3
O45 - Transferyna, wskaźnik nasycenia żelazem	1
O49 - Triglicerydy	1
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	2
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	6
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	1
O77 - Wapń całkowity (Ca)	58
O83 - Witamina B12	61
O91 - Witamina D - 25 OH	3
O93 - Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)	18
O95 - Żelazo (Fe)	77
S81 - Clostridium difficile Antygen/ Toksyna A + B	1
U10 - Helicobacter pylori IgG Przeciwciała (anty-H.pylori IgG)	1
U12 - Helicobacter pylori IgG Przeciwciała (ilościowo)	1
V31 - Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała HBc (całkowite)	22
V32 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBc IgM	1
V34 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBc IgG	1
V38 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBe Przeciwciała	1
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	85
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	29
V42 - Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	23
V46 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen + Przeciwciała + HBc IgG + HBc IgM	1
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	32
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	13
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	2
X33 - Toxocara canis Przeciwciała IgG (anty-Toxocara canis IgG)	1
X43 - Toxoplasma gondii IgG Przeciwciała (anty-Toxoplasma gondii IgG) (ilościowo)	1
X45 - Toxoplasma gondii Przeciwciała IgM (anty-Toxoplasma gondii IgM)	1
Y90 - Badanie histopatologiczne	100
5.32.00.0000002 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – CHŁONIAKI	5011

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
06.111 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy	1
26.11 - Biopsja igłowa ślinianki/ przewodu	1
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	42
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	5
40.291 - Wycięcie torbieli limfatycznej	1
40.293 - Proste wycięcie węzła chłonnego	2
40.32 - Wycięcie regionalnych węzłów chłonnych wraz z drenowanym segmentem skóry, tkanki podskórnej i tłuszczowej	1
41.311 - Biopsja aspiracyjna szpiku kostnego	1
44.13 - Gastroskopia - inna	1
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	1
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	8
45.16 - Esofagogastroduodenoskopia z biopsją	2
45.239 - Kolonoskopia - inne	2
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	2
52.11 - Przeskórna biopsja igłowa trzustki	1
54.22 - Przeskórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	3
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	8
83.95 - Aspiracja z tkanek miękkich - inne	1
85.112 - Przeskórna cienkoigłowa biopsja piersi - celowana	1
85.114 - Przeskórna gruboigłowa biopsja piersi - celowana	3
86.058 - Usunięcie drenu (drenów) z ran pooperacyjnych	1
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	2
86.38 - Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	1
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	9
87.038 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.176 - RTG czaszki - przeglądowe	3
87.221 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - przeglądowe	1
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	2
87.371 - Mammografia jednej piersi	2
87.372 - Mammografia obu piersi	10
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	42
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.440 - RTG klatki piersiowej	36
87.441 - RTG płuc - inne	1
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	4
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	29
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	8
88.110 - RTG miednicy - przeglądowe	1
88.191 - RTG jamy brzusznej przeglądowe	1
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.305 - TK - wirtualna kolonoskopia	1
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	4
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	19
88.721 - Echokardiografia	1
88.732 - USG piersi	6
88.734 - USG jamy opłucnej	1
88.735 - USG śródpiersia	5
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	11
88.759 - USG układu moczowego - inne	1
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	64
88.777 - USG naczyń kończyn dolnych - doppler	1
88.779 - USG innych obszarów układu naczyniowego - doppler	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	99
88.791 - USG wielomiejscowe	6
88.793 - USG kończyn górnych lub dolnych	1
88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy	1
88.903 - RM kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.931 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.932 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	1
89.511 - Elektrokardiografia z 1□ 3 odprowadzeniami	2
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	3
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	5
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	1
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	1
97.38 - Usunięcie szwów z głowy lub szyi	1
97.891 - Usunięcie szwów z innej okolicy	2
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	6
A07 - Białko w moczu	1
A17 - Krew utajona w kale	2
A19 - Osad moczu	1
C11 - Fosfataza zasadowa granulocytów	2
C13 - Granulocyty - badanie aktywności fagocytarnej	1
C27 - Leukocyty - badanie immunofenotypowe komórek blastycznych	16
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	27
C37 - Limfocyty B	1
C51 - Mielogram	23
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	34

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	302
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	86
C66 - Płytki krwi - liczba	3
C69 - Retykulocyty	15
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	47
F19 - Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgG (anty-Cytomegalovirus IgG)	7
F23 - Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgM (anty-Cytomegalovirus IgM)	6
F45 - Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgG (anty-Epstein-Barr (EBNA) IgG	1
F49 - Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgG (anty-Epstein-Barr (VCA) IgG (ilościowy)	8
F50 - Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgM (anty-Epstein-Barr (VCA) IgM	6
F53 - Wirus Epstein Barr IgG Przeciwciała	4
F55 - Wirus Epstein Barr Przeciwciała heterofilne	1
F56 - Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgM	5
F89 - Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Przeciwciała całkowite	4
F91 - Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen/ Przeciwciała	38
G03 - Antytrombina III (AT III)	2
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	111
G21 - Czas protrombinowy (PT)	67
G25 - Czas trombinowy (TT)	17
G41 - Czynnik krzepnięcia XII (FXII)	4
G49 - D-Dimer	62
G53 - Fibrinogen (FIBR)	46
I09 - Albumina	56
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	251
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	204
I29 - Amyloid	1
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	12
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	11
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	35
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	39
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	5
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	15
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	4
I77 - Białko całkowite	182
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	173
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	123
I86 - Białko - immunofiksacja	23
I87 - Bilirubina bezpośrednia	1
I89 - Bilirubina całkowita	187
I97 - Chlorek(Cl)	3
I99 - Cholesterol całkowity	3
K01 - Cholesterol HDL	2
K03 - Cholesterol LDL	1
K21 - Czynnik reumatoidalny (RF)	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	286
K85 - Enolaza neuronowa swoista	1
K91 - Erytropoetyna (EPO)	2
L05 - Ferrytyna	23
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	14
L11 - Fosfataza alkaliczna	87
L23 - Fosforan nieorganiczny	3
L25 - Fruktaza	1
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	98
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	70
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	7
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	3
L55 - Hemoglobina glikowana (HbA1c)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	25
L85 - Immunoglobuliny A (IgA)	16
L93 - Immunoglobuliny G (IgG)	21
L95 - Immunoglobuliny M (IgM)	18
M18 - Kinaza fosfokreatynowa (CK)	1
M37 - Kreatynina	301
M41 - Kwas foliowy	7
M45 - Kwas moczowy	189
M67 - Lipaza	1
M83 - Łańcuchy lekkie kappa	5
M85 - Łańcuchy lekkie lambda	4
M87 - Magnez całkowity (Mg)	2
M92 - beta2-mikroglobulina	191
N13 - Mocznik	167
N45 - Potas (K)	115
N75 - Przeciwciała przeciw DNA dwuniciowemu (dsDNA)	1
O09 - Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowej	1
O21 - Przeciwciała przeciwjądrowe (ANA)	5
O35 - Sód (Na)	110
O43 - Transferyna	1
O45 - Transferyna, wskaźnik nasycenia żelazem	1
O49 - Triglicerydy	3
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	7
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	7
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	3
O77 - Wapń całkowity (Ca)	89
O83 - Witamina B12	10
O91 - Witamina D - 25 OH	1
O93 - Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)	4
O95 - Żelazo (Fe)	40
P49 - Leki	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
S41 - Brucella IgG Przeciwciała (anty-Brucella IgG)	1
S43 - Brucella Przeciwciała IgM (anty-Brucella IgM)	1
U79 - Treponema pallidum Przeciwciała (anty- T.pallidum)	2
V31 - Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała HBc (całkowite)	23
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	30
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	38
V41 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (potwierdzający)	1
V42 - Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	23
V46 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen + Przeciwciała + HBc IgG + HBc IgM	3
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	32
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	8
X41 - Toxoplasma gondii Przeciwciała IgG (anty-Toxoplasma gondii IgG)	5
X43 - Toxoplasma gondii IgG Przeciwciała (anty-Toxoplasma gondii IgG) (ilościowo)	3
X45 - Toxoplasma gondii Przeciwciała IgM (anty-Toxoplasma gondii IgM)	8
Y90 - Badanie histopatologiczne	105
5.32.00.0000003 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – CHŁONIAKI SKÓRNE	102
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	1
45.131 - Ezofagogastroduodenoskopia [EGD]	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	2
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.790 - USG węzłów chłonnych	1
88.793 - USG kończyn górnych lub dolnych	1
88.905 - RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	2
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	5
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	1
C69 - Retykulocyty	1
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	1
G11 - Czas częściowej trombolasty po aktywacji (APTT)	2
G49 - D-Dimer	1
G53 - Fibrynogen (FIBR)	1
I09 - Albumina	2
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	5
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	4
I77 - Białko całkowite	3
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	2
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	1
I86 - Białko - immunofiksacja	1
I89 - Bilirubina całkowita	6
I97 - Chlorek(Cl)	1
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	5
L05 - Ferrytyna	1
L11 - Fosfataza alkaliczna	3

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	2
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	2
L85 - Immunoglobuliny A (IgA)	3
L93 - Immunoglobuliny G (IgG)	3
L95 - Immunoglobuliny M (IgM)	3
M37 - Kreatynina	6
M41 - Kwas foliowy	1
M45 - Kwas moczowy	3
M92 - beta2-mikroglobulina	2
N13 - Mocznik	2
N45 - Potas (K)	4
O35 - Sód (Na)	3
O43 - Transferyna	1
O77 - Wapń całkowity (Ca)	2
O83 - Witamina B12	1
O95 - Żelazo (Fe)	1
Y90 - Badanie histopatologiczne	5
5.32.00.0000004 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY CENTRALNEGO UKŁADU NERWOWEGO	358
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	1
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	1
44.13 - Gastroskopia - inna	1
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	2
45.239 - Kolonoskopia - inne	1
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	1
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	1
87.030 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	3
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
87.049 - TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	1
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	1
87.372 - Mammografia obu piersi	2
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	6
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	8
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	8
88.383 - TK kręgosłupa szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.387 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.388 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	2
88.714 - USG naczyń szyi - doppler	1
88.732 - USG piersi	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.759 - USG układu moczowego - inne	1
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	6
88.790 - USG węzłów chłonnych	3
88.900 - RM głowy bez wzmocnienia kontrastowego	3
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	85
88.905 - RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.923 - RM klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.931 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego	3
88.932 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez wzmocnienia kontrastowego	1
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	9
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	10
88.938 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	1
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.978 - Angiografia ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	1
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	12
89.141 - Elektroencefalografia (EEG)	2
92.143 - Scyntygrafia układu kostnego metodą SPECT albo SPECT CT	1
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	2
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	1
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	7
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	2
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	2
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	1
G21 - Czas protrombinowy (PT)	1
G25 - Czas trombinowy (TT)	1
G49 - D-Dimer	3
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	4
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	4
I25 - Amylaza	1
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	5
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	3
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	8
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	12
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	4
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I77 - Białko całkowite	1
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	4
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	3
I86 - Białko - immunofiksacja	1
I89 - Bilirubina całkowita	2
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	3
K99 - Estradiol	1
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	2
L11 - Fosfataza alkaliczna	3
L23 - Fosforan nieorganiczny	1
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	2
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	2
L63 - Hormon adrenokortykotropowy (ACTH)	1
L65 - Hormon folikulotropowy (FSH)	1
L67 - Hormon luteinizujący (LH)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	6
M18 - Kinaza fosfokreatynowa (CK)	1
M31 - Kortyzol	3
M37 - Kreatynina	20
M67 - Lipaza	1
M92 - beta2-mikroglobulina	1
N13 - Mocznik	10
N29 - Parathormon (PTH)	1
N45 - Potas (K)	3
N58 - Prokalcytonina	1
N59 - Prolaktyna	1
O09 - Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowej	1
O18 - Przeciwciała przeciw tyreoglobulinie	1
O32 - Somatomedyna C (IGF-1)	1
O35 - Sód (Na)	2
O41 - Testosteron	1
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	1
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	2
O77 - Wapń całkowity (Ca)	2
V31 - Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała HBc (całkowite)	1
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	1
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	1
5.32.00.0000006 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY DOLNEGO ODCINKA UKŁADU POKARMOWEGO	13961
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	4
31.42 - Laryngoskopia i inne wziernikowanie tchawicy	1
33.24 - Endoskopowa biopsja oskrzela	1
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	6
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	3

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
42.23 - Ezofagoscopia - inna	1
42.242 - Ezofagoscopia z biopsją	1
44.13 - Gastroskopia - inna	87
44.14 - Endoskopowa biopsja żołądka	5
44.16 - Gastroskopia diagnostyczna	1
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	63
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	132
45.131 - Ezofagogastroduodenoscopia [EGD]	2
45.16 - Esofagogastroduodenoscopia z biopsją	9
45.22 - Endoscopia jelita grubego przez przetokę	1
45.23 - Kolonoskopia	3
45.231 - Fiberokolonoskopia	217
45.239 - Kolonoskopia - inne	563
45.24 - Fiberosigmoidoscopia	11
45.25 - Endoskopowa biopsja jelita grubego	5
45.251 - Zamknięta biopsja jelita grubego z bliżej nieokreślonego miejsca	8
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	781
45.42 - Endoskopowe wycięcie polipa jelita grubego	61
45.439 - Endoskopowe zniszczenie innych zmian lub tkanek jelita grubego - inne	1
48.23 - Procto-sigmoidoscopia sztywnym wziernikiem	26
48.242 - Wziernikowanie odbytnicy/esicy z biopsją	3
48.25 - Otwarta biopsja odbytnicy	2
48.36 - Endoskopowe usunięcie polipa odbytnicy	46
49.22 - Biopsja okołodbytowa	2
49.23 - Biopsja odbytu	3
50.11 - Przeszkórna igłowa biopsja wątroby	4
50.91 - Przeszkórna aspiracja wątroby	1
52.191 - Endosonografia trzustki (EUS)	1
54.22 - Przeszkórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	3
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	15
85.113 - Przeszkórna gruboigłowa biopsja piersi	1
85.114 - Przeszkórna gruboigłowa biopsja piersi - celowana	1
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	4
86.282 - Usunięcie zdewitalizowanej tkanki, martwicy lub wilgotnej tkanki martwiczej przez irygację pod ciśnieniem	1
86.38 - Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	3
87.035 - TK twarzoczaszki bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.176 - RTG czaszki - przeglądowe	1
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	2
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	2
87.371 - Mammografia jednej piersi	1
87.372 - Mammografia obu piersi	20
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	122
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	5
87.413 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	758
87.441 - RTG płuc - inne	12
87.495 - RTG śródpiersia	1
87.54 - Cholangiografia - inne	1
87.62 - Serioqram górnego odcinka przewodu pokarmowego	1
87.63 - Serioqram jelita cienkiego	1
87.64 - Serioqram dolnego odcinka przewodu pokarmowego	1
87.699 - RTG przewodu pokarmowego - inne	1
87.732 - Urografia z kontrastem jonowym	1
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	45
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	907
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	321
88.02 - Inna TK jamy brzusznej	2
88.191 - RTG jamy brzusznej przeglądowe	1
88.199 - RTG jamy brzusznej - inne	1
88.21 - Zdjęcie RTG kości barku i ramienia	1
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	2
88.305 - TK - wirtualna kolonoskopia	3
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	5
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.39 - Zdjęcie RTG - inne	1
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	5
88.721 - Echokardiografia	7
88.732 - USG piersi	14
88.734 - USG jamy opłucnej	1
88.739 - USG klatki piersiowej - inne	1
88.741 - USG transrektalne	6
88.747 - Endosonografia kanału odbytnicy i odbytu	1
88.749 - USG przewodu pokarmowego - inne	1
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	1
88.759 - USG układu moczowego - inne	9
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	311
88.764 - USG transwaginalne	1
88.769 - USG brzucha - inne	2
88.775 - USG naczyń narządów mięszkowych - doppler	2
88.777 - USG naczyń kończyn dolnych - doppler	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	9
88.791 - USG wielomiejscowe	4
88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.932 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.938 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	4
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	45
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	246
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	51
89.51 - Elektrokardiogram (ocena rytmu serca)	5
89.511 - Elektrokardiografia z 1□ 3 odprowadzeniami	2
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	99
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	2
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	5
91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni	4
92.021 - Scyntygrafia układu siateczkowo-śródbłonkowego wątroby	1
92.141 - Scyntygrafia trójfazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	1
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	3
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	6
97.83 - Usunięcie szwów ze ściany jamy brzusznej	2
97.891 - Usunięcie szwów z innej okolicy	2
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	13
A07 - Białko w moczu	1
A17 - Krew utajona w kale	10
A19 - Osad moczu	6
A21 - Pasożyty/ jaja pasożytów w kale	1
A23 - Resztki pokarmowe w kale	1
C02 - Erytrocyty - liczba	9
C30 - Leukocyty - liczba	9
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	290
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	413
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	22
C66 - Płytki krwi - liczba	9
C69 - Retykulocyty	5
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	152
G03 - Antytrombina III (AT III)	8
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	290
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	8
G21 - Czas protrombinowy (PT)	195
G25 - Czas trombinowy (TT)	9

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
G41 - Czynnik krzepnięcia XII (FXII)	5
G49 - D-Dimer	115
G53 - Fibrynogen (FIBR)	27
I09 - Albumina	181
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	281
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	268
I25 - Amylaza	7
I27 - Amylaza trzustkowa	2
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	135
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	23
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	665
I49 - Antygen CA 72-4 (CA72-4)	6
I51 - Antygen CYFRA 21-1	1
I52 - Antygen nowotworowy HE4	2
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	1143
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	1
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	64
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	16
I77 - Białko całkowite	178
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	3
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	55
I83 - Białko wiążące hormony płciowe (SHBP)	1
I86 - Białko - immunofiksacja	1
I87 - Bilirubina bezpośrednia	1
I89 - Bilirubina całkowita	228
I91 - Bilirubina pośrednia	1
I97 - Chlorek(Cl)	24
I99 - Cholesterol całkowity	8
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	77
K75 - Dopełniacz, składowa C3	1
K85 - Enolaza neuronowa swoista	2
K95 - Esteraza cholinowa surowicy(pseudocholinesteraza)	1
L05 - Ferrytyna	8
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	145
L11 - Fosfataza alkaliczna	157
L23 - Fosforan nieorganiczny	2
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	125
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	234
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	5
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	2
L55 - Hemoglobina glikowana (HbA1c)	4
L62 - Homocysteina	1
L68 - Hormon antymüllerowski	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	102

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
M18 - Kinaza fosfokreatynowa (CK)	1
M37 - Kreatynina	945
M39 - Kwas 5-hydrokso-indoloocowy (5-HIAA)	2
M45 - Kwas moczowy	48
M67 - Lipaza	4
M87 - Magnez całkowity (Mg)	6
M92 - beta2-mikroglobulina	3
N13 - Mocznik	441
N29 - Parathormon (PTH)	1
N34 - Peptyd natriuretyczny typu B (BNP)	1
N45 - Potas (K)	346
N69 - Przeciwciała przeciw cytoplazmie (ANCA)	1
N79 - Przeciwciała przeciw endomysium	1
O35 - Sód (Na)	242
O41 - Testosteron	1
O49 - Triglicerydy	6
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	32
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	36
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	8
O77 - Wapń całkowity (Ca)	128
O93 - Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)	6
O95 - Żelazo (Fe)	22
P31 - Etylowy alkohol	1
S81 - Clostridium difficile Antygen/ Toksyna A + B	1
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	16
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	3
V44 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen + HBc IgM	2
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	17
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	7
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	2
X13 - Giardia lamblia Antygen (Giardia lamblia Antygen)	1
Y90 - Badanie histopatologiczne	696
5.32.00.0000007 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY GŁOWY I SZYI – KRTANI I GARDŁA	1456
06.111 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy	7
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	6
22.191 - Endoscopia zatok nosa bez biopsji	3
25.01 - Zamknięta (igłowa) biopsja języka	1
25.02 - Otwarta biopsja języka	1
25.1 - Zniszczenie lub wycięcie zmiany języka	2
26.11 - Biopsja igłowa ślinianki/ przewodu	22
27.22 - Biopsja podniebienia miękkiego/ języczka	1
27.24 - Biopsja jamy ustnej - inne	12
28.11 - Biopsja migdałka podniebiennego i migdałka gardłowego	7
29.12 - Biopsja gardła	8

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
31.42 - Laryngoskopia i inne wziernikowanie tchawicy	78
31.43 - Endoskopowa biopsja krtani	3
33.239 - Bronchoskopia - inna	1
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	26
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	9
40.19 - Zabiegi diagnostyczne układu limfatycznego - inne	2
40.293 - Proste wycięcie węzła chłonnego	3
44.13 - Gastroskopia - inna	4
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	1
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	3
45.239 - Kolonoskopia - inne	1
45.42 - Endoskopowe wycięcie polipa jelita grubego	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	14
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	10
86.282 - Usunięcie zdewitalizowanej tkanki, martwicy lub wilgotnej tkanki martwiczej przez irygację pod ciśnieniem	2
86.38 - Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	2
86.381 - Radykalne wycięcie pojedynczej zmiany skóry, średnica wycięcia do 4,0 cm	1
87.030 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	2
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	21
87.032 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	3
87.034 - TK twarzoczaszki bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.035 - TK twarzoczaszki bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	6
87.036 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego	9
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	127
87.038 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	3
87.049 - TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.372 - Mammografia obu piersi	3
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	3
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	20
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	110
87.441 - RTG płuc - inne	7
87.495 - RTG śródpiersia	1
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	10
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	4
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	2
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.71 - Diagnostyka ultrasonograficzna głowy/szyi	1
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	6
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	15
88.717 - USG ślinianek	17

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.719 - USG krtani	15
88.732 - USG piersi	1
88.738 - USG klatki piersiowej	1
88.749 - USG przewodu pokarmowego - inne	6
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	53
88.769 - USG brzucha - inne	2
88.790 - USG węzłów chłonnych	45
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	17
88.912 - RM mózgu i pnia mózgu bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.932 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.972 - RM twarzy	1
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	26
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	1
89.153 - Słuchowe potencjały wywołane z pnia mózgu (BAEP)	1
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	1
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	1
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	5
91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni	1
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	1
95.414 - Subiektywna audiometria	4
97.16 - Wymiana tamponu lub drenu w ranie	4
97.38 - Usunięcie szwów z głowy lub szyi	5
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	8
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	24
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	20
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	1
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	5
G03 - Antytrombina III (AT III)	1
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	23
G21 - Czas protrombinowy (PT)	22
G25 - Czas trombinowy (TT)	1
G49 - D-Dimer	8
G53 - Fibrynogen (FIBR)	2
I09 - Albumina	4
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	11
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	18
I25 - Amylaza	2
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	4
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	1
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	9

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	16
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	3
I77 - Białko całkowite	4
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	8
I87 - Bilirubina bezpośrednia	1
I89 - Bilirubina całkowita	17
I97 - Chlorek(Cl)	2
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	9
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	3
L11 - Fosfataza alkaliczna	7
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	5
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	15
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	8
M11 - Kalcitonina	2
M37 - Kreatynina	111
M45 - Kwas moczowy	2
M92 - beta2-mikroglobulina	3
N13 - Mocznik	51
N45 - Potas (K)	14
O35 - Sód (Na)	20
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	2
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	3
O77 - Wapń całkowity (Ca)	6
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	14
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	14
Y90 - Badanie histopatologiczne	148
5.32.00.0000008 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY GŁOWY I SZYI – POZOSTAŁE	3035
06.111 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy	14
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	9
06.113 - Biopsja gruboigłowa tarczycy	2
06.114 - Biopsja gruboigłowa tarczycy - celowana	1
21.22 - Biopsja nosa	2
21.32 - Miejscowe wycięcie lub zniszczenie innych zmian nosa	1
22.18 - Endoskopowa biopsja zatoki nosa	1
22.191 - Endoskopia zatok nosa bez biopsji	1
24.11 - Biopsja dziąsła	3
25.01 - Zamknięta (igłowa) biopsja języka	1
25.1 - Zniszczenie lub wycięcie zmiany języka	1
26.11 - Biopsja igłowa ślinianki/ przewodu	40
26.12 - Otwarta biopsja ślinianki/ przewodu	1
27.22 - Biopsja podniebienia miękkiego/ języczka	1
27.23 - Biopsja wargi	4
27.24 - Biopsja jamy ustnej - inne	47
28.11 - Biopsja migdałka podniebiennego i migdałka gardłowego	4

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
29.12 - Biopsja gardła	5
31.42 - Laryngoskopia i inne wziernikowanie tchawicy	69
31.43 - Endoskopowa biopsja krtani	2
31.5 - Miejscowe zniszczenie lub wycięcie zmiany lub tkanki krtani	1
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	94
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	33
40.19 - Zabiegi diagnostyczne układu limfatycznego - inne	4
40.21 - Wycięcie głębokiego szyjnego węzła chłonnego	2
40.293 - Proste wycięcie węzła chłonnego	3
44.13 - Gastroskopia - inna	5
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	2
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	3
45.231 - Fiberokolonoskopia	1
45.239 - Kolonoskopia - inne	1
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	1
54.23 - Biopsja otrzewnej	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	38
85.112 - Przeszkórna cienkoigłowa biopsja piersi - celowana	3
85.113 - Przeszkórna gruboigłowa biopsja piersi	3
85.114 - Przeszkórna gruboigłowa biopsja piersi - celowana	1
86.056 - Usunięcie szwów, staplerów, gdzie indziej niewymienione	3
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	10
86.38 - Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	3
86.382 - Radykalne wycięcie pojedynczej zmiany skóry, średnica wycięcia powyżej 4,0 cm	1
87.030 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	8
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	45
87.032 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	4
87.034 - TK twarzoczaszki bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.035 - TK twarzoczaszki bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	11
87.036 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego	3
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	99
87.038 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	5
87.049 - TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	5
87.174 - RTG twarzoczaszki - przeglądowe	1
87.175 - RTG twarzoczaszki - celowane lub czynnościowe	1
87.372 - Mammografia obu piersi	9
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	2
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	36
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.44 - Rutynowe zdjęcie RTG klatki piersiowej	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	197
87.441 - RTG płuc - inne	7

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
87.495 - RTG śródpiersia	2
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	10
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	8
88.111 - RTG miednicy - celowane	1
88.303 - TK kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	20
88.714 - USG naczyń szyi - doppler	2
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	38
88.717 - USG ślinianek	53
88.719 - USG krtani	4
88.732 - USG piersi	9
88.738 - USG klatki piersiowej	1
88.739 - USG klatki piersiowej - inne	1
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	1
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	90
88.769 - USG brzucha - inne	2
88.777 - USG naczyń kończyn dolnych - doppler	3
88.790 - USG węzłów chłonnych	104
88.791 - USG wielomiejscowe	5
88.900 - RM głowy bez wzmocnienia kontrastowego	8
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	61
88.903 - RM kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.905 - RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.912 - RM mózgu i pnia mózgu bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.936 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.972 - RM twarzy	11
88.973 - RM szyi bez wzmocnienia kontrastowego	4
88.974 - RM oczodołu	1
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	31
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	3
89.153 - Słuchowe potencjały wywołane z pnia mózgu (BAEP)	1
89.383 - Badanie spirometryczne	2
89.511 - Elektrokardiografia z 1□ 3 odprowadzeniami	1
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	21
90.32 - Badanie mikroskopowe materiału z ucha, nosa, i krtani - posiew	1
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	8
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	7
91.831 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram	2
92.142 - Scyntygrafia jednofazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	1
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	3
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	3
95.05 - Badanie pola widzenia (perymetria)	2
95.13 - USG gałki ocznej	35
95.1906 - OCT - Optyczna koherentna tomografia oka	18
95.1912 - Autorefraktometria	39
95.412 - Audiometria impedancyjna	2
95.414 - Subiektywna audiometria	6
95.415 - Tympanometria	1
97.38 - Usunięcie szwów z głowy lub szyi	7
97.43 - Usunięcie szwów z klatki piersiowej	1
97.84 - Usunięcie szwów z tułowia - niesklasyfikowane gdzie indziej	1
97.891 - Usunięcie szwów z innej okolicy	1
99.9953 - Dermatoskopia	6
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	20
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	84
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	53
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	5
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	22
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	69
G21 - Czas protrombinowy (PT)	82
G49 - D-Dimer	12
G53 - Fibrynogen (FIBR)	4
I09 - Albumina	16
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	24
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	46
I25 - Amylaza	2
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	13
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	6
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	19
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	22
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	1
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	6
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	1
I77 - Białko całkowite	14
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	3
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	8
I86 - Białko - immunofiksacja	2
I89 - Bilirubina całkowita	40
I97 - Chlorek(Cl)	2
I99 - Cholesterol całkowity	2
K01 - Cholesterol HDL	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
K03 - Cholesterol LDL	1
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	20
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	12
L11 - Fosfataza alkaliczna	12
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	10
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	54
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	1
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	3
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	26
M11 - Kalcytonina	1
M37 - Kreatynina	197
M45 - Kwas moczowy	11
M87 - Magnez całkowity (Mg)	1
M92 - beta2-mikroglobulina	6
N13 - Mocznik	103
N45 - Potas (K)	43
O35 - Sód (Na)	45
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	14
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	14
O77 - Wapń całkowity (Ca)	14
O83 - Witamina B12	1
P68 - Morfina	3
S21 - Borrelia burgdorferi (Lyme) IgG Przeciwciała (anty-B.burgdorferi IgG)	1
S25 - Borrelia burgdorferi (Lyme) Przeciwciała IgM (anty-B.burgdorferi IgM)	1
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	48
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	1
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	48
X41 - Toxoplasma gondii Przeciwciała IgG (anty-Toxoplasma gondii IgG)	1
X45 - Toxoplasma gondii Przeciwciała IgM (anty-Toxoplasma gondii IgM)	1
Y90 - Badanie histopatologiczne	247
5.32.00.0000009 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY GÓRNEGO ODCINKA UKŁADU POKARMOWEGO	8830
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	1
26.11 - Biopsja igłowa ślinianki/ przewodu	1
27.23 - Biopsja wargi	1
33.22 - Bronchoskopia fiberoskopowa	1
37.281 - Echokardiografia jam serca	3
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	6
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	2
41.1 - Nakłucie śledziony	1
42.242 - Ezofagoscopia z biopsją	1
44.13 - Gastroskopia - inna	132
44.14 - Endoskopowa biopsja żołądka	14
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	68

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	304
45.131 - Esofagogastroduodenoskopia [EGD]	9
45.16 - Esofagogastroduodenoskopia z biopsją	37
45.22 - Endoskopia jelita grubego przez przetokę	1
45.231 - Fiberokolonoskopia	22
45.239 - Kolonoskopia - inne	82
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	71
45.42 - Endoskopowe wycięcie polipa jelita grubego	10
48.23 - Procto-sigmoidoskopia sztywnym wziernikiem	1
48.36 - Endoskopowe usunięcie polipa odbytnicy	2
50.11 - Przeskórna igłowa biopsja wątroby	5
50.91 - Przeskórna aspiracja wątroby	5
52.11 - Przeskórna biopsja igłowa trzustki	5
54.22 - Przeskórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	5
54.91 - Przeskórny drenaż jamy brzusznej	1
57.32 - Cystoskopia przezcewkowa	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	14
85.112 - Przeskórna cienkoigłowa biopsja piersi - celowana	1
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	2
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	1
87.372 - Mammografia obu piersi	13
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	5
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	134
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	15
87.431 - RTG żeber	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	219
87.441 - RTG płuc - inne	10
87.61 - Doustne podanie kontrastu barytowego	1
87.62 - Serioqram górnego odcinka przewodu pokarmowego	2
87.63 - Serioqram jelita cienkiego	2
87.691 - RTG przełyku z kontrastem	1
87.699 - RTG przewodu pokarmowego - inne	1
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	19
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	470
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	211
88.02 - Inna TK jamy brzusznej	1
88.111 - RTG miednicy - celowane	1
88.191 - RTG jamy brzusznej przeglądowe	2
88.26 - Zdjęcie RTG kości miednicy/biodra - inne	1
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	1
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	4
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	4
88.717 - USG ślinianek	1
88.719 - USG krtani	1
88.721 - Echokardiografia	3
88.732 - USG piersi	7
88.759 - USG układu moczowego - inne	2
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	136
88.764 - USG transwaginalne	1
88.769 - USG brzucha - inne	3
88.777 - USG naczyń kończyn dolnych - doppler	2
88.790 - USG węzłów chłonnych	13
88.791 - USG wielomiejscowe	1
88.792 - USG macicy nieciążarnej i przydatków	2
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.938 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	2
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	24
88.973 - RM szyi bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	139
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	29
89.383 - Badanie spirometryczne	1
89.51 - Elektrokardiogram (ocena rytmu serca)	2
89.511 - Elektrokardiografia z 1□ 3 odprowadzeniami	2
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	40
92.029 - Scyntygrafia i radioizotopowe badanie czynności wątroby- inne	1
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	2
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	2
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	4
A17 - Krew utajona w kale	6
A21 - Pasożyty/ jaja pasożytów w kale	2
C02 - Erytrocyty - liczba	5
C27 - Leukocyty - badanie immunofenotypowe komórek blastycznych	1
C30 - Leukocyty - liczba	5
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	126
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	267
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	14
C66 - Płytki krwi - liczba	5

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	86
F91 - Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen/ Przeciwciała	1
G03 - Antytrombina III (AT III)	12
G05 - Białko C	1
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	160
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	2
G21 - Czas protrombinowy (PT)	78
G25 - Czas trombinowy (TT)	5
G29 - Czynnik krzepnięcia V (FV)	1
G33 - Czynnik krzepnięcia VIII (FVIII)	1
G41 - Czynnik krzepnięcia XII (FXII)	1
G49 - D-Dimer	92
G53 - Fibrynogen (FIBR)	41
I09 - Albumina	139
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	580
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	253
I25 - Amylaza	34
I27 - Amylaza trzustkowa	4
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	113
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	38
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	490
I49 - Antygen CA 72-4 (CA72-4)	9
I51 - Antygen CYFRA 21-1	1
I52 - Antygen nowotworowy HE4	3
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	544
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	7
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	31
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	5
I77 - Białko całkowite	128
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	3
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	53
I86 - Białko - immunofiksacja	1
I87 - Bilirubina bezpośrednia	9
I89 - Bilirubina całkowita	231
I91 - Bilirubina pośrednia	8
I97 - Chlorek(Cl)	17
I99 - Cholesterol całkowity	17
K01 - Cholesterol HDL	6
K03 - Cholesterol LDL	6
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	101
K85 - Enolaza neuronowa swoista	5
L05 - Ferrytyna	4
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	141
L11 - Fosfataza alkaliczna	169

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
L15 - Fosfataza kwasna całkowita	1
L23 - Fosforan nieorganiczny	5
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	171
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	120
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	9
L55 - Hemoglobina glikowana (HbA1c)	2
L65 - Hormon folikulotropowy (FSH)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	73
L85 - Immunoglobuliny A (IgA)	1
L93 - Immunoglobuliny G (IgG)	1
L95 - Immunoglobuliny M (IgM)	1
M18 - Kinaza fosfokreatynowa (CK)	2
M37 - Kreatynina	654
M45 - Kwas moczowy	19
M67 - Lipaza	20
M87 - Magnez całkowity (Mg)	7
M92 - beta2-mikroglobulina	6
M99 - Metoksykatecholaminy całkowite	1
N13 - Mocznik	331
N45 - Potas (K)	224
N58 - Prokalcytonina	1
N79 - Przeciwciała przeciw endomysium	3
O35 - Sód (Na)	189
O49 - Triglicerydy	18
O51 - Trijodotyronina całkowita (TT3)	1
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	17
O67 - Tyroksyna całkowita (TT4)	1
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	20
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	1
O77 - Wapń całkowity (Ca)	128
O83 - Witamina B12	1
O93 - Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)	1
O95 - Żelazo (Fe)	13
S81 - Clostridium difficile Antygen/ Toksyna A + B	1
V31 - Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała HBc (całkowite)	3
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	7
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	9
V42 - Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	4
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	13
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	5
Y90 - Badanie histopatologiczne	317
5.32.00.0000010 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY GÓRNEGO ODCINKA UKŁADU POKARMOWEGO – WĄTROBY I TRZUSTKI	14740
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
31.42 - Laryngoskopia i inne wziernikowanie tchawicy	1
33.22 - Bronchoskopia fiberoskopowa	2
37.281 - Echokardiografia jam serca	1
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	5
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	1
40.19 - Zabiegi diagnostyczne układu limfatycznego - inne	1
44.13 - Gastroskopia - inna	67
44.14 - Endoskopowa biopsja żołądka	1
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	24
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	101
45.131 - Esofagogastroduodenoskopia [EGD]	12
45.16 - Esofagogastroduodenoskopia z biopsją	16
45.231 - Fiberokolonoskopia	46
45.239 - Kolonoskopia - inne	99
45.24 - Fiberosigmoidoskopia	2
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	76
45.42 - Endoskopowe wycięcie polipa jelita grubego	12
48.23 - Procto-sigmoidoskopia sztywnym wziernikiem	1
48.36 - Endoskopowe usunięcie polipa odbytnicy	9
49.23 - Biopsja odbytu	1
50.11 - Przekskórna igłowa biopsja wątroby	45
50.91 - Przekskórna aspiracja wątroby	17
52.11 - Przekskórna biopsja igłowa trzustki	27
52.191 - Endosonografia trzustki (EUS)	1
54.22 - Przekskórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	6
54.233 - Biopsja wszczepu otrzewnowego	1
77.41 - Biopsja kości - łopatka, obojczyk, klatka piersiowa (żebra i mostek)	1
77.491 - Biopsja kości - inne kości (miednica)	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	75
85.113 - Przekskórna gruboigłowa biopsja piersi	1
85.114 - Przekskórna gruboigłowa biopsja piersi - celowana	2
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	12
86.284 - Usunięcie zdewitalizowanej tkanki, martwicy lub wilgotnej tkanki martwiczej przez przemycie	1
86.38 - Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	1
87.030 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.036 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.038 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.221 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - przeglądowe	1
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	1
87.24 - Zdjęcie RTG kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego	1
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
87.371 - Mammografia jednej piersi	6
87.372 - Mammografia obu piersi	34
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	6
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	131
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	5
87.413 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	332
87.441 - RTG płuc - inne	6
87.699 - RTG przewodu pokarmowego - inne	4
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	38
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	886
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	554
88.191 - RTG jamy brzusznej przeglądowe	1
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	2
88.35 - Inne RTG tkanek miękkich kończyny górnej	1
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	3
88.380 - TK tętnic wieńcowych	1
88.387 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.39 - Zdjęcie RTG - inne	1
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	2
88.721 - Echokardiografia	4
88.732 - USG piersi	21
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	2
88.759 - USG układu moczowego - inne	24
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	324
88.764 - USG transwaginalne	1
88.775 - USG naczyń narządów mięszkowych - doppler	4
88.777 - USG naczyń kończyn dolnych - doppler	1
88.779 - USG innych obszarów układu naczyniowego - doppler	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	22
88.791 - USG wielomiejscowe	2
88.792 - USG macicy nieciążarnej i przydatków	4
88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy	1
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.912 - RM mózgu i pnia mózgu bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.932 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	2
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	1
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	87
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	532

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym 2 RM	215
89.51 - Elektrokardiogram (ocena rytmu serca)	11
89.511 - Elektrokardiografia z 1-3 odprowadzeniami	1
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	42
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	1
91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni	2
92.021 - Scyntygrafia układu siateczkowo-śródbłonkowego wątroby	1
92.049 - Scyntygraficzne badanie przewodu pokarmowego - inne	1
92.141 - Scyntygrafia trójfazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	1
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	5
92.195 - Inne umiejscowienia - badanie techniką SPECT	2
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	1
97.43 - Usunięcie szwów z klatki piersiowej	1
97.83 - Usunięcie szwów ze ściany jamy brzusznej	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	10
A17 - Krew utajona w kale	4
A19 - Osad moczu	1
A21 - Pasożyty/ jaja pasożytów w kale	1
A23 - Resztki pokarmowe w kale	3
C02 - Erytrocyty - liczba	17
C27 - Leukocyty - badanie immunofenotypowe komórek blastycznych	1
C30 - Leukocyty - liczba	17
C31 - Leukocyty - reakcja PAS	1
C51 - Mielogram	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	213
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	415
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	28
C66 - Płytki krwi - liczba	17
C69 - Retykulocyty	2
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	101
F37 - Rotavirus/ Adenovirus Antygen	1
F38 - Wirus brodawczaka ludzkiego (HPV) HPV-DNA	2
G03 - Antytrombina III (AT III)	19
G05 - Białko C	1
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	300
G21 - Czas protrombinowy (PT)	150
G25 - Czas trombinowy (TT)	3
G33 - Czynnik krzepnięcia VIII (FVIII)	1
G41 - Czynnik krzepnięcia XII (FXII)	1
G49 - D-Dimer	157
G53 - Fibrynogen (FIBR)	43
I07 - Aktywność reninowa osocza (ARO)	2
I09 - Albumina	197

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	411
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	396
I23 - Amoniak	3
I25 - Amylaza	61
I27 - Amylaza trzustkowa	2
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	214
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	58
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	1218
I49 - Antygen CA 72-4 (CA72-4)	7
I51 - Antygen CYFRA 21-1	1
I52 - Antygen nowotworowy HE4	9
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	1178
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	7
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	69
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	11
I77 - Białko całkowite	185
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	3
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	55
I87 - Bilirubina bezpośrednia	19
I89 - Bilirubina całkowita	389
I91 - Bilirubina pośrednia	15
I97 - Chlorek(Cl)	10
I99 - Cholesterol całkowity	9
K01 - Cholesterol HDL	2
K03 - Cholesterol LDL	2
K21 - Czynnik reumatoidalny (RF)	1
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	100
K85 - Enolaza neuronowa swoista	4
K91 - Erytropoetyna (EPO)	1
K95 - Esteraza cholinowa surowicy(pseudocholinesteraza)	1
L05 - Ferrytyna	7
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	606
L11 - Fosfataza alkaliczna	265
L23 - Fosforan nieorganiczny	3
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	258
L33 - Gastryna	1
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	140
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	13
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	12
L55 - Hemoglobina glikowana (HbA1c)	4
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	89
L85 - Immunoglobuliny A (IgA)	1
L89 - Immunoglobuliny E całkowite (IgE)	1
L93 - Immunoglobuliny G (IgG)	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
L95 - Immunoglobuliny M (IgM)	1
M11 - Kalcytonina	2
M18 - Kinaza fosfokreatynowa (CK)	1
M37 - Kreatynina	1159
M41 - Kwas foliowy	1
M45 - Kwas moczowy	46
M67 - Lipaza	40
M87 - Magnez całkowity (Mg)	8
M92 - beta2-mikroglobulina	4
N13 - Mocznik	491
N29 - Parathormon (PTH)	1
N33 - Peptyd C	1
N34 - Peptyd natriuretyczny typu B (BNP)	1
N45 - Potas (K)	356
N69 - Przeciwciała przeciw cytoplazmie (ANCA)	1
N79 - Przeciwciała przeciw endomysium	3
N91 - Przeciwciała przeciw komórkom mięśni gładkich	1
O05 - Przeciwciała przeciw mitochondriom	1
O21 - Przeciwciała przeciwjądrowe (ANA)	1
O35 - Sód (Na)	270
O43 - Transferyna	1
O49 - Triglicerydy	8
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	22
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	24
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	3
O77 - Wapń całkowity (Ca)	173
O83 - Witamina B12	1
O93 - Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)	1
O95 - Żelazo (Fe)	19
S81 - Clostridium difficile Antygen/ Toksyna A + B	1
V31 - Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała HBc (całkowite)	14
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	37
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	21
V42 - Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	16
V43 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBc IgG/HBs Przeciwciała	1
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	32
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	26
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	1
W01 - Aspergillus spp. Antygen rozpuszczalny - galaktomannan	1
W17 - Candida spp. Antygen rozpuszczalny - mannan	1
W31 - Cryptococcus neoformans Antygen (glycuronoxylomannan)	1
X43 - Toxoplasma gondii IgG Przeciwciała (anty-Toxoplasma gondii IgG) (ilościowo)	1
X45 - Toxoplasma gondii Przeciwciała IgM (anty-Toxoplasma gondii IgM)	1
Y90 - Badanie histopatologiczne	372

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
5.32.00.0000011 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY GRUCZOŁU KROKOWEGO	4553
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	1
45.231 - Fiberokolonoskopia	1
45.239 - Kolonoskopia - inne	2
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	1
45.42 - Endoskopowe wycięcie polipa jelita grubego	1
57.32 - Cystoskopia przezcewkowa	14
57.95 - Wymiana cewnika wprowadzonego do pęcherza moczowego na stałe	5
60.111 - Biopsja stercza przezodbytnicza wielomiejscowa	1055
60.113 - Przeskórna biopsja stercza (nakłucie przez krocze)	97
64.11 - Biopsja igłowa prącia	2
85.112 - Przeskórna cienkoigłowa biopsja piersi - celowana	1
85.113 - Przeskórna gruboigłowa biopsja piersi	1
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	1
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	2
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	14
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	3
87.431 - RTG żeber	2
87.432 - RTG mostka	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	123
87.441 - RTG płuc - inne	4
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	4
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	113
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	42
88.111 - RTG miednicy - celowane	2
88.191 - RTG jamy brzusznej przeglądowe	1
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	2
88.388 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.39 - Zdjęcie RTG - inne	1
88.732 - USG piersi	1
88.741 - USG transrektalne	280
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	158
88.759 - USG układu moczowego - inne	68
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	64
88.763 - USG gruczołu krokowego	51
88.769 - USG brzucha - inne	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	5
88.791 - USG wielomiejscowe	1
88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy	29
88.923 - RM klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.931 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.932 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	1
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	17
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	11
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	232
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym 2 RM	99
89.24 - Pomiar szybkości odpływu moczu	1
89.511 - Elektrokardiografia z 12 3 odprowadzeniami	4
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	6
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	2
91.831 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram	2
91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni	5
92.141 - Scyntygrafia trójfazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	1
92.142 - Scyntygrafia jednofazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	1
92.143 - Scyntygrafia układu kostnego metodą SPECT albo SPECT CT	2
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	81
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	43
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	25
A12 - Ciężar właściwy moczu	1
A19 - Osad moczu	6
C02 - Erytrocyty - liczba	1
C30 - Leukocyty - liczba	1
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	56
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	61
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	3
C66 - Płytki krwi - liczba	1
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	12
G03 - Antytrombina III (AT III)	14
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	63
G21 - Czas protrombinowy (PT)	17
G25 - Czas trombinowy (TT)	1
G49 - D-Dimer	26
G53 - Fibrynogen (FIBR)	14
I09 - Albumina	3
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	22
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	22
I27 - Amylaza trzustkowa	1
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	14
I51 - Antygen CYFRA 21-1	1
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	17
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	218
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	84
I77 - Białko całkowite	4
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	8
I89 - Bilirubina całkowita	20
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	5
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	8
L11 - Fosfataza alkaliczna	17
L23 - Fosforan nieorganiczny	1
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	13
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	16
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	4
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	3
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	11
M37 - Kreatynina	166
M45 - Kwas moczowy	8
M92 - beta2-mikroglobulina	1
N13 - Mocznik	63
N45 - Potas (K)	30
O35 - Sód (Na)	30
O41 - Testosteron	9
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	2
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	2
O77 - Wapń całkowity (Ca)	14
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	4
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	3
Y90 - Badanie histopatologiczne	754
5.32.00.0000012 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY JAJNIKÓW I JAJOWODÓW	2351
31.42 - Laryngoskopia i inne wziernikowanie tchawicy	1
44.13 - Gastroskopia - inna	2
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	9
45.231 - Fiberokolonoskopia	1
45.239 - Kolonoskopia - inne	5
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	4
50.11 - Przezskórna igłowa biopsja wątroby	2
50.91 - Przezskórna aspiracja wątroby	1
54.22 - Przezskórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	1
57.32 - Cystoskopia przezcewkowa	2
67.11 - Biopsja kanału szyjki macicy	1
85.112 - Przezskórna cienkoigłowa biopsja piersi - celowana	1
87.372 - Mammografia obu piersi	26

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	11
87.44 - Rutynowe zdjęcie RTG klatki piersiowej	6
87.440 - RTG klatki piersiowej	281
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	6
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	207
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	40
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	2
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.39 - Zdjęcie RTG - inne	2
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	1
88.721 - Echokardiografia	2
88.732 - USG piersi	10
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	2
88.759 - USG układu moczowego - inne	4
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	11
88.764 - USG transwaginalne	45
88.769 - USG brzucha - inne	5
88.775 - USG naczyń narządów mięszkowych - doppler	1
88.789 - Diagnostyka USG macicy ciężarnej - pełna	2
88.790 - USG węzłów chłonnych	24
88.792 - USG macicy nieciążarnej i przydatków	421
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	4
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	57
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	55
89.511 - Elektrokardiografia z 1□ 3 odprowadzeniami	2
89.521 - Elektrokardiografia nieokreślona	42
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	26
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	14
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	4
A19 - Osad moczu	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	50
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	21
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	1
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	38
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	53
G21 - Czas protrombinowy (PT)	41
G49 - D-Dimer	4
G53 - Fibrynogen (FIBR)	1
I09 - Albumina	5
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	29
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	28

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I25 - Amylaza	1
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	197
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	9
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	65
I49 - Antygen CA 72-4 (CA72-4)	1
I52 - Antygen nowotworowy HE4	19
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	46
I77 - Białko całkowite	5
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	6
I89 - Bilirubina całkowita	17
I99 - Cholesterol całkowity	1
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	8
K85 - Enolaza neuronowa swoista	8
K99 - Estradiol	2
L05 - Ferrytyna	1
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	19
L11 - Fosfataza alkaliczna	9
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	9
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	30
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	9
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	1
L65 - Hormon folikulotropowy (FSH)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	18
M37 - Kreatynina	107
M45 - Kwas moczowy	1
N13 - Mocznik	46
N45 - Potas (K)	38
O35 - Sód (Na)	25
O49 - Triglicerydy	1
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	1
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	1
O77 - Wapń całkowity (Ca)	5
O93 - Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)	1
O95 - Żelazo (Fe)	2
U79 - Treponema pallidum Przeciwciała (anty- T.pallidum)	1
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	1
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	1
Y90 - Badanie histopatologiczne	19
5.32.00.0000014 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY JĄDER	671
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	1
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	5
87.440 - RTG klatki piersiowej	41
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	29

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	10
88.741 - USG transrektalne	2
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	12
88.759 - USG układu moczowego - inne	7
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	8
88.763 - USG gruczołu krokowego	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	2
88.791 - USG wielomiejscowe	1
88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy	66
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	8
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	2
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	16
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	1
99.9953 - Dermatoskopia	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	9
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	22
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	13
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	18
G03 - Antytrombina III (AT III)	2
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	17
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	7
G21 - Czas protrombinowy (PT)	22
G25 - Czas trombinowy (TT)	7
G49 - D-Dimer	1
I09 - Albumina	1
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	4
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	3
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	3
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	12
I77 - Białko całkowite	1
I89 - Bilirubina całkowita	1
I97 - Chlorek(Cl)	7
K27 - Dehydroepiandrosteronu siarczan (DHEAS)	1
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	45
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	54
L11 - Fosfataza alkaliczna	3
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	2
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	23
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	40
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	14
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	1
M37 - Kreatynina	45
M45 - Kwas moczowy	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
N13 - Mocznik	25
N45 - Potas (K)	24
O29 - Równowaga kwasowo-zasadowa (pH, pCO ₂ , pO ₂ , HCO ₃ , BE)	1
O35 - Sód (Na)	13
O41 - Testosteron	1
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	2
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	6
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	2
Y90 - Badanie histopatologiczne	3
5.32.00.0000015 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY KŁATKI PIERSIOWEJ	14826
06.111 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy	2
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	3
31.42 - Laryngoskopia i inne wziernikowanie tchawicy	1
33.22 - Bronchoskopia fiberoskopowa	714
33.231 - Bronchoskopia autofluorescencyjna	14
33.239 - Bronchoskopia - inna	15
33.24 - Endoskopowa biopsja oskrzela	107
33.26 - Przezskórna igłowa biopsja płuca	52
33.272 - Przewodnikowa biopsja płuca	2
33.273 - Przewodnikowa biopsja śródpiersia lub płuca pod kontrolą ultrasonograficzną	6
34.094 - Nakłucie opłucnej - pobranie materiału do analiz	3
34.095 - Nakłucie opłucnej - punkcja odbarczająca	1
34.23 - Biopsja ścian klatki piersiowej	2
34.25 - Przezskórna igłowa biopsja śródpiersia	1
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	30
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	8
44.13 - Gastroskopia - inna	11
44.14 - Endoskopowa biopsja żołądka	1
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	3
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	6
45.16 - Esofagogastroduodenoskopia z biopsją	2
45.231 - Fiberokolonoskopia	4
45.239 - Kolonoskopia - inne	10
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	3
45.42 - Endoskopowe wycięcie polipa jelita grubego	2
50.11 - Przezskórna igłowa biopsja wątroby	1
50.91 - Przezskórna aspiracja wątroby	1
52.11 - Przezskórna biopsja igłowa trzustki	1
54.22 - Przezskórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	2
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	10
85.112 - Przezskórna cienkoigłowa biopsja piersi - celowana	1
85.113 - Przezskórna gruboigłowa biopsja piersi	2
85.114 - Przezskórna gruboigłowa biopsja piersi - celowana	4
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	5

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
86.38 - Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	1
86.381 - Radykalne wycięcie pojedynczej zmiany skóry, średnica wycięcia do 4,0 cm	1
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	9
87.032 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
87.049 - TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	12
87.176 - RTG czaszki - przeglądowe	1
87.222 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - celowane lub czynnościowe	1
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	1
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	1
87.242 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - celowane lub czynnościowe	1
87.371 - Mammografia jednej piersi	3
87.372 - Mammografia obu piersi	27
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	353
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3470
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	84
87.413 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku	5
87.415 - TK tętnic klatki piersiowej (w tym aorta)	2
87.42 - Tomografia klatki piersiowej - inne	17
87.420 - Tomografia komputerowa serca	1
87.431 - RTG żeber	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	401
87.441 - RTG płuc - inne	5
87.495 - RTG śródpiersia	17
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	7
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	61
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	62
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	2
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	1
88.385 - TK kręgosłupa piersiowego bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.386 - TK kręgosłupa piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	10
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	7
88.717 - USG ślinianek	2
88.721 - Echokardiografia	44
88.732 - USG piersi	17
88.733 - USG płuc	1
88.734 - USG jamy opłucnej	4
88.735 - USG śródpiersia	1
88.738 - USG klatki piersiowej	49
88.759 - USG układu moczowego - inne	3

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	286
88.769 - USG brzucha - inne	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	51
88.791 - USG wielomiejscowe	10
88.792 - USG macicy nieciążarnej i przydatków	1
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	6
88.903 - RM kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.923 - RM klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	5
88.932 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.938 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	1
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	7
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym 2 RM	1
89.381 - Badanie objętości płuc metodą pletyzmograficzną	4
89.383 - Badanie spirometryczne	481
89.384 - Badanie zdolności dyfuzyjnej płuc	2
89.386 - Badanie spirometryczne z próbą rozkurczową	70
89.449 - Testy wysiłkowe - inne	1
89.51 - Elektrokardiogram (ocena rytmu serca)	2
89.511 - Elektrokardiografia z 1 3 odprowadzeniami	3
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	376
89.602 - Pulsoksymetria	4
89.65 - Gazometria krwi tętniczej	1
89.66 - Gazometria mieszanej krwi żyłnej	2
89.661 - Gazometria mieszanej krwi żyłnej	1
90.42 - Badanie mikroskopowe materiału z tchawicy, opłucnej, płuc i innych tkanek klatki piersiowej oraz płwociny - posiew	10
90.46 - Badanie mikroskopowe materiału z tchawicy, opłucnej, płuc i innych tkanek klatki piersiowej oraz płwociny - badanie pakietu komórek i cytologia metodą Papanicolaou	11
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	78
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	305
91.8300 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram - diagnostyka Mycobacterium tuberculosis	2
91.831 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram	27
91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni	47
91.92 - Badanie mikroskopowe materiału z miejsc nieokreślonych - posiew	1
92.141 - Scyntygrafia trójfazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	2
92.142 - Scyntygrafia jednofazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	1
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	14
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	6

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
97.16 - Wymiana tamponu lub drenu w ranie	1
99.592 - Próba tuberkulinowa	1
99.801 - Ocena działania czynnika swoistego (testy alergiczne)	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	11
A07 - Białko w moczu	2
A17 - Krew utajona w kale	1
A19 - Osad moczu	2
C02 - Erytrocyty - liczba	3
C30 - Leukocyty - liczba	3
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	1
C51 - Mielogram	3
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	326
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	395
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	37
C66 - Płytki krwi - liczba	3
C69 - Retykulocyty	1
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	315
G03 - Antytrombina III (AT III)	7
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	168
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	9
G21 - Czas protrombinowy (PT)	478
G25 - Czas trombinowy (TT)	1
G29 - Czynn timer krzepnięcia V (FV)	1
G33 - Czynn timer krzepnięcia VIII (FVIII)	1
G41 - Czynn timer krzepnięcia XII (FXII)	1
G49 - D-Dimer	66
G53 - Fibryn timer (FIBR)	14
I09 - Albumina	48
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	169
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	150
I25 - Amylaza	1
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	101
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	27
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	106
I51 - Antygen CYFRA 21-1	22
I52 - Antygen nowotworowy HE4	1
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	369
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	12
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	45
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	54
I67 - Apolipoproteina B	1
I77 - Białko całkowite	39
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	7
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	130

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I86 - Białko - immunofiksacja	6
I89 - Bilirubina całkowita	103
I97 - Chlorek(Cl)	18
I99 - Cholesterol całkowity	1
K21 - Czynnik reumatoidalny (RF)	5
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	166
K45 - Dehydrogenaza beta-hydroksymaślanowa (HBDH)	1
K85 - Enolaza neuronowa swoista	21
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	53
L11 - Fosfataza alkaliczna	71
L23 - Fosforan nieorganiczny	1
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	62
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	202
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	8
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	3
L55 - Hemoglobina glikowana (HbA1c)	1
L68 - Hormon antymüllerowski	9
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	155
L85 - Immunoglobuliny A (IgA)	1
L89 - Immunoglobuliny E całkowite (IgE)	3
L93 - Immunoglobuliny G (IgG)	1
L95 - Immunoglobuliny M (IgM)	1
L99 - Interferon	2
M18 - Kinaza fosfokreatynowa (CK)	2
M34 - Kortykoidy wolne	2
M37 - Kreatynina	1707
M45 - Kwas moczowy	33
M47 - Kwas wanilinomigdałowy (VMA)	1
M87 - Magnez całkowity (Mg)	7
M92 - beta2-mikroglobulina	10
N13 - Mocznik	247
N24 - NT-proBNP	4
N29 - Parathormon (PTH)	1
N45 - Potas (K)	301
N58 - Prokalcytonina	1
N69 - Przeciwciała przeciw cytoplazmie (ANCA)	1
O23 - Receptory hormonów sterydowych	1
O29 - Równowaga kwasowo-zasadowa (pH, pCO ₂ , pO ₂ , HCO ₃ , BE)	91
O35 - Sód (Na)	287
O45 - Transferyna, wskaźnik nasycenia żelazem	1
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	10
O61 - Troponina T	5
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	19
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	12

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
O77 - Wapń całkowity (Ca)	58
O95 - Żelazo (Fe)	4
U37 - Mycobacterium tuberculosis complex DNA	4
U72 - Streptococcus pneumoniae Antygen	2
U74 - Streptococcus Gr. A,B,C,D,F,G Antygen (lateks monowalentny)	1
V09 - Wirus Parainfluenzy typ 1, 2, 3 Przeciwciała IgG (anty-Parainfluenza 1/2/3 IgG)	1
V10 - Wirus Parainfluenzy typ 1, 2, 3 Przeciwciała IgM (anty-Parainfluenza 1/2/3 IgM)	1
V30 - Wirus zapalenia wątroby typu A + B HAV IgM + HBs Antygen	8
V32 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBc IgM	4
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	4
V42 - Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	1
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	1
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	4
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	1
Y90 - Badanie histopatologiczne	407
5.32.00.0000017 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY MACICY, SZYJKI MACICY I INNE GINEKOLOGICZNE	2920
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	3
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	2
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	1
45.231 - Fiberokolonoskopia	2
45.239 - Kolonoskopia - inne	10
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	4
50.11 - Przezskórna igłowa biopsja wątroby	3
67.11 - Biopsja kanału szyjki macicy	6
67.12 - Wycinki z szyjki macicy (biopsja skrawkowa)	2
67.2 - Chirurgiczna konizacja szyjki macicy	1
69.03 - Rozszerzenie kanału szyjki i wyłyżeczkowanie ścian jamy macicy - diagnostyczne	1
69.59 - Inne aspiracyjne lyżeczkowanie macicy	1
70.24 - Biopsja pochwy	1
71.11 - Biopsja sromu	2
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	1
85.111 - Przezskórna cienkoigłowa biopsja piersi	1
85.112 - Przezskórna cienkoigłowa biopsja piersi - celowana	3
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	1
87.371 - Mammografia jednej piersi	1
87.372 - Mammografia obu piersi	15
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	23
87.440 - RTG klatki piersiowej	164
87.732 - Urografia z kontrastem jonowym	1
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	5
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	134
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	40
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.721 - Echokardiografia	3
88.732 - USG piersi	5
88.759 - USG układu moczowego - inne	1
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	19
88.764 - USG transwaginalne	37
88.773 - Obrazowanie kolorowe naczyń obwodowych 2D power doppler	1
88.777 - USG naczyń kończyn dolnych - doppler	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	3
88.792 - USG macicy nieciążarnej i przydatków	260
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	1
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	7
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	46
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	24
89.511 - Elektrokardiografia z 1□ 3 odprowadzeniami	41
89.521 - Elektrokardiografia nieokreślona	11
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	5
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	21
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	1
91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni	1
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	1
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	1
97.891 - Usunięcie szwów z innej okolicy	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	14
A17 - Krew utajona w kale	1
A19 - Osad moczu	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	30
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	86
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	5
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	65
G03 - Antytrombina III (AT III)	2
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	68
G21 - Czas protrombinowy (PT)	35
G41 - Czynn timerzepnięcia XII (FXII)	1
G49 - D-Dimer	33
G53 - Fibrynogen (FIBR)	32
I09 - Albumina	8
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	67
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	68
I25 - Amylaza	2
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	203
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	13
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	113

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I51 - Antygen CYFRA 21-1	2
I52 - Antygen nowotworowy HE4	31
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	122
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	12
I77 - Białko całkowite	15
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	2
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	11
I89 - Bilirubina całkowita	17
I97 - Chlorek (Cl)	16
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	29
K85 - Enolaza neuronowa swoista	81
K99 - Estradiol	11
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	19
L11 - Fosfataza alkaliczna	16
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	11
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	19
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	10
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	5
L65 - Hormon folikulotropowy (FSH)	2
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	50
M37 - Kreatynina	186
M45 - Kwas moczowy	22
M87 - Magnez całkowity (Mg)	15
M92 - beta2-mikroglobulina	1
N13 - Mocznik	129
N45 - Potas (K)	81
N55 - Progesteron	3
N59 - Prolaktyna	2
O35 - Sód (Na)	83
O41 - Testosteron	1
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	16
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	19
O75 - Wapń zjonizowany (Ca2+)	1
O77 - Wapń całkowity (Ca)	24
O93 - Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)	1
O95 - Żelazo (Fe)	2
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	18
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	6
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	18
Y90 - Badanie histopatologiczne	43
5.32.00.0000018 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY NEREK	6661
33.239 - Bronchoskopia - inna	1
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	1
44.13 - Gastroskopia - inna	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	1
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	3
45.131 - Esofagogastroduodenoskopia [EGD]	1
45.16 - Esofagogastroduodenoskopia z biopsją	1
45.231 - Fiberokolonoskopia	2
45.239 - Kolonoskopia - inne	3
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	1
50.91 - Przezskórna aspiracja wątroby	1
52.11 - Przezskórna biopsja igłowa trzustki	1
57.021 - Uretrocystoskopia i wyflukanie skrzepów z pęcherza oraz opanowanie krwawienia po wcześniejszym zabiegu przezcewkowym	1
57.32 - Cystoskopia przezcewkowa	20
58.22 - Inna uretroskopia	1
60.111 - Biopsja stercza przezodbytnicza wielomiejscowa	4
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	1
85.114 - Przezskórna gruboigłowa biopsja piersi - celowana	1
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
87.032 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.221 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - przeglądowe	1
87.372 - Mammografia obu piersi	3
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	16
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	73
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	11
87.42 - Tomografia klatki piersiowej - inne	2
87.44 - Rutynowe zdjęcie RTG klatki piersiowej	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	439
87.441 - RTG płuc - inne	7
87.495 - RTG śródpiersia	1
87.71 - Komputerowa tomografia nerek	1
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	67
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1050
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	684
88.013 - TK tętnic jamy brzusznej (w tym aorta)	1
88.02 - Inna TK jamy brzusznej	2
88.191 - RTG jamy brzusznej przeglądowe	2
88.27 - Zdjęcie RTG uda/kolana/podudzia	1
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	1
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	1
88.387 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	8
88.39 - Zdjęcie RTG - inne	1
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.721 - Echokardiografia	1
88.731 - USG łuku aorty	1
88.732 - USG piersi	2
88.741 - USG transrektalne	1
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	174
88.759 - USG układu moczowego - inne	58
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	123
88.763 - USG gruczołu krokowego	1
88.764 - USG transwaginalne	2
88.790 - USG węzłów chłonnych	38
88.791 - USG wielomiejscowe	1
88.792 - USG macicy nieciążarnej i przydatków	1
88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy	12
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	2
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	3
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	38
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	245
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym 2 RM	41
89.511 - Elektrokardiografia z 12 3 odprowadzeniami	2
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	146
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	4
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	8
91.831 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram	8
91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni	1
92.031 - Scyntygrafia dynamiczna nerek	1
92.141 - Scyntygrafia trójfazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	1
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	15
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	6
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	55
A19 - Osad moczu	8
C02 - Erytrocyty - liczba	1
C30 - Leukocyty - liczba	1
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	247
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	95
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	9
C66 - Płytki krwi - liczba	1
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	135
G03 - Antytrombina III (AT III)	2
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	184

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	6
G21 - Czas protrombinowy (PT)	172
G25 - Czas trombinowy (TT)	9
G49 - D-Dimer	13
G53 - Fibrynogen (FIBR)	3
I09 - Albumina	14
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	45
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	42
I25 - Amylaza	3
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	23
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	7
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	37
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	50
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	141
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	17
I77 - Białko całkowite	10
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	5
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	11
I86 - Białko - immunofiksacja	2
I89 - Bilirubina całkowita	32
I97 - Chlorek(Cl)	8
I99 - Cholesterol całkowity	1
K01 - Cholesterol HDL	1
K03 - Cholesterol LDL	1
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	38
K85 - Enolaza neuronowa swoista	2
L05 - Ferrytyna	1
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	10
L11 - Fosfataza alkaliczna	27
L23 - Fosforan nieorganiczny	2
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	15
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	173
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	6
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	78
L85 - Immunoglobuliny A (IgA)	1
L93 - Immunoglobuliny G (IgG)	1
L95 - Immunoglobuliny M (IgM)	1
M37 - Kreatynina	721
M45 - Kwas moczowy	18
M47 - Kwas wanilinomigdałowy (VMA)	1
M87 - Magnez całkowity (Mg)	1
M92 - beta2-mikroglobulina	2
N13 - Mocznik	331
N29 - Parathormon (PTH)	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
N45 - Potas (K)	224
O35 - Sód (Na)	90
O41 - Testosteron	1
O49 - Triglicerydy	1
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	10
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	10
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	1
O77 - Wapń całkowity (Ca)	41
O95 - Żelazo (Fe)	1
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	21
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	6
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	21
Y90 - Badanie histopatologiczne	43
5.32.00.0000019 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY PĘCHERZA MOCZOWEGO	3234
45.231 - Fiberokolonoskopia	1
45.239 - Kolonoskopia - inne	4
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	1
57.31 - Cystoskopia przez przetokę pęcherzową	1
57.32 - Cystoskopia przezcewkowa	350
57.331 - Uretrocystoskopia cystoskopem sztywnym z biopsją	1
57.95 - Wymiana cewnika wprowadzonego do pęcherza moczowego na stałe	5
58.22 - Inna uretroskopia	3
60.111 - Biopsja stercza przezodbytnicza wielomiejscowa	1
60.113 - Przeszkórna biopsja stercza (nakłucie przez krocze)	1
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	13
87.431 - RTG żeber	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	247
87.733 - Urografia z kontrastem niejonowym	1
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	12
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	222
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	115
88.191 - RTG jamy brzusznej przeglądowe	6
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.39 - Zdjęcie RTG - inne	1
88.741 - USG transrektalne	4
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	153
88.759 - USG układu moczowego - inne	40
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	42
88.763 - USG gruczołu krokowego	7
88.790 - USG węzłów chłonnych	2
88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy	7
88.904 - RM kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	2
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	4
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	38
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym 2 RM	4
89.202 - Uroflowmetria z oceną ultrasonograficzną objętości moczu zalegającego w pęcherzu po mikcji	1
89.511 - Elektrokardiografia z 1 3 odprowadzeniami	2
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	115
91.32 - Badanie mikroskopowe materiału z pęcherza moczowego, cewki moczowej, stercza, pęcherzyków nasiennych, tkanki okołopęcherzowej, moczu i nasienia - posiew	2
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	22
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	12
91.831 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram	8
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	2
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	1
97.641 - Usunięcie cewnika założonego na stałe z dróg moczowych	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	55
A07 - Białko w moczu	1
A12 - Ciężar właściwy moczu	2
A19 - Osad moczu	5
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	137
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	39
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	113
G03 - Antytrombina III (AT III)	2
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	126
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	15
G21 - Czas protrombinowy (PT)	138
G25 - Czas trombinowy (TT)	16
G49 - D-Dimer	7
G53 - Fibrynogen (FIBR)	1
I09 - Albumina	4
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	17
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	17
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	5
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	2
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	10
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	13
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	2
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	95
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	14
I77 - Białko całkowite	5
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	2
I86 - Białko - immunofiksacja	1
I89 - Bilirubina całkowita	10

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I97 - Chlorek(Cl)	16
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	16
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	2
L11 - Fosfataza alkaliczna	11
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	7
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	140
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	10
M31 - Kortyzol	1
M37 - Kreatynina	235
M45 - Kwas moczowy	10
N13 - Mocznik	171
N45 - Potas (K)	146
O35 - Sód (Na)	51
O45 - Transferyna, wskaźnik nasycenia żelazem	1
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	5
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	5
O77 - Wapń całkowity (Ca)	3
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	16
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	19
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	12
Y90 - Badanie histopatologiczne	44
5.32.00.0000020 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY PIERSI	18239
06.111 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy	2
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	1
33.22 - Bronchoskopia fiberoskopowa	1
34.23 - Biopsja ściany klatki piersiowej	1
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	304
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	240
44.13 - Gastroskopia - inna	1
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	5
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	1
45.231 - Fiberokolonoskopia	2
45.239 - Kolonoskopia - inne	1
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	2
45.42 - Endoskopowe wycięcie polipa jelita grubego	1
50.11 - Przeszkórna igłowa biopsja wątroby	43
50.91 - Przeszkórna aspiracja wątroby	2
54.22 - Przeszkórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	9
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	34
83.95 - Aspiracja z tkanek miękkich - inne	1
85.02 - Nacięcie sutka	7
85.111 - Przeszkórna cienkoigłowa biopsja piersi	52
85.112 - Przeszkórna cienkoigłowa biopsja piersi - celowana	941

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
85.113 - Przeskórna gruboigłowa biopsja piersi	304
85.114 - Przeskórna gruboigłowa biopsja piersi - celowana	2512
85.12 - Otwarta biopsja piersi	3
85.19 - Zabiegi diagnostyczne piersi - inne	4
85.21 - Miejscowe wycięcie zmiany piersi	13
85.91 - Aspiracja z piersi	4
86.058 - Usunięcie drenu (drenów) z ran pooperacyjnych	1
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	12
86.38 - Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	8
86.381 - Radykalne wycięcie pojedynczej zmiany skóry, średnica wycięcia do 4,0 cm	3
86.382 - Radykalne wycięcie pojedynczej zmiany skóry, średnica wycięcia powyżej 4,0 cm	1
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	1
87.176 - RTG czaszki - przeglądowe	1
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	1
87.24 - Zdjęcie RTG kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego	1
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	3
87.35 - Mammografia z kontrastem	89
87.37 - Inna mammografia	1
87.371 - Mammografia jednej piersi	193
87.372 - Mammografia obu piersi	2463
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	5
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	42
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	12
87.431 - RTG żeber	2
87.433 - RTG obojczyków	1
87.44 - Rutynowe zdjęcie RTG klatki piersiowej	2
87.440 - RTG klatki piersiowej	788
87.441 - RTG płuc - inne	3
87.495 - RTG śródpiersia	3
87.496 - RTG tchawicy	1
87.691 - RTG przełyku z kontrastem	1
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	22
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	10
88.110 - RTG miednicy - przeglądowe	1
88.111 - RTG miednicy - celowane	1
88.21 - Zdjęcie RTG kości barku i ramienia	1
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	1
88.26 - Zdjęcie RTG kości miednicy/biodra - inne	1
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	1
88.302 - TK kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	1
88.385 - TK kręgosłupa piersiowego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.388 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.39 - Zdjęcie RTG - inne	2
88.712 - Echoencefalografia	1
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	5
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	6
88.716 - USG przezczaszkowa - doppler	1
88.721 - Echokardiografia	7
88.732 - USG piersi	2898
88.738 - USG klatki piersiowej	2
88.739 - USG klatki piersiowej - inne	5
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	1
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	410
88.764 - USG transwaginalne	3
88.769 - USG brzucha - inne	6
88.790 - USG węzłów chłonnych	524
88.791 - USG wielomiejscowe	5
88.792 - USG macicy nieciążarnej i przydatków	6
88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy	2
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.903 - RM kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.905 - RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.923 - RM klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	51
88.936 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.938 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	1
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	103
89.51 - Elektrokardiogram (ocena rytmu serca)	2
89.511 - Elektrokardiografia z 1□ 3 odprowadzeniami	47
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	98
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	87
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	7
91.831 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram	1
91.87 - Badanie mikroskopowe materiału z innych miejsc - innego określonego narządu - badanie immunohistochemiczne	1
91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni	10
92.141 - Scyntygrafia trójfazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	19
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	10
92.162 - Scyntygraficzna ocena położenia węzła wartowniczego	2
92.189 - Scyntygrafia całego ciała - inne	1
92.195 - Inne umiejscowienia - badanie techniką SPECT	1
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	36
97.16 - Wymiana tamponu lub drenu w ranie	1
97.43 - Usunięcie szwów z klatki piersiowej	11
97.84 - Usunięcie szwów z tułowia - niesklasyfikowane gdzie indziej	2
97.891 - Usunięcie szwów z innej okolicy	4
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	15
A19 - Osad moczu	1
C02 - Erytrocyty - liczba	17
C30 - Leukocyty - liczba	17
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	105
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	168
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	10
C66 - Płytki krwi - liczba	17
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	97
F38 - Wirus brodawczaka ludzkiego (HPV) HPV-DNA	2
G03 - Antytrombina III (AT III)	3
G05 - Białko C	2
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	298
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	28
G21 - Czas protrombinowy (PT)	269
G25 - Czas trombinowy (TT)	26
G41 - Czynnik krzepnięcia XII (FXII)	2
G49 - D-Dimer	42
G53 - Fibrynogen (FIBR)	34
I09 - Albumina	21
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	137
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	134
I25 - Amylaza	1
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	56
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	95
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	29
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	54
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	1
I77 - Białko całkowite	16
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	9
I86 - Białko - immunofiksacja	2
I87 - Bilirubina bezpośrednia	1
I89 - Bilirubina całkowita	135
I97 - Chlorek(Cl)	22

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I99 - Cholesterol całkowity	4
K01 - Cholesterol HDL	3
K03 - Cholesterol LDL	3
K21 - Czynnik reumatoidalny (RF)	1
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	69
K85 - Enolaza neuronowa swoista	5
K99 - Estradiol	1
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	6
L11 - Fosfataza alkaliczna	79
L23 - Fosforan nieorganiczny	2
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	41
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	160
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	1
L55 - Hemoglobina glikowana (HbA1c)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	65
L85 - Immunoglobuliny A (IgA)	1
L93 - Immunoglobuliny G (IgG)	1
L95 - Immunoglobuliny M (IgM)	1
M37 - Kreatynina	434
M38 - Ksyloza	1
M45 - Kwas moczowy	25
M67 - Lipaza	1
M83 - Łańcuchy lekkie kappa	1
M87 - Magnez całkowity (Mg)	2
M92 - beta2-mikroglobulina	1
N13 - Mocznik	194
N24 - NT-proBNP	2
N29 - Parathormon (PTH)	1
N45 - Potas (K)	181
N55 - Progesteron	2
N59 - Prolaktyna	1
O23 - Receptory hormonów sterydowych	6
O35 - Sód (Na)	141
O49 - Triglicerydy	1
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	35
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	35
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	4
O77 - Wapń całkowity (Ca)	84
O95 - Żelazo (Fe)	2
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	119
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	4
V42 - Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	1
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	34
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	89

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	3
Y90 - Badanie histopatologiczne	1958
5.32.00.0000021 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY SKÓRY – CZERNIAK	890
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	2
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	10
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	5
40.293 - Proste wycięcie węzła chłonnego	1
44.13 - Gastroskopia - inna	1
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	1
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	1
50.11 - Przeskórna igłowa biopsja wątroby	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	14
85.112 - Przeskórna cienkoigłowa biopsja piersi - celowana	1
85.113 - Przeskórna gruboigłowa biopsja piersi	2
85.114 - Przeskórna gruboigłowa biopsja piersi - celowana	1
86.058 - Usunięcie drenu (drenów) z ran pooperacyjnych	1
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	19
86.38 - Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	35
86.381 - Radykalne wycięcie pojedynczej zmiany skóry, średnica wycięcia do 4,0 cm	32
86.382 - Radykalne wycięcie pojedynczej zmiany skóry, średnica wycięcia powyżej 4,0 cm	10
86.383 - Radykalne wycięcie do 4 zmian skóry	3
86.4 - Radykalne wycięcie zmiany skóry	1
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.038 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.372 - Mammografia obu piersi	3
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	7
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	64
87.441 - RTG płuc - inne	2
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	6
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	2
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	4
88.732 - USG piersi	2
88.739 - USG klatki piersiowej - inne	1
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	43
88.769 - USG brzucha - inne	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	36
88.791 - USG wielomiejscowe	2
88.793 - USG kończyn górnych lub dolnych	1
88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy	1
88.902 - RM kończyny górnej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.903 - RM kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.905 - RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
89.51 - Elektrokardiogram (ocena rytmu serca)	1
89.511 - Elektrokardiografia z 1-3 odprowadzeniami	1
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	9
91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni	4
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	1
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	18
97.16 - Wymiana tamponu lub drenu w ranie	1
97.38 - Usunięcie szwów z głowy lub szyi	11
97.43 - Usunięcie szwów z klatki piersiowej	3
97.84 - Usunięcie szwów z tułowia - niesklasyfikowane gdzie indziej	13
97.891 - Usunięcie szwów z innej okolicy	29
99.9953 - Dermatoskopia	23
99.9954 - Wideodermatoskopia	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	14
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	17
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	2
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	7
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	10
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	1
G21 - Czas protrombinowy (PT)	8
G25 - Czas trombinowy (TT)	2
G49 - D-Dimer	2
G53 - Fibrynogen (FIBR)	1
I09 - Albumina	6
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	11
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	11
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	4
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	2
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	4
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	5
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	2
I77 - Białko całkowite	5
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	1
I82 - Białko S-100	1
I89 - Bilirubina całkowita	9
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	14
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	2
L11 - Fosfataza alkaliczna	6
L23 - Fosforan nieorganiczny	1
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	3
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	8

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	2
M37 - Kreatynina	26
M45 - Kwas moczowy	4
M92 - beta2-mikroglobulina	2
N13 - Mocznik	19
N45 - Potas (K)	17
O35 - Sód (Na)	7
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	1
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	1
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	1
O77 - Wapń całkowity (Ca)	5
Y90 - Badanie histopatologiczne	202
5.32.00.0000022 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY TARCZYCY	3997
06.11 - Przezskórna igłowa biopsja tarczycy	1
06.111 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy	105
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	1128
06.113 - Biopsja gruboigłowa tarczycy	3
06.114 - Biopsja gruboigłowa tarczycy - celowana	6
26.11 - Biopsja igłowa ślinianki/ przewodu	1
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	16
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	18
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	1
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	1
54.22 - Przezskórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	2
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	5
85.112 - Przezskórna cienkoigłowa biopsja piersi - celowana	2
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	3
86.38 - Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	1
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.033 - TK tętnic głowy i szyi	1
87.036 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	18
87.038 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.094 - RTG nosogardzieli bez kontrastu	14
87.221 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - przeglądowe	3
87.372 - Mammografia obu piersi	2
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	18
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.440 - RTG klatki piersiowej	139
87.441 - RTG płuc - inne	5
87.495 - RTG śródpiersia	1
87.496 - RTG tchawicy	8

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	3
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	17
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	8
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	1
88.71 - Diagnostyka ultrasonograficzna głowy/szyi	1
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	294
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	8
88.717 - USG ślinianek	1
88.719 - USG krtani	1
88.721 - Echokardiografia	1
88.732 - USG piersi	2
88.741 - USG transrektalne	2
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	24
88.779 - USG innych obszarów układu naczyniowego - doppler	6
88.790 - USG węzłów chłonnych	30
88.791 - USG wielomiejscowe	1
88.900 - RM głowy bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.973 - RM szyi bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	5
88.981 - Dwufotonowa absorpcyjometria (densytometria z kości udowej lub kręgosłupa)	1
89.383 - Badanie spirometryczne	1
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	26
89.61 - Monitorowanie systemowego ciśnienia tętniczego	11
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	71
91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni	2
92.011 - Scyntygrafia i radioizotopowe badanie czynnościowe tarczycy - z zastosowaniem jodu 131I	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	16
A19 - Osad moczu	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	35
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	49
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	6
C69 - Retykulocyty	1
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	29
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	51
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	4
G21 - Czas protrombinowy (PT)	51
G25 - Czas trombinowy (TT)	4
G41 - Czynnik krzepnięcia XII (FXII)	1
G49 - D-Dimer	2
G53 - Fibrynogen (FIBR)	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I09 - Albumina	10
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	13
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	11
I25 - Amylaza	1
I31 - Androstendion	4
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	3
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	3
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	4
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	21
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	1
I77 - Białko całkowite	11
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	5
I89 - Bilirubina całkowita	16
I97 - Chlorek(Cl)	4
I99 - Cholesterol całkowity	1
K01 - Cholesterol HDL	1
K25 - Dehydroepiandrosteron niezwiązany (DHEA)	1
K27 - Dehydroepiandrosteronu siarczan (DHEAS)	11
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	6
K99 - Estradiol	1
L11 - Fosfataza alkaliczna	3
L23 - Fosforan nieorganiczny	14
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	3
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	57
L63 - Hormon adrenokortykotropowy (ACTH)	4
L65 - Hormon folikulotropowy (FSH)	1
L67 - Hormon luteinizujący (LH)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	256
M11 - Kalcytonina	112
M15 - Katecholaminy	1
M31 - Kortyzol	14
M37 - Kreatynina	88
M41 - Kwas foliowy	1
M45 - Kwas moczowy	4
M87 - Magnez całkowity (Mg)	2
M92 - beta2-mikroglobulina	2
N13 - Mocznik	49
N29 - Parathormon (PTH)	8
N30 - Parathormon intact (iPTH)	5
N45 - Potas (K)	53
N58 - Prokalcytonina	1
N59 - Prolaktyna	3
O09 - Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowej	56
O15 - Przeciwciała przeciw receptorowi tyreotropiny	14

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
O18 - Przeciwciała przeciw tyreoglobulinie	33
O32 - Somatomedyna C (IGF-1)	1
O35 - Sód (Na)	42
O41 - Testosteron	3
O49 - Triglicerydy	1
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	95
O65 - Tyreoglobulina	13
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	160
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	14
O77 - Wapń całkowity (Ca)	102
O83 - Witamina B12	2
O91 - Witamina D - 25 OH	2
V31 - Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała HBc (całkowite)	1
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	16
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	2
V42 - Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	1
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	5
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	15
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	1
Y90 - Badanie histopatologiczne	326
5.32.00.0000023 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY TKANEK MIĘKKICH U DZIECI	2
85.112 - Przeszkórna cienkoigłowa biopsja piersi - celowana	1
88.732 - USG piersi	1
5.32.00.0000024 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY TKANKI KOSTNEJ I MIĘŚAKI U DZIECI	2
88.303 - TK kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.905 - RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
5.32.00.0000027 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – SZPICZAK	4814
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	2
40.24 - Wycięcie pachwinowego węzła chłonnego	1
41.311 - Biopsja aspiracyjna szpiku kostnego	10
41.312 - Trepanobiopsja szpiku kostnego	10
44.13 - Gastroskopia - inna	3
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	1
45.16 - Esofagogastroduodenoskopia z biopsją	1
48.36 - Endoskopowe usunięcie polipa odbytnicy	1
77.41 - Biopsja kości - łopatka, obojczyk, klatka piersiowa (żebra i mostek)	2
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	1
85.114 - Przeszkórna gruboigłowa biopsja piersi - celowana	1
86.056 - Usunięcie szwów, staplerów, gdzie indziej niewymienione	2
86.284 - Usunięcie zdewitalizowanej tkanki, martwicy lub wilgotnej tkanki martwiczej przez przemycie	1
86.38 - Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	1
87.030 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.171 - RTG czaszki w projekcji bocznej	5

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
87.172 - RTG czaszki w projekcji strzałkowej	5
87.174 - RTG twarzoczaszki - przeglądowe	2
87.176 - RTG czaszki - przeglądowe	26
87.177 - RTG czaszki - celowane lub czynnościowe	1
87.221 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - przeglądowe	30
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	30
87.24 - Zdjęcie RTG kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego	1
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	33
87.372 - Mammografia obu piersi	6
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	10
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.431 - RTG żeber	20
87.432 - RTG mostka	1
87.433 - RTG obojczyków	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	19
87.441 - RTG płuc - inne	2
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	6
88.110 - RTG miednicy - przeglądowe	19
88.111 - RTG miednicy - celowane	1
88.21 - Zdjęcie RTG kości barku i ramienia	7
88.22 - Zdjęcie RTG kości łokcia/przedramienia	3
88.23 - Zdjęcie RTG nadgarstka/dłoni	1
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	6
88.249 - RTG kości kończyny górnej - nieokreślone inaczej	9
88.26 - Zdjęcie RTG kości miednicy/biodra - inne	2
88.27 - Zdjęcie RTG uda/kolana/podudzia	10
88.28 - Zdjęcie RTG kostki/stopy	1
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	6
88.299 - RTG kości kończyny dolnej - nieokreślone inaczej	9
88.304 - TK kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.387 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.388 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	1
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	1
88.721 - Echokardiografia	1
88.732 - USG piersi	4
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	4
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	15
88.777 - USG naczyń kończyn dolnych - doppler	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	4
88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.905 - RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.913 - Badanie czynnościowe mózgu - RM	1
88.936 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.938 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	3
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	2
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	8
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	2
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	92
A07 - Białko w moczu	26
A17 - Krew utajona w kale	4
A19 - Osad moczu	28
C13 - Granulocyty - badanie aktywności fagocytarnej	1
C27 - Leukocyty - badanie immunofenotypowe komórek blastycznych	5
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	41
C51 - Mielogram	84
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	25
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	298
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	125
C66 - Płytki krwi - liczba	1
C69 - Retykulocyty	14
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	5
F91 - Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen/ Przeciwciała	17
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	105
G21 - Czas protrombinowy (PT)	95
G25 - Czas trombinowy (TT)	32
G41 - Czynnik krzepnięcia XII (FXII)	7
G49 - D-Dimer	13
G53 - Fibrynogen (FIBR)	13
I09 - Albumina	20
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	123
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	88
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	10
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	11
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	22
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	29
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	2
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	17
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	3
I77 - Białko całkowite	245

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	268
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	72
I86 - Białko - immunofiksacja	201
I87 - Bilirubina bezpośrednia	3
I89 - Bilirubina całkowita	97
I97 - Chlorek (Cl)	1
I99 - Cholesterol całkowity	1
K01 - Cholesterol HDL	1
K03 - Cholesterol LDL	1
K21 - Czynnik reumatoidalny (RF)	10
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	148
K85 - Enolaza neuronowa swoista	1
K91 - Erytropoetyna (EPO)	4
L05 - Ferrytyna	34
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	6
L11 - Fosfataza alkaliczna	29
L23 - Fosforan nieorganiczny	9
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	34
L33 - Gastryna	1
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	23
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	23
L85 - Immunoglobuliny A (IgA)	87
L89 - Immunoglobuliny E całkowite (IgE)	2
L93 - Immunoglobuliny G (IgG)	94
L95 - Immunoglobuliny M (IgM)	87
M37 - Kreatynina	300
M41 - Kwas foliowy	19
M45 - Kwas moczowy	163
M47 - Kwas wanilinomigdałowy (VMA)	1
M83 - Łańcuchy lekkie kappa	138
M85 - Łańcuchy lekkie lambda	135
M87 - Magnez całkowity (Mg)	5
M92 - beta2-mikroglobulina	173
N13 - Mocznik	89
N24 - NT-proBNP	2
N27 - Osteokalcyna	1
N29 - Parathormon (PTH)	3
N45 - Potas (K)	45
O21 - Przeciwciała przeciwnuklearne (ANA)	3
O35 - Sód (Na)	58
O43 - Transferyna	2
O45 - Transferyna, wskaźnik nasycenia żelazem	1
O49 - Triglicerydy	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	5
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	6
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	3
O77 - Wapń całkowity (Ca)	243
O83 - Witamina B12	24
O93 - Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)	10
O95 - Żelazo (Fe)	33
S41 - Brucella IgG Przeciwciała (anty-Brucella IgG)	1
S43 - Brucella Przeciwciała IgM (anty-Brucella IgM)	1
V31 - Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała HBc (całkowite)	6
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	54
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	11
V42 - Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	10
V46 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen + Przeciwciała + HBc IgG + HBc IgM	2
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	13
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	5
V53 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG - test potwierdzenia	1
Y90 - Badanie histopatologiczne	34
5.32.00.0000028 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – NOWOTWORY PRĄCIA	136
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	1
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	1
86.284 - Usunięcie zdewitalizowanej tkanki, martwicy lub wilgotnej tkanki martwiczej przez przemycie	1
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	9
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	6
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	5
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	3
88.759 - USG układu moczowego - inne	1
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	2
88.763 - USG gruczołu krokowego	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	1
88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy	1
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym ☐ RM	1
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	4
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	1
99.9953 - Dermatoskopia	2
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	3
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	4
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	5
G03 - Antytrombina III (AT III)	1
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	4

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	1
G21 - Czas protrombinowy (PT)	4
G25 - Czas trombinowy (TT)	1
G49 - D-Dimer	1
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	5
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	5
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	1
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	1
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	5
I89 - Bilirubina całkowita	3
I97 - Chlorek(Cl)	1
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	2
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	1
L11 - Fosfataza alkaliczna	2
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	1
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	4
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	1
M37 - Kreatynina	11
M45 - Kwas moczowy	1
N13 - Mocznik	8
N45 - Potas (K)	8
O35 - Sód (Na)	5
O75 - Wapń zjonizowany (Ca2+)	1
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	1
Y90 - Badanie histopatologiczne	2
5.32.00.0000029 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – MIĘSAKI KOŚCI	1326
33.22 - Bronchoskopia fiberoskopowa	1
34.23 - Biopsja ściany klatki piersiowej	1
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	1
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	3
45.131 - Ezofagogastroduodenoskopia [EGD]	2
45.239 - Kolonoskopia - inne	1
45.24 - Fiberosigmoidoskopia	1
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	4
45.42 - Endoskopowe wycięcie polipa jelita grubego	1
54.22 - Przezskórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	6
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	4
87.030 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.035 - TK twarzoczaszki bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.176 - RTG czaszki - przeglądowe	2
87.221 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - przeglądowe	3

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
87.222 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - celowane lub czynnościowe	1
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	3
87.232 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego - celowane lub czynnościowe	1
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	5
87.372 - Mammografia obu piersi	20
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	23
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.431 - RTG żeber	2
87.433 - RTG obojczyków	3
87.440 - RTG klatki piersiowej	53
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	3
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	22
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	7
88.110 - RTG miednicy - przeglądowe	6
88.21 - Zdjęcie RTG kości barku i ramienia	1
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	15
88.26 - Zdjęcie RTG kości miednicy/biodra - inne	2
88.28 - Zdjęcie RTG kostki/stopy	1
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	22
88.301 - TK kończyny górnej bez wzmocnienia kontrastowego	4
88.302 - TK kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	6
88.303 - TK kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego	7
88.304 - TK kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	11
88.331 - RTG łopatek	2
88.339 - RTG układu kostnego - nieokreślone inaczej	1
88.385 - TK kręgosłupa piersiowego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.386 - TK kręgosłupa piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.387 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez wzmocnienia kontrastowego	3
88.388 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.39 - Zdjęcie RTG - inne	1
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	2
88.732 - USG piersi	11
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	17
88.790 - USG węzłów chłonnych	3
88.791 - USG wielomiejscowe	1
88.793 - USG kończyn górnych lub dolnych	1
88.900 - RM głowy bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.902 - RM kończyny górnej bez wzmocnienia kontrastowego	5
88.903 - RM kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	17
88.904 - RM kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego	5

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.905 - RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	21
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.931 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.932 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez wzmocnienia kontrastowego	3
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	8
88.938 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	2
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	3
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	11
89.394 - Elektromiografia	1
89.511 - Elektrokardiografia z 12 3 odprowadzeniami	9
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	4
92.141 - Scyntygrafia trójfazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	1
92.143 - Scyntygrafia układu kostnego metodą SPECT albo SPECT CT	1
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	30
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	15
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	7
A19 - Osad moczu	3
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	6
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	44
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	7
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	13
G03 - Antytrombina III (AT III)	2
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	18
G21 - Czas protrombinowy (PT)	2
G25 - Czas trombinowy (TT)	5
G49 - D-Dimer	6
G53 - Fibrynogen (FIBR)	13
I09 - Albumina	22
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	33
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	32
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	22
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	15
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	33
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	41
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	2
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	22
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	3
I77 - Białko całkowite	20
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	13
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	3

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I86 - Białko - immunofiksacja	7
I89 - Bilirubina całkowita	28
I97 - Chlorek(Cl)	1
I99 - Cholesterol całkowity	1
K01 - Cholesterol HDL	1
K03 - Cholesterol LDL	1
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	26
K85 - Enolaza neuronowa swoista	1
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	15
L11 - Fosfataza alkaliczna	29
L23 - Fosforan nieorganiczny	4
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	21
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	15
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	3
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	7
L85 - Immunoglobuliny A (IgA)	1
L93 - Immunoglobuliny G (IgG)	1
L95 - Immunoglobuliny M (IgM)	1
M11 - Kalcitonina	1
M37 - Kreatynina	94
M45 - Kwas moczowy	19
M83 - Łańcuchy lekkie kappa	1
M85 - Łańcuchy lekkie lambda	1
M87 - Magnez całkowity (Mg)	1
M92 - beta2-mikroglobulina	6
N13 - Mocznik	62
N29 - Parathormon (PTH)	3
N30 - Parathormon intact (iPTH)	1
N45 - Potas (K)	31
O35 - Sód (Na)	28
O49 - Triglicerydy	1
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	4
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	4
O77 - Wapń całkowity (Ca)	40
Y90 - Badanie histopatologiczne	25
5.32.00.0000030 - DIAGNOSTYKA WSTĘPNA – MIĘSAKI TKANEK MIĘKKICH	1652
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	4
31.42 - Laryngoskopia i inne wziernikowanie tchawicy	3
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	11
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	6
40.24 - Wycięcie pachwinowego węzła chłonnego	1
40.293 - Proste wycięcie węzła chłonnego	1
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	2
45.239 - Kolonoskopia - inne	1
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	2
54.22 - Przeszkórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	7
54.23 - Biopsja otrzewnej	2
77.42 - Biopsja kości - kość ramienna	1
77.44 - Biopsja kości - kości nadgarstka/ śródreżca	1
80.36 - Biopsja aspiracyjna stawu - kolano	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	117
85.113 - Przeszkórna gruboigłowa biopsja piersi	1
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	33
86.38 - Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	5
86.381 - Radykalne wycięcie pojedynczej zmiany skóry, średnica wycięcia do 4,0 cm	1
86.382 - Radykalne wycięcie pojedynczej zmiany skóry, średnica wycięcia powyżej 4,0 cm	1
87.032 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	7
87.049 - TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.221 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - przeglądowe	1
87.371 - Mammografia jednej piersi	1
87.372 - Mammografia obu piersi	5
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	5
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	28
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.431 - RTG żeber	1
87.433 - RTG obojczyków	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	94
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	33
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	8
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	7
88.26 - Zdjęcie RTG kości miednicy/biodra - inne	1
88.27 - Zdjęcie RTG uda/kolana/podudzia	2
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	6
88.299 - RTG kości kończyny dolnej - nieokreślone inaczej	1
88.302 - TK kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	7
88.303 - TK kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.304 - TK kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	8
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	2
88.388 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	1
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	2
88.732 - USG piersi	6
88.741 - USG transrektalne	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	25
88.777 - USG naczyń kończyn dolnych - doppler	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	29
88.791 - USG wielomiejscowe	10
88.792 - USG macicy nieciążarnej i przydatków	1
88.793 - USG kończyn górnych lub dolnych	7
88.797 - USG stawów biodrowych	1
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.903 - RM kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	16
88.904 - RM kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego	4
88.905 - RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	55
88.923 - RM klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	4
88.931 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.932 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	4
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	1
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	3
88.972 - RM twarzy	1
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	21
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	2
89.51 - Elektrokardiogram (ocena rytmu serca)	5
89.511 - Elektrokardiografia z 1□3 odprowadzeniami	6
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	21
92.032 - Scyntygrafia statyczna nerek techniką planarną	1
92.142 - Scyntygrafia jednofazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	1
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	3
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	1
97.84 - Usunięcie szwów z tułowia - niesklasyfikowane gdzie indziej	2
97.891 - Usunięcie szwów z innej okolicy	1
99.9953 - Dermatoscopia	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	2
A19 - Osad moczu	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	37
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	31
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	5
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	25
F19 - Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgG (anty-Cytomegalovirus IgG)	1
F23 - Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgM (anty-Cytomegalovirus IgM)	1
F53 - Wirus Epstein Barr IgG Przeciwciała	1
F56 - Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgM	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	47
G21 - Czas protrombinowy (PT)	36
G25 - Czas trombinowy (TT)	1
G41 - Czynnik krzepnięcia XII (FXII)	1
G49 - D-Dimer	6
G53 - Fibrynogen (FIBR)	3
I09 - Albumina	22
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	23
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	23
I25 - Amylaza	1
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	8
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	3
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	22
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	28
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	1
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	8
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	1
I77 - Białko całkowite	20
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	2
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	7
I89 - Bilirubina całkowita	25
I97 - Chlorek(Cl)	1
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	19
K85 - Enolaza neuronowa swoista	1
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	10
L11 - Fosfataza alkaliczna	21
L23 - Fosforan nieorganiczny	1
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	15
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	34
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	3
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	12
M37 - Kreatynina	123
M45 - Kwas moczowy	16
M92 - beta2-mikroglobulina	1
N13 - Mocznik	62
N45 - Potas (K)	47
O35 - Sód (Na)	25
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	2
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	2
O75 - Wapń zjonizowany (Ca2+)	1
O77 - Wapń całkowity (Ca)	15
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	3
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	3

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
X41 - Toxoplasma gondii Przeciwciała IgG (anty-Toxoplasma gondii IgG)	1
X45 - Toxoplasma gondii Przeciwciała IgM (anty-Toxoplasma gondii IgM)	1
Y90 - Badanie histopatologiczne	162

Tabela 2 Zestawienie procedur sprawozdanych do pakietów diagnostyki wstępnej

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
5.33.00.0000001 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – BIAŁACZKI OSTRE I PRZEWLEKŁE	2737
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	3
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	2
41.311 - Biopsja aspiracyjna szpiku kostnego	1
41.312 - Trepanobiopsja szpiku kostnego	5
41.38 - Inne zabiegi diagnostyczne szpiku kostnego	1
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	1
77.41 - Biopsja kości - łopatka, obojczyk, klatka piersiowa (żebra i mostek)	3
87.030 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	2
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	5
87.035 - TK twarzoczaszki bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	9
87.038 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	1
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	2
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	19
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	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	32
87.441 - RTG płuc - inne	6
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	16
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.303 - TK kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.385 - TK kręgosłupa piersiowego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.388 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	52
88.721 - Echokardiografia	2
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	24
88.759 - USG układu moczowego - inne	1
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	166
88.764 - USG transwaginalne	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	57
88.793 - USG kończyn górnych lub dolnych	1
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
89.511 - Elektrokardiografia z 12 3 odprowadzeniami	1
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	7
91.831 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	2
A07 - Białko w moczu	1
C11 - Fosfataza zasadowa granulocytów	1
C27 - Leukocyty - badanie immunofenotypowe komórek blastycznych	91
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	42
C37 - Limfocyty B	3
C41 - Limfocyty T	3
C51 - Mielogram	26
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	63
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	150
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	17
C66 - Płytki krwi - liczba	6
C69 - Retykulocyty	42
E05 - Badanie w kierunku nieregularnych przeciwciał	1
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	1
F87 - Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen p24	1
F91 - Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen/ Przeciwciała	45
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	11
G21 - Czas protrombinowy (PT)	13
G25 - Czas trombinowy (TT)	5
G41 - Czynnik krzepnięcia XII (FXII)	1
G49 - D-Dimer	2
G53 - Fibrynogen (FIBR)	2
I09 - Albumina	17
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	112
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	95
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	5
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	1
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	1
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	2
I77 - Białko całkowite	56
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	108
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	26
I86 - Białko - immunofiksacja	14
I87 - Bilirubina bezpośrednia	1
I89 - Bilirubina całkowita	100
I97 - Chlorek(Cl)	5
I99 - Cholesterol całkowity	3
K01 - Cholesterol HDL	2
K03 - Cholesterol LDL	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
K21 - Czynn timerumatoidalny (RF)	1
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	142
K91 - Erytropoetyna (EPO)	3
L05 - Ferrytyna	7
L11 - Fosfataza alkaliczna	48
L23 - Fosforan nieorganiczny	1
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	41
L39 - Globulina wiążąca witaminę D	1
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	44
L63 - Hormon adrenokortykotropowy (ACTH)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	5
L85 - Immunoglobuliny A (IgA)	8
L93 - Immunoglobuliny G (IgG)	48
L95 - Immunoglobuliny M (IgM)	24
M37 - Kreatynina	145
M41 - Kwas foliowy	4
M45 - Kwas moczowy	134
M83 - Łańcuchy lekkie kappa	2
M85 - Łańcuchy lekkie lambda	2
M87 - Magnez całkowity (Mg)	1
M92 - beta2-mikroglobulina	160
N13 - Mocznik	51
N45 - Potas (K)	54
O21 - Przeciwciała przeciwjądrowe (ANA)	1
O35 - Sód (Na)	52
O49 - Triglicerydy	2
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	2
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	1
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	2
O77 - Wapń całkowity (Ca)	24
O83 - Witamina B12	4
O95 - Żelazo (Fe)	10
T11 - Cyklosporyna A (CsA)	1
U10 - Helicobacter pylori IgG Przeciwciała (anty-H.pylori IgG)	1
V21 - Wirus różyczki (Rubella virus) Przeciwciała IgG (anty-Rubella virus IgG) (ilościowo)	1
V24 - Wirus różyczki (Rubella virus) Przeciwciała IgM (anty-Rubella virus IgM) (ilościowo)	1
V31 - Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała HBc (całkowite)	48
V33 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBc IgM (ilościowo)	1
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	46
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	9
V42 - Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	6
V46 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen + Przeciwciała + HBc IgG + HBc IgM	1
V47 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBV-DNA	1
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	54

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	2
X45 - Toxoplasma gondii Przeciwciała IgM (anty-Toxoplasma gondii IgM)	1
Y90 - Badanie histopatologiczne	25
5.33.00.0000002 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – CHŁONIAKI	9413
31.42 - Laryngoscopia i inne wziernikowanie tchawicy	3
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	9
41.311 - Biopsja aspiracyjna szpiku kostnego	2
41.312 - Trepanobiopsja szpiku kostnego	4
44.13 - Gastroskopia - inna	1
44.14 - Endoskopowa biopsja żołądka	1
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	5
45.16 - Esofagogastroduodenoscopia z biopsją	1
45.231 - Fiberokolonoskopia	1
45.42 - Endoskopowe wycięcie polipa jelita grubego	1
48.36 - Endoskopowe usunięcie polipa odbytnicy	1
54.22 - Przeszkórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	4
77.491 - Biopsja kości - inne kości (miednica)	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	2
85.111 - Przeszkórna cienkoigłowa biopsja piersi	1
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	51
87.032 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.033 - TK tętnic głowy i szyi	2
87.034 - TK twarzoczaszki bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.035 - TK twarzoczaszki bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
87.036 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego	11
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	105
87.038 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	17
87.04 - Tomografia głowy i/ lub szyi - inne	1
87.049 - TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.174 - RTG twarzoczaszki - przeglądowe	1
87.176 - RTG czaszki - przeglądowe	2
87.177 - RTG czaszki - celowane lub czynnościowe	1
87.221 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - przeglądowe	1
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	2
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	2
87.371 - Mammografia jednej piersi	1
87.372 - Mammografia obu piersi	2
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	16
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	227
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	37
87.413 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku	6
87.42 - Tomografia klatki piersiowej - inne	5

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
87.431 - RTG żeber	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	45
87.441 - RTG płuc - inne	3
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	11
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	207
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	77
88.02 - Inna TK jamy brzusznej	1
88.110 - RTG miednicy - przeglądowe	1
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	4
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	4
88.302 - TK kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.383 - TK kręgosłupa szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	4
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	12
88.717 - USG ślinianek	1
88.721 - Echokardiografia	54
88.732 - USG piersi	2
88.734 - USG jamy opłucnej	1
88.735 - USG śródpiersia	13
88.738 - USG klatki piersiowej	3
88.741 - USG transrektalne	1
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	3
88.759 - USG układu moczowego - inne	1
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	48
88.790 - USG węzłów chłonnych	52
88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy	1
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	7
88.905 - RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.932 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.974 - RM oczodołu	4
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
89.511 - Elektrokardiografia z 12 3 odprowadzeniami	41
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	14
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	8
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	1
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	1
99.9953 - Dermatoskopia	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	6
A07 - Białko w moczu	3
A19 - Osad moczu	2
C02 - Erytrocyty - liczba	17

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
C27 - Leukocyty - badanie immunofenotypowe komórek blastycznych	8
C30 - Leukocyty - liczba	17
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	31
C37 - Limfocyty B	1
C51 - Mielogram	48
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	110
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	520
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	89
C63 - Płytki krwi - badanie agregacji	1
C66 - Płytki krwi - liczba	21
C69 - Retykulocyty	20
E05 - Badanie w kierunku nieregularnych przeciwciał	1
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	100
F19 - Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgG (anty-Cytomegalovirus IgG)	4
F23 - Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgM (anty-Cytomegalovirus IgM)	2
F25 - Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgG/ IgM	1
F48 - Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgG (anty-Epstein-Barr (VCA) IgG	1
F50 - Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgM (anty-Epstein-Barr (VCA) IgM	1
F53 - Wirus Epstein Barr IgG Przeciwciała	3
F56 - Wirus Epstein Barr Przeciwciała IgM	2
F91 - Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen/ Przeciwciała	76
G03 - Antytrombina III (AT III)	25
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	109
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	1
G21 - Czas protrombinowy (PT)	33
G25 - Czas trombinowy (TT)	11
G31 - Czynn timer krzepnięcia VII (FVII)	1
G37 - Czynn timer krzepnięcia X (FX)	1
G39 - Czynn timer krzepnięcia XI (FXI)	1
G41 - Czynn timer krzepnięcia XII (FXII)	1
G49 - D-Dimer	99
G53 - Fibrynogen (FIBR)	83
G69 - Inhibitory krzepnięcia	1
I09 - Albumina	243
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	419
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	396
I25 - Amylaza	1
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	8
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	3
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	12
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	14
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	4
I77 - Białko całkowite	317
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	121

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	128
I86 - Białko - immunofiksacja	24
I87 - Bilirubina bezpośrednia	3
I89 - Bilirubina całkowita	427
I91 - Bilirubina pośrednia	1
I97 - Chlorek (Cl)	29
K01 - Cholesterol HDL	1
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	469
L05 - Ferrytyna	12
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	2
L11 - Fosfataza alkaliczna	315
L23 - Fosforan nieorganiczny	25
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	266
L39 - Globulina wiążąca witaminę D	6
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	297
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	1
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	22
L85 - Immunoglobuliny A (IgA)	32
L87 - Immunoglobuliny D (IgD)	1
L93 - Immunoglobuliny G (IgG)	37
L95 - Immunoglobuliny M (IgM)	34
M18 - Kinaza fosfokreatynowa (CK)	1
M37 - Kreatynina	527
M41 - Kwas foliowy	2
M45 - Kwas moczowy	408
M67 - Lipaza	1
M83 - Łańcuchy lekkie kappa	4
M85 - Łańcuchy lekkie lambda	6
M87 - Magnez całkowity (Mg)	9
M92 - beta2-mikroglobulina	355
N13 - Mocznik	366
N24 - NT-proBNP	1
N30 - Parathormon intact (iPTH)	1
N45 - Potas (K)	374
O35 - Sód (Na)	329
O43 - Transferyna	2
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	5
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	5
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	8
O77 - Wapń całkowity (Ca)	305
O83 - Witamina B12	5
O93 - Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)	6
O95 - Żelazo (Fe)	17

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
U10 - Helicobacter pylori IgG Przeciwciała (anty-H.pylori IgG)	2
U15 - Helicobacter pylori Antygen	2
V27 - Wirus zapalenia wątroby typu A (HAV) Przeciwciała (całkowite)	1
V31 - Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała HBc (całkowite)	68
V33 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBc IgM (ilościowo)	2
V38 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBe Przeciwciała	1
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	57
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	40
V42 - Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	32
V43 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBc IgG/HBs Przeciwciała	1
V44 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen + HBc IgM	2
V46 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen + Przeciwciała + HBc IgG + HBc IgM	4
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	86
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	1
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	1
X41 - Toxoplasma gondii Przeciwciała IgG (anty-Toxoplasma gondii IgG)	1
Y90 - Badanie histopatologiczne	82
5.33.00.0000003 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – CHŁONIAKI SKÓRNE	286
87.035 - TK twarzoczaszki bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	5
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	11
87.413 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	2
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	17
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	1
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	1
88.769 - USG brzucha - inne	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	2
88.791 - USG wielomiejscowe	1
C02 - Erytrocyty - liczba	2
C30 - Leukocyty - liczba	2
C51 - Mielogram	2
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	6
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	14
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	2
C66 - Płytki krwi - liczba	2
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	5
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	1
G21 - Czas protrombinowy (PT)	1
G49 - D-Dimer	1
I09 - Albumina	9
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	15

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	14
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	1
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	1
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	1
I77 - Białko całkowite	9
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	2
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	3
I89 - Bilirubina całkowita	13
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	13
L11 - Fosfataza alkaliczna	11
L23 - Fosforan nieorganiczny	1
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	10
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	9
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	1
L85 - Immunoglobuliny A (IgA)	1
L93 - Immunoglobuliny G (IgG)	1
L95 - Immunoglobuliny M (IgM)	1
M37 - Kreatynina	17
M45 - Kwas moczowy	11
M92 - beta2-mikroglobulina	9
N13 - Mocznik	13
N45 - Potas (K)	13
O35 - Sód (Na)	10
O77 - Wapń całkowity (Ca)	10
Y90 - Badanie histopatologiczne	4
5.33.00.0000004 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – NOWOTWORY DOLNEGO ODCINKA UKŁADU POKARMOWEGO	34702
06.111 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy	1
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	2
31.42 - Laryngoskopia i inne wziernikowanie tchawicy	4
37.281 - Echokardiografia jam serca	4
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	5
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	6
40.19 - Zabiegi diagnostyczne układu limfatycznego - inne	2
44.12 - Gastroskopia przez przetokę	1
44.13 - Gastroskopia - inna	18
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	5
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	43
45.16 - Esofagogastroduodenoskopia z biopsją	1
45.231 - Fiberokolonoskopia	46
45.239 - Kolonoskopia - inne	92
45.24 - Fiberosigmoidoskopia	9
45.251 - Zamknięta biopsja jelita grubego z bliżej nieokreślonego miejsca	1
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	227

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
45.42 - Endoskopowe wycięcie polipa jelita grubego	23
48.23 - Procto-sigmoidoskopia sztywnym wziernikiem	9
48.242 - Wziernikowanie odbytnicy/esicy z biopsją	1
48.36 - Endoskopowe usunięcie polipa odbytnicy	11
49.22 - Biopsja okołodobytna	1
49.23 - Biopsja odbytu	4
49.31 - Endoskopowe wycięcie/ zniszczenie zmiany/ tkanki odbytu	2
54.22 - Przeskórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	1
57.32 - Cystoskopia przezcewkowa	2
60.111 - Biopsja stercza przezodbytnicza wielomiejscowa	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	6
85.113 - Przeskórna gruboigłowa biopsja piersi	1
86.056 - Usunięcie szwów, staplerów, gdzie indziej niewymienione	1
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	2
86.229 - Oczyszczenie (wycięcie) rany, zakażenia, oparzenia - inne	1
86.282 - Usunięcie zdewitalizowanej tkanki, martwicy lub wilgotnej tkanki martwiczej przez irygację pod ciśnieniem	1
86.284 - Usunięcie zdewitalizowanej tkanki, martwicy lub wilgotnej tkanki martwiczej przez przemycie	4
87.030 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	13
87.032 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.035 - TK twarzoczaszki bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.036 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.049 - TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	2
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	2
87.371 - Mammografia jednej piersi	2
87.372 - Mammografia obu piersi	8
87.41 - Komputerowa tomografia (TK) klatki piersiowej	1
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	97
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1223
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	114
87.413 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku	2
87.42 - Tomografia klatki piersiowej - inne	18
87.421 - Tomografia komputerowa serca - badanie morfologii i czynności mięśnia sercowego	1
87.431 - RTG żeber	1
87.432 - RTG mostka	1
87.44 - Rutynowe zdjęcie RTG klatki piersiowej	9
87.440 - RTG klatki piersiowej	2706
87.441 - RTG płuc - inne	53
87.495 - RTG śródpiersia	38
87.62 - Seriogram górnego odcinka przewodu pokarmowego	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	100
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2643
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1991
88.013 - TK tętnic jamy brzusznej (w tym aorta)	2
88.02 - Inna TK jamy brzusznej	11
88.110 - RTG miednicy - przeglądowe	1
88.191 - RTG jamy brzusznej przeglądowe	9
88.199 - RTG jamy brzusznej - inne	4
88.21 - Zdjęcie RTG kości barku i ramienia	1
88.27 - Zdjęcie RTG uda/kolana/podudzia	1
88.305 - TK - wirtualna kolonoskopia	2
88.35 - Inne RTG tkanek miękkich kończyny górnej	1
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	24
88.380 - TK tętnic wieńcowych	4
88.385 - TK kręgosłupa piersiowego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	47
88.39 - Zdjęcie RTG - inne	3
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	5
88.721 - Echokardiografia	42
88.732 - USG piersi	10
88.734 - USG jamy opłucnej	3
88.738 - USG klatki piersiowej	33
88.741 - USG transrektalne	37
88.747 - Endosonografia kanału odbytnicy i odbytu	1
88.749 - USG przewodu pokarmowego - inne	1
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	3
88.759 - USG układu moczowego - inne	27
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	576
88.763 - USG gruczołu krokowego	1
88.764 - USG transwaginalne	2
88.769 - USG brzucha - inne	5
88.777 - USG naczyń kończyn dolnych - doppler	1
88.779 - USG innych obszarów układu naczyniowego - doppler	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	55
88.791 - USG wielomiejscowe	1
88.792 - USG macicy nieciążarnej i przydatków	2
88.796 - USG stawów rąk lub stawów stóp	1
88.797 - USG stawów biodrowych	1
88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy	1
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.905 - RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.912 - RM mózgu i pnia mózgu bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.931 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	4
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	73
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	122
88.973 - RM szyi bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1148
88.978 - Angiografia ze wzmocnieniem kontrastowym 2 RM	1
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym 2 RM	189
89.383 - Badanie spirometryczne	9
89.51 - Elektrokardiogram (ocena rytmu serca)	50
89.511 - Elektrokardiografia z 12 3 odprowadzeniami	9
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	396
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	1
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	12
91.87 - Badanie mikroskopowe materiału z innych miejsc - innego określonego narządu - badanie immunohistochemiczne	1
91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni	15
92.141 - Scyntygrafia trójfazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	1
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	10
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	12
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	22
97.16 - Wymiana tamponu lub drenu w ranie	2
97.83 - Usunięcie szwów ze ściany jamy brzusznej	12
97.84 - Usunięcie szwów z tułowia - niesklasyfikowane gdzie indziej	1
97.891 - Usunięcie szwów z innej okolicy	3
99.9953 - Dermatoskopia	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	95
A17 - Krew utajona w kale	1
C02 - Erytrocyty - liczba	100
C11 - Fosfataza zasadowa granulocytów	2
C30 - Leukocyty - liczba	100
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	3
C51 - Mielogram	6
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	989
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	1103
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	42
C66 - Płytki krwi - liczba	101
C69 - Retykulocyty	5
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	459
F91 - Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen/ Przeciwciała	3
G03 - Antytrombina III (AT III)	18
G05 - Białko C	5

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	656
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	4
G21 - Czas protrombinowy (PT)	617
G25 - Czas trombinowy (TT)	4
G29 - Czynnik krzepnięcia V (FV)	3
G33 - Czynnik krzepnięcia VIII (FVIII)	3
G41 - Czynnik krzepnięcia XII (FXII)	7
G49 - D-Dimer	134
G53 - Fibrinogen (FIBR)	77
I09 - Albumina	589
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	654
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	635
I25 - Amylaza	10
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	118
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	22
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	1753
I49 - Antygen CA 72-4 (CA72-4)	6
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	3567
I55 - Antygen polipeptydowy (TPA)	1
I57 - Antygen polipeptydowy swoisty (TPS)	1
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	5
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	87
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	23
I71 - Apolipoproteina AI	14
I77 - Białko całkowite	649
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	5
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	70
I87 - Bilirubina bezpośrednia	1
I89 - Bilirubina całkowita	608
I97 - Chlorek(Cl)	141
I99 - Cholesterol całkowity	23
J41 - HLA B27	1
K01 - Cholesterol HDL	6
K03 - Cholesterol LDL	6
K21 - Czynnik reumatoidalny (RF)	1
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	163
K85 - Enolaza neuronowa swoista	1
L05 - Ferrytyna	3
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	84
L11 - Fosfataza alkaliczna	346
L23 - Fosforan nieorganiczny	3
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	169
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	729
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	3

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	3
L55 - Hemoglobina glikowana (HbA1c)	10
L62 - Homocysteina	9
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	313
L85 - Immunoglobuliny A (IgA)	1
L95 - Immunoglobuliny M (IgM)	1
M13 - beta-karoten	1
M17 - 17-Ketosterydy, całkowite (17-KS)	1
M37 - Kreatynina	2457
M45 - Kwas moczowy	217
M47 - Kwas wanilinomigdałowy (VMA)	1
M67 - Lipaza	3
M71 - Lipoproteiny/lipidy, rozdział	1
M87 - Magnez całkowity (Mg)	53
M92 - beta2-mikroglobulina	3
N13 - Mocznik	1185
N24 - NT-proBNP	3
N34 - Peptyd natriuretyczny typu B (BNP)	4
N45 - Potas (K)	959
N47 - Prealbumina	2
N58 - Prokalcytonina	4
N79 - Przeciwciała przeciw endomysium	1
O09 - Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowej	1
O23 - Receptory hormonów sterydowych	1
O35 - Sód (Na)	573
O41 - Testosteron	1
O43 - Transferyna	1
O49 - Triglicerydy	13
O51 - Trijodotyronina całkowita (TT3)	1
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	90
O61 - Troponina T	1
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	89
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	19
O77 - Wapń całkowity (Ca)	202
O83 - Witamina B12	2
O91 - Witamina D - 25 OH	5
O95 - Żelazo (Fe)	69
P49 - Leki	3
T53 - Prymidon	1
U39 - Mycoplasma pneumoniae Przeciwciała IgA (anty-M.pneumoniae IgA)	1
V31 - Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała HBc (całkowite)	1
V32 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBc IgM	1
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	93
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	31

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
V42 - Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	2
V44 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen + HBc IgM	1
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	27
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	70
V53 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG - test potwierdzenia	1
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	31
Y90 - Badanie histopatologiczne	506
5.33.00.0000005 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – NOWOTWORY GŁOWY I SZYI – KRTANI I GARDŁA	7468
06.111 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy	2
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	1
21.22 - Biopsja nosa	2
22.191 - Endoskopia zatok nosa bez biopsji	2
25.01 - Zamknięta (igłowa) biopsja języka	1
26.11 - Biopsja igłowa ślinianki/ przewodu	6
27.24 - Biopsja jamy ustnej - inne	5
28.11 - Biopsja migdałka podniebiennego i migdałka gardłowego	3
29.12 - Biopsja gardła	6
31.42 - Laryngoskopia i inne wziernikowanie tchawicy	382
31.43 - Endoskopowa biopsja krtani	1
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	26
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	3
40.19 - Zabiegi diagnostyczne układu limfatycznego - inne	8
44.13 - Gastroskopia - inna	5
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	3
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	12
45.16 - Esofagogastroduodenoskopia z biopsją	2
45.231 - Fiberokolonoskopia	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	3
86.282 - Usunięcie zdewitalizowanej tkanki, martwicy lub wilgotnej tkanki martwiczej przez irygację pod ciśnieniem	1
87.03 - Komputerowa tomografia głowy i/ lub szyi	1
87.030 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	30
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	262
87.032 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	55
87.033 - TK tętnic głowy i szyi	6
87.034 - TK twarzoczaszki bez wzmocnienia kontrastowego	6
87.035 - TK twarzoczaszki bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	175
87.036 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego	100
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1056
87.038 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	99
87.04 - Tomografia głowy i/ lub szyi - inne	2
87.049 - TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	12
87.092 - RTG krtani bez kontrastu (zdjęcia warstwowe)	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
87.164 - RTG zatok nosa	2
87.175 - RTG twarzoczaszki - celowane lub czynnościowe	1
87.221 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - przeglądowe	1
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	1
87.41 - Komputerowa tomografia (TK) klatki piersiowej	1
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	20
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	303
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	21
87.413 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku	2
87.42 - Tomografia klatki piersiowej - inne	6
87.44 - Rutynowe zdjęcie RTG klatki piersiowej	4
87.440 - RTG klatki piersiowej	861
87.441 - RTG płuc - inne	165
87.495 - RTG śródpiersia	12
87.691 - RTG przełyku z kontrastem	1
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	3
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	58
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	32
88.013 - TK tętnic jamy brzusznej (w tym aorta)	1
88.02 - Inna TK jamy brzusznej	3
88.191 - RTG jamy brzusznej przeglądowe	1
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	1
88.304 - TK kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	11
88.384 - TK kręgosłupa szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	6
88.511 - Angiografia żyły głównej dolnej	1
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	5
88.714 - USG naczyń szyi - doppler	4
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	152
88.717 - USG ślinianek	25
88.719 - USG krtani	9
88.721 - Echokardiografia	3
88.729 - Echokardiografia - inne	1
88.734 - USG jamy opłucnej	2
88.741 - USG transrektalne	1
88.743 - USG przełyku	1
88.749 - USG przewodu pokarmowego - inne	25
88.759 - USG układu moczowego - inne	1
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	906
88.769 - USG brzucha - inne	68
88.790 - USG węzłów chłonnych	349

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.791 - USG wielomiejscowe	21
88.900 - RM głowy bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	136
88.931 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.936 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	2
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	1
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.972 - RM twarzy	28
88.973 - RM szyi bez wzmocnienia kontrastowego	5
88.974 - RM oczodołu	1
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	150
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym 2 RM	2
89.383 - Badanie spirometryczne	1
89.511 - Elektrokardiografia z 12 3 odprowadzeniami	3
89.521 - Elektrokardiografia nieokreślona	10
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	11
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	1
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	1
91.831 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram	1
91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni	16
92.143 - Scyntygrafia układu kostnego metodą SPECT albo SPECT CT	1
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	1
95.412 - Audiometria impedancyjna	9
95.414 - Subiektywna audiometria	25
97.38 - Usunięcie szwów z głowy lub szyi	2
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	10
C02 - Erytrocyty - liczba	8
C30 - Leukocyty - liczba	8
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	47
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	54
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	4
C66 - Płytki krwi - liczba	8
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	2
G03 - Antytrombina III (AT III)	3
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	16
G21 - Czas protrombinowy (PT)	19
G25 - Czas trombinowy (TT)	2
G49 - D-Dimer	8
G53 - Fibrynogen (FIBR)	6

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I09 - Albumina	17
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	48
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	56
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	3
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	2
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	13
I51 - Antygen CYFRA 21-1	1
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	24
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	6
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	2
I77 - Białko całkowite	23
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	8
I89 - Bilirubina całkowita	52
I97 - Chlorek(Cl)	12
I99 - Cholesterol całkowity	2
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	14
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	1
L11 - Fosfataza alkaliczna	25
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	10
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	29
L55 - Hemoglobina glikowana (HbA1c)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	48
M18 - Kinaza fosfokreatynowa (CK)	2
M37 - Kreatynina	516
M39 - Kwas 5-hydroksy-indolooctowy (5-HIAA)	1
M45 - Kwas moczowy	17
M92 - beta2-mikroglobulina	1
N13 - Mocznik	134
N45 - Potas (K)	59
O09 - Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowej	1
O18 - Przeciwciała przeciw tyreoglobulinie	1
O35 - Sód (Na)	66
O49 - Triglicerydy	1
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	3
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	4
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	5
O77 - Wapń całkowity (Ca)	20
O89 - Witamina D - 24, 25 OH	1
O91 - Witamina D - 25 OH	2
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	14
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	1
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	2
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	10
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
Y90 - Badanie histopatologiczne	223
5.33.00.0000006 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – NOWOTWORY GŁOWY I SZYI – POZOSTAŁE	6569
06.111 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy	2
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	2
06.113 - Biopsja gruboigłowa tarczycy	1
21.22 - Biopsja nosa	1
21.32 - Miejscowe wycięcie lub zniszczenie innych zmian nosa	1
22.191 - Endoskopia zatok nosa bez biopsji	1
24.11 - Biopsja dziąsła	1
26.11 - Biopsja igłowa ślinianki/ przewodu	5
27.23 - Biopsja wargi	3
27.24 - Biopsja jamy ustnej - inne	4
28.11 - Biopsja migdałka podniebiennego i migdałka gardłowego	1
29.12 - Biopsja gardła	2
31.42 - Laryngoskopia i inne wziernikowanie tchawicy	167
33.22 - Bronchoskopia fiberoskopowa	1
37.281 - Echokardiografia jam serca	4
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	33
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	14
40.19 - Zabiegi diagnostyczne układu limfatycznego - inne	3
44.13 - Gastroskopia - inna	3
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	3
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	6
45.16 - Esofagogastroduodenoskopia z biopsją	1
45.231 - Fiberokolonoskopia	1
45.239 - Kolonoskopia - inne	1
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	2
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	6
85.114 - Przeszkórna gruboigłowa biopsja piersi - celowana	2
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	2
86.38 - Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	1
87.030 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	14
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	179
87.032 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	40
87.033 - TK tętnic głowy i szyi	15
87.034 - TK twarzoczaszki bez wzmocnienia kontrastowego	4
87.035 - TK twarzoczaszki bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	126
87.036 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego	60
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	397
87.038 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	19
87.049 - TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	68
87.176 - RTG czaszki - przeglądowe	1
87.221 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - przeglądowe	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
87.372 - Mammografia obu piersi	7
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	9
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	237
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	26
87.413 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku	2
87.42 - Tomografia klatki piersiowej - inne	3
87.44 - Rutynowe zdjęcie RTG klatki piersiowej	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	817
87.441 - RTG płuc - inne	27
87.495 - RTG śródpiersia	14
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	76
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	32
88.02 - Inna TK jamy brzusznej	1
88.26 - Zdjęcie RTG kości miednicy/biodra - inne	1
88.304 - TK kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	1
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	8
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	38
88.717 - USG ślinianek	42
88.719 - USG krtani	1
88.721 - Echokardiografia	2
88.732 - USG piersi	6
88.734 - USG jamy opłucnej	1
88.738 - USG klatki piersiowej	1
88.743 - USG przełyku	1
88.749 - USG przewodu pokarmowego - inne	3
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	619
88.763 - USG gruczołu krokowego	1
88.769 - USG brzucha - inne	16
88.779 - USG innych obszarów układu naczyniowego - doppler	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	159
88.791 - USG wielomiejscowe	7
88.793 - USG kończyn górnych lub dolnych	1
88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy	1
88.900 - RM głowy bez wzmocnienia kontrastowego	13
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	231
88.912 - RM mózgu i pnia mózgu bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.931 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.935 - RM kanału rdzeniowego - kręgosłup	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.936 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.938 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	2
88.970 - Spektroskopia - RM	1
88.972 - RM twarzy	34
88.973 - RM szyi bez wzmocnienia kontrastowego	4
88.974 - RM oczodołu	3
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	75
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	7
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	31
89.383 - Badanie spirometryczne	1
89.51 - Elektrokardiogram (ocena rytmu serca)	2
89.511 - Elektrokardiografia z 1□ 3 odprowadzeniami	2
89.521 - Elektrokardiografia nieokreślona	1
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	36
90.33 - Badanie mikroskopowe materiału z ucha, nosa, i krtani - posiew i antybiogram	2
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	1
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	1
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	7
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	3
95.1912 - Autorefraktometria	1
95.412 - Audiometria impedancyjna	8
95.414 - Subiektywna audiometria	15
97.891 - Usunięcie szwów z innej okolicy	3
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	23
C02 - Erytrocyty - liczba	24
C30 - Leukocyty - liczba	24
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	73
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	130
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	9
C66 - Płytki krwi - liczba	24
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	25
G03 - Antytrombina III (AT III)	6
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	78
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	3
G21 - Czas protrombinowy (PT)	79
G25 - Czas trombinowy (TT)	5
G49 - D-Dimer	33
G53 - Fibrynogen (FIBR)	12
I09 - Albumina	32

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	87
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	102
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	15
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	7
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	21
I52 - Antygen nowotworowy HE4	1
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	39
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	6
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	22
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	5
I77 - Białko całkowite	50
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	3
I87 - Bilirubina bezpośrednia	1
I89 - Bilirubina całkowita	77
I97 - Chlorek (Cl)	32
I99 - Cholesterol całkowity	4
K01 - Cholesterol HDL	2
K03 - Cholesterol LDL	2
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	31
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	8
L11 - Fosfataza alkaliczna	52
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	37
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	106
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	4
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	37
M11 - Kalcytonina	3
M18 - Kinaza fosfokreatynowa (CK)	1
M19 - Kinaza fosfokreatynowa izoenzym CK-MB (CKMB)	1
M37 - Kreatynina	529
M45 - Kwas moczowy	20
M87 - Magnez całkowity (Mg)	2
N13 - Mocznik	219
N45 - Potas (K)	141
O35 - Sód (Na)	135
O41 - Testosteron	1
O49 - Triglicerydy	3
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	19
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	19
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	4
O77 - Wapń całkowity (Ca)	27
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	27
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	3
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	4
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	22

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	6
Y90 - Badanie histopatologiczne	191
5.33.00.0000007 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – NOWOTWORY GÓRNEGO ODCINKA UKŁADU POKARMOWEGO	11044
18.299 - Częściowe wycięcie małżowiny usznej	1
31.42 - Laryngoskopia i inne wziernikowanie tchawicy	3
33.21 - Bronchoskopia przez przetokę	1
33.22 - Bronchoskopia fiberoskopowa	1
37.281 - Echokardiografia jam serca	4
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	3
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	4
40.19 - Zabiegi diagnostyczne układu limfatycznego - inne	1
44.11 - Przewodna gastroscopia	1
44.13 - Gastroscopia - inna	24
44.14 - Endoskopowa biopsja żołądka	7
44.161 - Gastroscopia diagnostyczna z testem ureazowym	2
44.162 - Gastroscopia diagnostyczna z biopsją	72
45.131 - Esofagogastroduodenoskopia [EGD]	3
45.16 - Esofagogastroduodenoskopia z biopsją	12
45.231 - Fiberozonoskopia	3
45.239 - Kolonoskopia - inne	11
45.24 - Fiberosigmoidoskopia	2
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	12
48.241 - Zamknięte endoskopowe pobranie materiału z odbytnicy do badań przez wyszczoteczkanie lub wypłukanie	1
48.36 - Endoskopowe usunięcie polipa odbytnicy	1
52.191 - Endosonografia trzustki (EUS)	1
54.22 - Przeskórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	1
54.956 - Nakłucie otrzewnej - punkcja odbarczająca	1
60.111 - Biopsja stercza przezodbytnicza wielomiejscowa	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	3
83.95 - Aspiracja z tkanek miękkich - inne	1
85.114 - Przeskórna gruboigłowa biopsja piersi - celowana	2
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	3
86.284 - Usunięcie zdewitalizowanej tkanki, martwicy lub wilgotnej tkanki martwiczej przez przemycie	1
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
87.034 - TK twarzoczaszki bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.035 - TK twarzoczaszki bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	18
87.038 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.049 - TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	3
87.222 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - celowane lub czynnościowe	1
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	1
87.232 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego - celowane lub czynnościowe	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
87.371 - Mammografia jednej piersi	1
87.372 - Mammografia obu piersi	8
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	34
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	773
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	60
87.413 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku	1
87.42 - Tomografia klatki piersiowej - inne	8
87.440 - RTG klatki piersiowej	439
87.441 - RTG płuc - inne	10
87.495 - RTG śródpiersia	14
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	35
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	759
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	557
88.02 - Inna TK jamy brzusznej	3
88.191 - RTG jamy brzusznej przeglądowe	2
88.199 - RTG jamy brzusznej - inne	1
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	1
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	5
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	11
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	1
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	2
88.721 - Echokardiografia	22
88.732 - USG piersi	7
88.734 - USG jamy opłucnej	4
88.738 - USG klatki piersiowej	13
88.741 - USG transrektalne	2
88.759 - USG układu moczowego - inne	5
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	119
88.763 - USG gruczołu krokowego	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	27
88.791 - USG wielomiejscowe	1
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.938 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	7
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	60
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	19
89.383 - Badanie spirometryczne	17
89.51 - Elektrokardiogram (ocena rytmu serca)	10
89.511 - Elektrokardiografia z 1□ 3 odprowadzeniami	8
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	145

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	1
91.87 - Badanie mikroskopowe materiału z innych miejsc - innego określonego narządu - badanie immunohistochemiczne	2
91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni	1
92.023 - Scyntygrafia wątroby znakowanymi erytrocytami	1
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	4
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	7
92.189 - Scyntygrafia całego ciała - inne	1
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	4
97.83 - Usunięcie szwów ze ściany jamy brzusznej	1
97.84 - Usunięcie szwów z tułowia - niesklasyfikowane gdzie indziej	1
97.891 - Usunięcie szwów z innej okolicy	2
99.9953 - Dermatoskopia	2
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	19
A07 - Białko w moczu	1
A19 - Osad moczu	3
C02 - Erytrocyty - liczba	16
C11 - Fosfataza zasadowa granulocytów	2
C30 - Leukocyty - liczba	16
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	292
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	405
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	6
C66 - Płytki krwi - liczba	16
C69 - Retykulocyty	1
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	185
F11 - Astrovirus Antygen	1
F91 - Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen/ Przeciwciała	1
G03 - Antytrombina III (AT III)	19
G05 - Białko C	6
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	225
G21 - Czas protrombinowy (PT)	175
G25 - Czas trombinowy (TT)	2
G29 - Czynnik krzepnięcia V (FV)	4
G33 - Czynnik krzepnięcia VIII (FVIII)	4
G41 - Czynnik krzepnięcia XII (FXII)	1
G49 - D-Dimer	67
G53 - Fibrynogen (FIBR)	29
I07 - Aktywność reninowa osocza (ARO)	1
I09 - Albumina	241
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	281
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	273
I21 - Aminotransferaza asparaginianowa mitochondrialna	1
I25 - Amylaza	10

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	37
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	26
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	645
I49 - Antygen CA 72-4 (CA72-4)	9
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	778
I55 - Antygen polipeptydowy (TPA)	1
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	8
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	15
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	2
I77 - Białko całkowite	244
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	1
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	18
I89 - Bilirubina całkowita	252
I97 - Chlorek(Cl)	31
I99 - Cholesterol całkowity	9
K01 - Cholesterol HDL	1
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	99
L05 - Ferrytyna	2
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	40
L11 - Fosfataza alkaliczna	173
L23 - Fosforan nieorganiczny	7
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	110
L33 - Gastryna	1
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	235
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	1
L55 - Hemoglobina glikowana (HbA1c)	1
L63 - Hormon adrenokortykotropowy (ACTH)	1
L67 - Hormon luteinizujący (LH)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	71
M37 - Kreatynina	826
M45 - Kwas moczowy	59
M47 - Kwas wanilinomigdałowy (VMA)	1
M67 - Lipaza	3
M87 - Magnez całkowity (Mg)	29
M92 - beta2-mikroglobulina	1
N13 - Mocznik	472
N45 - Potas (K)	362
N47 - Prealbumina	1
O23 - Receptory hormonów sterydowych	1
O35 - Sód (Na)	219
O45 - Transferyna, wskaźnik nasycenia żelazem	1
O49 - Triglicerydy	9
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	15
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	15

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	6
O77 - Wapń całkowity (Ca)	110
O83 - Witamina B12	2
O93 - Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)	1
O95 - Żelazo (Fe)	40
V31 - Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała HBc (całkowite)	1
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	17
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	4
V42 - Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	1
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	6
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	13
Y90 - Badanie histopatologiczne	265
5.33.00.0000008 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – NOWOTWORY GÓRNEGO ODCINKA UKŁADU POKARMOWEGO – WĄTROBY I TRZUSTKI	5348
26.11 - Biopsja igłowa ślinianki/ przewodu	1
33.26 - Przeszkórna igłowa biopsja płuca	1
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	1
44.13 - Gastroskopia - inna	14
44.14 - Endoskopowa biopsja żołądka	2
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	5
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	23
45.131 - Esofagogastroduodenoskopia [EGD]	1
45.16 - Esofagogastroduodenoskopia z biopsją	2
45.22 - Endoskopia jelita grubego przez przetokę	1
45.231 - Fiberokolonoskopia	8
45.239 - Kolonoskopia - inne	13
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	18
45.42 - Endoskopowe wycięcie polipa jelita grubego	3
48.36 - Endoskopowe usunięcie polipa odbytnicy	1
50.11 - Przeszkórna igłowa biopsja wątroby	6
50.91 - Przeszkórna aspiracja wątroby	4
52.11 - Przeszkórna biopsja igłowa trzustki	2
54.22 - Przeszkórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	4
54.241 - Zamknięta biopsja: sieci	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	6
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	4
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.371 - Mammografia jednej piersi	1
87.372 - Mammografia obu piersi	7
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	32
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	223
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	14

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
87.413 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku	3
87.42 - Tomografia klatki piersiowej - inne	2
87.440 - RTG klatki piersiowej	225
87.441 - RTG płuc - inne	3
87.495 - RTG śródpiersia	4
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	12
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	296
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	238
88.02 - Inna TK jamy brzusznej	1
88.199 - RTG jamy brzusznej - inne	1
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	1
88.26 - Zdjęcie RTG kości miednicy/biodra - inne	1
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	1
88.380 - TK tętnic wieńcowych	1
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	5
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	1
88.721 - Echokardiografia	4
88.732 - USG piersi	3
88.733 - USG płuc	1
88.734 - USG jamy opłucnej	1
88.738 - USG klatki piersiowej	11
88.759 - USG układu moczowego - inne	1
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	110
88.764 - USG transwaginalne	1
88.775 - USG naczyń narządów miękkich - doppler	1
88.779 - USG innych obszarów układu naczyniowego - doppler	2
88.790 - USG węzłów chłonnych	15
88.791 - USG wielomiejscowe	1
88.792 - USG macicy nieciążarnej i przydatków	3
88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy	1
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.923 - RM klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	1
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	48
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	105
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	55
89.386 - Badanie spirometryczne z próbą rozkurczową	1
89.51 - Elektrokardiogram (ocena rytmu serca)	2
89.511 - Elektrokardiografia z 1□ 3 odprowadzeniami	4
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	19
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	1
91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	1
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	4
97.16 - Wymiana tamponu lub drenu w ranie	1
97.83 - Usunięcie szwów ze ściany jamy brzusznej	3
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	1
C02 - Erytrocyty - liczba	3
C30 - Leukocyty - liczba	3
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	99
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	178
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	3
C66 - Płytki krwi - liczba	3
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	29
G03 - Antytrombina III (AT III)	18
G05 - Białko C	2
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	77
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	3
G21 - Czas protrombinowy (PT)	53
G25 - Czas trombinowy (TT)	1
G29 - Czynn timer krzepnięcia V (FV)	1
G33 - Czynn timer krzepnięcia VIII (FVIII)	1
G41 - Czynn timer krzepnięcia XII (FXII)	1
G49 - D-Dimer	43
G53 - Fibryn timer (FIBR)	28
I09 - Albumina	76
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	202
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	199
I23 - Amoniak	2
I25 - Amylaza	12
I35 - Angiotensyna II	1
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	46
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	14
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	418
I49 - Antygen CA 72-4 (CA72-4)	1
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	386
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	2
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	12
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	8
I77 - Białko całkowite	75
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	1
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	23
I87 - Bilirubina bezpośrednia	4
I89 - Bilirubina całkowita	185
I91 - Bilirubina pośrednia	14
I97 - Chlorek (Cl)	11

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I99 - Cholesterol całkowity	1
K01 - Cholesterol HDL	1
K03 - Cholesterol LDL	2
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	45
L05 - Ferrytyna	1
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	145
L11 - Fosfataza alkaliczna	114
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	78
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	50
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	4
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	5
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	22
L93 - Immunoglobuliny G (IgG)	1
L95 - Immunoglobuliny M (IgM)	1
M07 - Jod (J)	1
M37 - Kreatynina	336
M41 - Kwas foliowy	1
M45 - Kwas moczowy	32
M67 - Lipaza	4
M87 - Magnez całkowity (Mg)	12
M92 - beta2-mikroglobulina	1
N13 - Mocznik	175
N34 - Peptyd natriuretyczny typu B (BNP)	3
N45 - Potas (K)	130
O35 - Sód (Na)	105
O49 - Triglicerydy	1
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	6
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	6
O77 - Wapń całkowity (Ca)	45
O83 - Witamina B12	1
O93 - Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)	1
O95 - Żelazo (Fe)	19
U10 - Helicobacter pylori IgG Przeciwciała (anty-H.pylori IgG)	1
U39 - Mycoplasma pneumoniae Przeciwciała IgA (anty-M.pneumoniae IgA)	1
V31 - Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała HBc (całkowite)	5
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	1
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	6
V42 - Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	5
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	10
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	1
Y90 - Badanie histopatologiczne	130
5.33.00.0000009 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – NOWOTWORY GRUCZOŁU KROKOWEGO	29891
33.22 - Bronchoskopia fiberoskopowa	2
33.26 - Przeszkórna igłowa biopsja płuca	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	7
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	1
44.13 - Gastroskopia - inna	1
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	2
45.231 - Fiberokolonoskopia	3
45.239 - Kolonoskopia - inne	2
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	11
45.42 - Endoskopowe wycięcie polipa jelita grubego	2
48.23 - Procto-sigmoidoskopia sztywnym wziernikiem	2
54.22 - Przeszkórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	1
57.021 - Uretrocystoskopia i wypłukanie skrzepów z pęcherza oraz opanowanie krwawienia po wcześniejszym zabiegu przezcewkowym	1
57.32 - Cystoskopia przezcewkowa	12
57.94 - Wprowadzenie na stałe cewnika do pęcherza moczowego	4
57.95 - Wymiana cewnika wprowadzonego do pęcherza moczowego na stałe	13
58.22 - Inna uretroskopia	1
60.111 - Biopsja stercza przezodbytnicza wielomiejscowa	62
60.113 - Przeszkórna biopsja stercza (nakłucie przez krocze)	13
64.11 - Biopsja igłowa prącia	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	2
87.030 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	2
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	12
87.032 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.035 - TK twarzoczaszki bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
87.049 - TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	4
87.171 - RTG czaszki w projekcji bocznej	1
87.174 - RTG twarzoczaszki - przeglądowe	2
87.175 - RTG twarzoczaszki - celowane lub czynnościowe	1
87.176 - RTG czaszki - przeglądowe	3
87.177 - RTG czaszki - celowane lub czynnościowe	1
87.221 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - przeglądowe	6
87.222 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - celowane lub czynnościowe	4
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	31
87.232 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego - celowane lub czynnościowe	12
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	23
87.242 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - celowane lub czynnościowe	16
87.29 - Zdjęcie rtg kręgosłupa - inne	1
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	41
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	595
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	162
87.413 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku	4
87.42 - Tomografia klatki piersiowej - inne	3

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
87.431 - RTG żeber	35
87.432 - RTG mostka	2
87.433 - RTG obojczyków	1
87.44 - Rutynowe zdjęcie RTG klatki piersiowej	2
87.440 - RTG klatki piersiowej	3092
87.441 - RTG płuc - inne	19
87.495 - RTG śródpiersia	31
87.71 - Komputerowa tomografia nerek	1
87.733 - Urografia z kontrastem niejonowym	1
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	75
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2205
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1300
88.02 - Inna TK jamy brzusznej	52
88.110 - RTG miednicy - przeglądowe	11
88.111 - RTG miednicy - celowane	8
88.191 - RTG jamy brzusznej przeglądowe	4
88.21 - Zdjęcie RTG kości barku i ramienia	5
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	5
88.249 - RTG kości kończyny górnej - nieokreślone inaczej	1
88.26 - Zdjęcie RTG kości miednicy/biodra - inne	1
88.27 - Zdjęcie RTG uda/kolana/podudzia	1
88.28 - Zdjęcie RTG kostki/stopy	2
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	13
88.301 - TK kończyny górnej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.302 - TK kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.303 - TK kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.304 - TK kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.331 - RTG łopatek	7
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	40
88.383 - TK kręgosłupa szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.384 - TK kręgosłupa szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.385 - TK kręgosłupa piersiowego bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.386 - TK kręgosłupa piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	5
88.387 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez wzmocnienia kontrastowego	6
88.388 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	9
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	47
88.39 - Zdjęcie RTG - inne	6
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	1
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	2
88.721 - Echokardiografia	1
88.732 - USG piersi	1
88.738 - USG klatki piersiowej	4
88.741 - USG transrektalne	401

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.751 - USG naczyń nerkowych - doppler	1
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	62
88.759 - USG układu moczowego - inne	53
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	785
88.763 - USG gruczołu krokowego	85
88.764 - USG transwaginalne	1
88.769 - USG brzucha - inne	22
88.779 - USG innych obszarów układu naczyniowego - doppler	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	17
88.791 - USG wielomiejscowe	7
88.793 - USG kończyn górnych lub dolnych	1
88.796 - USG stawów rąk lub stawów stóp	1
88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy	16
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	6
88.902 - RM kończyny górnej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.905 - RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	5
88.923 - RM klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.933 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez wzmocnienia kontrastowego	3
88.936 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	14
88.938 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	1
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	218
88.970 - Spektroskopia - RM	2
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	226
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2619
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	700
89.511 - Elektrokardiografia z 12 3 odprowadzeniami	4
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	309
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	4
91.831 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram	4
92.012 - Scyntygrafia i radioizotopowe badanie czynnościowe tarczycy - z zastosowaniem 99mTc	4
92.019 - Scyntygrafia i radioizotopowe badanie czynnościowe tarczycy - inne	2
92.031 - Scyntygrafia dynamiczna nerek	1
92.034 - Radioizotopowa ocena klirensu nerek	1
92.049 - Scyntygraficzne badanie przewodu pokarmowego - inne	1
92.051 - Badanie scyntygraficzne lub czynnościowe szpiku kostnego	1
92.14 - Scyntygrafia kości	3
92.141 - Scyntygrafia trójfazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	135

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
92.142 - Scyntygrafia jednofazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	88
92.143 - Scyntygrafia układu kostnego metodą SPECT albo SPECT CT	63
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	2281
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	1545
92.189 - Scyntygrafia całego ciała - inne	8
97.641 - Usunięcie cewnika założonego na stałe z dróg moczowych	2
97.642 - Wymiana cewnika założonego na stałe w drogach moczowych	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	105
A12 - Ciężar właściwy moczu	1
A15 - Glukoza w moczu	1
A19 - Osad moczu	20
C02 - Erytrocyty - liczba	77
C30 - Leukocyty - liczba	77
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	589
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	342
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	28
C66 - Płytki krwi - liczba	77
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	274
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	409
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	8
G21 - Czas protrombinowy (PT)	404
G25 - Czas trombinowy (TT)	8
G49 - D-Dimer	29
G53 - Fibrynogen (FIBR)	23
I09 - Albumina	26
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	294
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	289
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	2
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	1
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	13
I51 - Antygen CYFRA 21-1	1
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	71
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	1
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	1545
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	288
I77 - Białko całkowite	36
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	22
I87 - Bilirubina bezpośrednia	1
I89 - Bilirubina całkowita	166
I91 - Bilirubina pośrednia	1
I97 - Chlorek(Cl)	111
I99 - Cholesterol całkowity	12
K01 - Cholesterol HDL	1
K03 - Cholesterol LDL	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	47
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	21
L11 - Fosfataza alkaliczna	163
L15 - Fosfataza kwaśna całkowita	2
L17 - Fosfataza kwaśna sterczowa (PAP)	3
L19 - Fosfatydylogliceryna	1
L23 - Fosforan nieorganiczny	2
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	61
L41 - Glukagon	1
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	430
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	13
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	6
L65 - Hormon folikulotropowy (FSH)	1
L67 - Hormon luteinizujący (LH)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	364
M37 - Kreatynina	2337
M45 - Kwas moczowy	67
M87 - Magnez całkowity (Mg)	2
M92 - beta2-mikroglobulina	2
N13 - Mocznik	1158
N29 - Parathormon (PTH)	1
N45 - Potas (K)	551
N59 - Prolaktyna	1
O15 - Przeciwciała przeciw receptorowi tyreotropiny	1
O35 - Sód (Na)	277
O41 - Testosteron	229
O49 - Triglicerydy	1
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	14
O59 - Troponina I	1
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	14
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	31
O77 - Wapń całkowity (Ca)	143
V32 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBc IgM	1
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	80
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	24
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	63
Y90 - Badanie histopatologiczne	626
5.33.00.0000010 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – NOWOTWORY KŁATKI PIERSIOWEJ	11789
06.111 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy	1
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	2
26.11 - Biopsja igłowa ślinianki/ przewodu	1
33.22 - Bronchoskopia fiberoskopowa	104
33.231 - Bronchoskopia autofluorescencyjna	2
33.239 - Bronchoskopia - inna	6

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
33.24 - Endoskopowa biopsja oskrzela	32
33.26 - Przeszkórna igłowa biopsja płuca	10
33.273 - Przeszkórzowa biopsja śródpiersia lub płuca pod kontrolą ultrasonograficzną	2
34.095 - Nakłucie opłucnej - punkcja odbarczająca	3
34.23 - Biopsja ściany klatki piersiowej	2
34.24 - Biopsja opłucnej	2
37.281 - Echokardiografia jam serca	1
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	17
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	8
44.13 - Gastroskopia - inna	8
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	2
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	9
45.239 - Kolonoskopia - inne	10
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	4
45.42 - Endoskopowe wycięcie polipa jelita grubego	1
54.22 - Przeszkórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	8
85.113 - Przeszkórna gruboigłowa biopsja piersi	1
85.114 - Przeszkórna gruboigłowa biopsja piersi - celowana	2
86.21 - Wycięcie cysty lub zatoki pilonidalnej	1
87.030 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	8
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	235
87.032 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	16
87.033 - TK tętnic głowy i szyi	1
87.035 - TK twarzoczaszki bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
87.036 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego	2
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	22
87.038 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	3
87.049 - TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	240
87.176 - RTG czaszki - przeglądowe	1
87.221 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - przeglądowe	5
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	2
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	8
87.242 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - celowane lub czynnościowe	1
87.371 - Mammografia jednej piersi	1
87.372 - Mammografia obu piersi	12
87.41 - Komputerowa tomografia (TK) klatki piersiowej	2
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	65
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	871
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	52
87.413 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku	3
87.415 - TK tętnic klatki piersiowej (w tym aorta)	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
87.42 - Tomografia klatki piersiowej - inne	3
87.431 - RTG żeber	1
87.44 - Rutynowe zdjęcie RTG klatki piersiowej	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	422
87.495 - RTG śródpierśia	3
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	25
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	294
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	559
88.02 - Inna TK jamy brzusznej	2
88.110 - RTG miednicy - przeglądowe	1
88.111 - RTG miednicy - celowane	1
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	10
88.249 - RTG kości kończyny górnej - nieokreślone inaczej	1
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	2
88.304 - TK kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	6
88.384 - TK kręgosłupa szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.386 - TK kręgosłupa piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.387 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.388 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	6
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	11
88.717 - USG ślinianek	4
88.721 - Echokardiografia	263
88.723 - Echokardiografia obciążeniowa	1
88.732 - USG piersi	11
88.734 - USG jamy opłucnej	3
88.738 - USG klatki piersiowej	28
88.739 - USG klatki piersiowej - inne	1
88.759 - USG układu moczowego - inne	1
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	352
88.764 - USG transwaginalne	1
88.769 - USG brzucha - inne	4
88.790 - USG węzłów chłonnych	59
88.791 - USG wielomiejscowe	1
88.792 - USG macicy nieciążarnej i przydatków	2
88.793 - USG kończyn górnych lub dolnych	1
88.900 - RM głowy bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	28
88.912 - RM mózgu i pnia mózgu bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
88.936 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
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
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	2
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	1
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	17
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym 2 RM	1
89.383 - Badanie spirometryczne	153
89.384 - Badanie zdolności dyfuzyjnej płuc	1
89.386 - Badanie spirometryczne z próbą rozkurczową	3
89.51 - Elektrokardiogram (ocena rytmu serca)	1
89.511 - Elektrokardiografia z 12 3 odprowadzeniami	9
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	85
89.661 - Gazometria mieszanej krwi żyłnej	5
90.42 - Badanie mikroskopowe materiału z tchawicy, opłucnej, płuc i innych tkanek klatki piersiowej oraz płwociny - posiew	6
90.43 - Badanie mikroskopowe materiału z tchawicy, opłucnej, płuc i innych tkanek klatki piersiowej oraz płwociny - posiew i antybiogram	2
90.46 - Badanie mikroskopowe materiału z tchawicy, opłucnej, płuc i innych tkanek klatki piersiowej oraz płwociny - badanie pakietu komórek i cytologia metodą Papanicolaou	5
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	25
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	39
91.831 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram	6
91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni	4
92.141 - Scyntygrafia trójfazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	2
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	27
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	9
95.412 - Audiometria impendancyjna	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	11
A07 - Białko w moczu	1
A19 - Osad moczu	1
C02 - Erytrocyty - liczba	22
C30 - Leukocyty - liczba	22
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	147
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	437
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	9
C66 - Płytki krwi - liczba	22
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	47
G03 - Antytrombina III (AT III)	86
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	139
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
G21 - Czas protrombinowy (PT)	55
G49 - D-Dimer	171
G53 - Fibrynogen (FIBR)	91
I09 - Albumina	157
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	407
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	403
I25 - Amylaza	3
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	84
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	18
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	41
I51 - Antygen CYFRA 21-1	4
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	293
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	3
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	28
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	94
I77 - Białko całkowite	157
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	1
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	35
I86 - Białko - immunofiksacja	1
I87 - Bilirubina bezpośrednia	1
I89 - Bilirubina całkowita	344
I97 - Chlorek(Cl)	30
I99 - Cholesterol całkowity	5
K01 - Cholesterol HDL	2
K03 - Cholesterol LDL	2
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	350
K85 - Enolaza neuronowa swoista	1
L05 - Ferrytyna	1
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	24
L11 - Fosfataza alkaliczna	283
L23 - Fosforan nieorganiczny	4
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	149
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	229
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	4
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	3
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	93
M18 - Kinaza fosfokreatynowa (CK)	1
M37 - Kreatynina	1060
M45 - Kwas moczowy	115
M67 - Lipaza	2
M83 - łańcuchy lekkie kappa	1
M87 - Magnez całkowity (Mg)	6
M92 - beta2-mikroglobulina	2
N13 - Mocznik	442

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
N24 - NT-proBNP	1
N34 - Peptyd natriuretyczny typu B (BNP)	2
N45 - Potas (K)	412
O09 - Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowej	1
O18 - Przeciwciała przeciw tyreoglobulinie	1
O23 - Receptory hormonów sterydowych	1
O29 - Równowaga kwasowo-zasadowa (pH, pCO ₂ , pO ₂ , HCO ₃ , BE)	15
O35 - Sód (Na)	424
O41 - Testosteron	1
O49 - Triglicerydy	3
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	5
O61 - Troponina T	2
O65 - Tyreoglobulina	1
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	6
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	74
O77 - Wapń całkowity (Ca)	139
O83 - Witamina B12	1
O95 - Żelazo (Fe)	2
T37 - Lidokaina	5
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	9
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	1
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	8
Y90 - Badanie histopatologiczne	193
5.33.00.0000011 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – NOWOTWORY MACICY, SZYJKI MACICY I INNE GINEKOLOGICZNE	18343
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	1
31.42 - Laryngoskopia i inne wziernikowanie tchawicy	2
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	13
40.19 - Zabiegi diagnostyczne układu limfatycznego - inne	1
44.13 - Gastroskopia - inna	13
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	14
45.131 - Ezofagogastroduodenoskopia [EGD]	1
45.231 - Fiberokolonoskopia	4
45.239 - Kolonoskopia - inne	32
45.24 - Fiberosigmoidoskopia	1
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	13
45.42 - Endoskopowe wycięcie polipa jelita grubego	3
48.23 - Procto-sigmoidoskopia sztywnym wziernikiem	4
57.32 - Cystoskopia przezcewkowa	48
58.22 - Inna uretroskopia	1
65.11 - Biopsja aspiracyjna jajnika	1
67.12 - Wycinki z szyjki macicy (biopsja skrawkowa)	3
67.13 - Pobranie materiału z szyjki macicy do przesiewowego badania cytologicznego	1
69.03 - Rozszerzenie kanału szyjki i wyłyżeczkowanie ścian jamy macicy - diagnostyczne	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
70.24 - Biopsja pochwy	5
71.11 - Biopsja sromu	2
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	1
85.114 - Przeszkórna gruboigłowa biopsja piersi - celowana	1
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	1
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	6
87.035 - TK twarzoczaszki bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.049 - TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.372 - Mammografia obu piersi	191
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	11
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	304
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	30
87.42 - Tomografia klatki piersiowej - inne	5
87.44 - Rutynowe zdjęcie RTG klatki piersiowej	20
87.440 - RTG klatki piersiowej	2190
87.441 - RTG płuc - inne	36
87.495 - RTG śródpiersia	4
87.71 - Komputerowa tomografia nerek	2
87.732 - Urografia z kontrastem jonowym	1
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	53
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1641
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	615
88.02 - Inna TK jamy brzusznej	6
88.110 - RTG miednicy - przeglądowe	3
88.111 - RTG miednicy - celowane	1
88.191 - RTG jamy brzusznej przeglądowe	1
88.26 - Zdjęcie RTG kości miednicy/biodra - inne	1
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	2
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	16
88.388 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	5
88.39 - Zdjęcie RTG - inne	1
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	5
88.721 - Echokardiografia	16
88.732 - USG piersi	22
88.734 - USG jamy opłucnej	1
88.738 - USG klatki piersiowej	1
88.749 - USG przewodu pokarmowego - inne	2
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	4
88.759 - USG układu moczowego - inne	25
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	609
88.764 - USG transwaginalne	356

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.769 - USG brzucha - inne	27
88.777 - USG naczyń kończyn dolnych - doppler	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	35
88.791 - USG wielomiejscowe	16
88.792 - USG macicy nieciążarnej i przydatków	873
88.793 - USG kończyn górnych lub dolnych	2
88.796 - USG stawów rąk lub stawów stóp	1
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.905 - RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.938 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	78
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	62
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	702
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	250
89.383 - Badanie spirometryczne	1
89.511 - Elektrokardiografia z 1□ 3 odprowadzeniami	131
89.521 - Elektrokardiografia nieokreślona	73
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	34
91.432 - Badanie mikroskopowe materiału z pochwy - posiew	1
91.442 - Badanie mikroskopowe materiału z szyjki macicy - posiew	4
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	19
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	39
91.831 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram	1
92.034 - Radioizotopowa ocena klirensu nerek	1
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	2
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	2
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	1
97.891 - Usunięcie szwów z innej okolicy	5
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	97
A17 - Krew utajona w kale	1
A19 - Osad moczu	10
C02 - Erytrocyty - liczba	132
C30 - Leukocyty - liczba	134
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	298
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	497
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	4
C66 - Płytki krwi - liczba	133
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	209
F91 - Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen/ Przeciwciała	1
F92 - Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) RNA / DNA	1
F95 - Wirus nagminnego zapalenia ślinianek przyusznych (Rubulavirus) Przeciwciała IgG/ IgM (anty-Rubulavirus IgG/ IgM)	1
G03 - Antytrombina III (AT III)	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	309
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	1
G21 - Czas protrombinowy (PT)	252
G25 - Czas trombinowy (TT)	9
G49 - D-Dimer	88
G53 - Fibrynogen (FIBR)	101
I09 - Albumina	7
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	378
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	370
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	755
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	28
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	131
I49 - Antygen CA 72-4 (CA72-4)	2
I51 - Antygen CYFRA 21-1	4
I52 - Antygen nowotworowy HE4	93
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	236
I57 - Antygen polipeptydowy swoisty (TPS)	1
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	209
I77 - Białko całkowite	72
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	38
I89 - Bilirubina całkowita	223
I95 - Ceruloplazmina	1
I97 - Chlorek(Cl)	161
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	63
K85 - Enolaza neuronowa swoista	23
K99 - Estradiol	3
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	16
L11 - Fosfataza alkaliczna	193
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	44
L41 - Glukagon	2
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	250
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	8
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	4
L55 - Hemoglobina glikowana (HbA1c)	1
L63 - Hormon adrenokortykotropowy (ACTH)	1
L65 - Hormon folikulotropowy (FSH)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	327
L85 - Immunoglobuliny A (IgA)	2
M13 - beta-karoten	3
M37 - Kreatynina	1443
M45 - Kwas moczowy	43
M87 - Magnez całkowity (Mg)	20
N13 - Mocznik	704
N34 - Peptyd natriuretyczny typu B (BNP)	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
N45 - Potas (K)	526
O35 - Sód (Na)	525
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	69
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	81
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	3
O77 - Wapń całkowity (Ca)	29
O85 - Witamina C (kwas askorbinowy)	1
O91 - Witamina D - 25 OH	1
O95 - Żelazo (Fe)	2
U79 - Treponema pallidum Przeciwciała (anty- T.pallidum)	1
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	14
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	19
V42 - Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	1
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	36
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	20
V55 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCV-RNA	2
Y90 - Badanie histopatologiczne	148
5.33.00.0000012 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – NOWOTWORY NEREK	2282
33.22 - Bronchoskopia fiberoskopowa	1
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	1
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	1
44.13 - Gastroskopia - inna	1
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	2
45.239 - Kolonoskopia - inne	1
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	2
57.32 - Cystoskopia przezcewkowa	4
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	3
85.113 - Przeskórna gruboigłowa biopsja piersi	2
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	8
87.032 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	3
87.049 - TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	1
87.371 - Mammografia jednej piersi	1
87.372 - Mammografia obu piersi	3
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	59
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	110
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	15
87.42 - Tomografia klatki piersiowej - inne	1
87.44 - Rutynowe zdjęcie RTG klatki piersiowej	2
87.440 - RTG klatki piersiowej	136
87.495 - RTG śródpiersia	1
87.71 - Komputerowa tomografia nerek	3
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	20

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	205
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	177
88.02 - Inna TK jamy brzusznej	3
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	1
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	1
88.304 - TK kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	3
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	18
88.732 - USG piersi	2
88.734 - USG jamy opłucnej	1
88.738 - USG klatki piersiowej	2
88.751 - USG naczyń nerkowych - doppler	2
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	12
88.759 - USG układu moczowego - inne	6
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	41
88.764 - USG transwaginalne	1
88.769 - USG brzucha - inne	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	3
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
88.923 - RM klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	4
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.936 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.938 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	4
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	5
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	13
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	53
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	15
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	24
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	3
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	1
91.831 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram	2
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	11
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	11
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	1
97.83 - Usunięcie szwów ze ściany jamy brzusznej	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	3
A07 - Białko w moczu	2
C02 - Erytrocyty - liczba	11
C30 - Leukocyty - liczba	11

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	55
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	79
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	2
C66 - Płytki krwi - liczba	12
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	17
F11 - Astrovirus Antygen	1
G03 - Antytrombina III (AT III)	1
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	29
G21 - Czas protrombinowy (PT)	31
G49 - D-Dimer	7
G53 - Fibrynogen (FIBR)	3
I09 - Albumina	11
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	55
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	54
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	8
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	3
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	13
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	23
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	33
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	11
I77 - Białko całkowite	8
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	1
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	3
I86 - Białko - immunofiksacja	3
I87 - Bilirubina bezpośrednia	1
I89 - Bilirubina całkowita	48
I97 - Chlorek (Cl)	7
I99 - Cholesterol całkowity	4
K01 - Cholesterol HDL	2
K03 - Cholesterol LDL	2
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	21
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	10
L11 - Fosfataza alkaliczna	35
L17 - Fosfataza kwaśna sterczowa (PAP)	1
L19 - Fosfatydylgliceryna	1
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	8
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	34
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	3
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	2
L55 - Hemoglobina glikowana (HbA1c)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	27
L85 - Immunoglobuliny A (IgA)	1
L89 - Immunoglobuliny E całkowite (IgE)	1
L93 - Immunoglobuliny G (IgG)	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
L95 - Immunoglobuliny M (IgM)	1
M18 - Kinaza fosfokreatynowa (CK)	1
M31 - Kortyzol	1
M37 - Kreatynina	196
M45 - Kwas moczowy	51
M83 - Łańcuchy lekkie kappa	1
M87 - Magnez całkowity (Mg)	2
M92 - beta2-mikroglobulina	2
N13 - Mocznik	106
N45 - Potas (K)	80
O23 - Receptory hormonów sterydowych	2
O35 - Sód (Na)	47
O49 - Triglicerydy	4
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	4
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	4
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	4
O77 - Wapń całkowity (Ca)	26
O83 - Witamina B12	1
O95 - Żelazo (Fe)	2
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	2
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	2
Y90 - Badanie histopatologiczne	24
5.33.00.0000013 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – NOWOTWORY PĘCHERZA MOCZOWEGO	3973
33.22 - Bronchoskopia fiberoskopowa	1
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	1
45.231 - Fiberokolonoskopia	2
45.239 - Kolonoskopia - inne	4
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	4
57.32 - Cystoskopia przezcewkowa	36
57.94 - Wprowadzenie na stałe cewnika do pęcherza moczowego	1
57.95 - Wymiana cewnika wprowadzonego do pęcherza moczowego na stałe	4
58.22 - Inna uretroskopia	2
60.111 - Biopsja stercza przezodbytnicza wielomiejscowa	2
60.113 - Przeskórna biopsja stercza (nakłucie przez krocze)	1
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	1
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.049 - TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	6
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	3
87.242 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - celowane lub czynnościowe	1
87.371 - Mammografia jednej piersi	1
87.372 - Mammografia obu piersi	1
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	29
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	138

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	35
87.42 - Tomografia klatki piersiowej - inne	2
87.431 - RTG żeber	2
87.440 - RTG klatki piersiowej	382
87.441 - RTG płuc - inne	8
87.495 - RTG śródpiersia	3
87.71 - Komputerowa tomografia nerek	11
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	42
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	503
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	346
88.02 - Inna TK jamy brzusznej	1
88.110 - RTG miednicy - przeglądowe	1
88.199 - RTG jamy brzusznej - inne	1
88.29 - Zdjęcie RTG kości kończyny dolnej - inne	1
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	1
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	4
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	12
88.39 - Zdjęcie RTG - inne	1
88.721 - Echokardiografia	2
88.732 - USG piersi	1
88.741 - USG transrektalne	1
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	50
88.759 - USG układu moczowego - inne	13
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	54
88.763 - USG gruczołu krokowego	3
88.769 - USG brzucha - inne	2
88.931 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.938 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	2
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	12
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	16
88.972 - RM twarzy	1
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	122
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	15
89.511 - Elektrokardiografia z 12 3 odprowadzeniami	1
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	91
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	9
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	5

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
91.831 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram	2
92.031 - Scyntygrafia dynamiczna nerek	1
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	25
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	14
92.189 - Scyntygrafia całego ciała - inne	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	18
A19 - Osad moczu	2
C02 - Erytrocyty - liczba	12
C30 - Leukocyty - liczba	12
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	133
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	71
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	3
C66 - Płytki krwi - liczba	12
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	59
G03 - Antytrombina III (AT III)	1
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	98
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	2
G21 - Czas protrombinowy (PT)	95
G25 - Czas trombinowy (TT)	2
G49 - D-Dimer	4
I09 - Albumina	7
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	58
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	60
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	8
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	1
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	17
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	27
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	106
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	25
I77 - Białko całkowite	7
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	1
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	4
I89 - Bilirubina całkowita	41
I97 - Chlorek (Cl)	13
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	5
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	1
L11 - Fosfataza alkaliczna	41
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	8
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	100
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	30
M37 - Kreatynina	366
M45 - Kwas moczowy	28
N13 - Mocznik	199

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
N45 - Potas (K)	138
O29 - Równowaga kwasowo-zasadowa (pH, pCO ₂ , pO ₂ , HCO ₃ , BE)	1
O35 - Sód (Na)	51
O41 - Testosteron	1
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	2
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	2
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	1
O77 - Wapń całkowity (Ca)	7
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	6
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	2
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	6
Y90 - Badanie histopatologiczne	35
5.33.00.0000014 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – NOWOTWORY PIERSI	79174
06.111 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy	3
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	4
27.23 - Biopsja wargi	1
31.42 - Laryngoskopia i inne wziernikowanie tchawicy	3
33.22 - Bronchoskopia fiberoskopowa	1
37.281 - Echokardiografia jam serca	7
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	632
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	847
40.19 - Zabiegi diagnostyczne układu limfatycznego - inne	1
40.293 - Proste wycięcie węzła chłonnego	1
41.311 - Biopsja aspiracyjna szpiku kostnego	1
41.312 - Trepanobiopsja szpiku kostnego	1
44.13 - Gastroskopia - inna	5
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	6
45.239 - Kolonoskopia - inne	4
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	5
50.11 - Przeszkórna igłowa biopsja wątroby	11
52.11 - Przeszkórna biopsja igłowa trzustki	1
54.22 - Przeszkórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	8
65.91 - Aspiracja płynu z jajnika	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	34
83.95 - Aspiracja z tkanek miękkich - inne	3
85.02 - Nacięcie sutka	1
85.111 - Przeszkórna cienkoigłowa biopsja piersi	80
85.112 - Przeszkórna cienkoigłowa biopsja piersi - celowana	358
85.113 - Przeszkórna gruboigłowa biopsja piersi	518
85.114 - Przeszkórna gruboigłowa biopsja piersi - celowana	1173
85.19 - Zabiegi diagnostyczne piersi - inne	5
85.21 - Miejscowe wycięcie zmiany piersi	26
85.91 - Aspiracja z piersi	1
86.056 - Usunięcie szwów, staplerów, gdzie indziej niewymienione	3

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
86.058 - Usunięcie drenu (drenów) z ran pooperacyjnych	1
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	21
86.38 - Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	7
87.030 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	4
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	27
87.032 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	6
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	5
87.038 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.049 - TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	4
87.176 - RTG czaszki - przeglądowe	3
87.177 - RTG czaszki - celowane lub czynnościowe	1
87.221 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - przeglądowe	13
87.222 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - celowane lub czynnościowe	1
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	24
87.232 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego - celowane lub czynnościowe	4
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	30
87.242 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - celowane lub czynnościowe	6
87.35 - Mammografia z kontrastem	221
87.371 - Mammografia jednej piersi	227
87.372 - Mammografia obu piersi	1404
87.373 - Mammografia skriningowa obu piersi	1
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	67
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	837
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	186
87.413 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku	4
87.42 - Tomografia klatki piersiowej - inne	5
87.431 - RTG żeber	13
87.432 - RTG mostka	8
87.433 - RTG obojczyków	2
87.44 - Rutynowe zdjęcie RTG klatki piersiowej	18
87.440 - RTG klatki piersiowej	10084
87.441 - RTG płuc - inne	147
87.494 - RTG płuc	2
87.495 - RTG śródpiersia	50
87.732 - Urografia z kontrastem jonowym	3
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	27
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	499
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	539
88.02 - Inna TK jamy brzusznej	4
88.110 - RTG miednicy - przeglądowe	10
88.111 - RTG miednicy - celowane	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.191 - RTG jamy brzusznej przeglądowe	3
88.199 - RTG jamy brzusznej - inne	2
88.21 - Zdjęcie RTG kości barku i ramienia	2
88.22 - Zdjęcie RTG kości łokcia/przedramienia	2
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	3
88.26 - Zdjęcie RTG kości miednicy/biodra - inne	1
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	7
88.302 - TK kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.304 - TK kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.331 - RTG łopatek	2
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	8
88.383 - TK kręgosłupa szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.384 - TK kręgosłupa szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.386 - TK kręgosłupa piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	5
88.387 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.388 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	7
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	8
88.39 - Zdjęcie RTG - inne	12
88.61 - Flebografia żył głowy/szyi	1
88.712 - Echoencefalografia	2
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	16
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	6
88.717 - USG ślinianek	1
88.721 - Echokardiografia	328
88.732 - USG piersi	1836
88.734 - USG jamy opłucnej	5
88.735 - USG śródpiersia	1
88.738 - USG klatki piersiowej	12
88.739 - USG klatki piersiowej - inne	22
88.741 - USG transrektalne	1
88.749 - USG przewodu pokarmowego - inne	1
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	4
88.759 - USG układu moczowego - inne	58
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	8636
88.763 - USG gruczołu krokowego	1
88.764 - USG transwaginalne	19
88.769 - USG brzucha - inne	133
88.771 - Badanie USG zakrzepicy żył głębokich	1
88.775 - USG naczyń narządów miękkich - doppler	1
88.779 - USG innych obszarów układu naczyniowego - doppler	2
88.790 - USG węzłów chłonnych	999
88.791 - USG wielomiejscowe	45
88.792 - USG macicy nieciążarnej i przydatków	31
88.793 - USG kończyn górnych lub dolnych	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.794 - USG stawów barkowych	1
88.796 - USG stawów rąk lub stawów stóp	1
88.900 - RM głowy bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	15
88.903 - RM kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
88.905 - RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.912 - RM mózgu i pnia mózgu bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.923 - RM klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	16
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	228
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	5
88.938 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	12
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	6
88.974 - RM oczodołu	1
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	46
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym 2 RM	312
89.383 - Badanie spirometryczne	1
89.394 - Elektromiografia	2
89.51 - Elektrokardiogram (ocena rytmu serca)	265
89.511 - Elektrokardiografia z 12 3 odprowadzeniami	860
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	773
90.32 - Badanie mikroskopowe materiału z ucha, nosa, i krtani - posiew	1
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	10
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	60
91.831 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram	1
91.87 - Badanie mikroskopowe materiału z innych miejsc - innego określonego narządu - badanie immunohistochemiczne	49
91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni	17
92.141 - Scyntygrafia trójfazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	20
92.142 - Scyntygrafia jednofazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	4
92.143 - Scyntygrafia układu kostnego metodą SPECT albo SPECT CT	7
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	308
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	377
92.162 - Scyntygraficzna ocena położenia węzła wartowniczego	15
92.182 - Scyntygrafia całego ciała z zastosowaniem ¹³¹ I	1
92.189 - Scyntygrafia całego ciała - inne	3

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	32
97.43 - Usunięcie szwów z klatki piersiowej	5
99.9953 - Dermatoskopia	78
99.9959 - Płukanie długoterminowego implantowanego podskórnie zestawu typu "PORT" wraz z cewnikiem umieszczonym w żyłę centralnej	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	301
A17 - Krew utajona w kale	3
A19 - Osad moczu	2
C02 - Erytrocyty - liczba	104
C11 - Fosfataza zasadowa granulocytów	5
C27 - Leukocyty - badanie immunofenotypowe komórek blastycznych	1
C30 - Leukocyty - liczba	104
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	19
C51 - Mielogram	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	2188
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	1374
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	8
C66 - Płytki krwi - liczba	105
C69 - Retykulocyty	12
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	1350
G03 - Antytrombina III (AT III)	5
G05 - Białko C	4
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	2140
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	263
G21 - Czas protrombinowy (PT)	2245
G25 - Czas trombinowy (TT)	292
G31 - Czynn timer krzepnięcia VII (FVII)	1
G41 - Czynn timer krzepnięcia XII (FXII)	68
G49 - D-Dimer	398
G53 - Fibryn timer (FIBR)	394
I09 - Albumina	682
I13 - Aldolaza	1
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	1397
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	1387
I21 - Aminotransferaza asparaginianowa mitochondrialna	1
I25 - Amylaza	2
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	292
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	433
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	96
I51 - Antygen CYFRA 21-1	1
I52 - Antygen nowotworowy HE4	6
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	274
I55 - Antygen polipeptydowy (TPA)	5
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	4

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	2
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	1
I77 - Białko całkowite	682
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	58
I82 - Białko S-100	1
I87 - Bilirubina bezpośrednia	3
I89 - Bilirubina całkowita	1726
I97 - Chlorek(Cl)	724
I99 - Cholesterol całkowity	34
J41 - HLA B27	1
K01 - Cholesterol HDL	24
K03 - Cholesterol LDL	27
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	677
K85 - Enolaza neuronowa swoista	5
K99 - Estradiol	11
L05 - Ferrytyna	1
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	11
L11 - Fosfataza alkaliczna	313
L17 - Fosfataza kwaśna sterczowa (PAP)	1
L23 - Fosforan nieorganiczny	5
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	599
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	2770
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	58
L55 - Hemoglobina glikowana (HbA1c)	5
L62 - Homocysteina	1
L65 - Hormon folikulotropowy (FSH)	11
L67 - Hormon luteinizujący (LH)	1
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	1527
M13 - beta-karoten	2
M18 - Kinaza fosfokreatynowa (CK)	1
M31 - Kortyzol	1
M37 - Kreatynina	3878
M38 - Ksyloza	7
M41 - Kwas foliowy	1
M45 - Kwas moczowy	1032
M87 - Magnez całkowity (Mg)	9
M92 - beta2-mikroglobulina	1
N11 - Mleczan	1
N13 - Mocznik	2748
N24 - NT-proBNP	19
N30 - Parathormon intact (iPTH)	1
N45 - Potas (K)	2958
N55 - Progesteron	1
N59 - Prolaktyna	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
O09 - Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowej	3
O18 - Przeciwciała przeciw tyreoglobulinie	2
O23 - Receptory hormonów sterydowych	503
O29 - Równowaga kwasowo-zasadowa (pH, pCO ₂ , pO ₂ , HCO ₃ , BE)	1
O35 - Sód (Na)	2523
O49 - Triglicerydy	3
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	951
O63 - Trypsyna	1
O65 - Tyreoglobulina	1
O67 - Tyroksyna całkowita (TT4)	1
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	954
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	65
O77 - Wapń całkowity (Ca)	586
O83 - Witamina B12	1
O91 - Witamina D - 25 OH	1
O95 - Żelazo (Fe)	6
U39 - Mycoplasma pneumoniae Przeciwciała IgA (anty-M.pneumoniae IgA)	1
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	347
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	326
V41 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (potwierdzający)	1
V42 - Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	4
V43 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBc IgG/HBs Przeciwciała	2
V44 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen + HBc IgM	1
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	304
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	293
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	323
Y90 - Badanie histopatologiczne	2010
5.33.00.0000015 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – NOWOTWORY SKÓRY – CZERNIAK	12208
06.111 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy	1
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	3
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	51
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	73
44.13 - Gastroskopia - inna	1
44.161 - Gastroskopia diagnostyczna z testem ureazowym	1
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	4
45.231 - Fiberokolonoskopia	1
45.239 - Kolonoskopia - inne	2
45.253 - Kolonoskopia z biopsją	5
48.36 - Endoskopowe usunięcie polipa odbytnicy	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	25
83.95 - Aspiracja z tkanek miękkich - inne	2
85.112 - Przeskórna cienkoigłowa biopsja piersi - celowana	4
85.114 - Przeskórna gruboigłowa biopsja piersi - celowana	1
85.91 - Aspiracja z piersi	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
86.056 - Usunięcie szwów, staplerów, gdzie indziej niewymienione	1
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	10
86.282 - Usunięcie zdewitalizowanej tkanki, martwicy lub wilgotnej tkanki martwiczej przez irygację pod ciśnieniem	1
86.38 - Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	12
86.381 - Radykalne wycięcie pojedynczej zmiany skóry, średnica wycięcia do 4,0 cm	10
86.382 - Radykalne wycięcie pojedynczej zmiany skóry, średnica wycięcia powyżej 4,0 cm	10
86.383 - Radykalne wycięcie do 4 zmian skóry	5
86.4 - Radykalne wycięcie zmiany skóry	3
87.030 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	3
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	38
87.032 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.035 - TK twarzoczaszki bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	32
87.049 - TK głowy ze wzmocnieniem kontrastowym	6
87.371 - Mammografia jednej piersi	1
87.372 - Mammografia obu piersi	13
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	18
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	311
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	64
87.413 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku	1
87.42 - Tomografia klatki piersiowej - inne	3
87.433 - RTG obojczyków	1
87.44 - Rutynowe zdjęcie RTG klatki piersiowej	4
87.440 - RTG klatki piersiowej	1625
87.441 - RTG płuc - inne	22
87.495 - RTG śródpiersia	27
87.496 - RTG tchawicy	1
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	5
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	176
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	165
88.191 - RTG jamy brzusznej przeglądowe	1
88.26 - Zdjęcie RTG kości miednicy/biodra - inne	1
88.301 - TK kończyny górnej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.339 - RTG układu kostnego - nieokreślone inaczej	1
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	2
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	20
88.714 - USG naczyń szyi - doppler	1
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	65
88.717 - USG ślinianek	2
88.719 - USG krtani	6

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.721 - Echokardiografia	4
88.732 - USG piersi	17
88.738 - USG klatki piersiowej	4
88.739 - USG klatki piersiowej - inne	27
88.741 - USG transrektalne	1
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	1
88.759 - USG układu moczowego - inne	18
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	1521
88.769 - USG brzucha - inne	19
88.790 - USG węzłów chłonnych	1206
88.791 - USG wielomiejscowe	44
88.793 - USG kończyn górnych lub dolnych	10
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	10
88.902 - RM kończyny górnej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.903 - RM kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.905 - RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.912 - RM mózgu i pnia mózgu bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.936 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	1
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.972 - RM twarzy	1
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	15
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	4
89.383 - Badanie spirometryczne	1
89.51 - Elektrokardiogram (ocena rytmu serca)	36
89.511 - Elektrokardiografia z 1□ 3 odprowadzeniami	78
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	132
91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy	7
91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni	5
92.011 - Scyntygrafia i radioizotopowe badanie czynnościowe tarczycy - z zastosowaniem jodu 131I	1
92.143 - Scyntygrafia układu kostnego metodą SPECT albo SPECT CT	1
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	1
92.162 - Scyntygraficzna ocena położenia węzła wartowniczego	4
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	28
97.16 - Wymiana tamponu lub drenu w ranie	3
97.38 - Usunięcie szwów z głowy lub szyi	1
97.43 - Usunięcie szwów z klatki piersiowej	3
97.83 - Usunięcie szwów ze ściany jamy brzusznej	1
97.84 - Usunięcie szwów z tułowia - niesklasyfikowane gdzie indziej	10
97.891 - Usunięcie szwów z innej okolicy	22
99.9953 - Dermatoskopia	121

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
99.9954 - Wideodermatoskopia	5
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	69
C02 - Erytrocyty - liczba	8
C11 - Fosfataza zasadowa granulocytów	1
C30 - Leukocyty - liczba	8
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	301
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	220
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	6
C66 - Płytki krwi - liczba	8
C69 - Retykulocyty	3
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	165
G03 - Antytrombina III (AT III)	1
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	288
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	67
G21 - Czas protrombinowy (PT)	387
G25 - Czas trombinowy (TT)	75
G35 - Czynnik krzepnięcia VIII - podjednostki	1
G41 - Czynnik krzepnięcia XII (FXII)	10
G49 - D-Dimer	63
G53 - Fibrynogen (FIBR)	78
I09 - Albumina	110
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	141
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	141
I25 - Amylaza	1
I34 - Angiotensyna I	1
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	15
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	2
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	13
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	39
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	1
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	34
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	19
I77 - Białko całkowite	94
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	1
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	17
I82 - Białko S-100	15
I87 - Bilirubina bezpośrednia	1
I89 - Bilirubina całkowita	184
I97 - Chlorek(Cl)	126
I99 - Cholesterol całkowity	3
K01 - Cholesterol HDL	3
K03 - Cholesterol LDL	2
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	174

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	8
L11 - Fosfataza alkaliczna	74
L13 - Fosfataza alkaliczna izoenzym kostny	1
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	62
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	301
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	2
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	198
L91 - Immunoglobuliny E swoiste (IgE)	1
M13 - beta-karoten	1
M18 - Kinaza fosfokreatynowa (CK)	1
M31 - Kortyzol	1
M37 - Kreatynina	560
M38 - Ksyloza	1
M45 - Kwas moczowy	133
M87 - Magnez całkowity (Mg)	10
N13 - Mocznik	405
N45 - Potas (K)	342
N47 - Prealbumina	1
O35 - Sód (Na)	282
O43 - Transferyna	1
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	68
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	71
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	13
O77 - Wapń całkowity (Ca)	42
O91 - Witamina D - 25 OH	1
O95 - Żelazo (Fe)	1
P49 - Leki	6
U75 - Streptococcus pyogenes Gr. A Przeciwciała (Antystreptolizyna O)	1
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	65
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	60
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	54
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	59
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	59
Y90 - Badanie histopatologiczne	203
5.33.00.0000016 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – NOWOTWORY TARCZYCY	2676
06.111 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy	3
06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana	27
06.114 - Biopsja gruboigłowa tarczycy - celowana	1
31.42 - Laryngoskopia i inne wziernikowanie tchawicy	4
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	9
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	12
40.19 - Zabiegi diagnostyczne układu limfatycznego - inne	3
87.030 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
87.036 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego	30
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	68
87.038 - TK szyi bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	6
87.094 - RTG nosogardzieli bez kontrastu	18
87.372 - Mammografia obu piersi	1
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	3
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	37
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	362
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	3
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	10
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	5
88.383 - TK kręgosłupa szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	425
88.714 - USG naczyń szyi - doppler	1
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	12
88.731 - USG łuku aorty	1
88.738 - USG klatki piersiowej	1
88.759 - USG układu moczowego - inne	9
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	50
88.769 - USG brzucha - inne	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	321
88.791 - USG wielomiejscowe	1
88.793 - USG kończyn górnych lub dolnych	1
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.936 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.938 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.973 - RM szyi bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	5
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	1
89.383 - Badanie spirometryczne	1
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	20
92.011 - Scyntygrafia i radioizotopowe badanie czynnościowe tarczycy - z zastosowaniem jodu 131I	1
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	1
97.38 - Usunięcie szwów z głowy lub szyi	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	24
C02 - Erytrocyty - liczba	2
C30 - Leukocyty - liczba	2

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	34
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	55
C66 - Płytki krwi - liczba	2
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	24
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	52
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	4
G21 - Czas protrombinowy (PT)	56
G25 - Czas trombinowy (TT)	3
G49 - D-Dimer	4
G53 - Fibrynogen (FIBR)	3
I09 - Albumina	15
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	15
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	14
I31 - Androstendion	1
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	1
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	4
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	10
I77 - Białko całkowite	15
I89 - Bilirubina całkowita	22
I97 - Chlorek (Cl)	7
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	1
L11 - Fosfataza alkaliczna	3
L23 - Fosforan nieorganiczny	9
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	1
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	53
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	127
M11 - Kalcytonina	19
M17 - 17-Ketosterydy, całkowite (17-KS)	1
M31 - Kortyzol	1
M37 - Kreatynina	107
M45 - Kwas moczowy	4
M47 - Kwas wanilinomigdałowy (VMA)	2
M87 - Magnez całkowity (Mg)	4
N13 - Mocznik	57
N30 - Parathormon intact (iPTH)	4
N45 - Potas (K)	39
O09 - Przeciwciała przeciw peroksydazie tarczycowej	9
O15 - Przeciwciała przeciw receptorowi tyreotropiny	1
O18 - Przeciwciała przeciw tyreoglobulinie	12
O35 - Sód (Na)	39
O49 - Triglicerydy	1
O51 - Trijodotyronina całkowita (TT3)	3
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	72
O65 - Tyreoglobulina	43

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
O67 - Tyroksyna całkowita (TT4)	4
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	86
O75 - Wapń zjonizowany (Ca2+)	6
O77 - Wapń całkowity (Ca)	51
V33 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBc IgM (ilościowo)	1
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	23
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	2
V42 - Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	3
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	4
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	22
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	2
Y90 - Badanie histopatologiczne	21
5.33.00.0000017 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – SZPICZAK	1283
41.311 - Biopsja aspiracyjna szpiku kostnego	4
41.312 - Trepanobiopsja szpiku kostnego	6
87.030 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	2
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
87.174 - RTG twarzoczaszki - przeglądowe	2
87.176 - RTG czaszki - przeglądowe	22
87.221 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - przeglądowe	18
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	25
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	29
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.431 - RTG żeber	15
87.440 - RTG klatki piersiowej	3
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.110 - RTG miednicy - przeglądowe	13
88.111 - RTG miednicy - celowane	1
88.21 - Zdjęcie RTG kości barku i ramienia	2
88.22 - Zdjęcie RTG kości łokcia/przedramienia	1
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	16
88.249 - RTG kości kończyny górnej - nieokreślone inaczej	7
88.26 - Zdjęcie RTG kości miednicy/biodra - inne	1
88.27 - Zdjęcie RTG uda/kolana/podudzia	3
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	16
88.299 - RTG kości kończyny dolnej - nieokreślone inaczej	8
88.301 - TK kończyny górnej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.303 - TK kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego	3
88.383 - TK kręgosłupa szyjnego bez wzmocnienia kontrastowego	4
88.384 - TK kręgosłupa szyjnego bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.385 - TK kręgosłupa piersiowego bez wzmocnienia kontrastowego	4
88.387 - TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez wzmocnienia kontrastowego	6
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	4
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.932 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.937 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
91.447 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - badanie cytologiczne	3
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	9
A07 - Białko w moczu	10
A17 - Krew utajona w kale	1
A19 - Osad moczu	5
C27 - Leukocyty - badanie immunofenotypowe komórek blastycznych	1
C32 - Leukocyty - obraz odsetkowy	3
C51 - Mielogram	23
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	7
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	63
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	15
C69 - Retykulocyty	2
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	2
F91 - Wirus/ przeciwciała nabytego niedoboru odporności (HIV) Antygen/ Przeciwciała	6
G03 - Antytrombina III (AT III)	1
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	11
G21 - Czas protrombinowy (PT)	8
G25 - Czas trombinowy (TT)	2
G49 - D-Dimer	3
G53 - Fibrynogen (FIBR)	5
I09 - Albumina	12
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	33
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	28
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	1
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	1
I77 - Białko całkowite	43
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	59
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	21
I86 - Białko - immunofiksacja	45
I87 - Bilirubina bezpośrednia	2
I89 - Bilirubina całkowita	26
I97 - Chlorek(Cl)	1
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	27
K91 - Erytropoetyna (EPO)	1
K95 - Esteraza cholinowa surowicy(pseudocholinesteraza)	1
L05 - Ferrytyna	4

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
L11 - Fosfataza alkaliczna	15
L23 - Fosforan nieorganiczny	1
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	13
L39 - Globulina wiążąca witaminę D	2
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	11
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	4
L85 - Immunoglobuliny A (IgA)	38
L87 - Immunoglobuliny D (IgD)	1
L93 - Immunoglobuliny G (IgG)	42
L95 - Immunoglobuliny M (IgM)	37
M37 - Kreatynina	62
M41 - Kwas foliowy	2
M45 - Kwas moczowy	38
M83 - Łańcuchy lekkie kappa	43
M85 - Łańcuchy lekkie lambda	45
M87 - Magnez całkowity (Mg)	4
M92 - beta2-mikroglobulina	63
N13 - Mocznik	25
N24 - NT-proBNP	2
N45 - Potas (K)	19
O35 - Sód (Na)	16
O59 - Troponina I	1
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	1
O77 - Wapń całkowity (Ca)	44
O83 - Witamina B12	1
O91 - Witamina D - 25 OH	2
O93 - Żelazo - całkowita zdolność wiązania (TIBC)	1
O95 - Żelazo (Fe)	1
V31 - Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV) Przeciwciała Hbc (całkowite)	5
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	2
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	6
V42 - Wirus zapalenia wątroby typu B Przeciwciała HBs	4
V47 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBV-DNA	1
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	6
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	1
Y90 - Badanie histopatologiczne	9
5.33.00.0000018 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – NOWOTWORY PRĄCIA	462
06.111 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy	1
31.42 - Laryngoskopia i inne wziernikowanie tchawicy	1
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	2
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	2
57.32 - Cystoskopia przezcewkowa	1
64.11 - Biopsja igłowa prącia	1
85.112 - Przeszkórna cienkoigłowa biopsja piersi - celowana	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	4
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	17
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	5
87.42 - Tomografia klatki piersiowej - inne	1
87.440 - RTG klatki piersiowej	36
87.441 - RTG płuc - inne	2
87.495 - RTG śródpiersia	2
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	5
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	42
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	32
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	1
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego	1
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	9
88.763 - USG gruczołu krokowego	1
88.769 - USG brzucha - inne	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	9
88.923 - RM klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	1
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	3
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	21
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	1
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	9
92.189 - Scyntygrafia całego ciała - inne	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	12
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	12
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	1
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	9
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	10
G21 - Czas protrombinowy (PT)	8
G49 - D-Dimer	2
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	9
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	9
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	1
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	4
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	12
I63 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) wolny	3
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	2
I89 - Bilirubina całkowita	7
I97 - Chlorek(Cl)	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	7
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	11
L11 - Fosfataza alkaliczna	5
L23 - Fosforan nieorganiczny	1
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	2
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	9
L46 - Gonadotropina kosmówkowa - podjednostka beta (beta-HCG)	5
L47 - Gonadotropina kosmówkowa (HCG)	3
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	1
M37 - Kreatynina	36
M45 - Kwas moczowy	5
N13 - Mocznik	23
N45 - Potas (K)	17
O35 - Sód (Na)	8
O77 - Wapń całkowity (Ca)	1
Y90 - Badanie histopatologiczne	7
5.33.00.0000019 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – MIĘSAKI KOŚCI	376
44.162 - Gastroskopia diagnostyczna z biopsją	1
54.22 - Przeszkórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	2
87.030 - TK głowy bez wzmocnienia kontrastowego	1
87.372 - Mammografia obu piersi	1
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	3
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	29
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	4
87.440 - RTG klatki piersiowej	12
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	11
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	15
88.110 - RTG miednicy - przeglądowe	1
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	7
88.302 - TK kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.303 - TK kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.304 - TK kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	1
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	8
88.775 - USG naczyń narządów miękkich - doppler	1
88.790 - USG węzłów chłonnych	4
88.900 - RM głowy bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.902 - RM kończyny górnej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.903 - RM kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.904 - RM kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.905 - RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	4
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
89.511 - Elektrokardiografia z 12 3 odprowadzeniami	3
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	1
92.141 - Scyntygrafia trójfazowa odcinka układu kostnego z zastosowaniem fosfonianów	1
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	5
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	7
C02 - Erytrocyty - liczba	2
C30 - Leukocyty - liczba	2
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	4
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	11
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	2
C66 - Płytki krwi - liczba	2
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	2
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	6
G21 - Czas protrombinowy (PT)	3
G25 - Czas trombinowy (TT)	1
G49 - D-Dimer	2
G53 - Fibrynogen (FIBR)	3
I09 - Albumina	7
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	12
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	12
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	1
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	3
I77 - Białko całkowite	6
I79 - Białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	1
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	2
I86 - Białko - immunofiksacja	1
I89 - Bilirubina całkowita	12
I97 - Chlorek (Cl)	2
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	6
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	1
L11 - Fosfataza alkaliczna	9
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	7
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	9
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	4
M37 - Kreatynina	36
M45 - Kwas moczowy	6
M87 - Magnez całkowity (Mg)	1
M92 - beta2-mikroglobulina	1
N13 - Mocznik	27
N45 - Potas (K)	12
O35 - Sód (Na)	12
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	1
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	1

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
O77 - Wapń całkowity (Ca)	8
Y90 - Badanie histopatologiczne	2
5.33.00.0000020 - DIAGNOSTYKA POGŁĘBIONA – MIĘSAKI TKANEK MIĘKKICH	1925
40.10 - Biopsja węzła chłonnego (węzłów chłonnych)	1
40.11 - Biopsja układu limfatycznego	4
40.293 - Proste wycięcie węzła chłonnego	1
44.13 - Gastroskopia - inna	1
54.22 - Przeszkórna igłowa biopsja narządów jamy brzusznej	1
83.21 - Biopsja tkanek miękkich	12
83.95 - Aspiracja z tkanek miękkich - inne	1
85.114 - Przeszkórna gruboigłowa biopsja piersi - celowana	1
86.11 - Biopsja skóry/tkanki podskórnej	3
86.38 - Inne miejscowe wycięcie lub zniszczenie zmiany lub tkanki skóry	1
87.031 - TK głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
87.037 - TK szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	6
87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego	1
87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe	1
87.371 - Mammografia jednej piersi	2
87.372 - Mammografia obu piersi	2
87.410 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	5
87.411 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	172
87.412 - TK klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	11
87.413 - TK klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym oraz bez lub z doustnym zakontrastowaniem przełyku	1
87.42 - Tomografia klatki piersiowej - inne	2
87.440 - RTG klatki piersiowej	223
87.441 - RTG płuc - inne	1
88.010 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	5
88.011 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	84
88.012 - TK jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym	63
88.110 - RTG miednicy - przeglądowe	1
88.111 - RTG miednicy - celowane	1
88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe	1
88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe	4
88.301 - TK kończyny górnej bez wzmocnienia kontrastowego	1
88.302 - TK kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	3
88.303 - TK kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego	3
88.304 - TK kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	10
88.38 - Tomografia komputerowa - inne	2
88.389 - Inna TK ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.713 - USG tarczycy i przytarczyc	3
88.715 - USG węzłów chłonnych szyi	2
88.721 - Echokardiografia	4

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
88.732 - USG piersi	6
88.738 - USG klatki piersiowej	1
88.739 - USG klatki piersiowej - inne	1
88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	72
88.769 - USG brzucha - inne	2
88.790 - USG węzłów chłonnych	40
88.791 - USG wielomiejscowe	1
88.793 - USG kończyn górnych lub dolnych	1
88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy	1
88.901 - RM głowy bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	2
88.902 - RM kończyny górnej bez wzmocnienia kontrastowego	3
88.903 - RM kończyny górnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	15
88.904 - RM kończyny dolnej bez wzmocnienia kontrastowego	6
88.905 - RM kończyny dolnej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	30
88.912 - RM mózgu i pnia mózgu bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.923 - RM klatki piersiowej bez wzmocnienia kontrastowego	2
88.924 - RM klatki piersiowej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	5
88.932 - RM kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez wzmocnienia kontrastowego	1
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
88.94 - Rezonans magnetyczny układu mięśniowo-szkieletowego	4
88.95 - Rezonans magnetyczny miednicy, pęcherza, prostaty	1
88.971 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez wzmocnienia kontrastowego	4
88.975 - RM szyi bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	1
88.976 - RM jamy brzusznej lub miednicy małej bez i ze wzmocnieniem kontrastowym	18
88.979 - Badanie bez wzmocnienia kontrastowego i co najmniej dwie fazy ze wzmocnieniem kontrastowym □ RM	10
89.51 - Elektrokardiogram (ocena rytmu serca)	11
89.511 - Elektrokardiografia z 1□ 3 odprowadzeniami	14
89.522 - Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	29
91.831 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram	1
92.144 - Scyntygrafia całego układu kostnego (metoda "whole body") z zastosowaniem fosfonianów	1
92.149 - Scyntygrafia układu kostnego - inne	1
93.57 - Założenie opatrunku na ranę - inne	3
97.43 - Usunięcie szwów z klatki piersiowej	1
97.83 - Usunięcie szwów ze ściany jamy brzusznej	1
97.84 - Usunięcie szwów z tułowia - niesklasyfikowane gdzie indziej	1
97.891 - Usunięcie szwów z innej okolicy	5
99.9953 - Dermatoskopia	1
A01 - Badanie ogólne moczu (profil)	6
A19 - Osad moczu	1
C53 - Morfologia krwi 8-parametrowa	43

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
C55 - Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	31
C59 - Odczyn opadania krwinek czerwonych	1
C69 - Retykulocyty	1
E65 - Oznaczenie grupy krwi układu ABO i Rh	19
G03 - Antytrombina III (AT III)	2
G11 - Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	35
G19 - Czas krzepnięcia pełnej krwi	2
G21 - Czas protrombinowy (PT)	29
G25 - Czas trombinowy (TT)	4
G49 - D-Dimer	8
G53 - Fibrynogen (FIBR)	7
I09 - Albumina	29
I17 - Aminotransferaza alaninowa (ALT)	23
I19 - Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	22
I41 - Antygen CA 125 (CA125)	8
I43 - Antygen CA 15-3 (CA15-3)	2
I45 - Antygen CA 19-9 (CA19-9)	11
I53 - Antygen karcynoembrionalny (CEA)	15
I59 - Antygen raka płaskonabłonkowego (SCC)	1
I61 - Antygen swoisty dla stercza (PSA) całkowity	3
I77 - Białko całkowite	26
I81 - Białko C-reaktywne (CRP)	7
I89 - Bilirubina całkowita	36
I97 - Chlorek (Cl)	4
I99 - Cholesterol całkowity	3
K01 - Cholesterol HDL	3
K03 - Cholesterol LDL	3
K33 - Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	21
K85 - Enolaza neuronowa swoista	1
L07 - alfa-fetoproteina (AFP)	5
L11 - Fosfataza alkaliczna	24
L31 - Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	18
L43 - Glukoza z krwi żyłnej	39
L69 - Hormon tyreotropowy (TSH)	23
M18 - Kinaza fosfokreatynowa (CK)	4
M37 - Kreatynina	142
M38 - Ksyloza	1
M45 - Kwas moczowy	27
M87 - Magnez całkowity (Mg)	1
M92 - beta2-mikroglobulina	1
N13 - Mocznik	104
N45 - Potas (K)	50
N47 - Prealbumina	1
O35 - Sód (Na)	34

KOD I NAZWA PAKIETU DIAGNOSTYCZNEGO	KROTNOŚĆ
O43 - Transferyna	1
O49 - Triglicerydy	3
O55 - Trijodotyronina wolna (FT3)	3
O69 - Tyroksyna wolna (FT4)	3
O75 - Wapń zjonizowany (Ca ²⁺)	1
O77 - Wapń całkowity (Ca)	26
O95 - Żelazo (Fe)	3
P49 - Leki	6
V39 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen	4
V40 - Wirus zapalenia wątroby typu B HBs Antygen (ilościowo)	2
V48 - Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV) Przeciwciała (anty-HCV)	1
V52 - Wirus zapalenia wątroby typu C Przeciwciała IgG	4
V54 - Wirus zapalenia wątroby typu C HCVcAntygen (antygen rdzeniowy)	2
Y90 - Badanie histopatologiczne	39