

MINIMALNY ZAKRES USŁUG MEDYCZNYCH W POSZCZEGÓLNYCH PAKIETACH OPIEKI MEDYCZNEJ

	Wariant 1	Wariant 2
MEDYCYNA PRACY I PROFILAKTYKA		
Realizacja wszelkich niezbędnych procedur medycznych i konsultacji koniecznych w procesie orzecznictwa lekarskiego do celów przewidzianych w Kodeksie Pracy oraz obowiązujących przepisów prawa, w szczególności realizacja badań lekarskich wstępnych, okresowych i kontrolnych wraz z kompleksowymi badaniami diagnostycznymi i laboratoryjnymi oraz profilaktyczna opieka zdrowotna, niezbędna z uwagi na warunki pracy; Udział w komisji BHP, wizytacja stanowisk pracy, prowadzenie czynnego poradnictwa w stosunku do chorych na choroby zawodowe lub inne choroby związane z wykonywaną pracą	Tak	Tak
KONSULTACJE LEKARSKIE (dorośli i dzieci) Konsultacje lekarskie są nielimitowane (poza limitami wskazanymi w tabeli), dostęp do lekarzy nie wymaga skierowania (poza specjalistami wskazanymi w tabeli)		
Konsultacje lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej - internista, lekarz rodzinny, pediatra	Tak	Tak
Konsultacja alergologa Konsultacja alergologa dziecięcego Konsultacja androloga Konsultacja anesteziologa Konsultacja audiologa Konsultacja chirurga Konsultacja chirurga dziecięcego Konsultacja chirurga naczyniowego Konsultacja chirurga onkologa Konsultacja chirurga onkologa dziecięcego Konsultacja dermatologa Konsultacja dermatologa dziecięcego Konsultacja diabetologa Konsultacja diabetologa dziecięcego Konsultacja endokrynologa Konsultacja endokrynologa dziecięcego Konsultacja gastrologa Konsultacja gastrologa dziecięcego Konsultacja ginekologa Konsultacja ginekologa dziecięcego Konsultacja ginekologa-endokrynologa Konsultacja hematologa Konsultacja hematologa dziecięcego Konsultacja hepatologa Konsultacja immunologa Konsultacja immunologa dziecięcego Konsultacja kardiochirurga Konsultacja kardiologa Konsultacja kardiologa dziecięcego Konsultacja lekarza chorób zakaźnych Konsultacja lekarza rehabilitacji Konsultacja nefrologa Konsultacja nefrologa dziecięcego Konsultacja neurochirurga Konsultacja neurochirurga dziecięcego Konsultacja neurologa Konsultacja neurologa dziecięcego Konsultacja okulisty Konsultacja okulisty dziecięcego	Tak	Tak

Konsultacja onkologa Konsultacja ortopedy Konsultacja ortopedy dziecięcego Konsultacja ortoptyka Konsultacja otolaryngologa Konsultacja otolaryngologa dziecięcego Konsultacja proktologa Konsultacja pulmonologa Konsultacja pulmonologa dziecięcego Konsultacja reumatologa Konsultacja reumatologa dziecięcego Konsultacja urologa Konsultacja urologa dziecięcego Konsultacja lekarza medycyny sportowej		
Telefoniczna Informacja Medyczna 24/7	Tak	Tak
Doraźna pomoc medyczna lekarza internisty, pediatry, chirurga i ortopedy Usługi lekarzy pomocy doraźnej świadczone są w przypadku nagłego zachorowania oraz nieszczęśliwego wypadku, także poza godzinami pracy placówek Wykonawcy po kontakcie z Telefoniczną Informacją Medyczną.	Tak	Tak
Konsultacje specjalistów - terapie limitowane: psychiatra, psycholog, seksuolog	Tak, 3 wizyty w roku łącznie	Tak, 3 wizyty w roku łącznie
Dietetyk	Tak, 3 wizyty w roku na podstawie skierowania	Tak, 3 wizyty w roku na podstawie skierowania
Logopeda	30 konsultacji w roku	30 konsultacji w roku
Wizyty domowe: 1) lekarza podstawowej opieki zdrowotnej (pediatra, lekarz rodzinny, internista) 2) pielęgniarki	Tak, 4 wizyty w roku łącznie	Tak, nielimitowane
Wizyta profilaktyczna Coroczna wizyta u lekarza internisty lub lekarza rodzinnego, podczas której lekarz przeprowadza wywiad, badanie fizykalne oraz zleca odpowiednie badania profilaktyczne dopasowane do wieku i płci	Tak	Tak
BADANIA LABORATORYJNE nielimitowana ilość na podstawie skierowania od lekarza		
Badania biochemiczne Aktywność reninowa osocza (ARO) Albumina - surowica Aminotransferaza alaninowa - ALT (GPT) Aminotransferaza asparaginianowa - AST (GOT) Amylaza - mocz Amylaza - surowica Amylaza trzustkowa - mocz Apolipoproteina AI - ApoAI Beta-2-mikroglobulina (surowica) Białko całkowite - surowica Białko ostrej fazy - CRP - ilościowo Bilirubina całkowita - surowica Bilirubina całkowita i frakcje - surowica Całkowita zdolność surowicy do wiązania żelaza - TIBC Ceruleoplazmina Chlorki - mocz dobowy Chlorki - surowica Cholesterol całkowity Cholesterol HDL Cholesterol LDL metodą bezpośrednią Cholinoesteraza - CHE Cu - surowica Cynk - surowica	Tak	Tak

Cystatyna C
Dehydrogenaza mleczanowa - LDH
Elektroforeza białek - surowica
Enolaza neuronowa swoista - NSE
Ferrytyna
Fosfataza alkaliczna - ALP
Fosfataza kwaśna - całkowita - AcP
Fosfataza kwaśna sterczowa - AcPP
Fosfor - mocz
Fosfor - mocz dobowy
Fosfor - surowica
Gammaglutamylotranspeptydaza - GGTP
Glukoza 1h po posiłku
Glukoza 2h po posiłku we krwi żyłnej
Glukoza 30 min po posiłku
Glukoza 90 minut po posiłku
Glukoza na czczo we krwi żyłnej
Glukoza po 50g glukozy - oznaczenie po 1h
Glukoza po 50g glukozy - oznaczenie po 2h
Glukoza po 75 gr po 4 godz.
Glukoza po 75g glukozy - oznaczenie po 1h
Glukoza po 75g glukozy - oznaczenie po 2h
Glukoza po 75g glukozy - oznaczenie po 3h
Haptoglobina
Hemoglobina glikowana
Homocysteina
Immunoglobulina A - IgA
Immunoglobulina G - IgG
Immunoglobulina M - IgM
IgE całkowite
Kinaza kreatynowa - CK
Kinaza kreatynowa frakcja sercowa - CKMB
Klirens kreatyniny (wyliczony)
Koproporfiryny - mocz
Kreatynina - mocz
Kreatynina - mocz dobowy
Kreatynina - surowica
Kwas delta-aminolewulinowy - mocz
Kwas foliowy
Kwas Hipurowy w moczu
Kwas moczowy - mocz
Kwas moczowy - mocz dobowy
Kwas moczowy - surowica
Lipaza - surowica
Lipidogram
Magnez - mocz
Magnez - mocz dobowy
Magnez - surowica
Mioglobina
Mocznik - mocz dobowy
Mocznik - surowica
Mocznik (mocz)
Ołów - mocz
Ołów - osocze
Osteokalcyna
Potas - mocz
Potas - mocz dobowy
Potas - surowica
Poziom enzymu konwertującego angiotensyny
Pyrylinks
Rtęć w moczu
Sód - mocz dobowy
Sód - surowica
Transferyna
Trójglicerydy TG
Wapń - mocz
Wapń - mocz dobowy

<p>Wapń całkowity - surowica Wapń zjonizowany - krew Witamina B12 Witamina D-1,25(OH)2D Witamina D-25(OH)D Wolna hemoglobina w surowicy Żelazo- surowica po 1 h Żelazo- surowica po 2 h Żelazo- surowica po 3 h Żelazo- surowica po 5 h Żelazo- surowica po 6 h Żelazo surowica - krzywa wchłaniania żelaza Żelazo na czczo - surowica</p>		
<p>Badania hematologiczne Eozynofilia bezwzględna – krew Retikulocyty - krew Morfologia krwi + płytki + rozmaz automatyczny Morfologia krwi bez rozmazu Rozmaz ręczny krwi Odczyn Biernackiego - OB - krew Płytki krwi Rozmaz mikroskopowy krwi obwodowej</p>	Tak	Tak
<p>Koagulologia Aktywność czynnika V Antytrombina III (AT III) APTT (czas kaolinowo-kefalinowy) Białko C Białko S C1 inhibitor aktywność C1 inhibitor ilościowo D-dimery ilościowo (osocze) D-dimery jakościowo (osocze) Fibrynogen PT (INR,Quick) TT</p>	Tak	Tak
<p>Serologia Badanie przegładowe alloprzeciwciał (anty-RH i inne) Grupa krwi i alloprzeciwciała odpornościowe (anty Rh i inne) Bezpośredni test antyglobulinowy BTA (bezpośredni odczyn Coombsa) Pośredni test antyglobulinowy PTA (pośredni odczyn Coombsa)</p>	Tak	Tak
<p>Badania hormonalne 17 - hydroksykortykosterydy 17-OHKS - mocz 17 - ketosterydy 17-KS - mocz 17 - OH Progesteron 5-HIAA Adrenalina - mocz Adrenalina - surowica Aldosteron Aldosteron w moczu Androstendion Białko wiążące hormony płciowe - SHBG DHEA (dehydroepiandrosteron) surowica Estradiol - E2 Estriol Gonadotropina kosmówkowa frakcja beta - beta HCG Hormon adrenokortykotropowy - ACTH Hormon folikulotropowy - FSH Hormon luteinotropowy - LH Hormon tyreotropowy - TSH Hormon wzrostu - hGH IGF1 Somatomedyna (surowica) Insulina</p>	Tak	Tak

<p>Insulina 30 minut po posiłku Insulina 90 minut po posiłku Insulina po 1 godz. Insulina po 2 godz. Kalcitonina Kortyzol – mocz dobowy Kortyzol - surowica Kortyzol (mocz) Kwas wanilinomigdałowy - VMA Metoksykatecholaminy – mocz Parathormon - PTH Peptyd C Progesteron - P Prolaktyna - PRL Prolaktyna po teście z metoclopramidem - 1 h Prolaktyna po teście z metoclopramidem - 2 h Próba ciążowa - mocz Siarczan dehydroepiandrosteronu - DHEA-S Testosteron - T Testosteron wolny (FTST) Trójiodotyronina całkowita - T3 Trójiodotyronina wolna - fT3 Tyreoglobulina Tyroksyna całkowita - T4 Tyroksyna wolna - fT4 Katecholaminy w osoczu</p>		
<p>Markery nowotworowe Alfafetoproteina Antygen CA-125 Antygen CA-15-3 Antygen CA-19-9 Antygen polipeptydowy swoisty -TPS Antygen rakowo-łożyskowy - CEA Antygen SCC - płaskonabłonkowy Antygen swoisty dla prostaty - PSA całkowity Antygen swoisty dla prostaty - PSA wolny</p>	Tak	Tak
<p>Diagnostyka laboratoryjna infekcji ASO ilościowo i jakościowo Cytomegalovirus CMV metodą PCR w surowicy - jakościowo Cytomegalovirus CMV PCR w moczu EBV - wirus Epstein-Barr metodą PCR HBs-antygen Mononukleozą Mycoplasma pneumoniae metodą PCR Mycoplasma pneumoniae metodą PCR ilościowo Odczyn biernej hemaglutynacji krętków badanie TPHA P.ciała przeciw - CMV IgG P.ciała przeciw - CMV IgM P.ciała przeciw - HAV całkowite P.ciała przeciw - HAV IgG P.ciała przeciw - HAV IgM P.ciała przeciw - HBc IgM P.ciała przeciw - HBc total P.ciała przeciw - Hbe P.ciała przeciw - HBs P.ciała przeciw - HCV P.ciała przeciw - HIV 1 / HIV 2 P.ciała przeciw Borelia P.ciała przeciw Borelia IgG P.ciała przeciw Borelia IgG met. Western blot P.ciała przeciw Borelia IgM P.ciała przeciw Borelia IgM met. Western blot P.ciała przeciw Brucella sp.</p>	Tak	Tak

<p>P.ciała przeciw Bordetella Pertussis IgA P.ciała przeciw Bordetella Pertussis IgG P.ciała przeciw Bordetella Pertussis IgM P.ciała przeciw Chlamydia pneumoniae IgA P.ciała przeciw Chlamydia pneumoniae IgG P.ciała przeciw Chlamydia pneumoniae IgM P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgA P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgG P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgM P.ciała przeciw Coxsackie P.ciała przeciw EBV IgG P.ciała przeciw EBV IgM P.ciała przeciw Helicobacter pylori IgG ilościowo P.ciała przeciw Helicobacter pylori-jakościowo P.ciała przeciw Herpes simplex IgG - ilościowo P.ciała przeciw Herpes simplex IgG - jakościowo P.ciała przeciw Herpes simplex IgM - ilościowo P.ciała przeciw Herpes simplex IgM - jakościowo P.ciała przeciw kleszczowemu zapaleniu mózgu IgG P.ciała przeciw kleszczowemu zapaleniu mózgu IgM P.ciała przeciw Listeria monocytogenes P.ciała przeciw Mycoplasma pneumoniae IgG P.ciała przeciw Mycoplasma pneumoniae IgM P.ciała przeciw odrze IgG P.ciała przeciw odrze IgM P.ciała przeciw ospie wietrznej IgG P.ciała przeciw ospie wietrznej IgM P.ciała przeciw Parwowirozie IgG P.ciała przeciw Parwowirozie IgM P.ciała przeciw różyczce IgG P.ciała przeciw różyczce IgM P.ciała przeciw sacharomyces cerevisiae - ASCA P.ciała przeciw śwince IgG P.ciała przeciw śwince IgM P.ciała przeciw tężcowi P.ciała przeciw toxoplazmozie IgG P.ciała przeciw toxoplazmozie IgM P.ciała przeciw Yersinia sp. P.ciała przeciwbąblowcowe P.ciała przeciwko pneumocytozie IgM i IgG Posiew w kierunku rzęsistka pochwowego Rotawirus antygen -kał Serodiagnosticsyka kiły FTA Serologia kiły - USR Serologia kiły (VDRL) Test ureazowy Ureaplasma sp. DNA</p>		
<p>Badania immunologiczne Antykoagulant toczniowy Autoprzeciwciała - panel wątrobowy Czynnik reumatoidalny – ilościowo Czynnik reumatoidalny - odczyn lateksowy Dopełniacz, składowa C3 Dopełniacz, składowa C4 Eozynofile - wymaz z nosa Odczyn Waaler-Rosego P.ciała anty GAD-endogenne P.ciała przeciw B2GP1 (beta 2 glikoproteinie 1) P.ciała przeciw błonie podst. kłębków nerkowych (GBM) P.ciała przeciw cytoplazmie granulocytów obojętnochłonnych pANCA P.ciała przeciw cytoplazmie granulocytów obojętnochłonnych cANCA P.ciała przeciw czynnikowi wew. Castlea P.ciała przeciw DNA dwuniciowemu - dsDNA P.ciała przeciw endomysium - IgA - EmA IgA</p>	Tak	Tak

<p>P.ciała przeciw endomysium - IgG - EmA IgG P.ciała przeciw fosfatydyloinozytolowi IgG i IgM P.ciała przeciw fosfatydyloserynie IgG P.ciała przeciw gliadynie klasy IgA P.ciała przeciw gliadynie klasy IgG P.ciała przeciw komórkom mięśni gładkich P.ciała przeciw komórkom mięśnia sercowego P.ciała przeciw komórkom okładzinowym żołądka P.ciała przeciw mitochondriom P.ciała przeciw nadnerczom P.ciała przeciw retikulinie P.ciała przeciw tkankowej transglutaminazie IgA P.ciała przeciw tkankowej transglutaminazie IgG P.ciała przeciw tyreoglobulinie - ATG P.ciała przeciw wyspom trzustkowym P.ciała przeciwjądrowe ANA 2 P.ciała przeciwjądrowe ANA met. IF P.ciała przeciwjądrowe ANA3 (immunoblot) P.ciała przeciwko cytoplazmie granulocytów obojętnochłonnych ANCA -Profil (Elisa) P.ciała przeciwko fosfatydyloserynie IgM P.ciała przeciwtrazycowe mikrosomalne - ATPO Panel jelitowy II F Panel-p.ciała p.endomysium i p.retikulinie (IgG i IgA) Panel-p.ciała p.endomysium, p.retikulinie, p.gliadynie IgG i IgA</p>		
<p>Badania moczu Mocz - badanie ogólne Mocz - białko Mocz - Białko Bence - Jonesa metodą immunofiksacji Mocz - ciężar właściwy Mocz - glukoza Mocz - mikroalbuminuria Mocz dobowy – białko Mocz dobowy - glukoza Mocz dobowy - poziom miedzi Cu Mocz dobowy – mikroalbuminuria</p>	Tak	Tak
<p>Badania kału Badanie w kierunku owsików Kał - badanie ogólne Kał - krew utajona Kał - Lamblie met. ELISA Kał na stopień strawienia Kał - Pasożyty Kał – Rota Kał – andenowirusy Clostridium difficile - toksyna A i B w kale Kał - Helicobacter pylori</p>	Tak	Tak
<p>Biopsje: Biopsja cienkoigłowa piersi pod kontrolą USG z oceną histopatologiczną pobranego materiału Biopsja cienkoigłowa tarczycy pod kontrolą USG z oceną histopatologiczną pobranego materiału Biopsja cienkoigłowa ślinianek pod kontrolą USG z oceną histopatologiczną pobranego materiału</p>	Tak	Tak
<p>Badania cytologiczne i histopatologiczne Cytologia szyjki macicy Badanie cytologiczne płwociny Badanie cytologiczne materiału z biopsji aspiracyjnej cienkoigłowej Badanie histopatologiczne materiału diagnostycznego Badanie histopatologiczne wycinków skóry</p>	Tak	Tak
<p>Posiewy bakteryjne i mykologiczne Badanie mykologiczne błon śluzowych (jama ustna) Badanie mykologiczne paznokci Badanie mykologiczne skóry</p>	Tak	Tak

<p>Badanie mykologiczne włosów Chlamydia pneumoniae - wymaz z gardła Chlamydia trachomatis - antygen Kał na nosicielstwo Salmonella-Shigella (3 oznaczenia) Mycoplasma/Ureaplasma-posiew+antybiogram Posiew kału Posiew kału w kier. Salmonella-Shigella Posiew kału w kierunku enteropatogennej E.coli Posiew kału w kierunku grzybów Posiew kału w kierunku Yersinia sp. Posiew mleka kobiecego Posiew moczu Posiew nasienia Posiew płwociny Posiew ropy Posiew w kierunku bakterii beztlenowych Posiew w kierunku grzybów Posiew w kierunku grzybów (pleśnie) Posiew w kierunku Helicobacter pylori Posiew wymazu - bakterie tlenowe Posiew wymazu z kanału szyjki macicy Posiew wymazu spod napletka Posiew wymazu z cewki moczowej Posiew wymazu z gardła Posiew wymazu z jamy ustnej Posiew wymazu z kanału słuchowego Posiew wymazu z nosa Posiew wymazu z odbytu Posiew wymazu z owrzodzenia / odleżyny - beztlenowe Posiew wymazu z pępka Posiew wymazu z pochwy Posiew wymazu z rany Posiew wymazu z worka spojówkowego Posiew wymazu ze zmian skórnych Stopień czystości pochwy Posiew płynu stawowego w kierunku bakterii tlenowych</p>		
<p>Toksykologia i monitorowanie poziomu leków Cyklosporyna Digoksyna Fenytoina Hemoglobina tlenowęglowa Karbamazepina Lit - surowica Walproinowy kwas Ołów Kwasy żółciowe</p>	Tak	Tak
<p>ALERGOLOGIA Obejmuje nielimitowane testy alergiczne skórne, płatkowe lub kontaktowe oraz testy alergiczne z krwi. Testy są wykonywane na podstawie zalecenia lekarskiego po konsultacji alergologicznej</p>		
<p>Alergologia – testy alergiczne skórne punktowe wykonywane metodą nakłuć wraz z preparatem do testów Panel wziewny i pokarmowy Pojedyncze oznaczenie Panel pokarmowy Panel wziewny</p>	Tak	Tak
<p>Alergologia – testy alergiczne z krwi Obejmuje kompleksowy zakres badań alergicznych z krwi, w tym oznaczenie przeciwciał IgE dla pojedynczych alergenów m.in. pokarmowych, wziewnych i odzwierzęcych i innych lub grup tych alergenów (panel) co najmniej w zakresie zgodnym ze standardowym kompleksowym zakresem badań alergicznych z krwi oferowanym przez dostawcę.</p>	Tak	Tak

Alergologia – testy alergiczne kontaktowe płatkowe wraz z preparatem do testów alergicznych	Tak	Tak
Odczulanie	Tak	Tak
DIAGNOSTYKA OBRAZOWA		
Nielimitowane badania na podstawie skierowania lekarskiego, wraz z opisem		
Badania RTG (obejmuje wszystkie standardowo stosowane projekcje w realizacji poszczególnych badań, w tym AP, PA, AP + boczne, PA+ boczne, boczne, osiowe, skośne, zdjęcia porównawcze)		
Rtg czaszki		
Rtg oczodołów		
Rtg górnego odcinka przewodu pokarmowego		
Rtg jamy brzusznej		
Rtg jelita grubego - wlew doodbytniczy		
Rtg klatki piersiowej		
RTG klatki piersiowej z kontrastem		
Rtg kości krzyżowo - ogonowe		
Rtg kości łódeczkowatej		
Rtg kości ramiennej		
Rtg kręgosłupa piersiowego		
Rtg kręgosłupa piersiowego – zdjęcia czynnościowe		
Rtg kręgosłupa (skolioza)		
Rtg kręgosłupa lędźwiowego		
Rtg kręgosłupa lędźwiowo – krzyżowego		
Rtg kręgosłupa lędźwiowo – krzyżowy - zdjęcia czynnościowe		
Rtg kręgosłupa szyjnego		
Rtg kręgosłupa szyjnego - zdjęcia czynnościowe		
Rtg łopatk		
Rtg miednicy		
Rtg mostka		
Rtg nadgarstka		
Rtg nosa		
Rtg obojczyka		
Rtg obu nadgarstków		
Rtg obu pięt		
Rtg obu podudzi - zdjęcie porównawcze	Tak	Tak
Rtg obu rąk		
Rtg obu stawów kolanowych		
Rtg obu stawów kolanowych w pozycji stojącej		
Rtg obu stawów skokowych		
Rtg stawów biodrowych		
Rtg obu stóp		
Rtg osiowe rzepki		
Rtg palca ręki		
Rtg palca stopy		
Rtg pięty		
Rtg podstawy czaszki		
Rtg podudzia		
Rtg przedramienia		
Rtg przełyku		
Rtg ramienia		
Rtg ręki		
Rtg siodełka tureckiego		
Rtg stawów barkowych		
Rtg stawów krzyżowo-biodrowych		
Rtg stawów łokciowych		
Rtg stawów mostkowo – obojczykowych		
Rtg stawu barkowego		
Rtg stawu biodrowego		
Rtg stawu kolanowego		
Rtg stawu łokciowego		
Rtg stawu skokowego		
Rtg stawu żuchwowo-skroniowego		
Rtg stopy		
Rtg twarzoczaszki		
Rtg uda		

Rtg zatok Rtg żeber Rtg żuchwy Mammografia Urografia		
Badania USG Echo serca Echo serca płodu USG Doppler tętnic nerkowych USG Doppler układu wrotnego wątroby USG Doppler żył szyjnych USG Duplex Doppler aorty i tętnic biodrowych USG Duplex Doppler tętnic dogłowych USG Duplex Doppler tętnic kończyn dolnych USG Duplex Doppler tętnic kończyn górnych USG Duplex Doppler tętnic trzewnych USG Duplex Doppler żył kończyn dolnych USG Duplex Doppler żył kończyn górnych USG gruczołu krokowego USG jamy brzusznej USG jąder USG klatki piersiowej i śródpiersia USG miednicy mniejszej USG mięśni i ścięgien, drobnych stawów USG nadgarstka USG oczodołów USG oka USG przeciemniączkowe USG stawów biodrowych u dzieci USG stawów ręki USG stawu barkowego USG stawu biodrowego USG stawu kolanowego USG stawu łokciowego USG stawu skokowego USG sutka USG ścięgna USG ślinianek USG śródstopia USG tarczycy USG tkanek miękkich USG transrektalne miednicy mniejszej USG transrektalne stercza USG transwaginalne miednicy mniejszej USG układu moczowego USG węzłów chłonnych USG szyi	Tak	Tak
Rezonans magnetyczny Angiografia rezonansu magnetycznego Cholangiografia rezonansu magnetycznego Rezonans magnetyczny głowy Rezonans magnetyczny jamy brzusznej Rezonans magnetyczny klatki piersiowej Rezonans magnetyczny kości Rezonans magnetyczny kości skroniowych Rezonans magnetyczny kręgosłupa (także odcinków szyjnego, piersiowego, lędźwiowego, krzyżowego i łączonych) Rezonans magnetyczny kręgosłupa piersiowego Rezonans magnetyczny kręgosłupa szyjnego Rezonans magnetyczny miednicy Rezonans magnetyczny mięśni Rezonans magnetyczny nadgarstka Rezonans magnetyczny nadnerczy Rezonans magnetyczny oczodołów Rezonans magnetyczny płodu	Tak	Tak

Rezonans magnetyczny przysadki mózgowej Rezonans magnetyczny stawów krzyżowo-biodrowych Rezonans magnetyczny stawu biodrowego Rezonans magnetyczny stawu łokciowego Rezonans magnetyczny stawu skokowego Rezonans magnetyczny stawu barkowego Rezonans magnetyczny stawu kolanowego Rezonans magnetyczny sutków Rezonans magnetyczny szyi Rezonans magnetyczny tkanek miękkich Rezonans magnetyczny twarzoczaszki Rezonans magnetyczny wątroby Standardowy kontrast do badania Znieczulenie do badania		
Tomografia komputerowa: Angiografia CT CT głowy CT głowy dwufazowe CT jamy brzusznej CT jamy brzusznej - badanie wielofazowe CT jamy brzusznej dwufazowe CT klatki piersiowej dwufazowe CT klatki piersiowej CT kości CT kości skroniowych CT kręgosłupa (także odcinków szyjnego, piersiowego, lędźwiowego, krzyżowego i łączonych) CT krtani CT miednicy CT miednicy małej CT nadgarstka CT oczodołów CT stawów biodrowych CT stawu łokciowego CT stawu skokowego CT stawu barkowego CT stawu kolanowego CT szyi CT zatok CT klatki piersiowej Standardowy kontrast do badania Znieczulenie do badania	Tak	Tak
Scyntygrafia Scyntygrafia kości Scyntygrafia nerek Scyntygrafia serca (obciążeniowa i spoczynkowa) Scyntygrafia tarczycy	Tak	Tak
Densytometria	Tak	Tak
Badania endoskopowe: Anoskopia Gastroskopia Gastroskopia + test w kierunku Helicobacter pylori Kolonoskopia Rektoskopia Sigmoidoskopia Endoskopia laryngologiczna Znieczulenie do badań endoskopowych Pobranie wycinka do badań histopatologicznych podczas badania endoskopowego + badanie histopatologiczne	Tak	Tak
INNE BADANIA DIAGNOSTYCZNE Nielimitowane badania na podstawie skierowania lekarskiego wraz z opisem		
Diagnostyka kardiologiczna EKG spoczynkowe	Tak	Tak

Próba wysiłkowa EKG Event Holter EKG Holter EKG Holter RR Holter EKG 12 odprowadzeń		
Diagnostyka neurologiczna Elektroencefalografia (EEG) Elektromiografia (EMG) Elektroneurografia (ENG) Palestyzjometria Próba oziębieniowa Próba oziębieniowa z termometrią skórną i próbą uciskową	Tak	Tak
Diagnostyka pulmonologiczna Spirometria Spirometria z próbą rozkurczową Spirometryczna próba wysiłkowa	Tak	Tak
Diagnostyka schorzeń oka i zabiegi ambulatoryjne okulistyczne Badanie dna oka Badanie ostrości wzroku – komputer Badanie wady wzroku – skiaskopia Pomiar ciśnienia śródgałkowego Badanie wzroku – dobór szkieł korekcyjnych Gonioskopia Badanie pola widzenia GDX - laserowe badanie grubości włókien nerwu wzrokowego Pachymetria Badanie widzenia barw w anomaloskopie Badanie widzenia zmierzchowego i reakcji na olśnienie Badanie OTC Angiografia fluorescencyjna siatkówki Sondowanie kanalika łzowego u dorosłych Podanie leku do worka spojówkowego Usunięcie ciała obcego z oka	Tak	Tak
Diagnostyka schorzeń laryngologicznych i zabiegi ambulatoryjne laryngologiczne Audiometria tonalna Audiometria tonalna i impedancyjna Audiometria impedancyjna Audiometria nadprogowa Audiometria słowna (mowy) Potencjały wywołane słuchowe Potencjały wywołane słuchowe - ABR - latencje/interwały Potencjały wywołane słuchowe - ABR progi Diagnostyka szumów usznych Badanie psychoakustyczne - niekomfortowy poziom głośności dźwięku (UCL) Elektronystagmografia (ENG) Otoemisje akustyczne Założenie/wymiana sączka/opatrunku Ewakuacja krwiaka z małżowiny usznej Nacięcie ropnia przewodu słuchowego Opatrunek uszny Piukanie uszu Przedmuchiwanie trąbek słuchowych/katetyzacja Tamponada nosa Usunięcie ciała obcego z zakresu ORL Usunięcie tamponady nosa Usunięcie woskowiny Zaopatrzenie krwotoku z nosa	Tak	Tak
Diagnostyka układu moczowego i zabiegi ambulatoryjne urologiczne: Uroflowmetria Założenie cewnika Usunięcie cewnika	Tak	Tak

Wymiana cewnika		
ZABIEGI AMBULATORYJNE – zakres kompleksowy		
Zabiegi pielęgniarstwa Iniekcja domięśniowa / podskórna Iniekcja dożylna Kroplówka Założenie wenflonu Badanie moczu - test paskowy Cholesterol - oznaczenie testem paskowym Glukoza we krwi oznaczona glukometrem Lewatywa Pobranie krwi Podanie leku Pomiar ciśnienia tętniczego Strep a test Test actim CRP Test troponinowy Pomiar wzrostu i masy ciała Założenie/zmiana opatrunku	Tak	Tak
Zabiegi chirurgiczne i dermatologiczne Elektrokoagulacja zmiany skórnej Kriochirurgiczne usunięcie zmiany skórnej Wycięcie małej zmiany skórnej do 1,5 cm, bez działań plastycznych Wyłyżeczkowanie/zniszczenie zmiany skórnej Założenie/zmiana/zdjęcie opatrunku Proste zamknięcie powierzchownych ran skóry (szycie rany) Usunięcie szwów Nacięcie i drenaż krwiaka skóry i tkanek podskórnych Nacięcie i drenaż ropnia skóry i tkanek Nacięcie i drenaż zakażeń ran skóry i tkanek podskórnych Nacięcie i usunięcie ciała obcego ze skóry i tkanek podskórnych Usunięcie innego ciała obcego z powłok skórnych wraz z nacięciem skóry i opracowaniem rany Pobranie wycinków skóry Operacja wrastającego paznokcia – oczyszczenie/usunięcie paznokcia Nacięcie zanokcicy palca ręki lub stopy i czyszczenie/drenaż Usunięcie kleszcza – niechirurgiczne Usunięcie kleszcza – chirurgiczne Znieczulenie miejscowe do zabiegów (nasiękowe lub powierzchniowe) Dermatoskopia Lampa PUVA Ścięcie i koagulacja włókniaków skóry	Tak	Tak
Zabiegi ginekologiczne Cytologia szyjki macicy Kolposkopia Zabiegi w obrębie szyjki macicy i sromu metodą kriokoagulacji Leczenie nadżerki szyjki macicy - elektrokoagulacja Założenie wkładki wewnątrzmacicznej Usunięcie wkładki wewnątrzmacicznej	Tak	Tak
Zabiegi ortopedyczne Unieruchomienie (założenie temblaka, opaski, longety) i usunięcie unieruchomienia Nastawienie zwichnięcia/złamania bez stabilizacji wewnętrznej Postępowanie zachowawcze przy krwawieniu z nosa Blokada okołostawowa Blokada dostawowa Punkcja stawu/torbieli (także z podaniem leku) Punkcja stawu pod kontrolą USG Iniekcja dostawowa i okołostawowa Usunięcie opatrunku unieruchamiającego	Tak	Tak

<p>Wstrzyknięcie leku do stawu Opatrunek usztywniający gipsowy Założenie opatrunku gipsowego (dużego i małego) Dopasowanie drobnego sprzętu ortopedycznego – małe stawy Dopasowanie drobnego sprzętu ortopedycznego – duże stawy Założenie/zmiana/ zdjęcie opatrunku (także opatrunku usztywniającego)</p>		
SZCZEPIENIA		
Usługa obejmuje kwalifikację do szczepienia, wykonanie iniekcji oraz preparat do wykonania szczepienia		
Szczepienie p. grypie sezonowej	Tak	Tak
Anatoksyna p. tężcowa	Tak	Tak
REHABILITACJA		
Procedury fizjoterapeutyczne i kinezyterapeutyczne (dla dorosłych i dla dzieci) dostępne są na podstawie skierowania od lekarza		
<p>Konsultacja rehabilitanta Konsultacja lekarza rehabilitacji Elektrostymulacja Fonoforeza Galwanizacja Jonoforeza Komora kriogeniczna Krioterapia częściowa (miejscowa) Lampa sollux Laser Pole magnetyczne Prądy diadynamiczne Prądy interferencyjne Masaż leczniczy kręgosłupa Terapuls Ultradźwięki Kinezyterapia (w tym ćwiczenia indywidualne i grupowe, czynne, czynno – bierne, wspomagane także w obciążeniu) Instruktaż ćwiczeń do samodzielnego wykonywania</p>	30 zabiegów w roku	Tak, Nielimitowana
WYSOKOSPECJALISTYCZNE PROCEDURY MEDYCZNE		
Wysokospecjalistyczne zabiegi ambulatoryjne, badania diagnostyczne i chirurgia jednego dnia.		
Minimalny wymagany zakres świadczeń obejmuje:		
<p>Biopsja węzłów chłonnych pod kontrolą USG Biopsja gruczoła piersi, także z zastosowaniem kontroli badań obrazowych Biopsja gruczołu krokowego Bronchoskopia Procedury chirurgiczne - usunięcie zmian skórnych, operacje żyłaków kończyn dolnych, operacje sutka (usuwanie guzów i innych zmian niezłośliwych), operacje żyłaków odbytu, operacja przepukliny pachwinowej Procedury ginekologiczne – konizacja szyjki macicy, histeroskopia (diagnostyczna i zabiegowa), wyłyżczkowanie jamy macicy, usunięcie zmian w obrębie pochwy, wyłuszczenie torbieli gruczołu Bartholina, zabieg usunięcia ropnia gruczołu Bartholina, nacięcie i marsupializacja ropnia gruczołu Bartholina Procedury okulistyczne – operacja zaćmy powikłanej i niepowikłanej, wycięcie gradówki, usunięcie kępek żółtych, skrzydlik - leczenie operacyjne Procedury laryngologiczne - nacięcie błony bębenkowej i założenie drenu przez błonę bębenkową w znieczuleniu miejscowym lub ogólnym, konchoplastyka, operacje likwidujące chrapanie Procedury ortopedyczne - operacja ganglionów ręki Procedury urologiczne - kruszenie kamieni falami uderzeniowymi pozaustrojowymi (ESWL), przezcewkowe kruszenie kamieni w cewce moczowej, operacja stulejki u dorosłych, rozszerzanie cewki moczowej u dorosłych</p>	-	Tak

POZOSTAŁE USŁUGI		
<p>Prowadzenie ciąży - usługa obejmuje prowadzenie ciąży o przebiegu fizjologicznym i realizację konsultacji i badań na rzecz ciężarnej pacjentki: Konsultacja lekarza ginekologa (także ginekologa położnika) alloprzeciwciała (anty-RH i inne) Cytologia szyjki macicy Glukoza na czczo we krwi żyłnej Glukoza po 75g glukozy – oznaczenie po 1h Glukoza po 75g glukozy – oznaczenie po 2h Grupa krwi i alloprzeciwciała odpornościowe (anty Rh i inne) HBs-antygen HBs - przeciwciała Mocz – badanie ogólne Morfologia pełna krwi P.ciała anty – HIV1 i HIV2 P.ciała przeciw - HCV P.ciała przeciw różyczce IgG i IgM Posiew w kierunku GBS (paciorkowca B-hemolizującego grupy B) Serologia kiły Stopień czystości pochwy KTG Toxoplazmoza – panel (IgG, IgM) USG ciąży USG ciąży transwaginalne Wolna podjednostka beta HCG (wg FMF) Posiew w kierunku GC (GNC) (wymaz z pochwy i kanału szyjki macicy)</p>	Tak	Tak
<p>Pogotowie ratunkowe Usługi Pogotowia Ratunkowego są świadczone w razie nagłego zachorowania lub nieszczęśliwego wypadku. Wezwanie karetki odbywa się za pośrednictwem Hot Line Wykonawcy, której dyspozytorzy, na podstawie uzyskanych informacji, określą czy uzasadnione jest wysłanie karetki.</p>	Tak	Tak
<p>Transport medyczny Organizacja transportu z miejsca pobytu do placówki medycznej lub z placówki medycznej do miejsca pobytu gdy istnieją przeciwwskazania medyczne do realizacji przejazdu innym środkiem transportu niż medyczny, a realizacja świadczenia zdrowotnego w miejscu pobytu osoby objętej opieką jest niemożliwa</p>	Tak	Tak
<p>Zniżki na usługi w placówkach własnych nieobjęte zakresem minimum 10%</p>	Tak	Tak