

**MINIMALNY ZAKRES USŁUG MEDYCZNYCH W POSZCZEGÓLNYCH PAKIETACH OPIEKI MEDYCZNEJ**

	Wariant 1	Wariant 2
<b>MEDYCYNĄ PRACY I PROFILAKTYKA</b>		
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
<b>KONSULTACJE LEKARSKIE (dorośli i dzieci)</b> Konsultacje lekarskie są nielimitowane, a dostęp do lekarzy nie wymaga skierowania, za wyjątkiem określonych w tabeli konsultacji limitowanych i dostępnych na podstawie skierowania.		
<b>Konsultacje lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej</b> - 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-onkologa 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	Tak	Tak

Konsultacja okulisty dziecięcego Konsultacja onkologa Konsultacja ortopedy Konsultacja ortopedy dziecięcego Konsultacja ortoptyka Konsultacja otolaryngologa Konsultacja otolaryngologa dziecięcego Konsultacja patomorfologa Konsultacja proktologa Konsultacja pulmonologa Konsultacja pulmonologa dziecięcego Konsultacja reumatologa Konsultacja reumatologa dziecięcego Konsultacja urologa Konsultacja urologa dziecięcego Konsultacja lekarza medycyny sportowej		
<b>Telefoniczna Informacja Medyczna 24/7</b>	Tak	Tak
<b>Doraźna pomoc medyczna lekarza internisty, pediatry, chirurga i ortopedy</b> 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
<b>Konsultacje specjalistów - terapie limitowane:</b> 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, na podstawie skierowania	30 konsultacji w roku, na podstawie skierowania
<b>Wizyty domowe:</b> 1) lekarza podstawowej opieki zdrowotnej (pediatra, lekarz rodzinny, internista) 2) pielęgniarki	Tak, 4 wizyty w roku łącznie	Tak, nielimitowane
<b>Wizyta profilaktyczna</b> 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
<b>BADANIA LABORATORYJNE</b> nielimitowana ilość na podstawie skierowania od lekarza		
<b>Badania biochemiczne</b> 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	Tak	Tak

Cholesterol LDL metodą bezpośrednią  
 Cholinoesteraza - CHE  
 Cu - surowica  
 Cynk - surowica  
 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

<p>Sód - surowica  Transferyna  Trójglicerydy TG  Wapń - mocz  Wapń - mocz dobowy  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><b>Badania hematologiczne</b>  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><b>Koagulologia</b>  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><b>Serologia</b>  Badanie przeglądowe 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><b>Badania hormonalne</b>  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</p>	Tak	Tak

<p>Hormon luteotropowy - LH  Hormon tyreotropowy - TSH  Hormon wzrostu - hGH  IGF1 Somatomedyna (surowica)  Insulina  Insulina 30 minut po posiłku  Insulina 90 minut po posiłku  Insulina po 1 godz.  Insulina po 2 godz.  Kalcytonina  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><b>Markery nowotworowe</b>  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><b>Diagnostyka laboratoryjna infekcji</b>  ASO ilościowo i jakościowo  Cytomegalovirus CMV metodą PCR w surowicy - jakościowo  Cytomegalovirus CMV PCR w moczu  EBV - wirus Epstein-Barr metodą PCR  HBs-antygen  Mononukleozę  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>	Tak	Tak

<p>P.ciała przeciw Borelia IgM  P.ciała przeciw Borelia IgM met. Western blot  P.ciała przeciw Brucella sp.  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 Parwowirowi IgG  P.ciała przeciw Parwowirowi 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 przeciw bąblowcowe  P.ciała przeciwko pneumocytozie IgM i IgG  Posiew w kierunku rzęsiątka pochwowego  Rotawirus antygen -kał  Serodiagnostyka kiły FTA  Serologia kiły - USR  Serologia kiły (VDRL)  Test ureazowy  Ureaplasma sp. DNA</p>		
<p><b>Badania immunologiczne</b>  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>	Tak	Tak

<p>P.ciała przeciw czynnikowi wew. Castlea  P.ciała przeciw DNA dwuniciowemu - dsDNA  P.ciała przeciw endomysium - IgA - EmA IgA  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 obojętnochnonnych  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><b>Badania moczu</b>  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><b>Badania kału</b>  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><b>Biopsje:</b>  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><b>Badania cytologiczne i histopatologiczne</b>  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><b>Posiewy bakteryjne i mykologiczne</b>  Badanie mykologiczne błon śluzowych ( jama ustna)  Badanie mykologiczne paznokci  Badanie mykologiczne skóry  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>	Tak	Tak
<p><b>Toksykologia i monitorowanie poziomu leków</b>  Cyklosporyna  Digoksyna  Fenytoina  Hemoglobina tlenkową  Karbamazepina  Lit - surowica  Walproinowy kwas  Ołów  Kwasy żółciowe</p>	Tak	Tak
<p><b>ALERGOLOGIA</b>  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><b>Alergologia – testy alergiczne skórne punktowe wykonywane metodą nakłuć wraz z preparatem do testów</b>  Panel wziewny i pokarmowy  Pojedyncze oznaczenie  Panel pokarmowy  Panel wziewny</p>	Tak	Tak
<p><b>Alergologia – testy alergiczne z krwi</b>  Obejmuje kompleksowy zakres badań alergicznych z krwi, w tym oznaczenie przeciwciał IgE dla pojedynczych alergenów m.in. pokarmowych, wziewnych i odzwierzęcych i innych lub</p>	Tak	Tak



grup tych alergenów (panel) co najmniej w zakresie zgodnym ze standardowym kompleksowym zakresem badań alergicznych z krwi oferowanym przez dostawcę.		
Alergologia – testy alergiczne kontaktowe płatkowe wraz z preparatem do testów alergicznych	Tak	Tak
Odczulanie	Tak	Tak
<b>DIAGNOSTYKA OBRAZOWA</b> Nielimitowane badania na podstawie skierowania lekarskiego, wraz z opisem		
<b>Badania RTG (obejmuje wszystkie standardowo stosowane projekcje w realizacji poszczególnych badań, w tym AP, PA, AP + boczne, PA+ boczne, boczne, osiowe, skośne, zdjęcia porównawcze)</b> 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 łopatki Rtg miednicy Rtg mostka Rtg nadgarstka Rtg nosa Rtg obojczyka Rtg obu nadgarstków Rtg obu pięt Rtg obu podudzi - zdjęcie porównawcze 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	Tak	Tak

Rtg stopy Rtg twarzoczaszki Rtg uda Rtg zatok Rtg żeber Rtg żuchwy Mammografia Urografia		
<b>Badania USG</b> 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
<b>Rezonans magnetyczny</b> 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	Tak	Tak

Rezonans magnetyczny nadnerczy Rezonans magnetyczny oczodołów Rezonans magnetyczny płodu 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		
<b>Tomografia komputerowa:</b> 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
<b>Scyntygrafia</b> Scyntygrafia kości Scyntygrafia nerek Scyntygrafia serca (obciążeniowa i spoczynkowa) Scyntygrafia tarczycy	Tak	Tak
<b>Densytometria</b>	Tak	Tak
<b>Badania endoskopowe:</b> 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
<b>INNE BADANIA DIAGNOSTYCZNE</b> Nielimitowane badania na podstawie skierowania lekarskiego, wraz z opisem		
<b>Diagnostyka kardiologiczna</b>	Tak	Tak

EKG spoczynkowe Próba wysiłkowa EKG Event Holter EKG Holter EKG Holter RR Holter EKG 12 odprowadzeń		
<b>Diagnostyka neurologiczna</b> Elektroencefalografia (EEG) Elektromiografia (EMG) Elektroneurografia (ENG) Palestezjometria Próba oziębieniowa Próba oziębieniowa z termometrią skórną i próbą uciskową	Tak	Tak
<b>Diagnostyka pulmonologiczna</b> Spirometria Spirometria z próbą rozkurczową Spirometryczna próba wysiłkowa	Tak	Tak
<b>Diagnostyka schorzeń oka i zabiegi ambulatoryjne okulistyczne</b> 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 oślnienie Badanie OTC Angiografia fluorescencyjna siatkówki Sondowanie kanaliką łzowego u dorosłych Podanie leku do worka spojówkowego Usunięcie ciała obcego z oka	Tak	Tak
<b>Diagnostyka schorzeń laryngologicznych i zabiegi ambulatoryjne laryngologiczne</b> 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 Płukanie uszu Przedmuchiwanie trąbek słuchowych/katetyzacja Tamponada nosa Usunięcie ciała obcego z zakresu ORL Usunięcie tamponady nosa Usunięcie woskowiny Zaopatrzenie krwotoku z nosa	Tak	Tak
<b>Diagnostyka układu moczowego i zabiegi ambulatoryjne urologiczne:</b> Uroflowmetria Założenie cewnika Usunięcie cewnika Wymiana cewnika	Tak	Tak

<b>ZABIEGI AMBULATORYJNE – zakres kompleksowy</b>		
<b>Zabiegi pielęgniarские</b> 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
<b>Zabiegi chirurgiczne i dermatologiczne</b> 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
<b>Zabiegi ginekologiczne</b> 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
<b>Zabiegi ortopedyczne</b> 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 Wstrzyknięcie leku do stawu Opatrunek usztywniający gipsowy	Tak	Tak

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)		
<b>SZCZEPIENIA</b> Usługa obejmuje kwalifikację do szczepienia, wykonanie iniekcji oraz preparat do wykonania szczepienia.		
<b>Szczepienie p. grypie sezonowej</b>	Tak	Tak
<b>Szczepienie p. tężcowi i błonicy</b>	Tak	Tak
<b>REHABILITACJA</b> Procedury fizjoterapeutyczne i kinezyterapeutyczne (dla dorosłych i dla dzieci) dostępne są na podstawie skierowania od lekarza.		
Konsultacja rehabilitanta Konsultacja lekarza rehabilitacji Elektrostymulacja Fonoforeza Galwanizacja Jonoforeza Komora kriogeniczna Krioterapia częściowa (miejskowa) 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	30 zabiegów w roku	Tak, Nielimitowana
<b>WYSOKOSPECJALISTYCZNE PROCEDURY MEDYCZNE</b>		
<b>Wysokospecjalistyczne badania diagnostyczne, procedury ambulatoryjne, procedury chirurgii jednego dnia oraz hospitalizacji planowej.</b> <b>Minimalny wymagany zakres świadczeń obejmuje:</b> Biopsja węzłów chłonnych pod kontrolą USG Biopsja grubościana 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	-	Tak
<b>STOMATOLOGIA</b>	1 raz w roku	1 raz w roku

Przeгляд stomatologiczny Pantomogram – na podstawie skierowania		
POZOSTAŁE USŁUGI		
<p><b>Prowadzenie ciąży - usługa obejmuje prowadzenie ciąży o przebiegu fizjologicznym i realizację konsultacji i badań na rzecz ciężarnej pacjentki:</b></p> <p>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><b>Pogotowie ratunkowe</b></p> <p>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, określają czy uzasadnione jest wysłanie karetki.</p>	Tak	Tak
<p><b>Transport medyczny</b></p> <p>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><b>Zniżki na usługi w placówkach własnych nieobjęte zakresem minimum 10%</b></p>	Tak	Tak