Załącznik nr 1 do OPZ

**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 wskaznami 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 anestezjologa  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  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 | Tak | Tak |
| **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, 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 |
| Logoped**a** | 30 konsultacji w roku | 30 konsultacji w roku |
| **Wizyty domowe:**   1. lekarza podstawowej opieki zdrowotnej(pediatra, lekarz rodzinny, internista) 2. pielęgniarki | Łącznie  4 wizyty w roku | 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 - ApoAl 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 Ceruloplazmina  Chlorki - mocz dobowy Chlorki - surowica Cholesterol całkowity Cholesterol HDL 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 żylnej Glukoza 30 min po posiłku Glukoza 90 minut po posiłku  Glukoza na czczo we krwi żylnej 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 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 | Tak | Tak |
| **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 | Tak | Tak |
| **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 | Tak | Tak |
| **Serologia**  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) | Tak | Tak |
| **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 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 dehydroepiandosteronu - DHEA-S Testosteron - T Testosteron wolny (FTST) Trójjodotyronina całkowita - T3 Trójjodotyronina wolna - fT3 Tyreoglobulina Tyroksyna całkowita - T4 Tyroksyna wolna - fT4 Katecholaminy w osoczu | Tak | Tak |
| **Markery nowotworowe**  Alfafetoproteina Antygen CA-125 Antygen CA-15-3 Antygen CA-19-9 Antygen polipeptydowy swoisty -TPS Antygen rakowo-płodowy - CEA Antygen SCC - płaskonabłonkowy Antygen swoisty dla prostaty - PSA całkowity Antygen swoisty dla prostaty - PSA wolny | Tak | Tak |
| **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 Mononukleoza  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.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 Serodiagnostyka kiły FTA Serologia kiły - USR Serologia kiły (VDRL) Test ureazowy Ureaplasma sp. DNA | Tak | Tak |
| **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 cytoplaźmie granulocytów obojetnochłonnych pANCA P.ciała przeciw cytoplaźmie granulocytów obojętnochłonnych cANCA 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 cytoplaźmie granulocytów obojetnochłonnych ANCA -Profil (Elisa) P.ciała przeciwko fosfatydyloserynie IgM P.ciała przeciwtarczycowe 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 | Tak | Tak |
| **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 | Tak | Tak |
| **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 | Tak | Tak |
| **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 | Tak | Tak |
| **Badania cytologiczne i histopatologiczne**  Cytologia szyjki macicy  Badanie cytologiczne plwociny  Badanie cytologiczne materiału z biopsji aspiracyjnej cienkoigłowej  Badanie histopatologiczne materiału diagnostycznego  Badanie histopatologiczne wycinków skóry | Tak | Tak |
| **Posiewy bakteryjne i mykologiczne** 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 plwociny 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 | Tak | Tak |
| **Toksykologia i monitorowanie poziomu leków**  Cyklosporyna Digoksyna Fenytoina Hemoglobina tlenkowęglowa Karbamazepina Lit - surowica Walproinowy kwas  Ołów  Kwasy żółciowe | Tak | Tak |
| **ALERGOLOGIA**  **Obejmuje nielimitowane testy alergiczne skórne, płatkowe lub kontaktowe oraz testy alergiczne z krwi. Testy są wykonywana na podstawie zalecenia lekarskiego po konsultacji alergologicznej** |  |  |
| **Alergologia – testy alergiczne skórne punktowe wykonywane metodą nakłuć wraz z preparatem do testów**  Panel wziewny i pokarmowy  Pojedyncze oznaczenie  Panel pokarmowy  Panel wziewny | Tak | Tak |
| **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.** | ­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 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  Rtg stopy  Rtg twarzoczaszki  Rtg uda  Rtg zatok  Rtg żeber  Rtg żuchwy  Mammografia  Urografia | Tak | Tak |
| **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 dogłowowych  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 przezciemiączkowe  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 transvaginalne 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  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 | Tak | Tak |
| **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 |  |  |
| **INNE BADANIA DIAGNOSTYCZNE**  Nielimitowane badania na podstawie skierowania lekarskiego wraz z opisem |  |  |
| **Diagnostyka kardiologiczna**  EKG spoczynkowe  Próba wysiłkowa EKG Event Holter EKG  Holter EKG  Holter RR Holter EKG 12 odprowadzeń | Tak | Tak |
| **Diagnostyka neurologiczna**  Elektroencefalografia (EEG) Elektromiografia (EMG) Elektroneurografia (ENG)  Palestezjometria  Próba oziębieniowa  Próba oziębieniowa z termometrią skórną i próbą uciskową | Tak | Tak |
| **Diagnostyka pulmunologiczna**  Spirometria Spirometria z próbą rozkurczową Spirometryczna próbą 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 impendencyjna  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  Przedmuchanie trąbek słuchowych/kateteryzacja  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  Wymiana cewnika | Tak | Tak |
| **ZABIEGI AMBULATORYJNE – zakres kompleksowy** |  |  |
| **Zabiegi pielęgniarskie**  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  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) | Tak | Tak |
| **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** |  |  |
| 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  Ultradzwięki  Kinezyterapia ( w tym ćwiczenia indywidualne i grupowe, czynne, czynno – bierne, wspomagane także w obciążeniu)  Instruktaż ćwiczeń do samodzielnego wykonywania | 30 zabiegów w roku | Tak, nielimtowana |
| **WYSOKOSPECJALISTYCZNE PROCEDURY MEDYCZNE** |  |  |
| **Wysokospecjalistyczne zabiegi ambulatoryjne, badania diagnostyczne i chirurgia jednego dnia.**  **Minimalny wymagany zakres świadczeń obejmuje:**  Biopsja węzłów chłonnych pod kontrolą USG  Biopsja gruboigłowa piersi, także z zastosowaniem kontroli badań obrazowych  Biopsja gruczołu krokowego  Bronchoskopia  Procedury chirurgiczne - usunięcie zmian skórnych, operacje żylaków kończyn dolnych, operacje sutka (usuwanie guzów i innych zmian niezłośliwych), operacje żylaków odbytu, operacja przepukliny pachwinowej  Procedury ginekologiczne – konizacja szyjki macicy, histeroskopia (diagnostyczna i zabiegowa), wyłyżeczkowanie 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 |
| **POZOSTAŁE USŁUGI** |  |  |
| **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 żylnej  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) | Tak | Tak |
| **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. | Tak | Tak |
| **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 | ­Tak | Tak |
| **Zniżki na usługi w placówkach własnych nieobjęte zakresem minimum 10%** | Tak | Tak |