

ZAŁĄCZNIK NR 1 DO OWŚU – ZAKRES UMOWY”



PROGRAM MAXIMUM DLA PRACOWNIKA

„OPIEKA PODSTAWOWA I SPECJALISTYCZNA”

Świadczenia objęte zakresem „Opieka Podstawowa i specjalistyczna” udzielane są w Placówkach Medycznych Medicoover.

W ramach zakresu „Opieka Podstawowa” udzielane są wyłącznie wymienione poniżej usługi:

1. Hot Line Medicoover:

24h telefoniczne porady medyczne w nagłych wypadkach za pośrednictwem Hot Line Medicoover.

2. Konsultacje Lekarzy:

- Immunoterapia chorób alergicznych
- Konsultacja alergologa
- Konsultacja alergologa - wizyta kontrolna
- Konsultacja alergologa dziecięcego - wizyta kontrolna
- Konsultacja alergologa dziecięcego
- Konsultacja androloga`
- Konsultacja anestezjologa
- Konsultacja angiologa
- Konsultacja audiologa
- Konsultacja chirurga
- Konsultacja chirurga dziecięcego
- Konsultacja chirurga naczyniowego
- Konsultacja chirurga onkologa
- Konsultacja chirurga onkologa dziecięcego
- Konsultacja chirurga plastyka-chirurgia rekonstrukcyjna/chirurgia ręki
- Konsultacja dermatolog - alergolog dziecięcy
- Konsultacja dermatologa
- Konsultacja dermatologa dziecięcego
- Konsultacja diabetologa
- Konsultacja diabetologa dziecięcego
- Konsultacja endokrynologa
- Konsultacja endokrynologa dziecięcego
- Konsultacja foniatri
- Konsultacja gastrologa
- Konsultacja gastrologa dziecięcego
- Konsultacja genetyczna
- Konsultacja ginekologa - onkologa
- Konsultacja ginekologa-endokrynologa
- Konsultacja hematologa
- Konsultacja hematologa dziecięcego
- Konsultacja hepatologa
- Konsultacja hipertensjologa
- Konsultacja immunologa
- Konsultacja immunologa dziecięcego
- Konsultacja kardi chirurga
- Konsultacja kardiologa
- Konsultacja kardiologa dziecięcego
- Konsultacja lekarza chorób zakaźnych
- Konsultacja lekarza medycyny sportowej
- Konsultacja lekarza pomocy doraźnej chirurgicznej*
- Konsultacja lekarza pomocy doraźnej ortopedycznej*
- Konsultacja lekarza rehabilitacji
- Konsultacja lekarza w Poradni Chorób Metabolicznych
- Konsultacja lekarza w Poradni Leczenia Bólu
- Konsultacja nefrologa
- Konsultacja nefrologa dziecięcego

- Konsultacja neurochirurga
- Konsultacja neurochirurga dziecięcego
- Konsultacja neurologa
- Konsultacja neurologa dziecięcego
- Konsultacja okulisty
- Konsultacja okulisty dziecięcego
- Konsultacja okulisty dziecięcego do 3 r.ż.
- Konsultacja onkologa
- Konsultacja ortopedy
- Konsultacja ortopedy dziecięcego
- Konsultacja ortoptyka
- Konsultacja otolaryngologa
- Konsultacja otolaryngologa dziecięcego
- Konsultacja patomorfologa
- Konsultacja proktologa
- Konsultacja pulmonologa
- Konsultacja pulmonologa dziecięcego
- Konsultacja radiologa
- Konsultacja reumatologa
- Konsultacja reumatologa dziecięcego
- Konsultacja specjalisty medycyny nuklearnej
- Konsultacja torakochirurga
- Konsultacja urologa
- Konsultacja urologa dziecięcego
- Konsultacja w poradni chorób mięśni
- Medycyna podróży - konsultacja lekarska
- Obdukcja lekarska

* usługi lekarzy pomocy doraźnej świadczone są w przypadku nagłego zachorowania oraz nieszczęśliwego wypadku, także poza godzinami pracy Centrów Medicoover. Wszystkie nagłe przypadki należy zgłaszać pod numer Hot Line Medicoover, której dyspozytorzy, na podstawie uzyskanych informacji określają, czy wymagane jest udzielenie pomocy w trybie doraźnym oraz wskazać miejsce jej wykonania.

Limitowane Konsultacje:

W ciągu roku trwania Umowy przysługują:

3 konsultacje łącznie u specjalistów:

- Psychiatry
- Psychiatry dziecięcego
- Psychologa
- Psychologa dziecięcego

3. Badania Cytologiczne i Histopatologiczne:

- Badanie cytologiczne materiału z biopsji aspiracyjnej cienkoigłowej 1 narządu
- Badanie histopatologiczne materiału diagnostycznego – małego
- Dodatkowe barwienie histochemiczne
- Dodatkowe barwienie immunohistochemiczne
- Cytologia szyjki macicy
- Cytologia błony śluzowej nosa

4. Biopsje:

- Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa piersi pod kontrolą USG
- Biopsja skóry
- Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy pod kontrolą USG
- Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa zmiany w tkance podskórnej
- Biopsja węzłów chłonnych pod kontrolą USG
- Biopsja cienkoigłowa aspiracyjna pod kontrolą USG

5. Alergologia:

- IgE całkowite

6. Posiewy bakteryjne:

- Posiew płwociny
- Posiew wymazu z worka spojówkowego
- Posiew wymazu z kanału słuchowego
- Posiew wymazu z nosa
- Posiew płwociny w kierunku gruźlicy wraz z bakterioskopią
- Posiew wymazu z gardła
- Posiew moczu
- Posiew wymazu z kanału szyjki macicy
- Stopień czystości pochwy
- Posiew wymazu z pochwy
- Posiew wymazu z odbytu
- Posiew kału
- Posiew nasienia
- Posiew kału w kier. Salmonella-Shigella
- Badanie mykologiczne błon śluzowych (jama ustna)
- Badanie mykologiczne paznokci
- Badanie mykologiczne skóry
- Badanie mykologiczne włosów
- Posiew wymazu z rany
- Kał na nosicielstwo Salmonella-Shigella (3 oznaczenia)
- Posiew kału w kierunku grzybów drożdżopodobnych
- Posiew w kierunku Helicobacter pylori
- Posiew w kierunku bakterii beztlenowych
- Chlamydia pneumoniae - wymaz z gardła
- Posiew wymazu z nosa w kierunku MRSA
- Posiew wymazu z odbytu w kierunku MRSA
- Posiew kału rozszerzony o EPEC u dzieci do lat 2
- Ocena preparatu bezpośredniego, posiew w kierunku dermatofitów, ocena fluorescencji w lampie Wooda
- Ocena preparatu bezpośredniego oraz posiew w kierunku dermatofitów

7. Serologia grup krwi

- Grupa krwi i alloprzeciwciała odpornościowe (anty Rh i inne)
- Badanie przeglądowe alloprzeciwciał (anty-RH i inne)
- Bezpośredni test antyglobulinowy BTA (bezpośredni odczyn Coombsa)

8. Koagulacja

- APTT (czas kaolinowo-kefalinowy)
- Fibrynogen
- PT (INR,Quick)
- TT
- D-dimery jakościowo (osocze)
- APTT z actinem
- D-dimery ilościowo (osocze)

9. Biochemia

- Glukoza na czczo we krwi żyłnej
- Krzywa wchłaniania glukozy
- Glukoza 2h po posiłku we krwi żyłnej
- Glukoza po 50g glukozy - oznaczenie po 1h
- Glukoza po 50g glukozy - oznaczenie po 2h
- Glukoza po 75g glukozy - oznaczenie po 1h
- Glukoza po 75g glukozy - oznaczenie po 2h
- Glukoza po 75g glukozy - oznaczenie po 3h
- Hemoglobina glikowana
- Białko całkowite - surowica
- Albumina - surowica
- Elektroforeza białek - surowica
- Elektroforeza białek - mocz
- Białko monoklonalne metodą immunofiksacji
- Amylaza - surowica
- Amylaza - mocz
- Lipaza - surowica
- Kreatynina - surowica

- Kreatynina - mocz dobowy
- Kreatynina - mocz
- Mocznik - surowica
- Mocznik - mocz dobowy
- Kwas moczowy - surowica
- Kwas moczowy - mocz dobowy
- Bilirubina całkowita - surowica
- Bilirubina całkowita i frakcje - surowica
- Aminotransferaza asparaginianowa - AST (GOT)
- Aminotransferaza alaninowa - ALT (GPT)
- Gammaglutamylotranspeptydaza - GGTP
- Dehydrogenaza mleczanowa - LDH
- Kinaza kreatynowa - CK
- Troponina T
- Troponina I
- Fosfataza alkaliczna - ALP
- Fosfataza alkaliczna ALP - izoenzym kostny
- Fosfataza kwaśna - całkowita - AcP
- Fosfataza kwaśna sterczowa - AcPP
- Cholesterol całkowity
- Cholesterol HDL
- Trójglicerydy TG
- Lipidogram
- Ferrytyna
- Transferyna
- Całkowita zdolność surowicy do wiązania żelaza - TIBC
- Żelazo na czczo - surowica
- Żelazo x 5 - surowica - krzywa wchłaniania żelaza
- Żelazo- surowica po 1 h
- Żelazo- surowica po 2 h
- Żelazo- surowica po 3 h
- Żelazo- surowica po 6 h
- Wapń całkowity - surowica
- Wapń zjonizowany - krew
- Wapń - mocz dobowy
- Wapń - mocz
- Magnez - surowica
- Magnez - mocz dobowy
- Potas - surowica
- Potas - mocz dobowy
- Sód - surowica
- Sód - mocz dobowy
- Fosfor - surowica
- Fosfor - mocz dobowy
- Fosfor - mocz
- Chlorki - surowica
- Chlorki - mocz dobowy
- Chlorki w pocie
- Cu - surowica
- Ołów - osocze
- Białko ostrej fazy - CRP - ilościowo
- Immunoglobulina A - IgA
- Immunoglobulina G - IgG
- Immunoglobulina M - IgM
- Ceruloplazmina
- Kwas foliowy
- Witamina B12
- Kwas delta-aminolewulinowy - mocz
- Ołów - mocz
- Potas - mocz
- Magnez - mocz
- Kwas moczowy - mocz
- Immunoelektroforeza
- Glukoza 1h po posiłku
- Cholesterol LDL metodą bezpośrednią
- Mocznik (mocz)
- Żelazo- surowica po 5 h
- Amylaza trzustkowa - surowica
- Amylaza trzustkowa - mocz

- Glukoza 30 min po posiłku
- Glukoza 90 minut po posiłku
- Glukoza po 75 gr po 4 godz.
- Glukoza (oznaczenie przypadkowe)
- Glukoza przed posiłkiem we krwi żyłnej

10. Hematologia

- Morfologia pełna - analizator - krew
- Morfologia pełna - rozmaz mikroskopowy - krew
- Odczyn Biernackiego - OB - krew
- Retikulocyty - krew
- Leukocyty - fosfataza zasadowa - krew
- Eozynofilia bezwzględna - krew
- Morfologia pełna - analizator - krew włośniczkowa
- Morfologia pełna - rozmaz mikroskopowy - krew włośniczkowa
- Retikulocyty - krew włośniczkowa
- Rozmaz mikroskopowy krwi obwodowej
- Morfologia krwi+weryfikacja ilości płytek (wersenian + cytrynian)
- Płytki krwi we krwi kapilarnej
- Płytki krwi metodą manualną
- Morfologia krwi+ weryfikacja ilości płytek(wersenian + heparyna)

11. Hormony

- Hormon folikulotropowy - FSH
- Hormon luteinotropowy - LH
- Estradiol - E2
- Progesteron - P
- Testosteron - T
- Prolaktyna - PRL
- Prolaktyna po teście z metoclopramidem - 1 h
- Prolaktyna po teście z metoclopramidem - 2 h
- Gonadotropina kosmówkowa frakcja beta - beta HCG
- Hormon tyreotropowy - TSH
- Trójiodotyronina wolna - fT3
- Tyroksyna wolna - fT4
- Tyreoglobulina
- Kortyzol - surowica
- Kortyzol – mocz dobowy
- Adrenalina - surowica
- Adrenalina - mocz
- Wolne katecholaminy - mocz
- Metoksykatecholaminy - mocz
- Kwas wanilinomigdałowy - VMA
- Trójiodotyronina całkowita - T3
- Tyroksyna całkowita - T4
- Testosteron wolny (FTST)
- Kortyzol (mocz)
- Kortyzol w ślinie

12. Diagnostyka laboratoryjna infekcji

- P.ciała przeciw - HBs całkowite
- P.ciała przeciw - HBc total
- P.ciała przeciw - HBc IgM
- HBs-antygen
- P.ciała przeciw - HCV
- P.ciała przeciw - HIV 1 / HIV 2
- P.ciała przeciw - CMV IgM
- P.ciała przeciw - CMV IgG
- P.ciała przeciw różyczce IgM
- P.ciała przeciw różyczce IgG
- P.ciała przeciw toxoplazmozie IgM
- P.ciała przeciw toxoplazmozie IgG
- Toxoplazmoza - panel (IgG, IgM)
- P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgM
- P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgG
- P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgA
- P.ciała przeciw EBV IgG

- P.ciała przeciw EBV IgM
- P.ciała przeciw Helicobacter pylori-jakościowo
- P.ciała przeciw Helicobacter pylori IgG ilościowo
- ASO
- Serologia kiły (VDRL)
- Rotawirus antygen -kał
- Adenowirus antygen -kał
- P.ciała anty HCV - RIBA
- P.ciała anty HIV1 / HIV2 metodą Western – Blott
- Awidność CMV IgG
- Helicobacter pylori - antygen w kale
- P.ciała anty - HIV z antygenem p.24-test COMBO
- ASO z wytrąceniem frakcji lipidowej

13. Immunologia

- P.ciała przeciw tyreoglobulinie - ATG
- P.ciała przeciwtarczycowe mikrosomalne - ATPO
- Eozynofile - wymaz z nosa
- Immunoglobulina IgG - podklasy 1,2,3,4
- Odczyn Waaler-Rosego
- Czynniki reumatoidalne - odczyn lateksowy
- Czynniki reumatoidalne – ilościowo
- Czynniki reumatoidalne RF IgA
- Czynniki reumatoidalne RF IgG
- Czynniki reumatoidalne RF IgM

14. Markery

- Alfafetoproteina
- Antygen CA-125
- Antygen CA-15-3
- Antygen CA-19-9
- Antygen rakowo-łagodny - CEA
- Antygen swoisty dla prostaty - PSA całkowity
- Antygen swoisty dla prostaty - PSA wolny

15. Badania Stolica

- Kał - badanie ogólne
- Kał - krew utajona
- Kał - Lamblię met. ELISA
- Kał - Pasożyty (1 badanie)
- Badanie w kierunku owsików

16. Toksykologia i monitorowanie leków

- Digoksyna

17. Badania moczu

- Mocz - badanie ogólne
- Mocz - białko
- Mocz dobowy - białko
- Mocz - glukoza
- Mocz dobowy - glukoza
- Mocz - Białko monoklonalne metodą immunofiksacji
- Mocz dobowy - poziom miedzi Cu
- Mocz - ciężar właściwy

18. Diagnostyka kardiologiczna

- EKG spoczynkowe
- Próba wysiłkowa EKG
- Holter EKG 24 godz.
- Holter ekg 12 odprowadzeń
- Holter RR
- Event Holter EKG

19. Diagnostyka Pulmonologiczna:

- Spirometria
- Spirometria z próbą rozkurczową

20. Iniekcje:

- Iniekcja domięśniowa / podskórna
- Iniekcja dożylna
- Kropiółka
- Usunięcie wenflonu
- Założenie wenflonu

21. Inne Badania Obrazowe:

- Densytometria
- Densytometria kręgów lędźwiowych
- Densytometria szyjki kości udowej
- Mammografia
- Mammografia jednej piersi

22. Procedury Pielęgniarskie:

- Lewatywa
- Pobranie krwi
- Pomiar ciśnienia tętniczego
- Zabieg pielęgniarstwa
- Konsultacja pielęgniarki zabiegowej
- Usunięcie kleszcza
- Glukoza we krwi włośniczkowej oznaczona glukometrem
- Test troponinowy
- Cholesterol we krwi włośniczkowej - oznaczenie testem paskowym
- Szybki test przesiewowy na wykrywanie chlamydii
- D-dimery – test paskowy
- Test CRP ilościowy Quik Read
- Test troponinowy ilościowy

23. Procedury urologiczne

- Cewnikowanie pęcherza moczowego
- Wymiana/usunięcie cewnika

24. RTG:

- Opis rtg z innej placówki
- Rtg czaszki AP + bok i tylny dół
- Rtg czaszki PA/AP + boczne
- Rtg czaszki tylny dół
- Rtg czaszki zdjęcie boczne
- Rtg jamy brzusznej - przeglądowe w pozycji leżącej
- Rtg jamy brzusznej - przeglądowe w pozycji stojącej
- Rtg klatki piersiowej – bok
- Rtg klatki piersiowej AP - zdjęcie celowane na szczyty płuc
- Rtg klatki piersiowej PA
- Rtg klatki piersiowej PA+ boczne
- Rtg klatki piersiowej z pograniczem piersiowo – szyjnym
- Rtg kości krzyżowo - ogonowej AP
- Rtg kości krzyżowo - ogonowej zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy AP+boczne
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa piersiowego AP + zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa piersiowego zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa szyjnego - otwory międzykręgowe
- Rtg kręgosłupa szyjnego - zdjęcia czynnościowe
- Rtg kręgosłupa szyjnego AP + boczne
- Rtg kręgosłupa szyjnego zdjęcie boczne
- Rtg określenie wieku kostnego
- Rtg podstawy czaszki
- Rtg siodełka tureckiego
- Rtg stawów krzyżowo-biodrowych
- Rtg trzeciego migdała
- Rtg zatok
- Pasaż przewodu pokarmowego
- Rtg górnego odcinka przewodu pokarmowego
- Rtg klatki piersiowej - boczne z kontrastem
- Rtg kości krzyżowo - ogonowej AP + boczne
- Rtg kości łódeczkowatej
- Rtg kości ramiennej AP

- Rtg kości ramiennej AP + boczne
- Rtg kości ramiennej zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa (skolioza) AP + zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa AP (skolioza)
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy celowane L5-S1 bok
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy zdjęcia czynnościowe
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy zdjęcia skośne
- Rtg kręgosłupa piersiowego - zdjęcia czynnościowe
- Rtg kręgosłupa piersiowego - zdjęcia skośne
- Rtg kręgosłupa szyjnego celowane na ząb obrotnika
- Rtg łopatki (AP+ zdjęcie styczne)
- Rtg łopatki AP
- Rtg łopatki zdjęcie styczne
- Rtg miednicy
- Rtg mostka
- Rtg nadgarstka AP
- Rtg nadgarstka AP + boczne
- Rtg nadgarstka zdjęcie boczne
- 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 obu stóp
- Rtg oczodołów PA
- Rtg oczodołów PA + boczne
- Rtg osiowe rzepki
- Rtg palca ręki
- Rtg palca stopy
- Rtg pięty
- Rtg pięty zdjęcie boczne
- Rtg pięty zdjęcie boczne + osiowe
- Rtg pięty zdjęcie osiowe
- Rtg podudzia AP
- Rtg podudzia AP+ boczne
- Rtg podudzia zdjęcie boczne
- Rtg przedramienia AP
- Rtg przedramienia AP + boczne
- Rtg przedramienia zdjęcie boczne
- Rtg przetyku
- Rtg ręki AP
- Rtg ręki AP + boczne
- Rtg ręki AP + skośne
- Rtg ręki zdjęcie boczne
- Rtg stawów barkowych
- Rtg stawów biodrowych AP
- Rtg stawów biodrowych AP + osiowe
- Rtg stawów biodrowych zdjęcie osiowe
- Rtg stawów łokciowych- zdjęcie porównawcze AP +profil
- Rtg stawów mostkowo – obojczykowych
- Rtg stawu barkowego – zdjęcie skośne
- Rtg stawu barkowego AP
- RTG stawu barkowego AP + bok
- Rtg stawu barkowego AP + zdjęcie osiowe
- Rtg stawu biodrowego AP
- Rtg stawu kolanowego AP
- Rtg stawu kolanowego AP + boczne
- Rtg stawu kolanowego w pozycji Merchant`a
- Rtg stawu kolanowego zdjęcie boczne
- Rtg stawu łokciowego AP
- Rtg stawu łokciowego AP+ boczne
- Rtg stawu łokciowego zdjęcie boczne
- Rtg stawu mostkowo-obojczykowego
- Rtg stawu skokowego AP

- Rtg stawu skokowego AP + boczne
- Rtg stawu skokowego zdjęcie boczne
- Rtg stawu żuchwowo-skroniowego
- Rtg stopy AP
- Rtg stopy AP + boczne
- Rtg stopy zdjęcie boczne
- Rtg tunelowe stawu kolanowego
- Rtg twarzoczaszki PA
- Rtg uda AP
- Rtg uda AP + boczne
- Rtg uda zdjęcie boczne
- Rtg żeber
- Rtg żuchwy- zdjęcia skośne
- Skopia klatki piersiowej
- Urografia

25. USG:

- USG jamy brzusznej
- USG miednicy mniejszej
- USG ścięgna
- USG układu moczowego
- USG transwaginalne miednicy mniejszej
- USG ciąży
- USG ciąży 11-14 tydzień
- USG ciąży 18-22 tydzień
- USG ciąży poniżej 10 tygodnia
- USG ciąży 28-32 tydzień
- USG dopplerowskie ciąży
- Usg ciąży powyżej 32 tygodnia
- USG sutka
- USG tarczycy
- USG gruczołu krokowego
- USG jąder
- USG jąder z oceną przepływów
- USG ślinianek
- Echo serca dorosli
- Echo serca z Dopplerem
- Echo serca dzieci
- USG transrektalne stercza
- USG Duplex Doppler tętnic dogłowych
- USG Doppler żył szyjnych
- USG Duplex Doppler tętnic kończyn dolnych
- USG Duplex Doppler tętnic kończyn górnych
- USG Duplex Doppler żył kończyn górnych
- USG Duplex Doppler żył kończyn dolnych
- USG Doppler żył jamy brzusznej i miednicy małej
- USG Doppler układu wrotnego wątroby
- USG Doppler tętnic nerkowych
- USG Doppler tętnic wewnątrzczaszkowych
- USG stawu biodrowego
- USG stawów biodrowych u dzieci do 8 mż. – badanie przesiewowe w kierunku dysplazji
- USG stawu kolanowego
- USG stawu łokciowego
- USG stawu skokowego
- USG stawu barkowego
- USG tkanek miękkich
- USG węzłów chłonnych szyjnych
- USG węzłów chłonnych pachwinowych
- USG węzłów chłonnych pachowych
- USG szyi
- USG nadgarstka
- USG stawów ręki
- USG stawów żuchwowych
- Usg mięśni i ścięgien

26. Diagnostyka Endoskopowa:

- Anoskopia

- Gastroduodenoskopia ze znieczuleniem + test H.P + wycinki + badanie hist-pat
- Gastroduodenoskopia + test H.P + wycinki + badanie hist-pat
- Gastroduodenoskopia+test Hp
- Gastroduodenoskopia+test Hp ze znieczuleniem
- Znieczulenie do badań endoskopowych
- Endoskopowe wycięcie polipa w warunkach ambulatoryjnych
- Rektoskopia
- Rektoskopia ze znieczuleniem
- Sigmoidoskopia ze znieczuleniem z biopsją/ polipektomią i badaniem hist-pat
- Sigmoidoskopia z biopsją/ polipektomią i badaniem hist-pat
- Sigmoidoskopia
- Sigmoidoskopia ze znieczuleniem
- Elektromiografia (EMG) - próba tężyczkowa
- Kolonoskopia ze znieczuleniem z biopsją / polipektomią z badaniem hist-pat
- Kolonoskopia
- Kolonoskopia ze znieczuleniem

27. Diagnostyka Kardiologiczna:

- Próba wysiłkowa EKG

28. Diagnostyka Neurologiczna:

- Elektromiografia (EMG) - próba tężyczkowa

29. Diagnostyka Schorzeń Oka:

- Badanie dna oka
- Badanie ostrości wzroku – komputer
- Pomiar ciśnienia śródgałkowego
- Badanie pola widzenia - MATRIX
- Badanie pola widzenia
- Badanie dna oka
- Badanie widzenia zmierzchowego i reakcji na ośnienie
- Pomiar ciśnienia śródgałkowego
- Badanie widzenia stereoskopowego

30. Diagnostyka Schorzeń ORL:

- Audiometria impedancyjna (typanogram)
- Audiometria tonalna
- Audiometria tonalna i impendancyjna

31. Diagnostyka Układu Moczowego:

- Uroflowmetria

32. Inna Diagnostyka:

- Testy kontaktowe płatkowe z alergenami St.I,II
- Pojedyncze testy płatkowe kontaktowe
- Testy kontaktowe płatkowe kosmetyki+zaróbki
- Testy kontaktowe płatkowe Standard (I+ II)+ kosmetyki+zaróbki
- Testy kontaktowe płatkowe - standard europejski
- Testy skórne punktowe - pojedyncze oznaczenie
- Test skóry na roztocza
- Testy skórne punktowe – panel wziewny i pokarmowy
- Testy skórne punktowe- panel wziewny
- Testy skórne punktowe- panel pokarmowy

33. Procedury Chirurgiczne:

- Założenie/zmiana opatrunku
- Konsultacja pielęgniarki zabiegowej
- Zabieg pielęgniarstwa

- Punkcja aspiracyjna ropnia, krwiaka, pęcherza lub torbieli skóry lub tkanek podskórnych
- Kolejne płukanie rany/ropnia
- Nacięcie ropnia (kończyny)
- Nacięcie ropnia (kończyny) u dziecka
- Nacięcie i drenaż ropnia skóry i tkanek podskórnych/zanokcicy
- Nacięcie ropnia sutka
- Zeszycie rany twarzy do 3 cm
- Zeszycie rany twarzy powyżej 3 cm
- Zeszycie rany do 3 cm
- Zeszycie rany pow. 3 cm
- Zeszycie rany - wielokrotność
- Zaopatrzenie chirurgiczne rany powiklanej
- Znieczulenie miejscowe / nasiętkowe do zabiegu
- Usunięcie ciała obcego
- Usunięcie kleszcza z nacieciem

34. Procedury Laryngologiczne:

- Usunięcie tamponady nosa
- Tamponada nosa przednia
- Radiokoagulacja - celon naczyń krwionośnych nosa w znieczuleniu miejscowym
- Zapobieganie krwawieniom z nosa poprzez koagulację spłotów naczyniowych różnymi metodami celon, plazm, elektrokoagulacja
- Przedmuchiwanie trąbek słuchowych/katetyzacja
- Usunięcie ciała obcego z zakresu ORL

35. Procedury Okulistyczne:

- Iniekcja podspojówkowa
- Usunięcie ciała obcego z oka w ramach konsultacji okulistycznej podczas wizyty

36. Procedury Ortopedyczne:

- Punkcja stawu/torbieli
- Punkcja stawu/torbieli z podaniem leku
- Wstrzyknięcie leku do stawu
- Blokada okołostawowa
- Punkcja stawu bez lub z podaniem leku
- Punkcja stawu bez lub z podaniem leku u dzieci
- Nastawienie złamania bez stabilizacji wewnętrznej
- Leczenie metodą zamknięta złamania w obrębie kończyny dolnej, kończyny górnej oraz nastawienie, unieruchomienie
- Leczenie metodą zamknięta złamania w obrębie kończyny dolnej, kończyny górnej oraz nastawienie, unieruchomienie u dzieci
- Leczenie metodą zamknięta złamania ramienia, uda, podudzia oraz nastawienie, unieruchomienie
- Leczenie metodą zamknięta złamania ramienia, uda, podudzia oraz nastawienie, unieruchomienie u dziecka
- Leczenie metodą zamknięta złamania ręki lub stopy oraz nastawienie, unieruchomienie
- Opatrunek usztywniający gipsowy
- Założenie gipsu małego
- Założenie gipsu dużego
- Założenie gorsetu ortopedycznego gipsowego
- Opatrunek usztywniający gipsowy (ręka i przedramię)
- Opatrunek usztywniający gipsowy (przedramieniowo-ramienny)
- Opatrunek usztywniający gipsowy (podudzie)
- Opatrunek usztywniający gipsowy (udowo-podudziowy)
- Opatrunek usztywniający gipsowy (biodrowy)
- Opatrunek usztywniający gipsowy unieruchamiający kolano
- Zdjęcie opatrunku usztywniającego
- Założenie opaski gipsowej syntetycznej
- Założenie szyny Kramera
- Zdjęcie opatrunku usztywniającego
- Założenie/zmiana opatrunku
- Usunięcie ganglionu

37. Rezonans Magnetyczny:

- Angiografia rezonansu magnetycznego
- Cholangiografia rezonansu magnetycznego dróg żółciowych
- Podanie kontrastu Gadovist 15 ml
- Rezonans magnetyczny głowy
- Rezonans magnetyczny głowy z kontrastem
- Rezonans magnetyczny jamy brzusznej
- Rezonans magnetyczny jamy brzusznej z kontrastem
- Rezonans magnetyczny klatki piersiowej
- Rezonans magnetyczny klatki piersiowej z kontrastem
- Rezonans magnetyczny kości
- Rezonans magnetyczny kości skroniowych
- Rezonans magnetyczny kości skroniowych z kontrastem
- Rezonans magnetyczny kości z kontrastem
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa L-S
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa L-S z kontrastem
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa piersiowego
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa piersiowego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa szyjnego
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa szyjnego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny miednicy
- Rezonans magnetyczny miednicy z kontrastem
- Rezonans magnetyczny mięśni
- Rezonans magnetyczny mięśni z kontrastem
- Rezonans magnetyczny nadgarstka
- Rezonans magnetyczny nadgarstka z kontrastem
- Rezonans magnetyczny nadnerczy
- Rezonans magnetyczny nadnerczy z kontrastem
- Rezonans magnetyczny oczodołów
- Rezonans magnetyczny oczodołów z kontrastem
- Rezonans magnetyczny płodu
- Rezonans magnetyczny przysadki mózgowej
- Rezonans magnetyczny przysadki mózgowej z kontrastem
- Rezonans magnetyczny stawów krzyżowo-biodrowych
- Rezonans magnetyczny stawów krzyżowo-biodrowych z kontrastem
- Rezonans magnetyczny stawu barkowego
- Rezonans magnetyczny stawu barkowego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny stawu biodrowego
- Rezonans magnetyczny stawu biodrowego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny stawu kolanowego
- Rezonans magnetyczny stawu kolanowego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny stawu łokciowego
- Rezonans magnetyczny stawu skokowego
- Rezonans magnetyczny stawu skokowego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny sutków
- Rezonans magnetyczny sutków z kontrastem
- Rezonans magnetyczny szyi z kontrastem
- Rezonans magnetyczny tkanek miękkich z kontrastem
- Rezonans magnetyczny twarzoczaszki
- Rezonans magnetyczny wątroby
- Rezonans magnetyczny wątroby z kontrastem
- Rezonans tylniej jamy czaszki
- Rezonans tylniej jamy czaszki z kontrastem
- Spektroskopia protonowa
- Spektroskopia rezonansu magnetycznego (MRS)

38. Tomografia Komputerowa:

- Angiografia CT wielorzędowe
- CT głowy
- CT głowy dwufazowe
- CT głowy z kontrastem
- CT jamy brzusznej - badanie wielofazowe

- CT jamy brzusznej dwufazowe
- CT jamy brzusznej z kontrastem
- CT klatki piersiowej dwufazowe
- CT klatki piersiowej z kontrastem
- CT kolonografia
- CT kości
- CT kości skroniowych
- CT kręgosłupa
- CT krtani
- CT miednicy
- CT miednicy małej wielofazowe
- CT nadgarstka
- CT nadnerczy bez kontrastu
- CT nadnerczy wielofazowe z kontrastem
- CT nerek wielofazowe
- CT nosogardła
- CT oczodołów dwufazowe
- CT serca Calcium Score
- CT serca koronarografia
- CT serca koronarografia z oceną czynności lewej komory serca
- CT stawów biodrowych
- CT stawu barkowego
- CT stawu kolanowego
- CT stawu łokciowego
- CT stawu mostkowo-obojczykowego
- CT stawu skokowego
- CT szyi dwufazowe
- CT wątroby - badanie wielofazowe
- CT zatok
- HRCT klatki piersiowej
- Kontrast niejonowy do CT/NMR
- Podanie kontrastu CT - Ultravist 370 50 ml + Baryt - doustny
- Podanie kontrastu Iomeron 400 100 ml
- Podanie kontrastu Ultravist 370 100 ml
- Podanie kontrastu Ultravist 50 ml
- Wirtualna bronchoskopia CT
- Znieczulenie do CT / NMR/RTG

39. Prowadzenie ciąży:

Kobiety w ciąży po okazaniu książeczki ciążyowej mają prawo wykonywać niżej wymienione badania bez konieczności posiadania skierowania od lekarza w liczbie nie większej niż podane w limicie dla każdej z usług przez okres ciąży:

Usługa	Liczba usług przysługujących bez skierowania w czasie trwania ciąży
Badanie przeglądowe alloprzeciwciał (anty-RH i inne)	2
Białko PAPP-A (wg FMF)	1
Cytologia szyjki macicy	1
Glukoza na czczo we krwi żyłnej	2
Glukoza po 75g glukozy – oznaczenie po 1h	1
Glukoza po 75g glukozy – oznaczenie po 2h	1
Grupa krwi i alloprzeciwciała odpornościowe (anty Rh i inne)	1
HBs-antygen	1
Hormon tyreotropowy – TSH	1

Kardiotokografia (KTG)	3
Mocz – badanie ogólne	7
Morfologia pełna – analizator – krew	5
P.ciała anty – HIV z antygenem p.24-test COMBO	2
P.ciała przeciw - HCV	2
P.ciała przeciw różyczce IgG	1
Pobranie cytologii	1
Posiew w kierunku GBS (paciorkowca B-hemolizującego grupy B)	1
Serologia kiły (VDRL)	2
Stopień czystości pochwy	3
Test niestresowy (KTG)	3
Test podwójny PAPP-a wg FMF	1
Toxoplazmoza – panel (IgG, IgM)	2
Usg ciąży	1
USG ciąży 11-14 tydzień	1
USG ciąży 18-22 tydzień	1
USG ciąży 28-32 tydzień	1
USG ciąży poniżej 10 tygodnia	1
Usg ciąży powyżej 32 tygodnia	1
Usg dopplerowskie ciąży	1
Wolna podjednostka beta HCG (wg FMF)	1

Osoba objęta opieką uzyskuje prawo do korzystania w Centrach Medicover ze zniżek na usługi nieobjęte zakresem opieki medycznej na poziomie:

usługi w ramach stomatologii zachowawczej i chirurgicznej: 10%

Osoba objęta opieką uzyskuje prawo do korzystania w Szpitalu Medicover ze zniżek na usługi nieobjęte zakresem opieki medycznej na poziomie:

usługi hospitalizacyjne (z wyłączeniem hospitalizacji porodowej): 15%
usługi związane z hospitalizacją porodową: 5%

UWAGA: wymieniony powyżej rabat nie sumuje się z rabatami udzielanymi w ramach akcji specjalnych, promocyjnych itd.

ZAKRES „SPECJALISTYCZNE PROCEDURY AMBULATORYJNE”

Świadczenia objęte zakresem „Specjalistyczne Procedury Ambulatoryjne” udzielane są w Placówkach Medycznych Medicover.

Wszystkie usługi wymienione w Zakresie „Specjalistyczne Procedury Ambulatoryjne” wykonywane są na podstawie skierowania od lekarza Centrum Medicover.

1. Procedury chirurgiczne:

- Nacięcie ropnia okołodbytniczego - Nacięcie i drenaż ropnia okołodbytniczego małego
- Nacięcie ropnia okołodbytniczego - Nacięcie i drenaż ropnia okołodbytniczego dużego
- Założenie/zmiana opatrunku
- Usunięcie zakrzepicy żyłki odbytu
- Punkcja aspiracyjna ropnia, krwiaka, pęcherza lub torbieli skóry lub tkanek podskórnych
- Usunięcie ciała obcego
- Wycięcie małej zmiany skórnej do 1,5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie średniej zmiany skórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Kriochirurgiczne usunięcie zmiany skórnej
- Wycięcie małej zmiany skórnej do 1,5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie średniej zmiany skórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Kriochirurgiczne usunięcie zmiany skórnej
- Wycięcie małej zmiany podskórnej do 1,5 cm bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie średniej zmiany podskórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie zmiany skórnej lub podskórnej od 3 do 5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Usunięcie guzków skórnych lub podskórnych (kaszak, włókniak, tłuszczak) do 4 cm u dzieci, bez działań plastycznych
- Wycięcie tłuszczaka do 5,0 cm
- Wycięcie małej zmiany podskórnej do 1,5 cm bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie średniej zmiany podskórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie zmiany skórnej lub podskórnej od 3 do 5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Usunięcie guzków skórnych lub podskórnych (kaszak, włókniak, tłuszczak) do 4 cm u dzieci, bez działań plastycznych
- Wycięcie tłuszczaka do 5,0 cm
- Elektrokoagulacja zmiany skórnej / błony śluzowej
- Usunięcie guzków skórnych lub podskórnych (kaszak, włókniak, tłuszczak) do 4 cm u dzieci, bez działań plastycznych
- Wycięcie łagodnych zmian hiperkeratotycznych (np. odcisku lub modzela)
- Wycięcie małej zmiany skórnej do 1,5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)

- Wycięcie średniej zmiany skórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie małej zmiany skórnej do 1,5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie średniej zmiany skórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Resekcja klinowa wrastającego paznokcia
- Usunięcie paznokcia
- Elektrokoagulacja zmiany skórnej / błony śluzowej
- Elektrokoagulacja
- Kriochirurgiczne usunięcie zmiany skórnej
- Elektrokoagulacja zmiany skórnej / błony śluzowej
- Wyłyżeczkowanie/zniszczenie zmiany skórnej

2. Inne procedury:

- PUVA

3. Procedury ginekologiczne:

- Leczenie nadżerki szyjki macicy - elektrokoagulacja
- Leczenie nadżerki szyjki macicy - krioterapia
- Założenie wkładki wewnątrzmacicznej
- Usunięcie wkładki wewnątrzmacicznej

4. Procedury laryngologiczne

- Krioterapia małżowin nosowych
- Punkcja zatoki szczękowej
- Punkcja zatoki szczękowej jednostronna/obustronna
- Płukanie zatok metodą Proetza
- Wlewka dokrtaniowa
- Nastawienie złamania nosa zamknięte
- Ewakuacja krwiaka z małżowiny usznej
- Drenaż ropnia lub krwiaka, w obrębie przegrody nosa
- Podcięcie wędzidełka języka
- Nacięcie wędzidełka języka (frenotomia) u dzieci

5. Procedury okulistyczne

- Wycięcie gradówki

ZAKRES „PROFILAKTYKA OSOBISTA – SZCZEPIONIA PRZECIWKO GRYPIE”

Świadczenia objęte zakresem „Profilaktyka Osobista – Szczepienia Przeciwko Grypie” udzielane są w Placówkach Medycznych Medicover.

W ramach zakresu „Profilaktyka Osobista – Szczepienia Przeciwko Grypie” wykonywane są wyłącznie następujące usługi:

- Szczepienie przeciwko grypie w ramach usługi obejmującej: kwalifikację do szczepienia, wykonanie iniekcji oraz koszt szczepionki.

Szczepienie przysługuje nie częściej niż raz w roku trwania Umowy

ZAKRES „TRANSPORT SANITARNY”

Świadczenia objęte zakresem „Transport Sanitarny” udzielane są przez Centra Medicover.

W ramach zakresu „Transport Sanitarny” udzielane są wyłącznie wymienione poniżej usługi:

1. Transport Sanitarny

Na Obszarze Udzielania Świadczeń Medicover zapewnia dostęp do usług:

- a) Transport Sanitarny związany z udzielaniem świadczenia medycznego w przypadku, gdy istnieją przeciwwskazania medyczne do realizacji przejazdu innym środkiem transportu niż medyczny, a realizacja świadczenia zdrowotnego w miejscu pobytu osoby objętej opieką jest niemożliwa, przy czym usługa ta odbywa się na podstawie zlecenia lekarza Centrum Medicover.

Wezwanie karetki transportowej odbywa się za pośrednictwem Hot Line Medicover, którego personel określi na podstawie wiadomości uzyskanych od zgłaszającej osoby, czy wysłanie karetki jest konieczne i właściwe dla danego przypadku. W uzasadnionych przypadkach Medicover zastrzega sobie prawo odmowy wysłania karetki transportowej.

ZAKRES „OPIEKA W MIEJSCU ZACHOROWANIA – WSKAZANIA MEDYCZNE”

Świadczenia objęte zakresem „Opieka w Miejscu Zachorowania – Wskazania Medyczne” udzielane są przez Placówki Medyczne Medicover.

W ramach zakresu „Opieka w Miejscu Zachorowania – Wskazania Medyczne” udzielane są wyłącznie wymienione poniżej usługi:

Nielimitowane wizyty w miejscu zachorowania ze wskazań medycznych:

Na Obszarze Udzielania Świadczeń, Medicover zobowiązuje się zapewnić Osobie objętej opieką:

- a) wizyty lekarza podstawowej opieki zdrowotnej (lekarz pomocy doraźnej internistycznej lub pediatrycznej) w miejscu zachorowania, pod warunkiem, że dyspozytor Hot Line Medicover przyjmujący zgłoszenie uzna, że wizyta taka jest konieczna z medycznego punktu widzenia i właściwa dla danego przypadku;
- b) wizyty pielęgniarki w miejscu zachorowania związane z wykonaniem zabiegu pielęgniarstwa zleconego przez lekarza Centrum Medicover lub przez niego potwierdzonego, którego wykonanie ze względów medycznych nie jest możliwe w Centrum Medicover.

ZAKRES „FIZJOTERAPIA BO”

Świadczenia objęte zakresem „Fizjoterapia BO” udzielane są w Placówkach Medycznych Medicover.

W ramach zakresu „Fizjoterapia BO” udzielane są wyłącznie wymienione poniżej usługi:

Procedury fizjoterapeutyczne (dla dorosłych i dla dzieci) w zakresie rehabilitacji ambulatoryjnej oraz domowej*, na podstawie skierowania od lekarza Centrum Medicover.

1. Nielimitowane procedury:

- Elektrostymulacja
- Jonoforeza
- Galwanizacja
- Kinezyterapia
- Prądy diadynamiczne
- Prądy interferencyjne
- Laser
- Ultradźwięki

„OPIEKA PODSTAWOWA I SPECJALISTYCZNA”

Świadczenia objęte zakresem „Opieka Podstawowa i specjalistyczna” udzielane są w Placówkach Medycznych Medicover.

W ramach zakresu „Opieka Podstawowa” udzielane są wyłącznie wymienione poniżej usługi:

2. Hot Line Medicover:

24h telefoniczne porady medyczne w nagłych wypadkach za pośrednictwem Hot Line Medicover.

3. Konsultacje Lekarzy:

- Immunoterapia chorób alergicznych
- Konsultacja alergologa
- Konsultacja alergologa - wizyta kontrolna
- Konsultacja alergologa dziecięcego - wizyta kontrolna
- Konsultacja alergologa dziecięcego
- Konsultacja androloga
- Konsultacja anesteziologa
- Konsultacja angiologa
- Konsultacja audiologa
- Konsultacja chirurga
- Konsultacja chirurga dziecięcego
- Konsultacja chirurga naczyniowego
- Konsultacja chirurga onkologa
- Konsultacja chirurga onkologa dziecięcego
- Konsultacja chirurga plastyka-chirurgia rekonstrukcyjna/chirurgia ręki
- Konsultacja dermatolog - alergolog dziecięcy
- Konsultacja dermatologa
- Konsultacja dermatologa dziecięcego
- Konsultacja diabetologa
- Konsultacja diabetologa dziecięcego
- Konsultacja endokrynologa
- Konsultacja endokrynologa dziecięcego
- Konsultacja foniatri
- Konsultacja gastrologa
- Konsultacja gastrologa dziecięcego
- Konsultacja genetyczna
- Konsultacja ginekologa - onkologa
- Konsultacja ginekologa-endokrynologa
- Konsultacja hematologa
- Konsultacja hematologa dziecięcego
- Konsultacja hepatologa
- Konsultacja hipertensjologa
- Konsultacja immunologa
- Konsultacja immunologa dziecięcego
- Konsultacja kardiochirurga
- Konsultacja kardiologa
- Konsultacja kardiologa dziecięcego
- Konsultacja lekarza chorób zakaźnych
- Konsultacja lekarza medycyny sportowej
- Konsultacja lekarza pomocy doraźnej chirurgicznej*
- Konsultacja lekarza pomocy doraźnej ortopedycznej*
- Konsultacja lekarza rehabilitacji
- Konsultacja lekarza w Poradni Chorób Metabolicznych
- Konsultacja lekarza w Poradni Leczenia Bólu
- Konsultacja nefrologa
- Konsultacja nefrologa dziecięcego
- Konsultacja neurochirurga
- Konsultacja neurochirurga dziecięcego
- Konsultacja neurologa

- Konsultacja neurologa dziecięcego
- Konsultacja okulisty
- Konsultacja okulisty dziecięcego
- Konsultacja okulisty dziecięcego do 3 r.ż.
- Konsultacja onkologa
- Konsultacja ortopedy
- Konsultacja ortopedy dziecięcego
- Konsultacja ortoptyka
- Konsultacja otolaryngologa
- Konsultacja otolaryngologa dziecięcego
- Konsultacja patomorfologa
- Konsultacja proktologa
- Konsultacja pulmonologa
- Konsultacja pulmonologa dziecięcego
- Konsultacja radiologa
- Konsultacja reumatologa
- Konsultacja reumatologa dziecięcego
- Konsultacja specjalisty medycyny nuklearnej
- Konsultacja torakochirurga
- Konsultacja urologa
- Konsultacja urologa dziecięcego
- Konsultacja w poradni chorób mięśni
- Medycyna podróży - konsultacja lekarska
- Obdukcja lekarska

* usługi lekarzy pomocy doraźnej świadczone są w przypadku nagłego zachorowania oraz nieszczęśliwego wypadku, także poza godzinami pracy Centrów Medicover. Wszystkie nagłe przypadki należy zgłaszać pod numer Hot Line Medicover, której dyspozytorzy, na podstawie uzyskanych informacji określą, czy wymagane jest udzielenie pomocy w trybie doraźnym oraz wskażą miejsce jej wykonania.

Limitowane Konsultacje:

W ciągu roku trwania Umowy przysługują:
3 konsultacje łącznie u specjalistów:

- Psychiatry
- Psychiatry dziecięcego
- Psychologa
- Psychologa dziecięcego

40. Badania Cytologiczne i Histopatologiczne:

- Badanie cytologiczne materiału z biopsji aspiracyjnej cienkoigłowej 1 narządu
- Badanie histopatologiczne materiału diagnostycznego – małego
- Dodatkowe barwienie histochemiczne
- Dodatkowe barwienie immunohistochemiczne
- Cytologia szyjki macicy
- Cytologia błony śluzowej nosa

41. Biopsje:

- Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa piersi pod kontrolą USG
- Biopsja skóry
- Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy pod kontrolą USG
- Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa zmiany w tkance podskórnej
- Biopsja węzłów chłonnych pod kontrolą USG
- Biopsja cienkoigłowa aspiracyjna pod kontrolą USG

42. Alergologia:

- IgE całkowite

43. Posiewy bakteryjne:

- Posiew płwociny
- Posiew wymazu z worka spojówkowego
- Posiew wymazu z kanału słuchowego

- Posiew wymazu z nosa
- Posiew płwociny w kierunku gruźlicy wraz z bakterioskopią
- Posiew wymazu z gardła
- Posiew moczu
- Posiew wymazu z kanału szyjki macicy
- Stopień czystości pochwy
- Posiew wymazu z pochwy
- Posiew wymazu z odbytu
- Posiew kału
- Posiew nasienia
- Posiew kału w kier. Salmonella-Shigella
- Badanie mykologiczne błon śluzowych (jama ustna)
- Badanie mykologiczne paznokci
- Badanie mykologiczne skóry
- Badanie mykologiczne włosów
- Posiew wymazu z rany
- Kał na nosicielstwo Salmonella-Shigella (3 oznaczenia)
- Posiew kału w kierunku grzybów drożdżopodobnych
- Posiew w kierunku Helicobacter pylori
- Posiew w kierunku bakterii beztlennowych
- Chlamydia pneumoniae - wymaz z gardła
- Posiew wymazu z nosa w kierunku MRSA
- Posiew wymazu z odbytu w kierunku MRSA
- Posiew kału rozszerzony o EPEC u dzieci do lat 2
- Ocena preparatu bezpośredniego, posiew w kierunku dermatofitów, ocena fluorescencji w lampie Wooda
- Ocena preparatu bezpośredniego oraz posiew w kierunku dermatofitów

44. Serologia grup krwi

- Grupa krwi i alloprzeciwciała odpornościowe (anty Rh i inne)
- Badanie przeglądowe alloprzeciwciał (anty-RH i inne)
- Bezpośredni test antyglobulinowy BTA (bezpośredni odczyn Coombsa)

45. Koagulacja

- APTT (czas kaolinowo-kefalinowy)
- Fibrynogen
- PT (INR,Quick)
- TT
- D-dimery jakościowo (osocze)
- APTT z actinem
- D-dimery ilościowo (osocze)

46. Biochemia

- Glukoza na czczo we krwi żyłnej
- Krzywa wchłaniania glukozy
- Glukoza 2h po posiłku we krwi żyłnej
- Glukoza po 50g glukozy - oznaczenie po 1h
- Glukoza po 50g glukozy - oznaczenie po 2h
- Glukoza po 75g glukozy - oznaczenie po 1h
- Glukoza po 75g glukozy - oznaczenie po 2h
- Glukoza po 75g glukozy - oznaczenie po 3h
- Hemoglobina glikowana
- Białko całkowite - surowica
- Albumina - surowica
- Elektroforeza białek - surowica
- Elektroforeza białek - mocz
- Białko monoklonalne metodą immunofiksacji
- Amylaza - surowica
- Amylaza - mocz
- Lipaza - surowica
- Kreatynina - surowica
- Kreatynina - mocz dobowy
- Kreatynina - mocz
- Mocznik - surowica
- Mocznik - mocz dobowy
- Kwas moczowy - surowica
- Kwas moczowy - mocz dobowy
- Bilirubina całkowita - surowica

- Bilirubina całkowita i frakcje - surowica
- Aminotransferaza asparaginianowa - AST (GOT)
- Aminotransferaza alaninowa - ALT (GPT)
- Gammaglutamylotranspeptydaza - GGTP
- Dehydrogenaza mleczanowa - LDH
- Kinaza kreatynowa - CK
- Troponina T
- Troponina I
- Fosfataza alkaliczna - ALP
- Fosfataza alkaliczna ALP - izoenzym kostny
- Fosfataza kwaśna - całkowita - AcP
- Fosfataza kwaśna sterczowa - AcPP
- Cholesterol całkowity
- Cholesterol HDL
- Trójglicerydy TG
- Lipidogram
- Ferrytyna
- Transferyna
- Całkowita zdolność surowicy do wiązania żelaza - TIBC
- Żelazo na czczo - surowica
- Żelazo x 5 - surowica - krzywa wchłaniania żelaza
- Żelazo- surowica po 1 h
- Żelazo- surowica po 2 h
- Żelazo- surowica po 3 h
- Żelazo- surowica po 6 h
- Wapń całkowity - surowica
- Wapń zjonizowany - krew
- Wapń - mocz dobowy
- Wapń - mocz
- Magnez - surowica
- Magnez - mocz dobowy
- Potas - surowica
- Potas - mocz dobowy
- Sód - surowica
- Sód - mocz dobowy
- Fosfor - surowica
- Fosfor - mocz dobowy
- Fosfor - mocz
- Chlorki - surowica
- Chlorki - mocz dobowy
- Chlorki w pocie
- Cu - surowica
- Ołów - osocze
- Białko ostrej fazy - CRP - ilościowo
- Immunoglobulina A - IgA
- Immunoglobulina G - IgG
- Immunoglobulina M - IgM
- Ceruloplazmina
- Kwas foliowy
- Witamina B12
- Kwas delta-aminolewulinowy - mocz
- Ołów - mocz
- Potas - mocz
- Magnez - mocz
- Kwas moczowy - mocz
- Immunoefektroforeza
- Glukoza 1h po posiłku
- Cholesterol LDL metodą bezpośrednią
- Mocznik (mocz)
- Żelazo- surowica po 5 h
- Amylaza trzustkowa - surowica
- Amylaza trzustkowa - mocz
- Glukoza 30 min po posiłku
- Glukoza 90 minut po posiłku
- Glukoza po 75 gr po 4 godz.
- Glukoza (oznaczenie przypadkowe)
- Glukoza przed posiłkiem we krwi żyłnej

47. Hematologia

- Morfologia pełna - analizator - krew
- Morfologia pełna - rozmaz mikroskopowy - krew
- Odczyn Biernackiego - OB - krew
- Retikulocyty - krew
- Leukocyty - fosfataza zasadowa - krew
- Eozynofilia bezwzględna - krew
- Morfologia pełna - analizator - krew włóścizkowa
- Morfologia pełna - rozmaz mikroskopowy - krew włóścizkowa
- Retikulocyty - krew włóścizkowa
- Rozmaz mikroskopowy krwi obwodowej
- Morfologia krwi+weryfikacja ilości płytek (wersenian + cytrynian)
- Płytki krwi we krwi kapilarnej
- Płytki krwi metodą manualną
- Morfologia krwi+ weryfikacja ilości płytek(wersenian + heparyna)

48. Hormony

- Hormon folikulotropowy - FSH
- Hormon luteinotropowy - LH
- Estradiol - E2
- Progesteron - P
- Testosteron - T
- Prolaktyna - PRL
- Prolaktyna po teście z metoclopramidem - 1 h
- Prolaktyna po teście z metoclopramidem - 2 h
- Gonadotropina kosmówkowa frakcja beta - beta HCG
- Hormon tyreotropowy - TSH
- Trójiodotyronina wolna - ft3
- Tyroksyna wolna - ft4
- Tyreoglobulina
- Kortyzol - surowica
- Kortyzol – moczu dobowy
- Adrenalina - surowica
- Adrenalina - mocz
- Wolne katecholaminy - mocz
- Metoksykatecholaminy - mocz
- Kwas wanilinomigdałowy - VMA
- Trójiodotyronina całkowita - T3
- Tyroksyna całkowita - T4
- Testosteron wolny (FTST)
- Kortyzol (mocz)
- Kortyzol w ślinie

49. Diagnostyka laboratoryjna infekcji

- P.ciała przeciw - HBs całkowite
- P.ciała przeciw - HBc total
- P.ciała przeciw - HBc IgM
- HBs-antygen
- P.ciała przeciw - HCV
- P.ciała przeciw - HIV 1 / HIV 2
- P.ciała przeciw - CMV IgM
- P.ciała przeciw - CMV IgG
- P.ciała przeciw różyczce IgM
- P.ciała przeciw różyczce IgG
- P.ciała przeciw toxoplazmozie IgM
- P.ciała przeciw toxoplazmozie IgG
- Toxoplazmoza - panel (IgG, IgM)
- P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgM
- P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgG
- P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgA
- P.ciała przeciw EBV IgG
- P.ciała przeciw EBV IgM
- P.ciała przeciw Helicobacter pylori-jakościowo
- P.ciała przeciw Helicobacter pylori IgG ilościowo
- ASO
- Serologia kiły (VDRL)
- Rotawirus antygen -kał

- Adenowirus antygen -kał
- P.ciała anty HCV - RIBA
- P.ciała anty HIV1 / HIV2 metodą Western – Blott
- Awidność CMV IgG
- Helicobacter pylori - antygen w kale
- P.ciała anty - HIV z antygenem p.24-test COMBO
- ASO z wytrąceniem frakcji lipidowej

50. Immunologia

- P.ciała przeciw tyreoglobulinie - ATG
- P.ciała przeciwtrazycowe mikrosomalne - ATPO
- Eozynofile - wymaz z nosa
- Immunoglobulina IgG - podklasy 1,2,3,4
- Odczyn Waaler-Rosego
- Czynniki reumatoidalne - odczyn lateksowy
- Czynniki reumatoidalne – ilościowo
- Czynniki reumatoidalne RF IgA
- Czynniki reumatoidalne RF IgG
- Czynniki reumatoidalne RF IgM

51. Markery

- Alfabetoproteina
- Antygen CA-125
- Antygen CA-15-3
- Antygen CA-19-9
- Antygen rakowo-łożyskowy - CEA
- Antygen swoisty dla prostaty - PSA całkowity
- Antygen swoisty dla prostaty - PSA wolny

52. Badania Stolca

- Kał - badanie ogólne
- Kał - krew utajona
- Kał - Lambie met. ELISA
- Kał - Pasożyty (1 badanie)
- Badanie w kierunku owsików

53. Toksykologia i monitorowanie leków

- Digoksyna

54. Badania moczu

- Mocz - badanie ogólne
- Mocz - białko
- Mocz dobowy - białko
- Mocz - glukoza
- Mocz dobowy - glukoza
- Mocz - Białko monoklonalne metodą immunofiksacji
- Mocz dobowy - poziom miedzi Cu
- Mocz - ciężar właściwy

55. Diagnostyka kardiologiczna

- EKG spoczynkowe
- Próba wysiłkowa EKG
- Holter EKG 24 godz.
- Holter ekg 12 odprowadzeń
- Holter RR
- Event Holter EKG

56. Diagnostyka Pulmonologiczna:

- Spirometria
- Spirometria z próbą rozkurczową

57. Iniekcje:

- Iniekcja domięśniowa / podskórna
- Iniekcja dożylna
- Kroplówka
- Usunięcie wenflonu
- Założenie wenflonu

58. Inne Badania Obrazowe:

- Densytometria
- Densytometria kręgów lędźwiowych
- Densytometria szyjki kości udowej
- Mammografia
- Mammografia jednej piersi

59. Procedury Pielęgniarskie:

- Lewatywa
- Pobranie krwi
- Pomiar ciśnienia tętniczego
- Zabieg pielęgniarski
- Konsultacja pielęgniarki zabiegowej
- Usunięcie kleszcza
- Glukoza we krwi włośniczkowej oznaczona glukometrem
- Test troponinowy
- Cholesterol we krwi włośniczkowej - oznaczenie testem paskowym
- Szybki test przesiewowy na wykrywanie chlamydii
- D-dimery – test paskowy
- Test CRP ilościowy Quik Read
- Test troponinowy ilościowy

60. Procedury urologiczne

- Cewnikowanie pęcherza moczowego
- Wymiana/usunięcie cewnika

61. RTG:

- Opis rtg z innej placówki
- Rtg czaszki AP + bok i tylny dół
- Rtg czaszki PA/AP + boczne
- Rtg czaszki tylny dół
- Rtg czaszki zdjęcie boczne
- Rtg jamy brzusznej - przeglądowe w pozycji leżącej
- Rtg jamy brzusznej - przeglądowe w pozycji stojącej
- Rtg klatki piersiowej – bok
- Rtg klatki piersiowej AP - zdjęcie celowane na szczyty płuc
- Rtg klatki piersiowej PA
- Rtg klatki piersiowej PA+ boczne
- Rtg klatki piersiowej z pograniczem piersiowo – szyjnym
- Rtg kości krzyżowo - ogonowej AP
- Rtg kości krzyżowo - ogonowej zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy AP+boczne
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa piersiowego AP + zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa piersiowego zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa szyjnego - otwory międzykręgowe
- Rtg kręgosłupa szyjnego - zdjęcia czynnościowe
- Rtg kręgosłupa szyjnego AP + boczne
- Rtg kręgosłupa szyjnego zdjęcie boczne
- Rtg określenie wieku kostnego
- Rtg podstawy czaszki
- Rtg siodełka tureckiego
- Rtg stawów krzyżowo-biodrowych
- Rtg trzeciego migdała
- Rtg zatok
- Pasaż przewodu pokarmowego
- Rtg górnego odcinka przewodu pokarmowego
- Rtg klatki piersiowej - boczne z kontrastem
- Rtg kości krzyżowo - ogonowej AP + boczne
- Rtg kości łódeczkowatej
- Rtg kości ramiennej AP
- Rtg kości ramiennej AP + boczne
- Rtg kości ramiennej zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa (skolioza) AP + zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa AP (skolioza)
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy celowane L5-S1 bok
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy zdjęcia czynnościowe
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy zdjęcia skośne
- Rtg kręgosłupa piersiowego - zdjęcia czynnościowe
- Rtg kręgosłupa piersiowego - zdjęcia skośne
- Rtg kręgosłupa szyjnego celowane na ząb obrotnika
- Rtg łopatki (AP+ zdjęcie styczne)
- Rtg łopatki AP
- Rtg łopatki zdjęcie styczne
- Rtg miednicy
- Rtg mostka
- Rtg nadgarstka AP
- Rtg nadgarstka AP + boczne
- Rtg nadgarstka zdjęcie boczne
- 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 obu stóp
- Rtg oczodołów PA
- Rtg oczodołów PA + boczne
- Rtg osiowe rzepki
- Rtg palca ręki
- Rtg palca stopy
- Rtg pięty
- Rtg pięty zdjęcie boczne
- Rtg pięty zdjęcie boczne + osiowe
- Rtg pięty zdjęcie osiowe
- Rtg podudzia AP
- Rtg podudzia AP+ boczne
- Rtg podudzia zdjęcie boczne
- Rtg przedramienia AP
- Rtg przedramienia AP + boczne
- Rtg przedramienia zdjęcie boczne
- Rtg przelyku
- Rtg ręki AP
- Rtg ręki AP + boczne
- Rtg ręki AP + skośne
- Rtg ręki zdjęcie boczne
- Rtg stawów barkowych
- Rtg stawów biodrowych AP
- Rtg stawów biodrowych AP + osiowe
- Rtg stawów biodrowych zdjęcie osiowe
- Rtg stawów łokciowych- zdjęcie porównawcze AP +profil
- Rtg stawów mostkowo – obojczykowych
- Rtg stawu barkowego – zdjęcie skośne
- Rtg stawu barkowego AP
- RTG stawu barkowego AP + bok
- Rtg stawu barkowego AP + zdjęcie osiowe
- Rtg stawu barkowego zdjęcie osiowe
- Rtg stawu biodrowego AP
- Rtg stawu kolanowego AP
- Rtg stawu kolanowego AP + boczne
- Rtg stawu kolanowego w pozycji Merchant`a
- Rtg stawu kolanowego zdjęcie boczne
- Rtg stawu łokciowego AP
- Rtg stawu łokciowego AP+ boczne
- Rtg stawu łokciowego zdjęcie boczne
- Rtg stawu mostkowo-obojczykowego
- Rtg stawu skokowego AP
- Rtg stawu skokowego AP + boczne
- Rtg stawu skokowego zdjęcie boczne
- Rtg stawu żuchwowo-skroniowego
- Rtg stopy AP
- Rtg stopy AP + boczne
- Rtg stopy zdjęcie boczne
- Rtg tunelowe stawu kolanowego

- Rtg twarzoczaszki PA
- Rtg uda AP
- Rtg uda AP + boczne
- Rtg uda zdjęcie boczne
- Rtg żeber
- Rtg żuchwy- zdjęcia skośnie
- Skopia klatki piersiowej
- Urografia

62. USG:

- USG jamy brzusznej
- USG miednicy mniejszej
- USG ścięgna
- USG układu moczowego
- USG transwaginalne miednicy mniejszej
- USG ciąży
- USG ciąży 11-14 tydzień
- USG ciąży 18-22 tydzień
- USG ciąży poniżej 10 tygodnia
- USG ciąży 28-32 tydzień
- USG dopplerowskie ciąży
- Usg ciąży powyżej 32 tygodnia
- USG sutka
- USG tarczycy
- USG gruczołu krokowego
- USG jąder
- USG jąder z oceną przepływów
- USG ślinianek
- Echo serca dorośli
- Echo serca z Dopplerem
- Echo serca dzieci
- USG transrektalne stercza
- USG Duplex Doppler tętnic dogłowych
- USG Doppler żył szyjnych
- USG Duplex Doppler tętnic kończyn dolnych
- USG Duplex Doppler tętnic kończyn górnych
- USG Duplex Doppler żył kończyn górnych
- USG Duplex Doppler żył kończyn dolnych
- USG Doppler żył jamy brzusznej i miednicy małej
- USG Doppler układu wrotnego wątroby
- USG Doppler tętnic nerkowych
- USG Doppler tętnic wewnątrzczaszkowych
- USG stawu biodrowego
- USG stawów biodrowych u dzieci do 8 mż. – badanie przesiewowe w kierunku dysplazji
- USG stawu kolanowego
- USG stawu łokciowego
- USG stawu skokowego
- USG stawu barkowego
- USG tkanek miękkich
- USG węzłów chłonnych szyjnych
- USG węzłów chłonnych pachwinowych
- USG węzłów chłonnych pachowych
- USG szyi
- USG nadgarstka
- USG stawów ręki
- USG stawów żuchwowych
- Usg mięśni i ścięgien

63. Diagnostyka Endoskopowa:

- Anoskopia
- Gastroduodenoskopia ze znieczuleniem + test H.P + wycinki + badanie hist-pat
- Gastroduodenoskopia + test H.P + wycinki + badanie hist-pat
- Gastroduodenoskopia+test Hp
- Gastroduodenoskopia+test Hp ze znieczuleniem
- Znieczulenie do badań endoskopowych

- Endoskopowe wycięcie polipa w warunkach ambulatoryjnych
- Rektoskopia
- Rektoskopia ze znieczuleniem
- Sigmoidoskopia ze znieczuleniem z biopsją/ polipektomią i badaniem hist-pat
- Sigmoidoskopia z biopsją/ polipektomią i badaniem hist-pat
- Sigmoidoskopia
- Sigmoidoskopia ze znieczuleniem
- Elektromiografia (EMG) - próba tężyczkowa
- Kolonoskopia ze znieczuleniem z biopsją / polipektomią z badaniem hist-pat
- Kolonoskopia
- Kolonoskopia ze znieczuleniem

64. Diagnostyka Kardiologiczna:

- Próba wysiłkowa EKG

65. Diagnostyka Neurologiczna:

- Elektromiografia (EMG) - próba tężyczkowa

66. Diagnostyka Schorzeń Oka:

- Badanie dna oka
- Badanie ostrości wzroku – komputer
- Pomiar ciśnienia śródgałkowego
- Badanie pola widzenia - MATRIX
- Badanie pola widzenia
- Badanie dna oka
- Badanie widzenia zmiernego i reakcji na ośnienie
- Pomiar ciśnienia śródgałkowego
- Badanie widzenia stereoskopowego

67. Diagnostyka Schorzeń ORL:

- Audiometria impedancyjna (typanogram)
- Audiometria tonalna
- Audiometria tonalna i impendancyjna

68. Diagnostyka Układu Moczowego:

- Uroflowmetria

69. Inna Diagnostyka:

- Testy kontaktowe płatkowe z alergenami St.I,II
- Pojedyncze testy płatkowe kontaktowe
- Testy kontaktowe płatkowe kosmetyki+zaróbki
- Testy kontaktowe płatkowe Standard (I+ II)+ kosmetyki+zaróbki
- Testy kontaktowe płatkowe - standard europejski
- Testy skórne punktowe - pojedyncze oznaczenie
- Test skórny na roztocza
- Testy skórne punktowe – panel wziewny i pokarmowy
- Testy skórne punktowe- panel wziewny
- Testy skórne punktowe- panel pokarmowy

70. Procedury Chirurgiczne:

- Założenie/zmiana opatrunku
- Konsultacja pielęgniarki zabiegowej
- Zabieg pielęgniarstwa
- Punkcja aspiracyjna ropnia, krwiaka, pęcherza lub torbieli skóry lub tkanek podskórnych
- Kolejne płukanie rany/ropnia
- Nacięcie ropnia (kończyny)
- Nacięcie ropnia (kończyny) u dziecka
- Nacięcie i drenaż ropnia skóry i tkanek podskórnych/zanokcicy
- Nacięcie ropnia sutka
- Zeszycie rany twarzy do 3 cm

- Zeszycie rany twarzy powyżej 3 cm
- Zeszycie rany do 3 cm
- Zeszycie rany pow. 3 cm
- Zeszycie rany - wielokrotność
- Zaopatrzenie chirurgiczne rany powiklanej
- Znieczulenie miejscowe / nasiętkowe do zabiegu
- Usunięcie ciała obcego
- Usunięcie kleszcza z nacieciem

71. Procedury Laryngologiczne:

- Usunięcie tamponady nosa
- Tamponada nosa przednia
- Radiokoagulacja - celon naczyń krwionośnych nosa w znieczuleniu miejscowym
- Zapobieganie krwawieniom z nosa poprzez koagulację spłotów naczyniowych różnymi metodami celon, plazm, elektrokoagulacja
- Przedmuchiwanie trąbek słuchowych/katetyzacja
- Usunięcie ciała obcego z zakresu ORL

72. Procedury Okulistyczne:

- Iniekcja podspojówkowa
- Usunięcie ciała obcego z oka w ramach konsultacji okulistycznej podczas wizyty

73. Procedury Ortopedyczne:

- Punkcja stawu/torbieli
- Punkcja stawu/torbieli z podaniem leku
- Wstrzyknięcie leku do stawu
- Blokada okolostawowa
- Punkcja stawu bez lub z podaniem leku
- Punkcja stawu bez lub z podaniem leku u dzieci
- Nastawienie złamania bez stabilizacji wewnętrznej
- Leczenie metodą zamknięta złamania w obrębie kończyny dolnej, kończyny górnej oraz nastawienie, unieruchomienie
- Leczenie metodą zamknięta złamania w obrębie kończyny dolnej, kończyny górnej oraz nastawienie, unieruchomienie u dzieci
- Leczenie metodą zamknięta złamania ramienia, uda, podudzia oraz nastawienie, unieruchomienie
- Leczenie metodą zamknięta złamania ramienia, uda, podudzia oraz nastawienie, unieruchomienie u dziecka
- Leczenie metodą zamknięta złamania ręki lub stopy oraz nastawienie, unieruchomienie
- Opatrunek usztywniający gipsowy
- Założenie gipsu małego
- Założenie gipsu dużego
- Założenie gorsetu ortopedycznego gipsowego
- Opatrunek usztywniający gipsowy (ręka i przedramię)
- Opatrunek usztywniający gipsowy (przedramieniowo-ramienny)
- Opatrunek usztywniający gipsowy (podudzie)
- Opatrunek usztywniający gipsowy (udowo-podudziowy)
- Opatrunek usztywniający gipsowy (biodrowy)
- Opatrunek usztywniający gipsowy unieruchamiający kolano
- Zdjęcie opatrunku usztywniającego
- Założenie opaski gipsowej syntetycznej
- Założenie szyny Kramera
- Zdjęcie opatrunku usztywniającego
- Założenie/zmiana opatrunku
- Usunięcie ganglionu

74. Rezonans Magnetyczny:

- Angiografia rezonansu magnetycznego
- Cholangiografia rezonansu magnetycznego dróg żółciowych
- Podanie kontrastu Gadovist 15 ml
- Rezonans magnetyczny głowy
- Rezonans magnetyczny głowy z kontrastem
- Rezonans magnetyczny jamy brzusznej
- Rezonans magnetyczny jamy brzusznej z kontrastem

- Rezonans magnetyczny klatki piersiowej
- Rezonans magnetyczny klatki piersiowej z kontrastem
- Rezonans magnetyczny kości
- Rezonans magnetyczny kości skroniowych
- Rezonans magnetyczny kości skroniowych z kontrastem
- Rezonans magnetyczny kości z kontrastem
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa L-S
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa L-S z kontrastem
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa piersiowego
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa piersiowego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa szyjnego
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa szyjnego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny miednicy
- Rezonans magnetyczny miednicy z kontrastem
- Rezonans magnetyczny mięśni
- Rezonans magnetyczny mięśni z kontrastem
- Rezonans magnetyczny nadgarstka
- Rezonans magnetyczny nadgarstka z kontrastem
- Rezonans magnetyczny nadnerczy
- Rezonans magnetyczny nadnerczy z kontrastem
- Rezonans magnetyczny oczodołów
- Rezonans magnetyczny oczodołów z kontrastem
- Rezonans magnetyczny płodu
- Rezonans magnetyczny przysadki mózgowej
- Rezonans magnetyczny przysadki mózgowej z kontrastem
- Rezonans magnetyczny stawów krzyżowo-biodrowych
- Rezonans magnetyczny stawów krzyżowo-biodrowych z kontrastem
- Rezonans magnetyczny stawu barkowego
- Rezonans magnetyczny stawu barkowego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny stawu biodrowego
- Rezonans magnetyczny stawu biodrowego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny stawu kolanowego
- Rezonans magnetyczny stawu kolanowego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny stawu łokciowego
- Rezonans magnetyczny stawu skokowego
- Rezonans magnetyczny stawu skokowego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny sutków
- Rezonans magnetyczny sutków z kontrastem
- Rezonans magnetyczny szyi z kontrastem
- Rezonans magnetyczny tkanek miękkich z kontrastem
- Rezonans magnetyczny twarzoczaszki
- Rezonans magnetyczny wątroby
- Rezonans magnetyczny wątroby z kontrastem
- Rezonans tylnej jamy czaszki
- Rezonans tylnej jamy czaszki z kontrastem
- Spektroskopia protonowa
- Spektroskopia rezonansu magnetycznego (MRS)

75. Tomografia Komputerowa:

- Angiografia CT wielorzędowe
- CT głowy
- CT głowy dwufazowe
- CT głowy z kontrastem
- CT jamy brzusznej - badanie wielofazowe
- CT jamy brzusznej dwufazowe
- CT jamy brzusznej z kontrastem
- CT klatki piersiowej dwufazowe
- CT klatki piersiowej z kontrastem
- CT kolonografia
- CT kości
- CT kości skroniowych

- CT kręgosłupa
- CT krtani
- CT miednicy
- CT miednicy małej wielofazowe
- CT nadgarstka
- CT nadnerczy bez kontrastu
- CT nadnerczy wielofazowe z kontrastem
- CT nerek wielofazowe
- CT nosogardła
- CT oczodołów dwufazowe
- CT serca Calcium Score
- CT serca koronarografia
- CT serca koronarografia z oceną czynności lewej komory serca
- CT stawów biodrowych
- CT stawu barkowego
- CT stawu kolanowego
- CT stawu łokciowego
- CT stawu mostkowo-obojczykowego
- CT stawu skokowego
- CT szyi dwufazowe
- CT wątroby - badanie wielofazowe
- CT zatok
- HRCT klatki piersiowej
- Kontrast niejonowy do CT/NMR
- Podanie kontrastu CT - Ultravist 370 50 ml + Baryt - doustny
- Podanie kontrastu Imeron 400 100 ml
- Podanie kontrastu Ultravist 370 100 ml
- Podanie kontrastu Ultravist 50 ml
- Wirtualna bronchoskopia CT
- Znieczulenie do CT / NMR/RTG

76. Prowadzenie ciąży:

Kobiety w ciąży po okazaniu książeczki ciążyowej mają prawo wykonywać niżej wymienione badania bez konieczności posiadania skierowania od lekarza w liczbie nie większej niż podane w limicie dla każdej z usług przez okres ciąży:

Usługa	Liczba usług przysługujących bez skierowania w czasie trwania ciąży
Badanie przeglądowe alloprzeciwciał (anty-RH i inne)	2
Białko PAPP-A (wg FMF)	1
Cytologia szyjki macicy	1
Glukoza na czczo we krwi żyłnej	2
Glukoza po 75g glukozy – oznaczenie po 1h	1
Glukoza po 75g glukozy – oznaczenie po 2h	1
Grupa krwi i alloprzeciwciała odpornościowe (anty Rh i inne)	1
HBs-antygen	1
Hormon tyreotropowy – TSH	1
Kardiotokografia (KTG)	3
Mocz – badanie ogólne	7
Morfologia pełna – analizator – krew	5
P.ciała anty – HIV z antygenem p.24-test COMBO	2
P.ciała przeciw - HCV	2

P.ciała przeciw różyczce IgG	1
Pobranie cytologii	1
Posiew w kierunku GBS (paciorkowca B-hemolizującego grupy B)	1
Serologia kiły (VDRL)	2
Stopień czystości pochwy	3
Test niestresowy (KTG)	3
Test podwójny PAPP-a wg FMF	1
Toxoplazmoza – panel (IgG, IgM)	2
Usg ciąży	1
USG ciąży 11-14 tydzień	1
USG ciąży 18-22 tydzień	1
USG ciąży 28-32 tydzień	1
USG ciąży poniżej 10 tygodnia	1
Usg ciąży powyżej 32 tygodnia	1
Usg dopplerowskie ciąży	1
Wolna podjednostka beta HCG (wg FMF)	1

Osoba objęta opieką uzyskuje prawo do korzystania w Centrach Medicovert ze zniżek na usługi nieobjęte zakresem opieki medycznej na poziomie:

usługi w ramach stomatologii zachowawczej i chirurgicznej: 10%

Osoba objęta opieką uzyskuje prawo do korzystania w Szpitalu Medicovert ze zniżek na usługi nieobjęte zakresem opieki medycznej na poziomie:

usługi hospitalizacyjne (z wyłączeniem hospitalizacji porodowej): 15%
usługi związane z hospitalizacją porodową: 5%

UWAGA: wymieniony powyżej rabat nie sumuje się z rabatami udzielanymi w ramach akcji specjalnych, promocyjnych itd.

ZAKRES „SPECJALISTYCZNE PROCEDURY AMBULATORYJNE”

Świadczenia objęte zakresem „Specjalistyczne Procedury Ambulatoryjne” udzielane są w Placówkach Medycznych Medicover.

Wszystkie usługi wymienione w Zakresie „Specjalistyczne Procedury Ambulatoryjne” wykonywane są na podstawie skierowania od lekarza Centrum Medicover.

6. Procedury chirurgiczne:

- Nacięcie ropnia okołodbytniczego - Nacięcie i drenaż ropnia okołodbytniczego małego
- Nacięcie ropnia okołodbytniczego - Nacięcie i drenaż ropnia okołodbytniczego dużego
- Założenie/zmiana opatrunku
- Usunięcie zakrzepicy żyłki odbytu
- Punkcja aspiracyjna ropnia, krwiaka, pęcherza lub torbieli skóry lub tkanek podskórnych
- Usunięcie ciała obcego
- Wycięcie małej zmiany skórnej do 1,5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie średniej zmiany skórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Kriochirurgiczne usunięcie zmiany skórnej
- Wycięcie małej zmiany skórnej do 1,5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie średniej zmiany skórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Kriochirurgiczne usunięcie zmiany skórnej
- Wycięcie małej zmiany podskórnej do 1,5 cm bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie średniej zmiany podskórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie zmiany skórnej lub podskórnej od 3 do 5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Usunięcie guzków skórnych lub podskórnych (kaszak, włókniak, tłuszczak) do 4 cm u dzieci, bez działań plastycznych
- Wycięcie tłuszczaka do 5,0 cm
- Wycięcie małej zmiany podskórnej do 1,5 cm bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie średniej zmiany podskórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie zmiany skórnej lub podskórnej od 3 do 5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Usunięcie guzków skórnych lub podskórnych (kaszak, włókniak, tłuszczak) do 4 cm u dzieci, bez działań plastycznych
- Wycięcie tłuszczaka do 5,0 cm
- Elektrokoagulacja zmiany skórnej / błony śluzowej
- Usunięcie guzków skórnych lub podskórnych (kaszak, włókniak, tłuszczak) do 4 cm u dzieci, bez działań plastycznych
- Wycięcie łagodnych zmian hiperkeratotycznych (np. odcisku lub modzela)
- Wycięcie małej zmiany skórnej do 1,5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)

- Wycięcie średniej zmiany skórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie małej zmiany skórnej do 1,5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie średniej zmiany skórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Resekcja klinowa wrastającego paznokcia
- Usunięcie paznokcia
- Elektrokoagulacja zmiany skórnej / błony śluzowej
- Elektrokoagulacja
- Kriochirurgiczne usunięcie zmiany skórnej
- Elektrokoagulacja zmiany skórnej / błony śluzowej
- Wyłyżeczkowanie/zniszczenie zmiany skórnej

7. Inne procedury:

- PUVA

8. Procedury ginekologiczne:

- Leczenie nadżerki szyjki macicy - elektrokoagulacja
- Leczenie nadżerki szyjki macicy - krioterapia
- Założenie wkładki wewnątrzmacicznej
- Usunięcie wkładki wewnątrzmacicznej

9. Procedury laryngologiczne

- Krioterapia małżowin nosowych
- Punkcja zatoki szczękowej
- Punkcja zatoki szczękowej jednostronna/obustronna
- Płukanie zatok metodą Proetza
- Wlewka dokrtaniowa
- Nastawienie złamania nosa zamknięte
- Ewakuacja krwiaka z małżowiny usznej
- Drenaż ropnia lub krwiaka, w obrębie przegrody nosa
- Podcięcie wędzidełka języka
- Nacięcie wędzidełka języka (frenotomia) u dzieci

10. Procedury okulistyczne

- Wycięcie gradówki

ZAKRES „PROFILAKTYKA OSOBISTA – SZCZEPIENIA PRZECIWKO GRYPIE”

Świadczenia objęte zakresem „Profilaktyka Osobista – Szczepienia Przeciwko Grypie” udzielane są w Placówkach Medycznych Medicover.

W ramach zakresu „Profilaktyka Osobista – Szczepienia Przeciwko Grypie” wykonywane są wyłącznie następujące usługi:

- Szczepienie przeciwko grypie w ramach usługi obejmującej: kwalifikację do szczepienia, wykonanie iniekcji oraz koszt szczepionki.

Szczepienie przysługuje nie częściej niż raz w roku trwania Umowy

ZAKRES „TRANSPORT SANITARNY”

Świadczenia objęte zakresem „Transport Sanitarny” udzielane są przez Centra Medicover.

W ramach zakresu „Transport Sanitarny” udzielane są wyłącznie wymienione poniżej usługi:

2. Transport Sanitarny

Na Obszarze Udzielania Świadczeń Medicover zapewnia dostęp do usług:

- b) Transport Sanitarny związany z udzielaniem świadczenia medycznego w przypadku, gdy istnieją przeciwwskazania medyczne do realizacji przejazdu innym środkiem transportu niż medyczny, a realizacja świadczenia zdrowotnego w miejscu pobytu osoby objętej opieką jest niemożliwa, przy czym usługa ta odbywa się na podstawie zlecenia lekarza Centrum Medicover.

Wezwanie karetki transportowej odbywa się za pośrednictwem Hot Line Medicover, którego personel określi na podstawie wiadomości uzyskanych od zgłaszającej osoby, czy wysłanie karetki jest konieczne i właściwe dla danego przypadku. W uzasadnionych przypadkach Medicover zastrzega sobie prawo odmowy wysłania karetki transportowej.

ZAKRES „OPIEKA W MIEJSCU ZACHOROWANIA – WSKAZANIA MEDYCZNE”

Świadczenia objęte zakresem „Opieka w Miejscu Zachorowania – Wskazania Medyczne” udzielane są przez Placówki Medyczne Medicover.

W ramach zakresu „Opieka w Miejscu Zachorowania – Wskazania Medyczne” udzielane są wyłącznie wymienione poniżej usługi:

Nielimitowane wizyty w miejscu zachorowania ze wskazań medycznych:

Na Obszarze Udzielania Świadczeń, Medicover zobowiązuje się zapewnić Osobie objętej opieką:

- c) wizyty lekarza podstawowej opieki zdrowotnej (lekarz pomocy doraźnej internistycznej lub pediatrycznej) w miejscu zachorowania, pod warunkiem, że dyspozytor Hot Line Medicover przyjmujący zgłoszenie uzna, że wizyta taka jest konieczna z medycznego punktu widzenia i właściwa dla danego przypadku;
- d) wizyty pielęgniarki w miejscu zachorowania związane z wykonaniem zabiegu pielęgniarskiego zleconego przez lekarza Centrum Medicover lub przez niego potwierdzonego, którego wykonanie ze względów medycznych nie jest możliwe w Centrum Medicover.

ZAKRES „FIZJOTERAPIA BO”

Świadczenia objęte zakresem „Fizjoterapia BO” udzielane są w Placówkach Medycznych Medicover.

W ramach zakresu „Fizjoterapia BO” udzielane są wyłącznie wymienione poniżej usługi:

Procedury fizjoterapeutyczne (dla dorosłych i dla dzieci) w zakresie rehabilitacji ambulatoryjnej oraz domowej*, na podstawie skierowania od lekarza Centrum Medicover.

2. Nielimitowane procedury:

- Elektrostymulacja
- Jonoforeza
- Galwanizacja
- Kinezyterapia
- Prądy diadynamiczne
- Prądy interferencyjne
- Laser
- Ultradźwięki

„OPIEKA PODSTAWOWA I SPECJALISTYCZNA”

Świadczenia objęte zakresem „Opieka Podstawowa i specjalistyczna” udzielane są w Placówkach Medycznych Medicover.

W ramach zakresu „Opieka Podstawowa” udzielane są wyłącznie wymienione poniżej usługi:

3. Hot Line Medicover:

24h telefoniczne porady medyczne w nagłych wypadkach za pośrednictwem Hot Line Medicover.

4. Konsultacje Lekarzy:

- Immunoterapia chorób alergicznych
- Konsultacja alergologa
- Konsultacja alergologa - wizyta kontrolna
- Konsultacja alergologa dziecięcego - wizyta kontrolna
- Konsultacja alergologa dziecięcego
- Konsultacja androloga
- Konsultacja anesteziologa
- Konsultacja angiologa
- Konsultacja audiologa
- Konsultacja chirurga
- Konsultacja chirurga dziecięcego
- Konsultacja chirurga naczyniowego
- Konsultacja chirurga onkologa
- Konsultacja chirurga onkologa dziecięcego
- Konsultacja chirurga plastyka-chirurgia rekonstrukcyjna/chirurgia ręki
- Konsultacja dermatolog - alergolog dziecięcy
- Konsultacja dermatologa
- Konsultacja dermatologa dziecięcego
- Konsultacja diabetologa
- Konsultacja diabetologa dziecięcego
- Konsultacja endokrynologa
- Konsultacja endokrynologa dziecięcego
- Konsultacja foniatri
- Konsultacja gastrologa
- Konsultacja gastrologa dziecięcego
- Konsultacja genetyczna
- Konsultacja ginekologa - onkologa
- Konsultacja ginekologa-endokrynologa
- Konsultacja hematologa
- Konsultacja hematologa dziecięcego
- Konsultacja hepatologa
- Konsultacja hipertensjologa
- Konsultacja immunologa
- Konsultacja immunologa dziecięcego
- Konsultacja kardi chirurga
- Konsultacja kardiologa
- Konsultacja kardiologa dziecięcego
- Konsultacja lekarza chorób zakaźnych
- Konsultacja lekarza medycyny sportowej
- Konsultacja lekarza pomocy doraźnej chirurgicznej*
- Konsultacja lekarza pomocy doraźnej ortopedycznej*
- Konsultacja lekarza rehabilitacji
- Konsultacja lekarza w Poradni Chorób Metabolicznych
- Konsultacja lekarza w Poradni Leczenia Bólu
- Konsultacja nefrologa
- Konsultacja nefrologa dziecięcego
- Konsultacja neuro chirurga
- Konsultacja neuro chirurga dziecięcego
- Konsultacja neurologa

- Konsultacja neurologa dziecięcego
- Konsultacja okulisty
- Konsultacja okulisty dziecięcego
- Konsultacja okulisty dziecięcego do 3 r.ż.
- Konsultacja onkologa
- Konsultacja ortopedy
- Konsultacja ortopedy dziecięcego
- Konsultacja ortoptyka
- Konsultacja otolaryngologa
- Konsultacja otolaryngologa dziecięcego
- Konsultacja patomorfologa
- Konsultacja proktologa
- Konsultacja pulmonologa
- Konsultacja pulmonologa dziecięcego
- Konsultacja radiologa
- Konsultacja reumatologa
- Konsultacja reumatologa dziecięcego
- Konsultacja specjalisty medycyny nuklearnej
- Konsultacja torakochirurga
- Konsultacja urologa
- Konsultacja urologa dziecięcego
- Konsultacja w poradni chorób mięśni
- Medycyna podróży - konsultacja lekarska
- Obdukcja lekarska

* usługi lekarzy pomocy doraźnej świadczone są w przypadku nagłego zachorowania oraz nieszczęśliwego wypadku, także poza godzinami pracy Centrów Medicover. Wszystkie nagłe przypadki należy zgłaszać pod numer Hot Line Medicover, której dyspozytorzy, na podstawie uzyskanych informacji określą, czy wymagane jest udzielenie pomocy w trybie doraźnym oraz wskażą miejsce jej wykonania.

Limitowane Konsultacje:

W ciągu roku trwania Umowy przysługują:
3 konsultacje łącznie u specjalistów:

- Psychiatry
- Psychiatry dziecięcego
- Psychologa
- Psychologa dziecięcego

77. Badania Cytologiczne i Histopatologiczne:

- Badanie cytologiczne materiału z biopsji aspiracyjnej cienkoigłowej 1 narządu
- Badanie histopatologiczne materiału diagnostycznego – małego
- Dodatkowe barwienie histochemiczne
- Dodatkowe barwienie immunohistochemiczne
- Cytologia szyjki macicy
- Cytologia błony śluzowej nosa

78. Biopsje:

- Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa piersi pod kontrolą USG
- Biopsja skóry
- Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy pod kontrolą USG
- Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa zmiany w tkance podskórnej
- Biopsja węzłów chłonnych pod kontrolą USG
- Biopsja cienkoigłowa aspiracyjna pod kontrolą USG

79. Alergologia:

- IgE całkowite

80. Posiewy bakteryjne:

- Posiew płwociny
- Posiew wymazu z worka spojówkowego
- Posiew wymazu z kanału słuchowego

- Posiew wymazu z nosa
- Posiew płwociny w kierunku gruźlicy wraz z bakterioskopią
- Posiew wymazu z gardła
- Posiew moczu
- Posiew wymazu z kanału szyjki macicy
- Stopień czystości pochwy
- Posiew wymazu z pochwy
- Posiew wymazu z odbytu
- Posiew kału
- Posiew nasienia
- Posiew kału w kier. Salmonella-Shigella
- Badanie mykologiczne błon śluzowych (jama ustna)
- Badanie mykologiczne paznokci
- Badanie mykologiczne skóry
- Badanie mykologiczne włosów
- Posiew wymazu z rany
- Kał na nosicielstwo Salmonella-Shigella (3 oznaczenia)
- Posiew kału w kierunku grzybów drożdżopodobnych
- Posiew w kierunku Helicobacter pylori
- Posiew w kierunku bakterii beztlennowych
- Chlamydia pneumoniae - wymaz z gardła
- Posiew wymazu z nosa w kierunku MRSA
- Posiew wymazu z odbytu w kierunku MRSA
- Posiew kału rozszerzony o EPEC u dzieci do lat 2
- Ocena preparatu bezpośredniego, posiew w kierunku dermatofitów, ocena fluorescencji w lampie Wooda
- Ocena preparatu bezpośredniego oraz posiew w kierunku dermatofitów

81. Serologia grup krwi

- Grupa krwi i alloprzeciwciała odpornościowe (anty Rh i inne)
- Badanie przeglądowe alloprzeciwciał (anty-RH i inne)
- Bezpośredni test antyglobulinowy BTA (bezpośredni odczyn Coombsa)

82. Koagulologia

- APTT (czas kaolinowo-kefalinowy)
- Fibrynogen
- PT (INR,Quick)
- TT
- D-dimery jakościowo (osocze)
- APTT z actinem
- D-dimery ilościowo (osocze)

83. Biochemia

- Glukoza na czczo we krwi żyłnej
- Krzywa wchłaniania glukozy
- Glukoza 2h po posiłku we krwi żyłnej
- Glukoza po 50g glukozy - oznaczenie po 1h
- Glukoza po 50g glukozy - oznaczenie po 2h
- Glukoza po 75g glukozy - oznaczenie po 1h
- Glukoza po 75g glukozy - oznaczenie po 2h
- Glukoza po 75g glukozy - oznaczenie po 3h
- Hemoglobina glikowana
- Białko całkowite - surowica
- Albumina - surowica
- Elektroforeza białek - surowica
- Elektroforeza białek - mocz
- Białko monoklonalne metodą immunofiksacji
- Amylaza - surowica
- Amylaza - mocz
- Lipaza - surowica
- Kreatynina - surowica
- Kreatynina - mocz dobowy
- Kreatynina - mocz
- Mocznik - surowica
- Mocznik - mocz dobowy
- Kwas moczowy - surowica
- Kwas moczowy - mocz dobowy
- Bilirubina całkowita - surowica

- Bilirubina całkowita i frakcje - surowica
- Aminotransferaza asparaginianowa - AST (GOT)
- Aminotransferaza alaninowa - ALT (GPT)
- Gammaglutamylotranspeptydaza - GGTP
- Dehydrogenaza mleczanowa - LDH
- Kinaza kreatynowa - CK
- Troponina T
- Troponina I
- Fosfataza alkaliczna - ALP
- Fosfataza alkaliczna ALP - izoenzym kostny
- Fosfataza kwaśna - całkowita - AcP
- Fosfataza kwaśna sterczowa - AcPP
- Cholesterol całkowity
- Cholesterol HDL
- Trójglicerydy TG
- Lipidogram
- Ferrytyna
- Transferyna
- Całkowita zdolność surowicy do wiązania żelaza - TIBC
- Żelazo na czczo - surowica
- Żelazo x 5 - surowica - krzywa wchłaniania żelaza
- Żelazo- surowica po 1 h
- Żelazo- surowica po 2 h
- Żelazo- surowica po 3 h
- Żelazo- surowica po 6 h
- Wapń całkowity - surowica
- Wapń zjonizowany - krew
- Wapń - mocz dobowy
- Wapń - mocz
- Magnez - surowica
- Magnez - mocz dobowy
- Potas - surowica
- Potas - mocz dobowy
- Sód - surowica
- Sód - mocz dobowy
- Fosfor - surowica
- Fosfor - mocz dobowy
- Fosfor - mocz
- Chlorki - surowica
- Chlorki - mocz dobowy
- Chlorki w pocie
- Cu - surowica
- Ołów - osocze
- Białko ostrej fazy - CRP - ilościowo
- Immunoglobulina A - IgA
- Immunoglobulina G - IgG
- Immunoglobulina M - IgM
- Ceruloplazmina
- Kwas foliowy
- Witamina B12
- Kwas delta-aminolewulinowy - mocz
- Ołów - mocz
- Potas - mocz
- Magnez - mocz
- Kwas moczowy - mocz
- Immunoefektroforeza
- Glukoza 1h po posiłku
- Cholesterol LDL metodą bezpośrednią
- Mocznik (mocz)
- Żelazo- surowica po 5 h
- Amylaza trzustkowa - surowica
- Amylaza trzustkowa - mocz
- Glukoza 30 min po posiłku
- Glukoza 90 minut po posiłku
- Glukoza po 75 gr po 4 godz.
- Glukoza (oznaczenie przypadkowe)
- Glukoza przed posiłkiem we krwi żyłnej

84. Hematologia

- Morfologia pełna - analizator - krew
- Morfologia pełna - rozmaz mikroskopowy - krew
- Odczyn Biernackiego - OB - krew
- Retikulocyty - krew
- Leukocyty - fosfataza zasadowa - krew
- Eozynofilia bezwzględna - krew
- Morfologia pełna - analizator - krew włośniczkowa
- Morfologia pełna - rozmaz mikroskopowy - krew włośniczkowa
- Retikulocyty - krew włośniczkowa
- Rozmaz mikroskopowy krwi obwodowej
- Morfologia krwi+weryfikacja ilości płytek (wersenian + cytrynian)
- Płytki krwi we krwi kapilarnej
- Płytki krwi metodą manualną
- Morfologia krwi+ weryfikacja ilości płytek(wersenian + heparyna)

85. Hormony

- Hormon folikulotropowy - FSH
- Hormon luteinotropowy - LH
- Estradiol - E2
- Progesteron - P
- Testosteron - T
- Prolaktyna - PRL
- Prolaktyna po teście z metoclopramidem - 1 h
- Prolaktyna po teście z metoclopramidem - 2 h
- Gonadotropina kosmówkowa frakcja beta - beta HCG
- Hormon tyreotropowy - TSH
- Trójiodotyronina wolna - ft3
- Tyroksyna wolna - ft4
- Tyreoglobulina
- Kortyzol - surowica
- Kortyzol – mocz dobowy
- Adrenalina - surowica
- Adrenalina - mocz
- Wolne katecholaminy - mocz
- Metoksykatecholaminy - mocz
- Kwas wanilinomigdałowy - VMA
- Trójiodotyronina całkowita - T3
- Tyroksyna całkowita - T4
- Testosteron wolny (FTST)
- Kortyzol (mocz)
- Kortyzol w ślinie

86. Diagnostyka laboratoryjna infekcji

- P.ciała przeciw - HBs całkowite
- P.ciała przeciw - HBc total
- P.ciała przeciw - HBc IgM
- HBs-antygen
- P.ciała przeciw - HCV
- P.ciała przeciw - HIV 1 / HIV 2
- P.ciała przeciw - CMV IgM
- P.ciała przeciw - CMV IgG
- P.ciała przeciw różyczce IgM
- P.ciała przeciw różyczce IgG
- P.ciała przeciw toxoplazmozie IgM
- P.ciała przeciw toxoplazmozie IgG
- Toxoplazmoza - panel (IgG, IgM)
- P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgM
- P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgG
- P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgA
- P.ciała przeciw EBV IgG
- P.ciała przeciw EBV IgM
- P.ciała przeciw Helicobacter pylori-jakościowo
- P.ciała przeciw Helicobacter pylori IgG ilościowo
- ASO
- Serologia kiły (VDRL)
- Rotawirus antygen -kał

- Adenowirus antygen -kał
- P.ciała anty HCV - RIBA
- P.ciała anty HIV1 / HIV2 metodą Western – Blott
- Awidność CMV IgG
- Helicobacter pylori - antygen w kale
- P.ciała anty - HIV z antygenem p.24-test COMBO
- ASO z wytrąceniem frakcji lipidowej

87. Immunologia

- P.ciała przeciw tyreoglobulinie - ATG
- P.ciała przeciwtrazycowe mikrosomalne - ATPO
- Eozynofile - wymaz z nosa
- Immunoglobulina IgG - podklasy 1,2,3,4
- Odczyn Waaler-Rosego
- Czynniki reumatoidalne - odczyn lateksowy
- Czynniki reumatoidalne – ilościowo
- Czynniki reumatoidalne RF IgA
- Czynniki reumatoidalne RF IgG
- Czynniki reumatoidalne RF IgM

88. Markery

- Alfafetoproteina
- Antygen CA-125
- Antygen CA-15-3
- Antygen CA-19-9
- Antygen rakowo-łożyskowy - CEA
- Antygen swoisty dla prostaty - PSA całkowity
- Antygen swoisty dla prostaty - PSA wolny

89. Badania Stolca

- Kał - badanie ogólne
- Kał - krew utajona
- Kał - Lambie met. ELISA
- Kał - Pasożyty (1 badanie)
- Badanie w kierunku owsików

90. Toksykologia i monitorowanie leków

- Digoksyna

91. Badania moczu

- Mocz - badanie ogólne
- Mocz - białko
- Mocz dobowy - białko
- Mocz - glukoza
- Mocz dobowy - glukoza
- Mocz - Białko monoklonalne metodą immunofiksacji
- Mocz dobowy - poziom miedzi Cu
- Mocz - ciężar właściwy

92. Diagnostyka kardiologiczna

- EKG spoczynkowe
- Próba wysiłkowa EKG
- Holter EKG 24 godz.
- Holter ekg 12 odprowadzeń
- Holter RR
- Event Holter EKG

93. Diagnostyka Pulmonologiczna:

- Spirometria
- Spirometria z próbą rozkurczową

94. Iniekcje:

- Iniekcja domięśniowa / podskórna
- Iniekcja dożylna
- Kroplówka
- Usunięcie wenflonu
- Założenie wenflonu

95. Inne Badania Obrazowe:

- Densytometria
- Densytometria kręgów lędźwiowych
- Densytometria szyjki kości udowej
- Mammografia
- Mammografia jednej piersi

96. Procedury Pielęgniarskie:

- Lewatywa
- Pobranie krwi
- Pomiar ciśnienia tętniczego
- Zabieg pielęgniarski
- Konsultacja pielęgniarki zabiegowej
- Usunięcie kleszcza
- Glukoza we krwi włośniczkowej oznaczona glukometrem
- Test troponinowy
- Cholesterol we krwi włośniczkowej - oznaczenie testem paskowym
- Szybki test przesiewowy na wykrywanie chlamydii
- D-dimery – test paskowy
- Test CRP ilościowy Quik Read
- Test troponinowy ilościowy

97. Procedury urologiczne

- Cewnikowanie pęcherza moczowego
- Wymiana/usunięcie cewnika

98. RTG:

- Opis rtg z innej placówki
- Rtg czaszki AP + bok i tylny dół
- Rtg czaszki PA/AP + boczne
- Rtg czaszki tylny dół
- Rtg czaszki zdjęcie boczne
- Rtg jamy brzusznej - przeglądowe w pozycji leżącej
- Rtg jamy brzusznej - przeglądowe w pozycji stojącej
- Rtg klatki piersiowej – bok
- Rtg klatki piersiowej AP - zdjęcie celowane na szczyty płuc
- Rtg klatki piersiowej PA
- Rtg klatki piersiowej PA+ boczne
- Rtg klatki piersiowej z pograniczem piersiowo – szyjnym
- Rtg kości krzyżowo - ogonowej AP
- Rtg kości krzyżowo - ogonowej zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy AP+boczne
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa piersiowego AP + zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa piersiowego zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa szyjnego - otwory międzykręgowe
- Rtg kręgosłupa szyjnego - zdjęcia czynnościowe
- Rtg kręgosłupa szyjnego AP + boczne
- Rtg kręgosłupa szyjnego zdjęcie boczne
- Rtg określenie wieku kostnego
- Rtg podstawy czaszki
- Rtg siodełka tureckiego
- Rtg stawów krzyżowo-biodrowych
- Rtg trzeciego migdała
- Rtg zatok
- Pasaż przewodu pokarmowego
- Rtg górnego odcinka przewodu pokarmowego
- Rtg klatki piersiowej - boczne z kontrastem
- Rtg kości krzyżowo - ogonowej AP + boczne
- Rtg kości łódeczkowatej
- Rtg kości ramiennej AP
- Rtg kości ramiennej AP + boczne
- Rtg kości ramiennej zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa (skolioza) AP + zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa AP (skolioza)
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy celowane L5-S1 bok
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy zdjęcia czynnościowe
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy zdjęcia skośne
- Rtg kręgosłupa piersiowego - zdjęcia czynnościowe
- Rtg kręgosłupa piersiowego - zdjęcia skośne
- Rtg kręgosłupa szyjnego celowane na ząb obrotnika
- Rtg łopatki (AP+ zdjęcie styczne)
- Rtg łopatki AP
- Rtg łopatki zdjęcie styczne
- Rtg miednicy
- Rtg mostka
- Rtg nadgarstka AP
- Rtg nadgarstka AP + boczne
- Rtg nadgarstka zdjęcie boczne
- 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 obu stóp
- Rtg oczodołów PA
- Rtg oczodołów PA + boczne
- Rtg osiowe rzepki
- Rtg palca ręki
- Rtg palca stopy
- Rtg pięty
- Rtg pięty zdjęcie boczne
- Rtg pięty zdjęcie boczne + osiowe
- Rtg pięty zdjęcie osiowe
- Rtg podudzia AP
- Rtg podudzia AP+ boczne
- Rtg podudzia zdjęcie boczne
- Rtg przedramienia AP
- Rtg przedramienia AP + boczne
- Rtg przedramienia zdjęcie boczne
- Rtg przelyku
- Rtg ręki AP
- Rtg ręki AP + boczne
- Rtg ręki AP + skośne
- Rtg ręki zdjęcie boczne
- Rtg stawów barkowych
- Rtg stawów biodrowych AP
- Rtg stawów biodrowych AP + osiowe
- Rtg stawów biodrowych zdjęcie osiowe
- Rtg stawów łokciowych- zdjęcie porównawcze AP +profil
- Rtg stawów mostkowo – obojczykowych
- Rtg stawu barkowego – zdjęcie skośne
- Rtg stawu barkowego AP
- RTG stawu barkowego AP + bok
- Rtg stawu barkowego AP + zdjęcie osiowe
- Rtg stawu barkowego zdjęcie osiowe
- Rtg stawu biodrowego AP
- Rtg stawu kolanowego AP
- Rtg stawu kolanowego AP + boczne
- Rtg stawu kolanowego w pozycji Merchant`a
- Rtg stawu kolanowego zdjęcie boczne
- Rtg stawu łokciowego AP
- Rtg stawu łokciowego AP+ boczne
- Rtg stawu łokciowego zdjęcie boczne
- Rtg stawu mostkowo-obojczykowego
- Rtg stawu skokowego AP
- Rtg stawu skokowego AP + boczne
- Rtg stawu skokowego zdjęcie boczne
- Rtg stawu żuchwowo-skroniowego
- Rtg stopy AP
- Rtg stopy AP + boczne
- Rtg stopy zdjęcie boczne
- Rtg tunelowe stawu kolanowego

- Rtg twarzoczaszki PA
- Rtg uda AP
- Rtg uda AP + boczne
- Rtg uda zdjęcie boczne
- Rtg żeber
- Rtg żuchwy- zdjęcia skośne
- Skopia klatki piersiowej
- Urografia

99. USG:

- USG jamy brzusznej
- USG miednicy mniejszej
- USG ścięgna
- USG układu moczowego
- USG transwaginalne miednicy mniejszej
- USG ciąży
- USG ciąży 11-14 tydzień
- USG ciąży 18-22 tydzień
- USG ciąży poniżej 10 tygodnia
- USG ciąży 28-32 tydzień
- USG dopplerowskie ciąży
- Usg ciąży powyżej 32 tygodnia
- USG sutka
- USG tarczycy
- USG gruczołu krokowego
- USG jąder
- USG jąder z oceną przepływów
- USG ślinianek
- Echo serca dorośli
- Echo serca z Dopplerem
- Echo serca dzieci
- USG transrektalne stercza
- USG Duplex Doppler tętnic dogłowych
- USG Doppler żył szyjnych
- USG Duplex Doppler tętnic kończyn dolnych
- USG Duplex Doppler tętnic kończyn górnych
- USG Duplex Doppler żył kończyn górnych
- USG Duplex Doppler żył kończyn dolnych
- USG Doppler żył jamy brzusznej i miednicy małej
- USG Doppler układu wrotnego wątroby
- USG Doppler tętnic nerkowych
- USG Doppler tętnic wewnątrzczaszkowych
- USG stawu biodrowego
- USG stawów biodrowych u dzieci do 8 mż. – badanie przesiewowe w kierunku dysplazji
- USG stawu kolanowego
- USG stawu łokciowego
- USG stawu skokowego
- USG stawu barkowego
- USG tkanek miękkich
- USG węzłów chłonnych szyjnych
- USG węzłów chłonnych pachwinowych
- USG węzłów chłonnych pachowych
- USG szyi
- USG nadgarstka
- USG stawów ręki
- USG stawów żuchwowych
- Usg mięśni i ścięgien

100. Diagnostyka Endoskopowa:

- Anoskopia
- Gastroduodenoskopia ze znieczuleniem + test H.P + wycinki + badanie hist-pat
- Gastroduodenoskopia + test H.P + wycinki + badanie hist-pat
- Gastroduodenoskopia+test Hp
- Gastroduodenoskopia+test Hp ze znieczuleniem
- Znieczulenie do badań endoskopowych

- Endoskopowe wycięcie polipa w warunkach ambulatoryjnych
- Rektoskopia
- Rektoskopia ze znieczuleniem
- Sigmoidoskopia ze znieczuleniem z biopsją/ polipektomią i badaniem hist-pat
- Sigmoidoskopia z biopsją/ polipektomią i badaniem hist-pat
- Sigmoidoskopia
- Sigmoidoskopia ze znieczuleniem
- Elektromiografia (EMG) - próba tężyczkowa
- Kolonoskopia ze znieczuleniem z biopsją / polipektomią z badaniem hist-pat
- Kolonoskopia
- Kolonoskopia ze znieczuleniem

101. Diagnostyka Kardiologiczna:

- Próba wysiłkowa EKG

102. Diagnostyka Neurologiczna:

- Elektromiografia (EMG) - próba tężyczkowa

103. Diagnostyka Schorzeń Oka:

- Badanie dna oka
- Badanie ostrości wzroku – komputer
- Pomiar ciśnienia śródgałkowego
- Badanie pola widzenia - MATRIX
- Badanie pola widzenia
- Badanie dna oka
- Badanie widzenia zmiernicowego i reakcji na olśnienie
- Pomiar ciśnienia śródgałkowego
- Badanie widzenia stereoskopowego

104. Diagnostyka Schorzeń ORL:

- Audiometria impedancyjna (typanogram)
- Audiometria tonalna
- Audiometria tonalna i impendancyjna

105. Diagnostyka Układu Moczowego:

- Uroflowmetria

106. Inna Diagnostyka:

- Testy kontaktowe płatkowe z alergenami St.I,II
- Pojedyncze testy płatkowe kontaktowe
- Testy kontaktowe płatkowe kosmetyki+zaróbki
- Testy kontaktowe płatkowe Standard (I+ II)+ kosmetyki+zaróbki
- Testy kontaktowe płatkowe - standard europejski
- Testy skórne punktowe - pojedyncze oznaczenie
- Test skórny na roztocza
- Testy skórne punktowe – panel wziewny i pokarmowy
- Testy skórne punktowe- panel wziewny
- Testy skórne punktowe- panel pokarmowy

107. Procedury Chirurgiczne:

- Założenie/zmiana opatrunku
- Konsultacja pielęgniarki zabiegowej
- Zabieg pielęgniarstwa
- Punkcja aspiracyjna ropnia, krwiaka, pęcherza lub torbieli skóry lub tkanek podskórnych
- Kolejne płukanie rany/ropnia
- Nacięcie ropnia (kończyny)
- Nacięcie ropnia (kończyny) u dziecka
- Nacięcie i drenaż ropnia skóry i tkanek podskórnych/zanokcicy
- Nacięcie ropnia sutka
- Zeszycie rany twarzy do 3 cm

- Zeszycie rany twarzy powyżej 3 cm
- Zeszycie rany do 3 cm
- Zeszycie rany pow. 3 cm
- Zeszycie rany - wielokrotność
- Zaopatrzenie chirurgiczne rany powikłanej
- Znieczulenie miejscowe / nasiętkowe do zabiegu
- Usunięcie ciała obcego
- Usunięcie kleszcza z nacieciem

108. Procedury Laryngologiczne:

- Usunięcie tamponady nosa
- Tamponada nosa przednia
- Radiokoagulacja - celon naczyń krwionośnych nosa w znieczuleniu miejscowym
- Zapobieganie krwawieniom z nosa poprzez koagulację spłotów naczyniowych różnymi metodami celon, plazm, elektrokoagulacja
- Przedmuchiwanie trąbek słuchowych/katetyzacja
- Usunięcie ciała obcego z zakresu ORL

109. Procedury Okulistyczne:

- Iniekcja podspojówkowa
- Usunięcie ciała obcego z oka w ramach konsultacji okulistycznej podczas wizyty

110. Procedury Ortopedyczne:

- Punkcja stawu/torbieli
- Punkcja stawu/torbieli z podaniem leku
- Wstrzyknięcie leku do stawu
- Blokada okolostawowa
- Punkcja stawu bez lub z podaniem leku
- Punkcja stawu bez lub z podaniem leku u dzieci
- Nastawienie złamania bez stabilizacji wewnętrznej
- Leczenie metodą zamknięta złamania w obrębie kończyny dolnej, kończyny górnej oraz nastawienie, unieruchomienie
- Leczenie metodą zamknięta złamania w obrębie kończyny dolnej, kończyny górnej oraz nastawienie, unieruchomienie u dzieci
- Leczenie metodą zamknięta złamania ramienia, uda, podudzia oraz nastawienie, unieruchomienie
- Leczenie metodą zamknięta złamania ramienia, uda, podudzia oraz nastawienie, unieruchomienie u dziecka
- Leczenie metodą zamknięta złamania ręki lub stopy oraz nastawienie, unieruchomienie
- Opatrunek usztywniający gipsowy
- Założenie gipsu małego
- Założenie gipsu dużego
- Założenie gorsetu ortopedycznego gipsowego
- Opatrunek usztywniający gipsowy (ręka i przedramię)
- Opatrunek usztywniający gipsowy (przedramieniowo-ramienny)
- Opatrunek usztywniający gipsowy (podudzie)
- Opatrunek usztywniający gipsowy (udowo-podudziowy)
- Opatrunek usztywniający gipsowy (biodrowy)
- Opatrunek usztywniający gipsowy unieruchamiający kolano
- Zdjęcie opatrunku usztywniającego
- Założenie opaski gipsowej syntetycznej
- Założenie szyny Kramera
- Zdjęcie opatrunku usztywniającego
- Założenie/zmiana opatrunku
- Usunięcie ganglionu

111. Rezonans Magnetyczny:

- Angiografia rezonansu magnetycznego
- Cholangiografia rezonansu magnetycznego dróg żółciowych
- Podanie kontrastu Gadovist 15 ml
- Rezonans magnetyczny głowy
- Rezonans magnetyczny głowy z kontrastem
- Rezonans magnetyczny jamy brzusznej
- Rezonans magnetyczny jamy brzusznej z kontrastem

- Rezonans magnetyczny klatki piersiowej
- Rezonans magnetyczny klatki piersiowej z kontrastem
- Rezonans magnetyczny kości
- Rezonans magnetyczny kości skroniowych
- Rezonans magnetyczny kości skroniowych z kontrastem
- Rezonans magnetyczny kości z kontrastem
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa L-S
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa L-S z kontrastem
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa piersiowego
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa piersiowego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa szyjnego
- Rezonans magnetyczny kręgosłupa szyjnego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny miednicy
- Rezonans magnetyczny miednicy z kontrastem
- Rezonans magnetyczny mięśni
- Rezonans magnetyczny mięśni z kontrastem
- Rezonans magnetyczny nadgarstka
- Rezonans magnetyczny nadgarstka z kontrastem
- Rezonans magnetyczny nadnerczy
- Rezonans magnetyczny nadnerczy z kontrastem
- Rezonans magnetyczny oczodołów
- Rezonans magnetyczny oczodołów z kontrastem
- Rezonans magnetyczny płodu
- Rezonans magnetyczny przysadki mózgowej
- Rezonans magnetyczny przysadki mózgowej z kontrastem
- Rezonans magnetyczny stawów krzyżowo-biodrowych
- Rezonans magnetyczny stawów krzyżowo-biodrowych z kontrastem
- Rezonans magnetyczny stawu barkowego
- Rezonans magnetyczny stawu barkowego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny stawu biodrowego
- Rezonans magnetyczny stawu biodrowego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny stawu kolanowego
- Rezonans magnetyczny stawu kolanowego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny stawu łokciowego
- Rezonans magnetyczny stawu skokowego
- Rezonans magnetyczny stawu skokowego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny sutków
- Rezonans magnetyczny sutków z kontrastem
- Rezonans magnetyczny szyi z kontrastem
- Rezonans magnetyczny tkanek miękkich z kontrastem
- Rezonans magnetyczny twarzoczaszki
- Rezonans magnetyczny wątroby
- Rezonans magnetyczny wątroby z kontrastem
- Rezonans tylnej jamy czaszki
- Rezonans tylnej jamy czaszki z kontrastem
- Spektroskopia protonowa
- Spektroskopia rezonansu magnetycznego (MRS)

112. Tomografia Komputerowa:

- Angiografia CT wielorzędowe
- CT głowy
- CT głowy dwufazowe
- CT głowy z kontrastem
- CT jamy brzusznej - badanie wielofazowe
- CT jamy brzusznej dwufazowe
- CT jamy brzusznej z kontrastem
- CT klatki piersiowej dwufazowe
- CT klatki piersiowej z kontrastem
- CT kolonografia
- CT kości
- CT kości skroniowych

- CT kręgosłupa
- CT krtani
- CT miednicy
- CT miednicy małej wielofazowe
- CT nadgarstka
- CT nadnerczy bez kontrastu
- CT nadnerczy wielofazowe z kontrastem
- CT nerek wielofazowe
- CT nosogardła
- CT oczodołów dwufazowe
- CT serca Calcium Score
- CT serca koronarografia
- CT serca koronarografia z oceną czynności lewej komory serca
- CT stawów biodrowych
- CT stawu barkowego
- CT stawu kolanowego
- CT stawu łokciowego
- CT stawu mostkowo-obojczykowego
- CT stawu skokowego
- CT szyi dwufazowe
- CT wątroby - badanie wielofazowe
- CT zatok
- HRCT klatki piersiowej
- Kontrast niejonowy do CT/NMR
- Podanie kontrastu CT - Ultravist 370 50 ml + Baryt - doustny
- Podanie kontrastu Imeron 400 100 ml
- Podanie kontrastu Ultravist 370 100 ml
- Podanie kontrastu Ultravist 50 ml
- Wirtualna bronchoskopia CT
- Znieczulenie do CT / NMR/RTG

113. Prowadzenie ciąży:

Kobiety w ciąży po okazaniu książeczki ciążyowej mają prawo wykonywać niżej wymienione badania bez konieczności posiadania skierowania od lekarza w liczbie nie większej niż podane w limicie dla każdej z usług przez okres ciąży:

Usługa	Liczba usług przysługujących bez skierowania w czasie trwania ciąży
Badanie przeglądowe alloprzeciwiactł (anty-RH i inne)	2
Białko PAPP-A (wg FMF)	1
Cytologia szyjki macicy	1
Glukoza na czczo we krwi żyłnej	2
Glukoza po 75g glukozy – oznaczenie po 1h	1
Glukoza po 75g glukozy – oznaczenie po 2h	1
Grupa krwi i alloprzeciwiactła odpornościowe (anty Rh i inne)	1
HBs-antygen	1
Hormon tyreotropowy – TSH	1
Kardiotokografia (KTG)	3
Mocz – badanie ogólne	7
Morfologia pełna – analizator – krew	5
P.ciała anty – HIV z antygenem p.24-test COMBO	2
P.ciała przeciw - HCV	2

P.ciała przeciw różyczce IgG	1
Pobranie cytologii	1
Posiew w kierunku GBS (paciorkowca B-hemolizującego grupy B)	1
Serologia kiły (VDRL)	2
Stopień czystości pochwy	3
Test niestresowy (KTG)	3
Test podwójny PAPP-a wg FMF	1
Toxoplazmoza – panel (IgG, IgM)	2
Usg ciąży	1
USG ciąży 11-14 tydzień	1
USG ciąży 18-22 tydzień	1
USG ciąży 28-32 tydzień	1
USG ciąży poniżej 10 tygodnia	1
Usg ciąży powyżej 32 tygodnia	1
Usg dopplerowskie ciąży	1
Wolna podjednostka beta HCG (wg FMF)	1

Osoba objęta opieką uzyskuje prawo do korzystania w Centrach Medcover ze zniżek na usługi nieobjęte zakresem opieki medycznej na poziomie:

usługi w ramach stomatologii zachowawczej i chirurgicznej: 10%

Osoba objęta opieką uzyskuje prawo do korzystania w Szpitalu Medcover ze zniżek na usługi nieobjęte zakresem opieki medycznej na poziomie:

usługi hospitalizacyjne (z wyłączeniem hospitalizacji porodowej): 15%
usługi związane z hospitalizacją porodową: 5%

UWAGA: wymieniony powyżej rabat nie sumuje się z rabatami udzielanymi w ramach akcji specjalnych, promocyjnych itd.

ZAKRES „SPECJALISTYCZNE PROCEDURY AMBULATORYJNE”

Świadczenia objęte zakresem „Specjalistyczne Procedury Ambulatoryjne” udzielane są w Placówkach Medycznych Medicover.

Wszystkie usługi wymienione w Zakresie „Specjalistyczne Procedury Ambulatoryjne” wykonywane są na podstawie skierowania od lekarza Centrum Medicover.

11. Procedury chirurgiczne:

- Nacięcie ropnia okołodbytniczego - Nacięcie i drenaż ropnia okołodbytniczego małego
- Nacięcie ropnia okołodbytniczego - Nacięcie i drenaż ropnia okołodbytniczego dużego
- Założenie/zmiana opatrunku
- Usunięcie zakrzepicy żyłki odbytu
- Punkcja aspiracyjna ropnia, krwiaka, pęcherza lub torbieli skóry lub tkanek podskórnych
- Usunięcie ciała obcego
- Wycięcie małej zmiany skórnej do 1,5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie średniej zmiany skórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Kriochirurgiczne usunięcie zmiany skórnej
- Wycięcie małej zmiany skórnej do 1,5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie średniej zmiany skórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Kriochirurgiczne usunięcie zmiany skórnej
- Wycięcie małej zmiany podskórnej do 1,5 cm bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie średniej zmiany podskórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie zmiany skórnej lub podskórnej od 3 do 5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Usunięcie guzków skórnych lub podskórnych (kaszak, włókniak, tłuszczak) do 4 cm u dzieci, bez działań plastycznych
- Wycięcie tłuszczaka do 5,0 cm
- Wycięcie małej zmiany podskórnej do 1,5 cm bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie średniej zmiany podskórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie zmiany skórnej lub podskórnej od 3 do 5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Usunięcie guzków skórnych lub podskórnych (kaszak, włókniak, tłuszczak) do 4 cm u dzieci, bez działań plastycznych
- Wycięcie tłuszczaka do 5,0 cm
- Elektrokoagulacja zmiany skórnej / błony śluzowej
- Usunięcie guzków skórnych lub podskórnych (kaszak, włókniak, tłuszczak) do 4 cm u dzieci, bez działań plastycznych
- Wycięcie łagodnych zmian hiperkeratotycznych (np. odcisku lub modzela)
- Wycięcie małej zmiany skórnej do 1,5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)

- Wycięcie średniej zmiany skórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie małej zmiany skórnej do 1,5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wycięcie średniej zmiany skórnej od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Resekcja klinowa wrastającego paznokcia
- Usunięcie paznokcia
- Elektrokoagulacja zmiany skórnej / błony śluzowej
- Elektrokoagulacja
- Kriochirurgiczne usunięcie zmiany skórnej
- Elektrokoagulacja zmiany skórnej / błony śluzowej
- Wyłyżeczkowanie/zniszczenie zmiany skórnej

12. Inne procedury:

- PUVA

13. Procedury ginekologiczne:

- Leczenie nadżerki szyjki macicy - elektrokoagulacja
- Leczenie nadżerki szyjki macicy - krioterapia
- Założenie wkładki wewnątrzmacicznej
- Usunięcie wkładki wewnątrzmacicznej

14. Procedury laryngologiczne

- Krioterapia małżowin nosowych
- Punkcja zatoki szczękowej
- Punkcja zatoki szczękowej jednostronna/obustronna
- Płukanie zatok metodą Proetza
- Wlewka dokrtaniowa
- Nastawienie złamania nosa zamknięte
- Ewakuacja krwiaka z małżowiny usznej
- Drenaż ropnia lub krwiaka, w obrębie przegrody nosa
- Podcięcie wędzidełka języka
- Nacięcie wędzidełka języka (frenotomia) u dzieci

15. Procedury okulistyczne

- Wycięcie gradówki

ZAKRES „PROFILAKTYKA OSOBISTA – SZCZEPIONIA PRZECIWKO GRYPIE”

Świadczenia objęte zakresem „Profilaktyka Osobista – Szczepienia Przeciwno Grypie” udzielane są w Placówkach Medycznych Medicover.

W ramach zakresu „Profilaktyka Osobista – Szczepienia Przeciwno Grypie” wykonywane są wyłącznie następujące usługi:

- Szczepienie przeciwko grypie w ramach usługi obejmującej: kwalifikację do szczepienia, wykonanie iniekcji oraz koszt szczepionki.

Szczepienie przysługuje nie częściej niż raz w roku trwania Umowy

ZAKRES „TRANSPORT SANITARNY”

Świadczenia objęte zakresem „Transport Sanitarny” udzielane są przez Centra Medicover.

W ramach zakresu „Transport Sanitarny” udzielane są wyłącznie wymienione poniżej usługi:

3. Transport Sanitarny

Na Obszarze Udzielania Świadczeń Medicover zapewnia dostęp do usług:

- c) Transport Sanitarny związany z udzielaniem świadczenia medycznego w przypadku, gdy istnieją przeciwwskazania medyczne do realizacji przejazdu innym środkiem transportu niż medyczny, a realizacja świadczenia zdrowotnego w miejscu pobytu osoby objętej opieką jest niemożliwa, przy czym usługa ta odbywa się na podstawie zlecenia lekarza Centrum Medicover.

Wezwanie karetki transportowej odbywa się za pośrednictwem Hot Line Medicover, którego personel określi na podstawie wiadomości uzyskanych od zgłaszającej osoby, czy wysłanie karetki jest konieczne i właściwe dla danego przypadku. W uzasadnionych przypadkach Medicover zastrzega sobie prawo odmowy wysłania karetki transportowej.

ZAKRES „OPIEKA W MIEJSCU ZACHOROWANIA – WSKAZANIA MEDYCZNE”

Świadczenia objęte zakresem „Opieka w Miejscu Zachorowania – Wskazania Medyczne” udzielane są przez Placówki Medyczne Medicover.

W ramach zakresu „Opieka w Miejscu Zachorowania – Wskazania Medyczne” udzielane są wyłącznie wymienione poniżej usługi:

Nielimitowane wizyty w miejscu zachorowania ze wskazań medycznych:

Na Obszarze Udzielania Świadczeń, Medicover zobowiązuje się zapewnić Osobie objętej opieką:

- e) wizyty lekarza podstawowej opieki zdrowotnej (lekarz pomocy doraźnej internistycznej lub pediatrycznej) w miejscu zachorowania, pod warunkiem, że dyspozytor Hot Line Medicover przyjmujący zgłoszenie uzna, że wizyta taka jest konieczna z medycznego punktu widzenia i właściwa dla danego przypadku;
- f) wizyty pielęgniarki w miejscu zachorowania związane z wykonaniem zabiegu pielęgniarskiego zleconego przez lekarza Centrum Medicover lub przez niego potwierdzonego, którego wykonanie ze względów medycznych nie jest możliwe w Centrum Medicover.

ZAKRES „FIZJOTERAPIA BO”

Świadczenia objęte zakresem „Fizjoterapia BO” udzielane są w Placówkach Medycznych Medicover.

W ramach zakresu „Fizjoterapia BO” udzielane są wyłącznie wymienione poniżej usługi:

Procedury fizjoterapeutyczne (dla dorosłych i dla dzieci) w zakresie rehabilitacji ambulatoryjnej oraz domowej*, na podstawie skierowania od lekarza Centrum Medicover.

3. Nielimitowane procedury:

- Elektrostymulacja
- Jonoforeza
- Galwanizacja
- Kinezyterapia
- Prądy diadynamiczne
- Prądy interferencyjne
- Laser
- Ultradźwięki

Niniejszy załącznik zostaje wprowadzony do obrotu z dniem 17.01.2017 i ma zastosowanie do Umów zawartych od tej daty.

