

Poniżej wymienione usługi udzielane są w Placówkach Medycznych Medicover.

MEDYCYNA PRACY

Wszystkie konsultacje i badania zlecone przez lekarza medycyny pracy zgodnie z wymogami prawa m. in.: badania wstępne, okresowe i kontrolne, badania profilaktyczne do celów sanitarno epidemiologicznych.

DOSTEP DO CM DAMIANA

W ramach programu opieki - dostęp do usług medycznych świadczonych w Centrach Medycznych Damiana. Aktualna lista placówek wraz z zakresem świadczeń udzielanych w każdej z nich dostępna jest na stronie www.damian.pl.

HOT LINE MEDICOVER

Porady medyczne w nagłych wypadkach (24h).

OPIEKA LEKARZA PROWADZĄCEGO

W ramach programu "Pacjent w Centrum Opieki" możliwość wyboru zaufanego **lekarza prowadzącego**, który całościowo zajmuje się zdrowiem pacjenta.

Lekarz prowadzący we współpracy z koordynatorem opieki (pielęgniarką):

- udziela porad i ustala plan leczenia w zakresie swojej specializacji,
- zna potrzeby zdrowotne pacjenta i pozostaje do jego dyspozycji w przypadku, gdy potrzebuje on porady medyczne,
- zaleca działania profilaktyczne,
- w razie potrzeby kieruje na konsultację do wybranego specjalisty, rekomendując ewentualne wcześniejsze wykonanie badań,
- w nagłych przypadkach, np. w razie podejrzenia poważnego problemu ze zdrowiem, koordynuje uzyskanie właściwej pomocy na czas.
- kontaktuje się z pacjentem w przypadku nieprawidłowych wyników badań.

Informację o tym jak wybrać swojego lekarza prowadzącego znajdują się na stronie www.medicover.pl.

KONSULTACJE LEKARZY PODSTAWOWEJ OPIEKI ZDROWOTNEJ

- Konsultacja internisty
- Konsultacja lekarza medycyny rodzinnej
- Konsultacja pediatry

KONSULTACJE LEKARZY POMOCY DORAŹNEJ OGÓLNEJ I PEDIATRYCZNEJ

- Konsultacja lekarza pomocy doraźnej ogólnej
- Konsultacja lekarza pomocy doraźnej pediatrycznej

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.

<u>WIZYTY DOMOWE ZE WSKAZAŃ MEDYCZNYCH – 4</u> <u>WIZYTY W ROKU</u>

Wizyty domowe ze wskazań medycznych świadczone są w przypadku nagłego zachorowania, w Obszarze Udzielania Świadczeń.

Usługa obejmuje łącznie 4 wizyty w roku trwania Umowy:

- a) Wizyty domowe lekarza podstawowej opieki zdrowotnej (lekarz pomocy doraźnej internistycznej lub pediatrycznej), 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 domowe pielęgniarki 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.

KONSULTACJE LEKARZY SPECJALISTÓW - POZIOM ZAAWANSOWANY

Konsultacje lekarzy specjalistów – poziom zaawansowany obejmują także konsultacje specjalistów z poziomu podstawowego i rozszerzonego.

- Immunoterapia chorób alergicznych
- Konsultacja alergologa
- Konsultacja alergologa wizyta kontrolna
- Konsultacja alergologa dziecięcego
- Konsultacja alergologa dziecięcego wizyta kontrolna
- Konsultacia chirurga
- Konsultacja chirurga dziecięcego
- Konsultacja chirurga naczyniowego
- Konsultacja chirurga onkologa
- Konsultacja chirurga onkologa dziecięcego
- Konsultacja dermatolog alergolog dziecięcy
- Konsultacja dermatologa
- Konsultacja dermatologa dziecięcego
- Konsultacja diabetologa
- Konsultacja diabetologa dziecięcego
- Konsultacja endokrynologa
- Konsultacja endokrynologa dziecięcego
- Konsultacja gastrologa
- Konsultacja gastrologa dziecięcego
- Konsultacja ginekologa
- Konsultacja ginekologa onkologa
- Konsultacja ginekologa dziecięcego
- Konsultacja ginekologa-endokrynologa
- Konsultacja hematologa
- Konsultacja hematologa dziecięcego
- Konsultacja hepatologa
- Konsultacja kardiologa
- Konsultacja kardiologa dziecięcego
- Konsultacja lekarza chorób zakaźnych
- Konsultacja nefrologa
- Konsultacja nefrologa dziecięcegoKonsultacja neurologa
- Konsultacja neurologa dziecięcego
- Konsultacja okulisty
- Konsultacja okulisty dziecięcegoKonsultacja onkologa
- Konsultacja ortopedy
- Konsultacja ortopedy dziecięcego
- Konsultacja otolaryngologa
- Konsultacja otolaryngologa dziecięcego
- Konsultacja pulmonologa
- Konsultacja pulmonologa dziecięcego
- Konsultacja reumatologa
- Konsultacja reumatologa dziecięcego
- Konsultacja urologa
- Konsultacja urologa dziecięcego
- Medycyna podróży konsultacja lekarska

Konsultacje lekarzy specjalistów dostępne na podstawie skierowania od lekarza Placówki Medycznej Medicover:



Konsultacja lekarza w Poradni Leczenia Boreliozy

PODSTAWOWE KONSULTACJE I ZABIEGI PIELĘGNIARSKIE

Usługi dostępne na podstawie skierowania lekarza Placówki Medycznej Medicover:

1. Konsultacje pielęgniarskie:

- Konsultacja pielęgniarki zabiegowej
- Konsultacja położnej

2. Zabiegi pielęgniarskie:

- Badanie moczu test paskowy
- Cholesterol we krwi włośniczkowej oznaczenie testem paskowym
- Glukoza we krwi włośniczkowej oznaczona glukometrem
- Inhalacje w stanach doraźnych w warunkach ambulatoryjnych
- Lewatywa
- Pobranie krwi
- Podanie leku doustnie
- Podanie leku per rectum
- Pomiar ciśnienia tetniczego
- Strep a test
- Test actim CRP
- Test troponinowy
- Tlenoterapia w stanach doraźnych w warunkach ambulatoryjnych
- Zabieg pielęgniarski

ZAAWANSOWANE ZABIEGI AMBULATORYJNE

Poniżej wymienione usługi obejmują także podstawowe i rozszerzone zabiegi ambulatoryjne i dostępne na podstawie skierowania wystawionego przez lekarza Placówki Medycznej Medicover

1. Iniekcje:

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

2. Inne zabiegi

- Dermatoskopia
- Krioterapia ciekłym azotem N2

3. Zabiegi chirurgiczne

- Biopsja tarczy szyjki macicy
- Biopsja zmiany położonej podskórnie metodą przezskórną
- Elektrokoagulacja zmiany skórnej / błony śluzowej
- Kolejne płukanie rany/ropnia
- Kriochirurgiczne usunięcie zmiany skórnej
- Nacięcie i drenaż krwiaka skóry i tkanek podskórnych
- Nacięcie i drenaż krwiaka skóry i tkanek podskórnych, u dzieci
- Nacięcie i drenaż ropnia skóry i tkanek podskórnych/zanokcicy
- Nacięcie i drenaż zakażeń ran skóry i tkanek podskórnych
 Nacięcie i usunięcie ciała obcego skóry i tkanek podskórnych
- Nacięcie i usunięcie ciała obcego skóry i tkanek podskórnych, u dzieci
- Nacięcie ropnia (kończyny)
- Nacięcie ropnia sutka
- Nacięcie zanokcicy palca, ręki lub stopy u dzieci (zapalenie wału paznokciowego), u dzieci
- Obcięcie lub ścięcie łagodnych zmian hiperkeratotycznych (np. odcisku lub modzela), u dzieci
- Odklejenie napletka w znieczuleniu powierzchniowym (emla)
- Pobranie wycinków skóry
- Proste zamknięcie powierzchownych ran skóry, do 10 cm, u dzieci
- Proste zamknięcie powierzchownych ran skóry, do 5 cm, u dzieci

- Punkcja aspiracyjna ropnia, krwiaka, pęcherza lub torbieli skóry lub tkanek podskórnych
- Resekcja klinowa wrastającego paznokcia
- Rozciąganie napletka
- Rozklejanie warg sromowych w znieczuleniu powierzchniowym (emla)
- Usuniecie guzków skórnych lub podskórnych (kaszak, włókniak, tłuszczak) do 4 cm u dzieci, bez działań plastycznych
- Usuniecie paznokcia
- Usunięcie płytki paznokciowej, częściowe lub całkowite
- Usuniecie płytki paznokciowej, częściowe lub całkowite, proste; pojedyncza, u dzieci
- Usuni

 çcie znamion barwnikowych lub zmian naczyniowych w znieczuleniu miejscowym, u dzieci
- Usuwanie brodawek skóry
- Wstępne lub kolejne leczenie, oparzenie drugiego stopnia, leczenie miejscowe (opatrunek), dorośli
- Wstępne lub kolejne leczenie, oparzenie drugiego stopnia, leczenie miejscowe (opatrunek), poniżej 1 roku życia u dzieci
- Wstępne lub kolejne leczenie, oparzenie drugiego stopnia, leczenie miejscowe (opatrunek), powyżej 1 roku zycia u dzieci
- Wstępne lub kolejne leczenie, oparzenie pierwszego stopnia, leczenie miejscowe (opatrunek), dorośli
- Wstępne lub kolejne leczenie, oparzenie pierwszego stopnia, leczenie miejscowe (opatrunek), poniżej 1 roku życia, u dzieci
- Wstępne lub kolejne leczenie, oparzenie pierwszego stopnia, leczenie miejscowe (opatrunek), powyżej 1 roku życia u dzieci
- Wycięcie łagodnych zmian hiperkeratotycznych (np. odcisku lub modzela)
- Wycięcie paznokcia i klinowe wycięcie wału paznokciowego, u dzieci
- Wycięcie pojedyńczego znamienia barwnikowego, u dzieci
- 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 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 zmiany skórnej lub podskórnej od 3 do 5 cm, bez działań plastycznych (ramiona lub kończyna dolna, skóra owłosiona głowy, szyja, tułów, ręce, stopy, genitalia)
- Wyłyżeczkowanie/zniszczenie zmiany skórnej
- Założenie / zmiana opatrunku dużego
- Założenie/zmiana opatrunku
- Założenie/zmiana opatrunku oparzeniowego
- Zdjecie szwów
- Zeszycie rany do 3 cm*
- Zeszycie rany pow. 3 cm*
- Zeszycie rany twarzy do 3 cm*
- Znieczulenie miejscowe / nasiękowe do zabiegu

I. Zabiegi ginekologiczne:

- Ablacja laserem zmian na szyjce macicy
- Biopsja błony śluzowej pochwy; po wykonaniu kolposkopii
- Kolposkopia
- Kolposkopia z biopsją; z badaniem histopatologicznym
- Krioterapia kłykcin zmian pochwy i sromu
- Krioterapia zmian na szyjce macicy
- Leczenie nadżerki szyjki macicy elektrokoagulacja
- Leczenie nadżerki szyjki macicy krioterapia
- · Leczenie nadżerki szyjki macicy laser
- Leczenie nadżerki szyjki macicy solcogyn
- Opatrunek z fiblaferonu
- Pobranie wycinków z tarczy szyjki macicy
- Usunięcie wkładki wewnątrzmacicznej
- Założenie wkładki wewnątrzmacicznej

5. Zabiegi laryngologiczne:Biopsja cienkoigłowa ślinianki

^{*} bez działań rekonstrukcyjnych i/lub plastycznych



- Drobne zabiegi/wymiana sączka/opatrunku
- Ewakuacja krwiaka z małżowiny usznej
- Nacięcie ropnia przewodu słuchowego
- Opatrunek uszny
- Płukanie uszu
- Tamponada nosa przednia
- Tamponada nosa przednia, obustronna
- Usunięcie ciała obcego z zakresu ORL
- Usunięcie woskowiny

6. Zabiegi okulistyczne:

- Badanie dna oka
- Badanie ostrości wzroku komputer
- Badanie wady wzroku skiaskopia
- Badanie widzenia barw
- Pomiar ciśnienia śródgałkowego
- Refraktometria

7. Zabiegi ortopedyczne:

- Aspiracja/wstrzyknięcie do torbieli, w tkanki miękkie
- Blokada okołostawowa
- Nacięcie krwiaka i saczkowania
- Nastawienie złamania bez stabilizacji wewnętrznej
- Opatrunek usztywniający gipsowy
- Opatrunek usztywniający gipsowy (podudzie)
- Opatrunek usztywniający gipsowy (przedramieniowo-ramienny)
- Opatrunek usztywniający gipsowy (ręka i przedramię)
- Opatrunek usztywniający gipsowy (udowo-podudziowy)
- Opatrunek usztywniający gipsowy unieruchamiający kolano
- Punkcja dołu podkolanowego pod kontrolą USG
- Punkcja stawu bez lub z podaniem leku
- Punkcja stawu bez lub z podaniem leku u dzieci
- Punkcja stawu/torbieli
- Punkcja stawu/torbieli z podaniem leku
- Usunięcie opatrunku unieruchomiającego
- Wstrzyknięcie leku do stawu
- Założenie gipsu dużego
- Założenie gipsu małego
- Założenie gorsetu Jevetta, sznurówki lędźwiowej, masy termoplastycznej
- Założenie gorsetu Jevetta, sznurówki lędźwiowej, masy termoplastycznej u dzieci
- Założenie i dopasowanie kołnierza ortopedycznego miękkiego
- Założenie i dopasowanie kołnierza ortopedycznego sztywnego (np.Typ Philadelphia)
- Założenie opaski gipsowej syntetycznej
- Założenie szyny Kramera
- Zastosowanie długiego opatrunku unieruchamiającego na kończynie dolnej, kończynie górnej
- Zastosowanie długiego opatrunku unieruchamiającego na kończynie dolnej, kończynie górnej u dziecka
- Zastosowanie krótkiego opatrunku unieruchamiającego na kończynie dolnej, kończynie górnej
- Zastosowanie krótkiego opatrunku unieruchamiającego na kończynie dolnej, kończynie górnej u dziecka
- Zastosowanie opatrunku unieruchamiającego na tułowiu i obręczy barkowej
- Zastosowanie ortezy na kończynie górnej lub dolnej
- Zastosowanie ortezy na kończynie górnej lub dolnej u dziecka
- Zastosowanie ortezy na tułowiu i obręczy barkowej
- Zastosowanie ortezy na tułowiu i obręczy barkowej u dziecka
- Zdjęcie opatrunku usztywniającego

8. Zabiegi urologiczne:

- Cewnikowanie pęcherza moczowego
- Odklejenie napletka, u dzieci
- Usunięcie kłykcin prącia laserem
- Wymiana/usunięcie cewnika

9. Procedury zabiegowe:

Pobranie cytologii

- Pobranie wymazu na posiew
- Pobranie wymazu z kanału szyjki macicy
- Pobranie wymazu z pochwy
- Wprowadzenie cewnika do pęcherza moczowego u dziecka pon 16 roku życia

ZAAWANSOWANE BADANIA DIAGNOSTYCZNE

Wymienione poniżej usługi obejmują także podstawowe i rozszerzone badania diagnostyczne i dostępne są na podstawie skierowania wystawionego przez lekarza Placówki Medycznej Medicover:

1. Alergologia:

- Gluten -F79
- IgE całkowite
- Mleko krowie -F2
- Panel pokarmowy (20 alergenów)
- Panel wziewny (20 alergenów)
- Próba uczuleniowa na penicylinę z użyciem Testarpenu

2. Badania cytologiczne i histopatologiczne:

- Badanie cytologiczne
- Badanie cytologiczne materiału z biopsji aspiracyjnej cienkoigłowej 1 narzadu
- Badanie cytologiczne plwociny
- Badanie cytologiczne wydzieliny z sutka
- Badanie histopatologiczne dodatkowych skrawków seryjnych powyżej 2
- Badanie histopatologiczne materiału diagnostycznego małego
- Badanie histopatologiczne wycinków skóry
- Badanie immunopatologiczne wycinka skóry
- Cytologia szyjki macicy
- Dodatkowe barwienie histochemiczne
- Dodatkowe barwienie immunohistochemiczne

3. Badania moczu:

- Mocz badanie ogólne
- Mocz białko
- Mocz Białko Bence Jonesa metodą immunofiksacji
- Mocz ciężar właściwy
- Mocz cytologia
- Mocz glukoza
- Mocz krwinki dysmorficzne
- Mocz Liczba Addisa
- Mocz mikroalbuminuria
- Mocz dobowy białko
- Mocz dobowy glukoza
- Mocz dobowy poziom miedzi CuMocz dobowy-mikroalbuminuria

4. Badania stolca:

- Badanie w kierunku owsików
- Kał badanie ogólne
- Kał krew utajona
- Kał Lamblie met. ELISA
- Kał na stopień strawienia
- Kał Pasożyty (1 badanie)

5. Biochemia:

- Aktywność reninowa osocza (ARO)
- Albumina surowica
- Alfa 1 antytrypsyna
- Aminotransferaza alaninowa ALT (GPT)
- Aminotransferaza asparaginianowa AST (GOT)
- Amylaza mocz
- Amylaza surowica
- Amylaza trzustkowa moczAmylaza trzustkowa surowica
- Beta-2-mikroglobulina (mocz)
- Beta-2-mikroglobulina (surowica)
 - Białko całkowite surowica Białko monoklonalne metodą immunofiksacji



- Białko ostrej fazy CRP ilościowo
- Bilirubina całkowita surowica
- Bilirubina całkowita i frakcje surowica
- Całkowita zdolność surowicy do wiązania żelaza TIBC
- Chlorki mocz dobowy
- Chlorki surowica
- Chlorki w pocie
- Cholesterol całkowity
- Cholesterol HDL
- Cholesterol LDL metodą bezpośrednią
- Dehydrogenaza mleczanowa LDH
- Elektroforeza białek mocz
- Elektroforeza białek surowica
- Ferrytyna
- Fosfataza alkaliczna ALP
- Fosfataza alkaliczna frakcja B ALP-B
- Fosfataza kwaśna całkowita AcP
- Fosfataza kwaśna sterczowa AcPP
- Fosfor mocz
- Fosfor mocz dobowy
- Fosfor surowica
- Fruktozamina surowica
- Galaktoza krew
- Galaktoza w moczu
- Gammaglutamylotranspeptydaza GGTP
- Glikemia przygodna
- Glukoza wyciek z nosa/ucha
- Glukoza (oznaczenie przypadkowe)
- Glukoza 1h po posiłku
- Glukoza 2h po posiłku we krwi żylnej
- Glukoza 30 min po posiłku
- Glukoza 90 minut po posiłku
- Glukoza na czczo we krwi żylnej
- Glukoza po 50g glukozy oznaczenie po 1h
- Glukoza po 50g glukozy oznaczenie po 2h
- Glukoza po 75 gr po 4 godz.
- Glukoza po 75g glukozy oznaczenie po 1h
- Glukoza po 75g glukozy oznaczenie po 2h
- Glukoza po 75g glukozy oznaczenie po 3h
- Glukoza przed posiłkiem we krwi żylnej
- Hemoglobina glikowana
- hs CRP
- Immunoelektroforeza
- Immunoglobulina A IgA
- Immunoglobulina G IgG
- Immunoglobulina M IgM
- Kinaza kreatynowa CK
- Kinaza kreatynowa frakcja sercowa CKMB
- Kinaza kreatynowa frakcja sercowa CKMB-MASS
- Klirens kreatyniny (wyliczony)
- Kreatynina mocz Kreatynina mocz dobowy
- Kreatynina surowica
- Krzywa wchłaniania glukozy
- Kwas foliowy
- Kwas mlekowy (osocze)
- Kwas moczowy mocz
- Kwas moczowy mocz dobowy
- Kwas moczowy surowica
- Kwasy żółciowe (surowica)
- Lipaza surowica
- Lipidogram
- Magnez mocz
- Magnez mocz dobowy
- Magnez surowica
- Mioglobina
- Mocznik mocz dobowy
- Mocznik surowica
- Mocznik (mocz)
- Osteokalcyna
- Potas mocz

- Potas mocz dobowy
- Potas surowica
- Prokalcytonina
- Rozpuszczalny receptor transferyny (rTRF)
- Saturacja transferyny (wyliczona)
- Seromukoid
- Sód mocz dobowy
- Sód surowica
- Test tolerancji laktozy
- Transferyna
- Troponina I
- Troponina T
- Trójglicerydy TG
- Wapń mocz
- Wapń mocz dobowy
- Wapń całkowity surowica
- Wapń zjonizowany krew
- Witamina B12
- Wolna hemoglobina w surowicy
- Żelazo na czczo surowica
- Żelazo- surowica po 1 h
- Żelazo- surowica po 2 h
- Żelazo- surowica po 3 h
- Żelazo- surowica po 5 h
- Żelazo- surowica po 6 h
- Żelazo x 5 surowica krzywa wchłaniania żelaza

6. Biopsje:

- Biopsja skóry
- Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa piersi pod kontrolą USG
- Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy pod kontrolą USG
- Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa zmiany w tkance podskórnej
- Biopsja cienkoigłowa aspiracyjna pod kontrolą USG
- Biopsja jadra
- Biopsja ślinianki pod kontrolą USG

Diagnostyka kardiologiczna:

- EKG spoczynkowe
- Holter EKG 24 godz.
- Holter RR
- Próba wysiłkowa EKG

8 Diagnostyka laboratoryjna infekcji:

- Adenowirus antygen -kał
- Antygen Candida
- ASO
- ASO z wytrąceniem frakcji lipidowej
- Awidność CMV IgG
- Clostridium difficile toksyna A i B w kale
- Grzybica badanie serologiczne
- Hbe-antygen
- HBs-antygen
- Helicobacter test oddechowy
- Helicobacter pylori antygen w kale
- Mononukleoza (test przesiewowy)
- Odczyn Widala
- P.ciała anty HIV z antygenem p.24-test COMBO
- P.ciała anty HCV RIBA
- P.ciała anty HIV1 / HIV2 metodą Western Blott
- P.ciała przeciw CMV IgG
- P.ciała przeciw CMV IgM
- P.ciała przeciw HAV całkowite
- P.ciała przeciw HAV IgG
- P.ciała przeciw HAV IgM P.ciała przeciw - HBc IgM
- P.ciała przeciw HBc total
- P.ciała przeciw Hbe
- P.ciała przeciw HBs całkowite
- P.ciała przeciw HCV
- P.ciała przeciw HIV 1 / HIV 2
- P.ciała przeciw aspergillozie



- P.ciała przeciw Bordetella Pertussis IgA
- P.ciała przeciw Bordetella Pertussis IgG
- P.ciała przeciw Bordetella Pertussis IgM
- P.ciała przeciw Bordetella Pertussis met. OWD
- P.ciała przeciw Borelia
- P.ciała przeciw Borelia IgG
- P.ciała przeciw Borelia IgG met. Western blot
- P.ciała przeciw Borelia IgM
- P.ciała przeciw Borelia IgM met. Western blot
- P.ciała przeciw Brucella sp.
- P.ciała przeciw candidozie
- P.ciała przeciw Chlamydia pneumoniae IgA
- P.ciała przeciw Chlamydia pneumoniae IgG
- P.ciała przeciw Chlamydia pneumoniae IgM
- P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgA
- P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgG
- P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgM
- P.ciała przeciw Coxsackie
- P.ciała przeciw EBV IgG
- P.ciała przeciw EBV IgM
- P.ciała przeciw enterowirusom IgG
- P.ciała przeciw enterowirusom IgM
- P.ciała przeciw Helicobacter pylori IgG ilościowo
- P.ciała przeciw Helicobacter pylori-jakościowo
- P.ciała przeciw Herpes simplex IgG ilościowo
- P.ciała przeciw Herpes simplex IgG jakościowo
- P.ciała przeciw Herpes simplex IgM ilościowo
- P.ciała przeciw Herpes simplex IgM jakościowo
- P.ciała przeciw kleszczowemu zapaleniu mózgu IgG
- P.ciała przeciw kleszczowemu zapaleniu mózgu IgM
- P.ciała przeciw Legionella pneumophila IgA
- P.ciała przeciw Legionella pneumophila IgG
- P.ciała przeciw Legionella pneumophila IgM
- P.ciała przeciw Listeria monocytogenes
- P.ciała przeciw Mycoplasma pneumoniae IgG
- P.ciała przeciw Mycoplasma pneumoniae IgM
- P.ciała przeciw odrze IgG
- P.ciała przeciw odrze IgM
- P.ciała przeciw ospie wietrznej IgG
- P.ciała przeciw ospie wietrznej IgM
- P.ciała przeciw Riketsja IgG
- P.ciała przeciw Riketsja IgM
- P.ciała przeciw różyczce IgG
- P.ciała przeciw różyczce IgM
- P.ciała przeciw sacharomyces cerevisiae ASCA
- P.ciała przeciw śwince IgG
- P.ciała przeciw śwince IgM
- P.ciała przeciw tężcowi
- P.ciała przeciw toxoplazmozie IgA
- P.ciała przeciw toxoplazmozie IgG
- P.ciała przeciw toxoplazmozie IgM
- P.ciała przeciw Yersinia sp.P.ciała przeciwbąblowcowe
- P.ciała przeciwko pneumocytozie IgM i IgG
- P.ciała przeciwko Trichinella IgG
- Posiew w kierunku rzęsistka pochwowego
- Rotawirus antygen -kał
- Serologia kiły (VDRL)
- Toxo-awidność IgG
- Toxoplazmoza panel (IgG, IgM)

9. Diagnostyka neurologiczna:

- EEG Elektroencefalografia
- EEG Elektroencefalografia dzieci
- Elektromiografia (EMG)
- Elektromiografia (EMG) próba miasteniczna
- Elektromiografia (EMG) próba tężyczkowa
- Elektroneurografia
- Krótka skala oceny otępienia (mini mental scale)
- EEG Elektroencefalografia podczas snu

- Odczyn tuberkulinowy
- Spirometria
- Spirometria z próba rozkurczowa

11. Diagnostyka schorzeń oka:

- Badanie widzenia obuocznego i kąta zeza
- Badanie widzenia zmierzchowego i reakcji na olśnienie
- Badanie wydzielania łez
- Cytologia spojówki
- Egzoftalmometria
- GDX laserowe badanie grubości włókien nerwu wzrokowego
- Gonioskopia
- Keratometria
- Krzywa dobowa ciśnienia wewnątrzgałkowego
- Pachymetria
- Topografia rogówki
- UBM biomikroskopia ultradźwiękowa
- Wolumetria tylnego odcinka
- Badanie pola widzenia MATRIX
- Badanie pola widzenia

12. Diagnostyka schorzeń ORL:

- Audiometria impedancyjna (tympanogram)
- Audiometria impedancyjna + ocena funkcji trąbki słuchowej
- Audiometria słowna (mowy)
- Audiometria tonalna
- Audiometria tonalna i impendencyjna
- Elektronystagmografia (ENG)
- Otoemisje akustyczne
- Otoemisje akustyczne produktów zniekształceń liniowych ślimaka (dp)
- Test dyskryminacji mowy (TDM)

13. Diagnostyka układu moczowego:

- Badanie urodynamiczne
- Cystometria
- Uroflowmetria

14. Hematologia:

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

15 Hormony

- 17 hydroksykortykosterydy 17-OHKS mocz
- 17 ketosterydy 17-KS mocz
- 17 OH Progesteron
- Adrenalina moczAdrenalina surowica
- Aldosteron
- Aldosteron w moczu
- Estradiol E2
- Estriol
- Gonadotropina kosmówkowa frakcja beta beta HCG
- Hormon adrenokortykotropowy ACTH
- Hormon folikulotropowy FSH
- Hormon luteinotropowy LH
- Hormon tyreotropowy TSH



- Hormon wzrostu hGH
- Insulina
- Insulina 30 minut po posiłku
- Insulina 90 minut po posiłku
- Insulina po 1 godz.
- Insulina po 2 godz.
- Kalcytonina
- Kortyzol mocz dobowy
- Kortyzol surowica
- Kortyzol (mocz)
- Kortyzol w ślinie
- Metoksykatecholaminy mocz
- NT-proBNP
- Parathormon PTH
- Peptyd C
- Progesteron P
- Prolaktyna PRL
- Próba ciażowa mocz
- Siarczan dehydroepiandosteronu DHEA-S
- Testosteron T
- Testosteron wolny (FTST)
- Trójjodotyronina całkowita T3
- Trójjodotyronina wolna fT3
- Tyroksyna całkowita T4
- Tyroksyna wolna fT4
- Wolne katecholaminy mocz
- Katecholaminy w osoczu

Immunologia:

- Antykoagulant toczniowy
- Antykoagulant toczniowy LA1/LA2
- Czynnik LE krew
- Czynnik reumatoidalny ilościowo
- Czynnik reumatoidalny odczyn lateksowy
- Czynnik reumatoidalny RF IgA
- Czynnik reumatoidalny RF IgG
- Czynnik reumatoidalny RF IgM
- Dopełniacz, składowa C3
- Dopełniacz, składowa C4
- Eozynofile wymaz z nosa
- Komórki LE
- Odczyn Waaler-Rosego
- P.ciała antyerytrocytarne w diagnostyce niedokrwistości autoimmunohemolitycznych
- P. ciała przeciw B2GP1 (beta 2 glikoproteinie 1)
- P.ciała przeciw cytoplaźmie granulocytów obojetnochłonnych p-
- P.ciała przeciw cytoplaźmie granulocytów obojętnochłonnych c-**ANCA**
- P.ciała przeciw czynnikowi wew. Castlea
- P.ciała przeciw endomysium IgA EmA IgA
- P.ciała przeciw endomysium IgG EmA IgG
- P.ciała przeciw fosfatydyloinozytolowi IgG i IgM
- P.ciała przeciw gliadynie klasy IgA
- P.ciała przeciw gliadynie klasy IgG
- P.ciała przeciw insulinie (anty AIA)
- P.ciała przeciw kardiolipinie (IgM i IgG)
- P.ciała przeciw kardiolipinie IgG
- P.ciała przeciw kardiolipinie IgM
- P.ciała przeciw komórkom okładzinowym żołądka
- P.ciała przeciw płytkom krwi
- P.ciała przeciw retikulinie
- P.ciała przeciw tkankowej transglutaminazie IgA
- P.ciała przeciw tkankowej transglutaminazie IgG
- P.ciała przeciw tyreoglobulinie ATG
- P.ciała przeciwjądrowe ANA 2
- P.ciała przeciwjadrowe test lateksowy
- P.ciała przeciwjądrowe ANA met. ELISA
- P.ciała przeciwjadrowe ANA met. IF
- P.ciała przeciwko cytoplaźmie granulocytów obojetnochłonnych ANCA -Profil (Elisa)

- P.ciała przeciwko fosfatydyloserynie IgM
- P.ciała przeciwtarczycowe mikrosomalne ATPO
- Panel-p.ciała p.endomysium i p.retikulinie (IgG i IgA)
- Panel-p.ciała p.endomysium, p.retikulinie, p.gliadynie IgA
- Panel-p.ciała p.endomysium, p.retikulinie, p.gliadynie IgG
- Panel-p.ciała p.endomysium, p.retikulinie, p.gliadynie IgG i IgA
- Test LA2

17. Inna diagnostyka:

- Wodorowy test oddechowy po obciążeniu fruktozą
- Wodorowy test oddechowy po obciążeniu laktozą
- Wodorowy test oddechowy po obciążeniu sacharozą

Inne badania laboratoryjne:

- Kamień moczowy badanie składu
- Płyn stawowy badanie na obecność kryształów kwasu moczowego
- Płyn stawowy badanie ogólne

Inne badania obrazowe:

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

20. Koagulologia:

- Agregacja płytek krwi
- Antytrombina III (AT III)
- APTT (czas kaolinowo-kefalinowy)
- Białko C
- Riałko S
- Czas krwawienia
- Czas krzepnięcia pełnej krwi
- Czas reptilazowy
- D-dimery ilościowo (osocze)
- D-dimery jakościowo (osocze)
- Fibrynogen
- PT (INR, Quick)

21. Markery:

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

22. Testy skórne alergologiczne:

- Testy skórne punktowe panel wziewny i pokarmowy Testy skórne punktowe pojedyncze oznaczenie
- Testy skórne punktowe- panel pokarmowy
- Testy skórne punktowe- panel wziewny

23. Posiewy bakteryjne:

- Chlamydia pneumoniae wymaz z gardła
- Chlamydia trachomatis antygen
- Kał na nosicielstwo Salmonella-Shigella (3 oznaczenia)
- Mycoplasma/Ureaplasma-posiew+antybiogram
- Posiew kału
- Posiew kału w kier. Campylobacter sp.
- Posiew kału w kier. Salmonella-Shigella
- Posiew kału w kierunku enteropatogennej E.coli
- Posiew kału w kierunku grzybów
- Posiew kału w kierunku Yersinia sp. Posiew mleka kobiecego
- Posiew moczu
- Posiew plwociny
- Posiew plwociny w kierunku gruźlicy wraz z bakterioskopią



- Posiew ropy
- Posiew w kierunku bakterii beztlenowych
- Posiew w kierunku gruźlicy
- Posiew w kierunku grzybów
- Posiew w kierunku grzybów (pleśnie)
- Posiew wymazu bakterie tlenowe
- Posiew wymazu z kanału szyjki macicy
- Posiew wymazu z cewki moczowej
- Posiew wymazu z gardła
- Posiew wymazu z jamy ustnej
- Posiew wymazu z kanału słuchowego
- Posiew wymazu z nosa
- Posiew wymazu z odbytu
- Posiew wymazu z owrzodzenia / odleżyny beztlenowe
- Posiew wymazu z pępka
- Posiew wymazu z pochwy
- Posiew wymazu z rany
- Posiew wymazu z worka spojówkowego
- Posiew wymazu ze zmian skórnych
- Stopień czystości pochwy
- Posiew kału rozszerzony o EPEC u dzieci do lat 2
- Posiew płynu stawowego w kierunku bakterii tlenowych

24. RTG:

- Rtg czaszki AP + bok i tylny dół
- Rtg czaszki tylny dół
- Rtg czaszki zdjęcie boczne
- Rtg klatki piersiowej bok
- Rtg klatki piersiowej PA
- Rtg klatki piersiowej PA+ boczne
- Rtg kości krzyżowo ogonowej AP
- Rtg kości krzyżowo ogonowej AP + boczne
- Rtg kości krzyżowo ogonowej zdjęcie boczne
- Rtg kości łódeczkowatej
- Rtg kości ramiennej AP
- Rtg kości ramiennej AP + boczne
- Rtg kości ramiennej zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo krzyżowy AP+boczne
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo krzyżowy celowane L5-S1 bok Rtg kręgosłupa lędźwiowo krzyżowy zdjęcia czynnościowe
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo krzyżowy zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa piersiowego zdjęcia skośne
- Rtg łopatki (AP+ zdjęcia styczne)
- Rtg łopatki AP
- Rtg łopatki zdjęcia 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 rak
- 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 określenie wieku kostnego
- Rtg osiowe rzepki
- Rtg palca ręki
- Rtg palca stopy
- Rtg piety
- Rtg pięty zdjęcie boczne
- Rtg pięty zdjęcie boczne + osiowe
- Rtg pięty zdjęcie osiowe
- Rtg podstawy czaszki

- Rtg podudzia AP
- Rtg podudzia AP+ boczne
- Rtg podudzia zdjęcie boczne
- Rtg przedramienia AP
- Rtg przedramienia AP + boczne
- Rtg przedramienia zdjęcie boczne
- Rtg reki AP
- Rtg ręki AP + boczne
- Rtg ręki AP + skośne
- Rtg reki zdjecie boczne
- Rtg stawów biodrowych AP
- Rtg stawów biodrowych AP + osiowe
- Rtg stawów biodrowych zdjęcie osiowe
- Rtg stawów krzyżowo-biodrowych
- Rtg stawów łokciowych- zdjęcie porównawcze AP +profil
- Rtg stawów mostkowo obojczykowych
- Rtg stawu biodrowego AP
- Rtg stawu kolanowego AP
- Rtg stawu kolanowego AP + boczne
- Rtg stawu kolanowego zdjecie 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 trzeciego migdała
- Rtg tunelowe stawu kolanowego
- Rtg twarzoczaszki PA
- Rtg uda AP
- Rtg uda AP + boczne
- Rtg uda zdjęcie boczne
- Rtg zatok
- Rtg żuchwy- zdjęcia skośne
- Opis rtg z innej placówki
- Rtg czaszki PA/AP + boczne
- Rtg jamy brzusznej przeglądowe w pozycji leżącej
- Rtg jamy brzusznej przeglądowe w pozycji stojącej
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo krzyżowy zdjęcia skośne
- Rtg kręgosłupa piersiowego zdjęcia czynnościowe
- Rtg kręgosłupa piersiowego AP + zdjęcie boczne Rtg kręgosłupa piersiowego zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa szyjnego otwory miedzykręgowe
- Rtg kręgosłupa szyjnego zdjęcia czynnościowe
- Rtg kręgosłupa szyjnego AP + boczne
- Rtg kręgosłupa szyjnego celowane na ząb obrotnika
- Rtg kręgosłupa szyjnego zdjęcie boczne
- Rtg stawów barkowych
- 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

Serologia grup krwi:

- Badanie przeglądowe alloprzeciwciał (anty-RH i inne)
- Grupa krwi i alloprzeciwciała odpornościowe (anty Rh i inne)
- Krew karta
- Oznaczenie antygenów na krwinkach
- Oznaczenie słabej formy antygenu D
- Pośredni test antyglobulinowy PTA (pośredni odczyn Coombsa)
- Bezpośredni test antyglobulinowy BTA (bezpośredni odczyn Coombsa)



26. USG:

- Echo serca dorośli
- Echo serca dzieci
- Echo serca z Dopplerem
- USG dołów pachowych
- USG gruczołu krokowego
- USG jamy brzusznej
- USG jader
- USG klatki piersiowej i śródpiersia
- USG miednicy mniejszej
- USG przesiewowe jamy brzusznej
- USG przesiewowe tarczycy
- USG przesiewowe tkanek miękkich
- USG przezciemiączkowe
- USG stawów biodrowych u dzieci
- USG sutka
- USG szvi
- USG tarczycy
- USG tkanek miekkich
- USG transrektalne miednicy mniejszej
- USG transvaginalne miednicy mniejszej
- USG układu moczowego
- USG węzłów chłonnych pachwinowych
- USG węzłów chłonnych szyjnych

WIZYTA PROFILAKTYCZNA

Wizyta Profilaktyczna to coroczna wizyta u lekarza prowadzącego (internisty lub lekarza rodzinnego), podczas której lekarz przeprowadza wywiad, badanie fizykalne oraz, w oparciu o **Standard Profilaktyki Medicover**, zleca odpowiednie badania, dopasowane do wieku i płci.

W przypadku dodatkowych czynników ryzyka jak również rodzinnego występowania chorób przewlekłych, w tym nowotworowych, lekarz ustala zakres badań profilaktycznych indywidualnie.

Dzięki ciągłości opieki, którą realizuje lekarz prowadzący, możliwe jest podczas wizyty profilaktycznej zlecenie badań niezbędnych do właściwego prowadzenia występujących u pacjenta chorób przewlekłych.

PROFILAKTYKA OSOBISTA – SZCZEPIENIA PRZECIWKO GRYPIE

Szczepienie przeciwko grypie przysługuje nie częściej niż raz w roku trwania Umowy.

Usługa obejmuje: kwalifikację do szczepienia, wykonanie iniekcji oraz koszt szczepionki.

KONSULTACJE LEKARZY POMOCY DORAŹNEJ CHIRURGICZNEJ I ORTOPEDYCZNEJ

- Konsultacja lekarza pomocy doraźnej ortopedycznej
- Konsultacja lekarza pomocy doraźnej chirurgicznej

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.

PROWADZENIE CIĄŻY

Kobiety w ciąży po okazaniu książeczki ciążowej 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. Po wykorzystaniu limitu, wszystkie

usługi dostępne są na podstawie skierowania lekarza placówki medycznej Medicover.

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 żylnej	2
Glukoza po 75g glukozy – oznaczenie po 1h Glukoza po 75g glukozy –	1
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

FIZJOTERAPIA - 30 PROCEDUR W ROKU

Procedury fizjoterapeutyczne (dla dorosłych i dla dzieci) w zakresie rehabilitacji ambulatoryjnej oraz domowej* dostępne są na podstawie skierowania od lekarza Placówki Medycznej Medicover.

- Procedury dostępne na podstawie skierowania od lekarza Placówki Medycznej Medicover:
- a) Limit 30 procedur łącznie w ciągu roku trwania Umowy:
 - Elektrostymulacja
 - Elektrostymulacja nerwu twarzowego
 - Fonoforeza



- Galwanizacja
- Instruktaż ćwiczeń do samodzielnego wykonywania
- Jonoforeza
- Kinezyterapia
- Komora kriogeniczna
- Konsultacja rehabilitanta
- Konsultacja rehabilitanta instruktaż
- Krioterapia częściowa
- Kwalifikacja do komory kriogenicznej
- Lampa sollux
- Laser
- Masaż limfatyczny
- Masaż suchy twarzy
- Masaż wirowy kończyny dolnej
- Masaż wirowy kończyny górnej
- Pole magnetyczne
- Prądy diadynamiczne
- Prądy interferencyjne
- Rehabilitacja domowa
- Szkoła Pleców
- Terapuls
- Ultradźwięki
- * w warunkach domowych dostępne są tylko wybrane procedury, w zakresie zależnym od możliwości Placówki Medycznej Medicover.
- b) Limit 5 procedur łącznie w ciągu roku trwania Umowy:
 - Rehabilitacja dziecięca neurologiczna
- 2. Nielimitowane procedury dostępne bez skierowania od lekarza Placówki Medycznej Medicover:
 - Poradnia Bólu Pleców

STOMATOLOGIA MINIMA

Usługi stomatologiczne świadczone są w Centrach Medicover z wyjątkiem usług w ramach Pogotowia Stomatologicznego, których miejsce wykonania wskazuje dyspozytor Hot Line Medicover.

1. Pogotowie Stomatologiczne:

Pogotowie Stomatologiczne świadczy usługi dentystyczne w razie nagłego zachorowania lub nieszczęśliwego wypadku w dni robocze w godz. 20.00-8.00 oraz przez całą dobę w weekendy i święta.

Wszystkie nagłe przypadki w ww. terminach 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. Pomoc pogotowia jest ograniczona do doraźnego zabezpieczenia pozwalającego na realizację dalszego leczenia w trybie planowym, zgodnie z przysługującym zakresem usług.

W ramach Pogotowia Stomatologicznego dostępne są wyłącznie niżej wymienione usługi:

- Amputacja przyżyciowa miazgi komorowej
- Amputacja zdewitalizowanej miazgi komorowej zęba mlecznego
- Badanie żywotności zęba
- Bezpośrednie pokrycie miazgi w zębie mlecznym
- Całkowite opracowanie ubytku zęba mlecznego
- Chirurgiczne zaopatrzenie rany
- Częściowe opracowanie ubytku zęba mlecznego
- Dewitalizacja miazgi zeba
- Dewitalizacja zęba mlecznego
- Dłutowanie zęba w przebiegu ekstrakcji wewnątrzzębodołowej

- Dłutowanie zeba w przebiegu ekstrakcji zewnatrzzebodołowei
- Ekstrakcja chirurgiczna nieusuniętych fragmentów zęba
- Ekstrakcja zeba mlecznego
- Ekstrakcja zęba mlecznego
- Ekstrakcja zęba rozchwianego
- Ekstrakcja zeba stałego
- Ekstyrpacja przyżyciowa miazgi 1 kanał
- Kauteryzacja brodawki dziasłowej
- Leczenie zgorzeli w zębie mlecznym
- Nacięcie ropnia (drenaż, opatrunek)
- Natychmiastowe zamknięcie przetoki ustno-zatokowej
 Opatrunek leczniczy w zębie mlecznym
- Opatrunek leczniczy w zębie stałym
- Płukanie kieszonki dziąsłowej i aplikacja leku
- Płukanie ropnia, sączek
- Ponowne osadzenie korony, protezy, ćwieka, licówki, wkładu koronowo-korzennego
- Punktowe zdjęcie stomatologiczne RTG (mały obrazek)
- Rewizja leczenia endodontycznego
- Szycie rany stomatologia
- Trepanacja komory zęba
- Trepanacja przez koronę protetyczną
- Usunięcie złamanego instrumentu z kanału korzeniowego przy
- Wypełnienie tymczasowe
- Wypełnienie tymczasowe w zębie mlecznym
- Założenie leku tymczasowego na dno komory zęba mlecznego
- zastosowaniu ultradźwięków
- Znieczulenie miejscowe nasiękowe
- Znieczulenie miejscowe powierzchowne
- Znieczulenie przewodowe zewnątrzustne

W dni robocze w godz. 8.00 - 20.00, pomoc w razie nagłego zachorowania lub nieszczęśliwego wypadku świadczona jest w Centrach Medicover, zgodnie z przysługującym zakresem usług. Wszystkie nagłe przypadki w dni robocze w godz. 8.00-20.00 należy zgłaszać pod numer Centrum Obsługi Klienta.

- Badanie lekarskie stomatologiczne kontrolne raz w ciągu roku Umowy.
- Usunięcie kamienia nazębnego z zastosowaniem ultradźwięków (scaling) – raz w ciągu roku trwania Umowy.