

W ramach Programu Zdrowie Prestige przysługują poniżej wymienione usługi:

HOT LINE MEDICOVER

Porady medyczne w nagłych wypadkach (24h).

OPIEKA LEKARZA PROWADZĄCEGO

W Medicover proponujemy naszym pacjentom opiekę lekarza prowadzącego.

Zachęcamy do pozostawiania pod jego opieką pacjentom ze złożonymi problemami medycznymi, wymagającymi koordynowanej diagnostyki i leczenia oraz w chorobach przewlekłych.

Lekarz prowadzący we współpracy z koordynatorem opieki (pielęgniarką):

- udziela porad i ustala plan leczenia w zakresie swojej specjalizacji,
- zna potrzeby zdrowotne pacjenta i pozostaje do jego dyspozycji w przypadku, gdy potrzebuje on porady medycznej,
- 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

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.

KONSULTACJE LEKARZY POMOCY DORAŻNEJ OGÓLNEJ I PEDIATRYCZNEJ

- Konsultacja lekarza pomocy dorażnej ogólnej
- Konsultacja lekarza pomocy dorażnej pediatrycznej

Usługi lekarzy pomocy dorażnej 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 określają, czy wymagane jest udzielenie pomocy w trybie dorażnym oraz wskażą miejsce jej wykonania.

KONSULTACJE LEKARZY SPECJALISTÓW - POZIOM KOMPLEKSOWY

Konsultacje lekarzy specjalistów – poziom kompleksowy obejmują także konsultacje specjalistów z poziomu podstawowego, rozszerzonego i zaawansowanego.

- Immunoterapia chorób alergicznych
- Konsultacja alergologa
- 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 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
- Konsultacja ginekologa - onkologa
- Konsultacja ginekologa dziecięcego
- Konsultacja ginekologa-endokrynologa
- Konsultacja hematologa
- Konsultacja hematologa dziecięcego
- Konsultacja hepatologa
- Konsultacja immunologa
- Konsultacja immunologa dziecięcego
- Konsultacja kardiochirurga
- Konsultacja kardiologa
- Konsultacja kardiologa dziecięcego
- Konsultacja lekarza chorób zakaźnych
- Konsultacja lekarza medycyny sportowej
- Konsultacja lekarza rehabilitacji
- Konsultacja lekarza w Poradni Leczenia Bólu
- Konsultacja nefrologa
- Konsultacja nefrologa dziecięcego
- Konsultacja neonatologa
- Konsultacja neurochirurga
- Konsultacja neurochirurga dziecięcego
- Konsultacja neurologa
- Konsultacja neurologa dziecięcego
- Konsultacja okulisty
- Konsultacja okulisty dziecięcego
- Konsultacja onkologa
- Konsultacja ortopedy
- Konsultacja ortopedy dziecięcego
- Konsultacja ortoptyka
- Konsultacja otolaryngologa
- Konsultacja otolaryngologa dziecięcego
- Konsultacja 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
- Optometria Medicover Optyk - badanie wzroku i dobór okularów
- Optometria Medicover Optyk - badanie wzroku i dobór okularów u dzieci od 10 rż. po badaniu dna oka

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

- Konsultacja lekarza w Poradni Leczenia Boreliozy

KONSULTACJE LEKARZY POMOCY DORAŻNEJ CHIRURGICZNEJ I ORTOPEDYCZNEJ

- Konsultacja lekarza pomocy dorażnej ortopedycznej
 - Konsultacja lekarza pomocy dorażnej chirurgicznej
- Usługi lekarzy pomocy dorażnej 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 określają, czy wymagane jest udzielenie pomocy w trybie dorażnym oraz wskażą miejsce jej wykonania.

KONSULTACJE LEKARZY SPECJALISTÓW I TERAPIE SPECJALISTYCZNE - LIMITOWANE

W ciągu dwunastomiesięcznych okresów, liczonych od chwili przystąpienia do programu opieki przysługują:

- 3 konsultacje łącznie u specjalistów:
 - Neuropsychologa
 - Psychiatry
 - Psychiatry dziecięcego
 - Psychologa
 - Psychologa dziecięcego
- 3 konsultacje schorzeń psychosomatycznych – bezpłatnie po skierowaniu przez lekarza z Centrum Medicover
- 3 konsultacje u lekarza Seksuologa
- 3 konsultacje u Dietetyka - bezpłatnie po skierowaniu przez lekarza z Centrum Medicover
- 30 konsultacji łącznie u specjalistów oraz wymienionych niżej zabiegów terapeutycznych - bezpłatnie po skierowaniu przez lekarza z Centrum Medicover *:
 - Logopedy
 - Logopedy – dzieci i młodzież
 - Neurologopedy
 - Neurologopedy – dzieci i młodzież
 - Surdologopedy
 - Surdologopedy – dzieci i młodzież
 - Terapii logopedycznej
 - Terapii logopedycznej – dzieci i młodzieży
 - Terapii neurologopedycznej
 - Terapii neurologopedycznej – dzieci i młodzieży
 - Terapii surdologopedycznej
 - Terapii surdologopedycznej – dzieci i młodzieży

* powyższe usługi nie obejmują konsultacji dla celów artystycznych i medialnych oraz w sytuacjach braku współpracy i samodzielnej pracy w domu

PODSTAWOWE KONSULTACJE I ZABIEGI PIELĘGNIARSKIE

1. Konsultacje pielęgniarskie:

- Konsultacja pielęgniarki zabiegowej
- Konsultacja położnej

Usługi dostępne na podstawie skierowania lekarza Placówki Medycznej Medicover:

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 kropli okulistycznych
- Podanie leku donosowo
- Podanie leku doustnie
- Podanie leku per rectum
- Pomiar ciśnienia tętniczego
- Strep a test
- Strep A test Quik Read
- Test actim CRP
- Test CRP ilościowy Quik Read
- Test troponinowy
- Test troponinowy ilościowy
- Tlenoterapia w stanach doraźnych w warunkach ambulatoryjnych
- Usunięcie kleszcza
- Zabieg pielęgniarski

KOMPLEKSOWE ZABIEGI AMBULATORYJNE

Wymienione poniżej usługi obejmują także podstawowe, rozszerzone oraz zaawansowane zabiegi ambulatoryjne i dostępne są na podstawie skierowania wystawionego przez lekarza Placówki Medycznej Medicover:

1. Iniekcje:

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

2. Inne zabiegi:

- Dermatoskopia
- Fototerapia lampą PSORILUX
- Fototerapia UVA/UVA1
- Fototerapia UVB (SUP)
- Fototerapia UVB (TL-01) narrow band UVB
- Krioterapia ciekłym azotem N2
- PUVA

3. Zabiegi chirurgiczne:

- Biopsja odbytnicy z badaniem histopatologicznym
- Biopsja zmiany położonej podskórną metodą otwartą
- Biopsja zmiany położonej podskórną metodą przezskórną
- Elektrokoagulacja zmiany skórnej / błony śluzowej
- Kolejne płukanie rany/ropnia
- Kriochirurgiczne usunięcie zmiany skórnej
- Nacięcie i drenaż krwaka skóry i tkanek podskórnych
- Nacięcie i drenaż krwaka 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 wąta paznokciowego), u dzieci
- Necrectomia w warunkach ambulatoryjnych
- Obcięcie lub ścięcie łagodnych zmian hiperkeratocytynych (np. odcisku lub modzela), u dzieci
- Odklejenie napletka w znieczuleniu powierzchniowym (emla)

- Pobranie jednego wycinka skóry
- 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)
- Usunięcie ciała obcego
- Usunięcie guzków skórnych lub podskórnych (kaszak, włókniak, tłuszczak) do 4 cm u dzieci, bez działań plastycznych
- Usunięcie kleszcza z nacięciem
- Usunięcie paznokcia
- Usunięcie płytki paznokciowej, częściowe lub całkowite
- Usunięcie płytki paznokciowej, częściowe lub całkowite, proste; pojedyncza, u dzieci
- Usunięcie 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 życia 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 małej zmiany podskórnej do 1,5 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 paznokcia i klinowe wycięcie wału paznokciowego, u dzieci
- Wycięcie pojedynczego 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 tłuszczaka do 5,0 cm
- Wycięcie tłuszczaka od 5,0 cm
- 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
- Zdjęcie szwów
- Zeszycie rany do 3 cm*
- Zeszycie rany pow. 3 cm*
- Zeszycie rany twarzy do 3 cm*
- Znieczulenie miejscowe / nasiętkowe do zabiegu

* bez działań rekonstrukcyjnych i/lub plastycznych

4. Zabiegi ginekologiczne:

- Ablacja laserem zmian na szyjce macicy
- Biopsja błony śluzowej pochwy; po wykonaniu kolposkopii
- Kolposkopia
- 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 z łyżeczkowaniem kanału szyjki macicy
- Pobranie wycinków z tarczy szyjki macicy z łyżeczkowaniem kanału szyjki macicy i jamy macicy
- Usunięcie wkładki wewnątrzmacicznej
- Zabieg diagnostyczny kikuta szyjki macicy
- Założenie wkładki wewnątrzmacicznej

5. Zabiegi laryngologiczne:

- Badanie endoskopowe nos i / lub zatok
- Badanie fiberoendoskopowe ORL w czasie snu farmakologicznego
- Biopsja cienkoigłowa ślinianki
- Drobne zabiegi/wymiana sączka/opatrunku
- Ewakuacja krwiaka z małżowiny usznej
- Nacięcie ropnia przewodu słuchowego
- Opatrunek uszny
- Płukanie uszu
- Przedmuchiwanie trąbek słuchowych/katetyzacja
- Tamponada nosa przednia
- Tamponada nosa przednia, obustronna
- Usunięcie ciała obcego z zakresu ORL
- Usunięcie tamponady nosa
- Usunięcie woskowiny

6. Zabiegi okulistyczne:

- Badanie dna oka
- Badanie ostrości wzroku – komputer
- Badanie wady wzroku - skioskopia
- Badanie widzenia barw
- Badanie widzenia stereoskopowego
- Elektroliza rzęs
- Iniekcja okołogałkowa
- Iniekcja podspojówkowa
- Korekcja nieprawidłowego wzrostu rzęs
- Płukanie kanalików łzowych u dorosłych
- Pomiar ciśnienia śródgałkowego
- Refraktometria
- Sondowanie kanalika łzowego u dorosłych
- Usunięcie ciała obcego z oka w ramach konsultacji okulistycznej podczas wizyty

7. Zabiegi ortopedyczne:

- Aspiracja/wstrzyknięcie do torbieli, w tkanki miękkie
- Blokada okołostawowa
- Nacięcie krwiaka i sączkowania
- 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
- 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
- Dopasowanie kuli tokciowej 1 szt
- Założenie ortezy stawu kolanowego bez zegara
- Założenie ortezy stawu kolanowego z zegarem
- Założenie ortezy sztywnej na staw skokowy
- Założenie stabilizatora obojczyka
- Założenie temblaka
- Założenie unieruchomienia nadgarstka długie
- Założenie unieruchomienia nadgarstka i kciuka
- Założenie unieruchomienia nadgarstka krótkie
- Założenie unieruchomienia palca

8. Zabiegi urologiczne

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

9. Procedury zabiegowe

- Pobranie cytologii szyjki macicy
- 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

KOMPLEKSOWE BADANIA DIAGNOSTYCZNE

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

1. Alergologia:

- Alfa laktoglobulina – F76
- Alternaria alternata - M6
- Aspergillus fumigatus - M3
- Babka lancetowata - W9
- Banan -F92
- Beta laktoglobulina – F77
- Białko jaja kurzego - F1
- Białko moczu myszy – E72
- Białko moczu szczura – E74
- Brzoskwinia - F95
- Brzoza -T3
- Bylica pospolita -W6

- Candida albicans - IgE specyficzne – M5
- Cladosporium herbarum -M2
- Cytryna – F208
- Czosnek F47
- Dermatophagoides farinae - D2
- Dermatophagoides pteronyssinus - D1
- Dorsz -F3
- Drożdże piekarnicze -F45
- Fasola biała -F15
- Gluten -F79
- Groch -F12
- IgE całkowite
- IgE specyficzne - metoda paskowa
- IgE specyficzne glista ludzka – P1
- Jabłko -F49
- Jad komara – I71
- Jad osy -I3
- Jad pszczoły -I1
- Jad szerszenia – I2
- Kakao -F93
- Karaluch wschodni (B. orientalis) - I 207
- Kazeina – F78
- Kiwi -F84
- Koń (nabłonek) E3
- Kukurydza -F8
- Kupkówka pospolita G3
- Lateks -K82
- Leszczyna -T4
- Lipa -T208
- Mak – S207
- Malina -F156
- Marchew -F31
- Mąka pszenna -F4
- Mąka żytnia -F5
- Mieszanka 6 traw – GX901
- Mieszanka chwastów - Wx1
- Mieszanka kurzu domowego - Hx2
- Mieszanka mięsna – FX10
- Mieszanka orzechów - Fx1
- Mieszanka owoców - Fx15
- Mieszanka owoców - Fx16
- Mieszanka pierza EX71 (pióra gęsi, pióra kury, pióra kaczki, pióra indyka)
- Mieszanka pleśni - Mx2
- Mieszanka pleśni (Mx1)
- Mieszanka pokarmowa - Fx5
- Mieszanka pyłków drzew późnych - Tx6
- Mieszanka pyłków drzew wczesnych - Tx5
- Mieszanka serów - Fx016
- Mieszanka sierści - Ex1
- Mieszanka traw późnych - Gx4
- Mieszanka traw wczesnych - Gx1
- Mieszanka warzyw - Fx13
- Mieszanka warzyw - Fx14
- Mieszanka zbóż - Fx20
- Mięso indyka - F284
- Mięso kurczaka -F83
- Migdały – F20
- Mleko krowie -F2
- Nabłonek chomika -E84
- Nabłonek królika – E82
- Nabłonek myszy – E88
- Nabłonek szczura – E87
- Naskórek psa -E2
- Naskórek świnki morskiej -E6
- Ogórek -F244
- Olcha -T2
- Orzech laskowy -F17
- Orzech włoski -F256
- Orzech ziemny -F13

- Ovalbumin -F232
- Owies -F7
- Panel atopowy (20 alergenów) – ZA20
- Panel inhalacyjny pediatryczny (20 alergenów) – ZI20
- Panel pediatryczny (27 alergenów)
- Panel pokarmowy (20 alergenów)
- Panel wziewny (20 alergenów)
- Papryka F46
- Papużka falista pióra E78
- Papuga pióra E213
- Penicillium notatum -M1
- Pomarańcza -F33
- Pomidor -F25
- Porzeczka -F171
- Rajgrass (życica) -G5
- Ryby/skorupiaki Fx2
- Ryż -F9
- Seler -F85
- Ser typu cheddar – F81
- Sierść kota -E1
- Sierść królika -E82
- Sierść psa -E5
- Soja -F14
- Tomka wonna -G1
- Topola -T14
- Truskawka -F44
- Tymotka -G6
- Wełna owcza nieprzerobiona K21
- Wiechlina łąkowa -G8
- Wieprzowina -F26
- Winogrona -F50
- Wołowina -F27
- Ziemniak -F35
- Żółtko jaja kurzego -F75
- Żyto -G12

2. Badania cytologiczne i histopatologiczne:

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

3. Badania moczu:

- Mocz - badanie ogólne
- Mocz - białko
- Mocz - Białko monoklonalne 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 Cu
- Mocz 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)
- Amoniak
- Amylaza - mocz
- Amylaza - surowica
- Amylaza trzustkowa - mocz
- Amylaza trzustkowa - surowica
- Apolipoproteina AI - ApoAI
- Apolipoproteina B - Apo B
- Beta - crosslaps
- 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
- Ceruloplazmina
- Chlorki - mocz dobowy
- Chlorki - surowica
- Chlorki w pocie
- Cholesterol całkowity
- Cholesterol HDL
- Cholesterol LDL metodą bezpośrednią
- Cholinoesteraza - CHE
- Cu - surowica
- Cynk - mocz
- Cynk - surowica
- Cynkoproporfiryna w erytrocytach
- Cystatyna C
- Dehydrogenaza glukozy-6-fosforanu - G6PDH
- Dehydrogenaza mleczanowa - LDH
- Elektroforeza białek - mocz
- Elektroforeza białek - surowica
- Enolaza neuronowa swoista - NSE
- Fenol w moczu
- Ferrytyna
- Fosfataza alkaliczna - ALP
- Fosfataza alkaliczna ALP - izoenzym kostny
- 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 żyłnej
- Glukoza 30 min po posiłku
- Glukoza 90 minut po posiłku
- Glukoza na czczo we krwi żyłnej
- Glukoza po 120 min – test tolerancji laktozy
- Glukoza po 30 min – test tolerancji laktozy
- Glukoza po 50g glukozy - oznaczenie po 1h
- Glukoza po 50g glukozy - oznaczenie po 2h

- Glukoza po 60 min – test tolerancji laktozy
 - 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 po 90 min – test tolerancji laktozy
 - Glukoza przed posiłkiem we krwi żyłnej
 - Haptoglobina
 - Hemoglobina glikowana
 - Hemosyderyna w moczu
 - 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)
 - Koproporfiryny - mocz
 - Kreatynina - mocz
 - Kreatynina - mocz dobowy
 - Kreatynina - surowica
 - Krioglobuliny
 - Krzywa wchłaniania glukozy
 - Kwas delta-aminolewulinowy - mocz
 - Kwas foliowy
 - Kwas Hipurowy w moczu
 - Kwas mlekowy (mleczan)
 - Kwas moczowy - mocz
 - Kwas moczowy - mocz dobowy
 - Kwas moczowy - surowica
 - Kwas trójchloroocetyl TCA w moczu
 - Kwasy żółciowe (surowica)
 - Leucyloaminopeptydaza (LAP) - mocz
 - Leucyloaminopeptydaza (LAP) - surowica
 - Lipaza - surowica
 - Lipidogram
 - Lipoproteina a (Lpa)
 - Lipoproteina x (Lpx)
 - Magnez - mocz
 - Magnez - mocz dobowy
 - Magnez - surowica
 - Mioglobina
 - Mocznik - mocz dobowy
 - Mocznik - surowica
 - Mocznik (mocz)
 - Ołów - mocz
 - Ołów - osocze
 - Osteokalcyna
 - Porfiryny całkowite - mocz dobowy
 - Porfobilinogen - mocz
 - Potas - mocz
 - Potas - mocz dobowy
 - Potas - surowica
 - Poziom enzymu konwertującego angiotensyny
 - Prokalcytonina
 - Pyrylinks
 - Rozpuszczalny receptor transferyny (rTRF)
 - Rtęć w moczu
 - Saturacja transferyny (wyliczona)
 - Sód - mocz dobowy
 - Sód - surowica
 - Test zimnej flotacji
 - Transferyna
 - Troponina I
 - Troponina T
 - Trójglicerydy TG
 - Uroporfiryny - mocz dobowy
 - Urydylotransferaza galaktozo - 1 - P (UDPG)
- Wapń - mocz
 - Wapń - mocz dobowy
 - Wapń całkowity - surowica
 - Wapń zjonizowany - krew
 - Widmo fluorescencji porfiryn w osoczu
 - Witamina A+E
 - Witamina D-25(OH)D
 - Wolna hemoglobina w surowicy
 - Żelazo- surowica po 1 h
 - Żelazo- surowica po 2 h
 - Żelazo- surowica po 3 h
 - Żelazo- surowica po 5 h
 - Żelazo- surowica po 6 h
 - Żelazo x 5 - surowica - krzywa wchłaniania żelaza
 - Żelazo na czczo - surowica
- 6. Biopsje:**
- Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa zmiany w tkance podskórnej
 - Biopsja cienkoigłowa aspiracyjna pod kontrolą USG
 - Biopsja jądra
 - Biopsja skóry
 - Biopsja odbytu
 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa piersi pod kontrolą USG
 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy pod kontrolą USG
 - Biopsja ślinianki pod kontrolą USG
- 7. Diagnostyka endoskopowa:**
- Anoskopia
 - Endoskopowe badanie krtani
 - Endoskopowe badanie nosogardła
 - Endoskopowe badanie nosogardła i krtani
 - Endoskopowe badanie zatok
 - Endoskopowe wycięcie polipa w warunkach ambulatoryjnych
 - Gastroduodenoskopia + test H.P + wycinki + badanie hist-pat
 - Gastroduodenoskopia ze znieczuleniem + test H.P + wycinki + badanie hist-pat
 - Gastroduodenoskopia+test Hp
 - Gastroduodenoskopia+test Hp ze znieczuleniem
 - Koagulacja zmian naczyniowych stwierdzonych w czasie endoskopii
 - Kolonoskopia
 - Kolonoskopia z biopsją / polipektomią z badaniem histopatologicznym
 - Kolonoskopia ze znieczuleniem
 - Kolonoskopia ze znieczuleniem z biopsją / polipektomią z badaniem hist-pat
 - Manometria odbytu
 - Manometria przełyku
 - PH-metria przełyku
 - PH-metria soku żołądkowego
 - Rektoskopia
 - Rektoskopia ze znieczuleniem
 - Sigmoidoskopia
 - Sigmoidoskopia z biopsją/ polipektomią i badaniem hist-pat
 - Sigmoidoskopia ze znieczuleniem
 - Sigmoidoskopia ze znieczuleniem z biopsją/ polipektomią i badaniem hist-pat
 - Znieczulenie do badań endoskopowych
- 8. Diagnostyka kardiologiczna:**
- EKG spoczynkowe
 - Event Holter EKG – 3 odprowadzenia
 - Holter ekg 12 odprowadzeń
 - Holter EKG 24 godz.
 - Holter EKG 48 godz.
 - Holter EKG 72 godz.
 - Holter RR
 - Kontrola stymulatora serca
 - Opis EKG spoczynkowego
 - Próba wysiłkowa EKG

- Próba wysiłkowa z pomiarem zużycia tlenu (spiroergometria)

9. Diagnostyka laboratoryjna infekcji:

- Adenowirus antygen -kał
- Antygen Candida
- ASO
- ASO z wytrąceniem frakcji lipidowej
- Awidność CMV IgG
- Bordetella pertussis, parapertussis metodą PCR
- Borelia burgdorferi metodą PCR w płynie stawowym
- Chlamydia pneumoniae metodą PCR
- Chlamydia trachomatis metodą PCR
- Clostridium difficile - toksyna A i B w kale
- Cytomegalovirus CMV metodą PCR w surowicy - jakościowo
- Cytomegalovirus CMV PCR w moczu
- EBV - wirus Epstein-Barr metodą PCR
- Grzybica - badanie serologiczne
- Hbe-antygen
- HBs-antygen
- HBV - DNA
- HBV DNA - poziom wirerii
- HCV - RNA
- HCV RNA - genotyp
- HCV RNA - poziom wirerii
- Helicobacter - test oddechowy
- Helicobacter pylori - antygen w kale
- HPV DNA 14 genotypów wysokoobciążonych jakościowo
- Legionella pneumophila metodą PCR
- Leptospira sp. metodą PCR
- Listeria monocytogenes metodą PCR
- Mononukleozę (test przesiewowy)
- Mycobacterium tuberculosis metodą PCR
- Mycoplasma pneumoniae metodą PCR
- Mycoplasma pneumoniae metodą PCR ilościowo
- Odczyn biernej hemaglutynacji krętków badanie TPHA
- 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 anty-HDV (anty-delta)
- 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 Bartonella sp. IgM i IgG
- P.ciała przeciw Bordetella Pertussis IgA
- P.ciała przeciw Bordetella Pertussis IgG
- P.ciała przeciw Bordetella Pertussis IgM
- 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
- P.ciała przeciw Herpes simplex IgM
- 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 Parwowirusowi IgG
- P.ciała przeciw Parwowirusowi IgM
- P.ciała przeciw Riketsji IgG
- P.ciała przeciw Riketsji IgM
- P.ciała przeciw różyczce IgG
- P.ciała przeciw różyczce IgM
- P.ciała przeciw sacharomyces cerevisiae - ASCA
- P.ciała przeciw Salmonella sp.
- P.ciała przeciw serotypom Yersinia sp. (IgA, IgM, IgG)
- P.ciała przeciw śwince IgG
- P.ciała przeciw śwince IgM
- P.ciała przeciw tężcowi
- P.ciała przeciw toksokariozie
- P.ciała przeciw toksoplazmozie IgA
- P.ciała przeciw toksoplazmozie IgG
- P.ciała przeciw toksoplazmozie IgM
- P.ciała przeciwbąblowcowe
- P.ciała przeciwko leiszmaniozie
- P.ciała przeciwko malarii
- P.ciała przeciwko pneumocystozie IgM i IgG
- P.ciała przeciwko Trichinella spp. (włośnica) metodą Western blot
- Pneumocystis carini metodą PCR
- Trichomonas vaginalis antygen Rotawirus antygen -kał
- Rozmaz grubej kropli krwi w kierunku malarii
- Serodiagnostyka kiły FTA
- Serologia kiły (VDRL)
- Serologia kiły FTA - ABS
- Test QuantiFeron - TB
- Test ureazowy
- Toxo-awidność IgG
- Toksoplasma gondii metodą PCR
- Toksoplazmoza - panel (IgG, IgM)
- Ureaplasma sp. DNA

10. Diagnostyka neurologiczna:

- EEG Elektroencefalografia
- EEG Elektroencefalografia - dzieci
- EEG Elektroencefalografia podczas snu
- Elektromiografia (EMG)
- Elektromiografia (EMG) - próba miasteniczna / Elektrostymulacyjna próba męczliwości
- Elektromiografia (EMG) - próba tężyczkowa
- Elektroneurografia
- Krótka skala oceny otępienia (mini mental scale)
- Polisomnografia
- Potencjały wywołane somatosensoryczne

11. Diagnostyka pulmonologiczna:

- Badanie maksymalnych przepływów w drogach oddechowych

- Badanie oporu i pojemności płucnych met. kabinową (pletyzmozografia)
 - Badanie zdolności dyfuzyjnej płuc
 - Mechanika oddychania
 - Odczyn tuberkulinowy
 - Pletyzmografia całego ciała
 - Próba leczenia protezą powietrzną (auto-CPAP)
 - Spirometria
 - Spirometria z próbą rozkurczową
 - Spirometryczna próba wysiłkowa
- 12. Diagnostyka schorzeń oka:**
- Badanie pola widzenia
 - Badanie pola widzenia – MATRIX
 - Badanie śródbłonna rogówki
 - Badanie widzenia barw w anomaloskopie
 - Badanie widzenia obuocznego i kąta zezu
 - Badanie widzenia zmierzchowego i reakcji na olśnienie
 - Badanie wydzielania łez
 - Biometria - pomiar długości gałki ocznej
 - Cytologia spojówki
 - Egzofthalmometria
 - Elektromiografia multifokalna
 - Elektrookulografia
 - Elektroretinografia
 - GDX - laserowe badanie grubości włókien nerwu wzrokowego
 - Gonioskopia
 - HRT - Tomografia siatkówki
 - HRT II - topografia tarczy nerwu wzrokowego
 - Keratometria
 - Krzywa dzienna ciśnienia śródgałkowego
 - Mikroskopia konfokalna
 - Optyczna Koherentna Tomografia OCT
 - Optyczna Koherentna Tomografia OCT - badanie jednego oka
 - Pachymetria
 - Potencjały wywołane - wzrokowe
 - Topografia rogówki
 - UBM – biomikroskopia ultradźwiękowa
 - Wolumetria tylnego odcinka
 - Zdjęcie barwne dna oka
- 13. Diagnostyka schorzeń ORL:**
- Audiometria impedancyjna - próba zmęczeniowa (test Decay)
 - Audiometria impedancyjna (tympnogram)
 - Audiometria impedancyjna + ocena funkcji trąbki słuchowej
 - Audiometria impedancyjna u dzieci do 3 roku życia
 - Audiometria nadprogowa - Decay test
 - Audiometria nadprogowa - próba Fowlera
 - Audiometria nadprogowa - próba Stengera
 - Audiometria nadprogowa SISI
 - Audiometria słowna (mowy)
 - Audiometria tonalna
 - Audiometria tonalna i impedancyjna
 - Audiometria tonalna u dzieci do 8 roku życia
 - Badania psychoakustyczne
 - Badanie psychoakustyczne - niekomfortowy poziom głośności dźwięku (UCL)
 - Badanie screeningowe słuchu noworodka
 - Diagnostyka centralnego uszkodzenia słuchu
 - Diagnostyka szumów usznych
 - Elektronystagmografia (ENG)
 - Minimalne maskowanie szumu (MML)
 - Otoemisje akustyczne
 - Otoemisje akustyczne produktów zniekształceń liniowych ślimaka (dp)
 - Posturografia dynamiczna
 - Potencjały wywołane słuchowe
 - Potencjały wywołane słuchowe - ABR - latencje/interwały
 - Potencjały wywołane słuchowe - ABR progii
 - Rhinomanometria (RMM)

- Rynometria akustyczna (RA)
- Test dyskryminacji mowy (TDM)
- Wideolaryngoskopia
- Wideolaryngostroboskopia

14. Diagnostyka układu moczowego:

- Badanie urodynamiczne
- Cystometria
- Uroflowmetria

15. Hematologia:

- Badanie diagnostyczne w kierunku talasemii beta
- Eozynofilia bezwzględna - krew
- Erytrocyty - oporność osmotyczna - krew
- Elektroforeza hemoglobin patologicznych
- 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 włóścizkowa
- Morfologia pełna - rozmaz mikroskopowy - krew
- Morfologia pełna - rozmaz mikroskopowy - krew włóścizkowa
- Morfologia pełna 3diff - analizator – krew
- Odczyn Biernackiego - OB - krew
- Płytki krwi metodą manualną
- Płytki krwi we krwi kapilarnej
- Retikulocyty - krew
- Retikulocyty - krew włóścizkowa
- Rozmaz mikroskopowy krwi obwodowej
- Subpopulacja limfocytów CD3/CD19
- Subpopulacja limfocytów CD4/CD8
- Subpopulacja limfocytów krwi obwodowej - panel (CD4/CD8 CD3/CD19)
- Subpopulacja limfocytów krwi obwodowej - panel (CD4/CD8 CD3/CD19, NK)

16. Hormony:

- 17 - hydroksykortykosterydy 17-OHKS - mocz
- 17 - ketosterydy 17-KS - mocz
- 17 - OH Progesteron
- 5-HIAA
- Adrenalina - mocz
- Adrenalina - surowica
- Aldosteron
- Aldosteron w moczu
- Androstendion
- Białko wiążące hormony płciowe - SHBG
- DHEA (dehydroepiandrosteron) surowica
- Erytropoetyna - EPO
- Estradiol - E2
- Gonadotropina kosmówkowa frakcja beta - beta HCG
- Hormon adrenokortykotropowy - ACTH
- Hormon folikulotropowy - FSH
- Hormon luteinotropowy - LH
- Hormon tyreotropowy - TSH
- Hormon wzrostu - hGH
- Hormon wzrostu hGH po obciążeniu glukozą 75g po 120 min
- Hormon wzrostu hGH po obciążeniu glukozą 75g po 60 min
- Hormon wzrostu hGH po stymulacji glukagonem w 120 min
- Hormon wzrostu hGH po stymulacji glukagonem w 150 min
- Hormon wzrostu hGH po stymulacji glukagonem w 180 min
- Hormon wzrostu hGH po stymulacji glukagonem w 90 min
- Hormon wzrostu hGH po stymulacji L-Dopa - 120min
- Hormon wzrostu hGH po stymulacji L-Dopa - 30min
- Hormon wzrostu hGH po stymulacji L-Dopa - 60min
- Hormon wzrostu hGH po stymulacji L-Dopa - 90min
- IGF1 Somatomedyna (surowica)
- Insulina
- Insulina 30 minut po posiłku

- Insulina 90 minut po posiłku
- Insulina po 1 godz.
- Insulina po 2 godz.
- Insulina po stymulacji glukagonem w 6 minucie
- Kalcytonina
- Katecholaminy w osoczu
- Katecholaminy w osoczu
- Kortyzol – mocz dobowy
- Kortyzol - surowica
- Kortyzol (mocz)
- Kortyzol surowica – test hamowania małą dawką deksametazonu
- Kortyzol w ślinie
- Kwas wanilinomigdałowy - VMA
- Metoksykatecholaminy - mocz
- NT-proBNP
- Parathormon - PTH
- Peptyd C
- Podjednostka alfa hormonów glikoproteinowych
- Profil steroidowy w moczu z dobowej zbiórki
- Progesteron - P
- Proinsulina
- Prolaktyna - PRL
- Prolaktyna po teście z metoclopramidem - 1 h
- Prolaktyna po teście z metoclopramidem - 2 h
- Próba ciążowa - mocz
- Siarczan dehydroepiandrosteronu - DHEA-S
- Testosteron - T
- Testosteron wolny (FTST)
- Trójiodotyronina całkowita - T3
- Trójiodotyronina wolna - fT3
- Tyreoglobulina
- Tyroksyna całkowita - T4
- Tyroksyna wolna - fT4
- Wolne katecholaminy - mocz
- Wolny estriol

17. Immunologia:

- Antygen galaktomannanowy Aspergillus sp.
- Antygen mannanowy Candida sp.
- Antykoagulant toczniowy
- Antykoagulant toczniowy LA1/LA2
- Autoprzeciwciała - panel wątrobowy
- Czynniki reumatoidalny RF – ilościowo
- Czynniki reumatoidalny - odczyn lateksowy
- Czynniki reumatoidalny RF IgA
- Czynniki reumatoidalny RF IgG
- Czynniki reumatoidalny RF IgM
- Dopełniacz, składowa C3
- Dopełniacz, składowa C4
- Eozynofile - wymaz z nosa
- Immunofenotyp limfocytów krwi obwodowej (T,B,NK)
- Immunofenotyp limfocytów T
- Immunofenotyp limfocytów T, NK, B (CD5/CD10)
- Immunoglobulina IgG - podklasy 1,2,3,4
- Interleukina 1b
- Interleukina 1 (IL-1)
- Interleukina 3 (IL-3)
- Interleukina 6 (IL-6)
- Interleukina 8 (IL-8)
- Komórki LE
- Kompleksy immunologiczne C3d
- Kompleksy immunologiczne PEG
- Odczyn precypitacyjny w kierunku płuca farmiera
- Odczyn precypitacyjny w kierunku płuca hodowcy ptaków
- Odczyn Waaler-Rosego
- P.ciała anty CCP / cyklicznemu peptydowi cytrulinowemu/
- P.ciała anty GAD-endogenne
- P.ciała anty RNP (rybonukleoproteinie)
- P.ciała anty Scl 70 (tropoizomerazie)
- P.ciała anty Sm

- P.ciała anty SS-A (Ro)
- P.ciała anty SS-B (La)
- P.ciała antyerytrocytarne w diagnostyce niedokrwistości autoimmunohemolitycznych
- P.ciała p/dsDNA-NcX (ELISA)
- P.ciała p/jądrowe ANA2 HEp-2
- P.ciała pemfigus (Pf, Pv)
- P.ciała przeciw B2GP1 (beta 2 glikoproteinie 1)
- P.ciała przeciw błonie podst. kłębków nerkowych (GBM)
- P.ciała przeciw cytoplazmie granulocytów obojętnochłonnych p-ANCA
- P.ciała przeciw cytoplazmie granulocytów obojętnochłonnych c-ANCA
- P.ciała przeciw czynnikowi wew. Castlea
- P.ciała przeciw DNA dwuniciowemu - dsDNA
- P.ciała przeciw endomysium - IgA - EmA IgA
- P.ciała przeciw endomysium - IgG - EmA IgG
- P.ciała przeciw fosfatydyloinozitolowi IgG i IgM
- P.ciała przeciw fosfatydyloserynie IgG
- P.ciała przeciw gliadynie klasy IgA
- P.ciała przeciw gliadynie klasy IgG
- P.ciała przeciw granulocytom - met.enzymatyczna (MAIGA)
- P.ciała przeciw granulocytom - met.fluorescencji (GIFT)
- P.ciała przeciw granulocytom met.aglutynacji (GAT)
- P.ciała przeciw histonom
- P.ciała przeciw insulinie (anty AIA)
- P.ciała przeciw kardiolipinowi (IgM i IgG)
- P.ciała przeciw kardiolipinie IgG
- P.ciała przeciw kardiolipinie IgM
- P.ciała przeciw keratynowe AKA (przeciw warstwie rogowej)
- P.ciała przeciw komórkom kubkowatym jelit
- P.ciała przeciw komórkom międzywyspowym trzustki
- P.ciała przeciw komórkom mięśni gładkich
- P.ciała przeciw komórkom mięśni szkieletowych
- P.ciała przeciw komórkom mięśnia sercowego
- P.ciała przeciw komórkom okładzinowym żołądka
- P.ciała przeciw LKMA komórkom wątrobowych
- P.ciała przeciw mitochondriom
- P.ciała przeciw nadnerczom
- P.ciała przeciw płytkom krwi
- P.ciała przeciw receptorom acetylocholin (ARAB)
- P.ciała przeciw receptorom TSH
- P.ciała przeciw retikulinie
- P.ciała przeciw tkankowej transglutaminazie IgA
- P.ciała przeciw tkankowej transglutaminazie IgG
- P.ciała przeciw tyreoglobulinie - ATG
- P.ciała przeciw wyspom trzustkowym
- P.ciała przeciwjądrowe ANA 2
- P.ciała przeciwjądrowe - test lateksowy
- P.ciała przeciwjądrowe ANA met. ELISA
- P.ciała przeciwjądrowe ANA met. IF
- P.ciała przeciwjądrowe ANA3 (immunoblot)
- P.ciała przeciwko cytoplazmie granulocytów obojętnochłonnych ANCA -Profil (Elisa)
- P.ciała przeciwko fosfatydyloserynie IgM
- P.ciała przeciwmitochondrialne M2
- P.ciała przeciwwartycowe mikrosomalne - ATPO
- Panel jelitowy II F
- Panel-p.ciała p.endomysium i p.retikulinie (IgG i IgA)
- Panel-p.ciała p.endomysium, p.retikulinie, p.gliadynie IgA
- Panel-p.ciała p.endomysium, p.retikulinie, p.gliadynie IgG
- Panel-p.ciała p.endomysium, p.retikulinie, p.gliadynie IgG i IgA
- Test LA1
- Test LA2
- Test nitrotetrazolinowy NBT
- Test rozetowy E

18. Inna diagnostyka:

- Fluorescencja w lampie Wooda
- Kapilaroskopia

- Ocena czucia wibracji metodą palestezjometryczną
- Ocena czucia wibracji metodą palestezjometryczną, termometria skórna, próba oziębieniowa
- Próba oziębieniowa
- Próba oziębieniowa z termometrią skórą i próbą uciskową
- Termografia
- Termometria skórna
- Trichogram
- Wodorowy test oddechowy po obciążeniu fruktozą
- Wodorowy test oddechowy po obciążeniu laktozą
- Wodorowy test oddechowy po obciążeniu sacharozą
- Zeskrobiny skórne/rzęsy w kierunku (nużeńca) Demodex

19. Inne badania laboratoryjne:

- D-dimery – test paskowy
- Hemoglobina glikowana – test paskowy
- Kamień moczowy - badanie składu
- Płyn stawowy - badanie na obecność kryształów kwasu moczowego
- Płyn stawowy - badanie ogólne

20. Inne badania obrazowe:

- Angiografia fluorescencyjna siatkówki
- Angiografia indocjaninowa
- Densytometria
- Densytometria kręgów lędźwiowych
- Densytometria szyjki kości udowej
- Kseromammografia
- Mammografia
- Mammografia jednej piersi
- Zdjęcie fotograficzne przedniego odcinka oka

21. Koagulologia:

- Agregacja płytek krwi
- Aktywność czynnika V
- Aktywność czynnika von Willebrandta (jako kofaktora ristocetyny)
- Antytrombina III (AT III)
- APTT (czas kaolinowo-kefalinowy)
- APTT z actinem
- Białko C
- Białko S
- C1 inhibitor aktywność
- C1 inhibitor ilościowo
- Czas krwawienia
- Czas krzepnięcia pełnej krwi
- Czas reptylazowy
- Czynniki IX
- Czynniki krzepnięcia II
- Czynniki VII
- Czynniki VIII
- Czynniki von Willebrandta (antygen)
- Czynniki X
- Czynniki XI
- Czynniki XII
- D-dimery ilościowo (osocze)
- Fibrynogen
- Fibrynoza w euglobulinach
- Kaolinowy czas krzepnięcia (KCT)
- Krążący antykoagulant (inhibitor cz. IX)
- Krążący antykoagulant (inhibitor cz. VIII)
- Kurczliwość skrzepu
- Liza skrzepu utworzonego z pełnego osocza
- Oporność na aktywowane białko C (APCR)
- Pomiar czynności płytek PFA-100 COL/ADP
- PT (INR,Quick)
- TT

22. Markery:

- Alfafetoproteina

- Analiza mRNA genu chimerycznego BCR-ABL P210 (Mbc) - badanie jakościowe
- Analiza mRNA genu chimerycznego BCR-ABL P210 (Mbc) - badanie ilościowe
- Antygen CA-125
- Antygen CA-15-3
- Antygen CA-19-9
- Antygen polipeptydowy swoisty -TPS
- Antygen proliferacyjny - TPA
- Antygen rakowo-płodowy - CEA
- Antygen SCC - płaskonabłonkowy
- Antygen swoisty dla prostaty - PSA całkowity
- Antygen swoisty dla prostaty - PSA wolny
- Badanie genetyczne, identyfikacja mutacji F508del z możliwością wykrycia ok. 80 innych mutacji w badanym regionie genu CFTR w mukowiscydozie
- Chromogranina A
- Diagnostyka predyspozycji genetycznych do nowotworu piersi i jajników - (BRCA1 - 6 mutacji) + (BRCA2 - 2 mutacje)
- Wykrywanie mutacji typu Leiden w genie F5 czynnika V układu krzepnięcia (c.1601G>A / p.Arg534Gln)
- Wykrywanie mutacji w genie BCR-ABL
- Wykrywanie mutacji w genie HFE mutacje: C282Y i H63D
- Wykrywanie mutacji w genie protrombiny

23. Posiewy bakteryjne:

- Badanie lekooporności prątków
- Badanie mikroskopowe w kierunku grzybów drożdżopodobnych
- Chlamydia pneumoniae - wymaz z gardła
- Chlamydia trachomatis - antygen
- Identyfikacja prątków kwasooopornych
- Kał na nosicielstwo Salmonella-Shigella (3 oznaczenia)
- Mycoplasma/Ureaplasma-posiew+antybiogram
- Neisseria gonorrhoeae – posiew
- Ocena preparatu bezpośredniego oraz posiew w kierunku dermatofitów
- Ocena preparatu bezpośredniego, posiew w kierunku dermatofitów, ocena fluorescencji w lampie Wooda
- Posiew kału
- Posiew kału rozszerzony o EPEC u dzieci do lat 2
- Posiew kału w kier. Campylobacter sp.
- Posiew kału w kier. Salmonella-Shigella
- Posiew kału w kierunku Clostridium difficile
- Posiew kału w kierunku enteropatogennej E.coli
- Posiew kału w kierunku grzybów drożdżopodobnych
- Posiew kału w kierunku Yersinia sp.
- Posiew mleka kobiecego
- Posiew moczu
- Posiew nasienia
- Posiew płwociny
- Posiew płwociny w kierunku gruźlicy wraz z bakterioskopią
- Posiew płynu stawowego w kierunku bakterii tlenowych
- Posiew płynu z jam ciała w kierunku grzybów drożdżopodobnych
- Posiew płynu z jam ciała w warunkach beztlenowych
- Posiew ropy
- Posiew w kierunku bakterii beztlenowych
- Posiew w kierunku gruźlicy
- Posiew w kierunku grzybów (pleśnie)
- Posiew w kierunku grzybów drożdżopodobnych
- Posiew w kierunku Helicobacter pylori
- Posiew wymazu - bakterie tlenowe
- Posiew wymazu z kanału szyjki macicy
- Posiew wymazu spod napletka
- Posiew wymazu z cewki moczowej
- Posiew wymazu z gardła
- Posiew wymazu z jamy ustnej
- Posiew wymazu z kanału słuchowego
- Posiew wymazu z nosa
- Posiew wymazu z odbytu
- Posiew wymazu z owrzodzenia / odleżyny - beztlenowe

- Posiew wymazu z pępka
- Posiew wymazu z pochwy
- Posiew wymazu z rany
- Posiew wymazu z worka spojówkowego
- Posiew wymazu ze zmian skórnych
- Stopień czystości pochwy

24. Rezonans magnetyczny:

- Angiografia rezonansu magnetycznego
- Cholangiografia rezonansu magnetycznego dróg żółciowych
- Cholangiografia rezonansu magnetycznego dróg żółciowych z kontrastem
- Rezonans magnetyczny głowy
- Rezonans magnetyczny głowy + Spektroskopia rezonansu magnetycznego (MRS)
- 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 nerek
- Rezonans magnetyczny nerek z oceną dynamiczną po podaniu środka kontrastowego
- Rezonans magnetyczny oczodołów
- Rezonans magnetyczny oczodołów z kontrastem
- Rezonans magnetyczny płodu
- Rezonans magnetyczny prostaty z kontrastem
- 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 łokciowego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny stawu skokowego
- Rezonans magnetyczny stawu skokowego z kontrastem
- Rezonans magnetyczny stopy
- Rezonans magnetyczny stopy z kontrastem
- Rezonans magnetyczny sułków
- Rezonans magnetyczny sułków z kontrastem
- Rezonans magnetyczny szyi
- 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)
- Spektroskopia rezonansu magnetycznego (MRS) mózgowia
- Urografia Rezonansu Magnetycznego Uro-MR
- Wenografia dynamiczna żył jamy brzusznej i miednicy małej z kontrastem

25. Testy alergologiczne:

- Pojedyncze testy płatkowe kontaktowe
- Test prowokacji donosowej
- Test prowokacji nieswoistej (histamina/metacholina/acetylocholina)
- Test skórny na roztocza
- Testy kontaktowe płatkowe - standard europejski
- Testy kontaktowe płatkowe z alergenami St.I,II
- Testy skórne punktowe – panel wziewny i pokarmowy
- Testy skórne punktowe - pojedyncze oznaczenie
- Testy skórne punktowe- panel pokarmowy
- Testy skórne punktowe- panel wziewny

26. RTG:

- Cystografia mikcyjna
- Cystografia mikcyjna z premedykacją Dormicum
- Fistulografia
- Flebografia
- Opis rtg z innej placówki
- Pasaż przewodu pokarmowego
- Rtg czaszki AP + bok i tylny dół
- Rtg czaszki PA/AP + boczne
- Rtg czaszki tylny dół
- Rtg czaszki zdjęcie boczne
- Rtg górnego odcinka przewodu pokarmowego
- Rtg jamy brzusznej - przeglądowe w pozycji leżącej
- Rtg jamy brzusznej - przeglądowe w pozycji stojącej
- Rtg jelita grubego - wlew doodbytniczy
- Rtg klatki piersiowej - boczne z kontrastem
- Rtg klatki piersiowej - bok
- Rtg klatki piersiowej (wdech-wydech)
- 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 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 (skolioza) AP + zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa AP (skolioza)
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy AP+boczne
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy celowane L5-S1 bok
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy zdjęcia czynnościowe
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy zdjęcia skośne
- Rtg kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy zdjęcie boczne
- Rtg kręgosłupa piersiowego - zdjęcia czynnościowe
- Rtg kręgosłupa piersiowego - zdjęcia skośne
- 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 celowane na ząb obrotnika
- Rtg kręgosłupa szyjnego zdjęcie boczne
- 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 obu stóp na stojąco AP+boczne
- Rtg oczodołów PA
- Rtg oczodołów PA + boczne
- Rtg określenie wieku kostnego
- 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 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 przelyku
- Rtg ręki AP
- Rtg ręki AP + boczne
- Rtg ręki AP + skośne
- Rtg ręki zdjęcie boczne
- Rtg siodełka tureckiego
- Rtg stawów barkowych
- 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 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 + 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-skraniowego
- Rtg stopy AP
- Rtg stopy AP + boczne
- Rtg stopy na stojąco 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 żeber
- Rtg żuchwy- zdjęcia skośne
- Sialografia
- Skopia klatki piersiowej
- Uretrografia
- Urografia

27. Scyntygrafie:

- Cysternografia izotopowa
- Limfoscyntygrafia kończyn dolnych
- Scyntygrafia całego ciała
- Scyntygrafia dróg łzowych
- Scyntygrafia dróg żółciowych
- Scyntygrafia kości + SPECT
- Scyntygrafia kości - badanie trójfazowe
- Scyntygrafia kości statyczna
- Scyntygrafia mikcyjna nerek
- Scyntygrafia mózgu
- Scyntygrafia nadnerczy
- Scyntygrafia nerek dynamiczna
- Scyntygrafia nerek statyczna
- Scyntygrafia ognisk zapalnych ze znakowanymi leukocytami
- Scyntygrafia perfuzyjna płuc
- Scyntygrafia perfuzyjna serca spoczynkowa i po wysiłku fizycznym
- Scyntygrafia płuc perfuzyjno-wentylacyjna
- Scyntygrafia przewodu pokarmowego (uchyłek Meckela)
- Scyntygrafia przytarczyc
- Scyntygrafia receptorów dla somatostatyny
- Scyntygrafia serca - wentrikulografia izotopowa
- Scyntygrafia statyczna wątroby
- Scyntygrafia śledziony
- Scyntygrafia ślinianek
- Scyntygrafia tarczycy
- Scyntygrafia układu limfatycznego
- Scyntygrafia z galem 67

28. Serologia grup krwi:

- Badanie przeglądowe alloprzeciwciał (anty-RH i inne)
- Badanie przeglądowe alloprzeciwciał (anty-RH i inne) - weryfikacja przeciwciał odpornościowych w RCKIK
- Bezpośredni test antyglobulinowy BTA (bezpośredni odczyn Coombsa)
- Grupa krwi i alloprzeciwciała odpornościowe (anty Rh i inne)
- Krew karta
- Oznaczenie antygenów na krwinkach
- Oznaczenie słabej formy antygeny D

29. Toksykologia i monitorowanie poziomu leków:

- Cordarone/Amiodaron - stężenie leku
- Cyklosporyna C 0
- Cyklosporyna C2
- Digoksyna
- Fenytoina
- Hemoglobina tlenkowągłowa
- Karbamazepina
- Lit - surowica
- Tacrolimus - poziom leku
- Teofilina
- Walproinowy kwas

30. Tomografia komputerowa:

- Angiografia CT wielorzędowe
- CT głowy
- CT głowy dwufazowe z kontrastem
- CT głowy z kontrastem

- CT głowy z oceną zatok obocznych nosa
- CT jamy brzusznej - badanie wielofazowe z kontrastem
- CT jamy brzusznej bez kontrastu
- CT jamy brzusznej dwufazowe z kontrastem
- CT jamy brzusznej i miednicy
- CT jamy brzusznej i miednicy z kontrastem
- 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 krtani z kontrastem
- CT miednicy
- CT miednicy małej wielofazowe z kontrastem
- CT nadgarstka
- CT nadnerczy bez kontrastu
- CT nadnerczy wielofazowe z kontrastem
- CT nerek wielofazowe z kontrastem
- CT nosogardła
- CT nosogardła z kontrastem
- CT oczodołów dwufazowe z kontrastem
- CT serca Calcium Score
- CT serca koronarografia z kontrastem
- CT serca koronarografia z oceną czynności lewej komory serca z kontrastem
- CT serca z oceną lewego przedsionka z kontrastem
- CT stawów biodrowych
- CT stawu barkowego
- CT stawu kolanowego
- CT stawu łokciowego
- CT stawu mostkowo-obojczykowego
- CT stawu skokowego
- CT szyi dwufazowe
- CT twarzoczaszki
- CT twarzoczaszki z kontrastem
- CT wątroby - badanie wielofazowe
- CT zatok
- HRCT klatki piersiowej
- Kontrast niejonowy do CT/NMR
- Opis CT/MRI/RTG w trybie pilnym
- Wirtualna bronchoskopia CT
- Znieczulenie do CT / NMR/RTG

31. USG:

- Echo serca dorośli z Dopplerem
- Echo serca dzieci z Dopplerem
- Echo serca płodu
- Echo serca przezprzetykowe
- Echo serca wysiłkowe
- USG dołów pachowych
- USG dołów podkolanowych
- USG Doppler tętnic nerkowych
- USG Doppler układu wrotnego wątroby
- USG Doppler zmian naczyniowych w tkankach miękkich
- USG Doppler żył jamy brzusznej i miednicy małej
- USG Doppler żył szyjnych
- USG Duplex Doppler aorty i tętnic biodrowych
- USG Duplex Doppler tętnic dogłowych
- USG Duplex Doppler tętnic kończyn dolnych
- USG Duplex Doppler tętnic kończyn górnych
- USG Duplex Doppler tętnic trzewnych
- USG Duplex Doppler żył kończyn dolnych
- USG Duplex Doppler żył kończyn górnych
- USG gruczołu krokowego
- USG jamy brzusznej
- USG jąder
- USG jąder z oceną przepływów

- USG klatki piersiowej i śródpiersia
- USG miednicy mniejszej
- USG mięśni i ścięgien
- USG nadgarstka
- USG oczodołów
- USG oka
- USG optycznej
- USG prząca
- USG przeciemiączkowe
- USG stawów biodrowych u dzieci do 8 mż. – badanie przesiewowe w kierunku dysplazji
- USG stawów biodrowych u dzieci do 8 mż. – badanie przesiewowe w kierunku dysplazji wraz konsultacją ortopedy
- USG stawów ręki
- USG stawów żuchwowych
- USG stawu barkowego
- USG stawu biodrowego
- USG stawu kolanowego
- USG stawu łokciowego
- USG stawu skokowego
- USG sutka (piersi)
- USG szyi
- USG ścięgna
- USG ślinianek
- USG śródstopia
- USG tarczycy
- USG tkanek miękkich
- USG transrektalne miednicy mniejszej
- USG transrektalne stercza
- USG transwaginalne miednicy mniejszej
- USG układu moczowego
- USG węzłów chłonnych pachwinowych
- USG węzłów chłonnych szyjnych

PROWADZENIE CIĄŻY

Kobiety w ciąży prawidłowej (fizjologicznej) po okazaniu książeczki ciążyowej mają prawo wykonywać niżej wymienione badania, **zgodnie z terminami określonymi w aktualnym rozporządzeniu Ministra Zdrowia w zakresie opieki okołoporodowej**, 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 wyłącznie ze wskazań medycznych po ocenie stanu zdrowia i wystawieniu** skierowania lekarza placówki medycznej Medicover.

Usługa	Liczba usług przysługujących bez skierowania w czasie trwania ciąży
Badanie przeglądowe alloprzeciwciał (anty-RH i inne)	2
Badanie tętna płodu - UDT	bez limitu
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

Konsultacja położnej	bez limitu
Mocz – badanie ogólne	7
Morfologia pełna – analizator – krew	5
Morfologia pełna 3diff - 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
P.ciała przeciw różyczce IgM	1
Pobranie cytologii	1
Posiew w kierunku GBS (paciorkowca B-hemolizującego grupy B) - wymaz z pochwy i odbytu	1
Serologia kiły (VDRL)	2
Stopień czystości pochwy	3
Test niestresowy (KTG)	3
Test podwójny PAPP-a wg FMF	1
Toksoplazmoza – 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

WIZYTY DOMOWE ZE WSKAZAŃ MEDYCZNYCH – BEZ OGRANICZEŃ

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

Usługa obejmuje:

- a) **Nielimitowane 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 pielęgniarstwa zleconego przez lekarza Centrum Medicover lub przez niego potwierdzonego, którego wykonanie ze względów medycznych nie jest możliwe w Centrum Medicover.

PROFILAKTYKA OSOBISTA – SZCZEPIENIA PRZECIWKO GRYPIE

Szczepienie domięśniowe przeciwko grypie przysługuje nie częściej niż raz w ciągu dwunastomiesięcznych okresów, liczonych od chwili przystąpienia do programu opieki.

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

FIZJOTERAPIA – BEZ OGRANICZEŃ

Procedury fizjoterapeutyczne (dla dorosłych i dla dzieci) w zakresie rehabilitacji ambulatoryjnej oraz domowej* dostępne są następujące procedury:

1. Procedury dostępne na podstawie skierowania od lekarza Placówki Medycznej Medicover:

a) Nielimitowane procedury:

- Elektrostymulacja
- Elektrostymulacja nerwu twarzowego
- Elektrostymulacja mięśni dna miednicy
- Elektrostymulacja mięśni dna miednicy z biofeedback
- Fonoforeza
- Galwanizacja
- Instruktaż ćwiczeń do samodzielnego wykonywania
- Jonoforeza
- Kinezyterapia
- Kinezyterapia - dzieci
- 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
- Poradnia układu ruchu - dzieci
- Prądy diadynamiczne
- Prądy interferencyjne
- Rehabilitacja domowa
- Tens
- 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 dwunastomiesięcznych okresów, liczonych od chwili przystąpienia do programu opieki:

- Rehabilitacja dziecięca – neurologiczna

2. Nielimitowane procedury dostępne bez skierowania od lekarza Placówki Medycznej Medicover:

- Poradnia Bólu Pleców
- Poradnia układu ruchu - dorośli

WYSOKOSPECJALISTYCZNE ZABIEGI AMBULATORYJNE I DIAGNOSTYKA

Usługi dostępne na podstawie skierowania od lekarza Centrum Medicover:

1. Diagnostyka wysokospecjalistyczna:

- a) **Badania cytologiczne i histopatologiczne:**
 - Badanie cytologiczne płynu z jam ciała

- Badanie histopatologiczne materiału diagnostycznego – biopsja stercza
- Badanie histopatologiczne materiału diagnostycznego – dużego
- Dodatkowe barwienie immunohistochemiczne – oznaczenie receptorów E i P
- Dodatkowe barwienie immunohistochemiczne – oznaczenie receptorów HER2 +Ki67

b) Biopsje:

- Biopsja endometrium
- Biopsja piersi gruboigłowa pod kontrolą USG
- Biopsja stercza
- Biopsja szpiku
- Biopsja trofoblastu
- Biopsja węzłów chłonnych pod kontrolą USG
- Trepanobiopsja szpiku

c) Diagnostyka endoskopowa:

- Bronchoskopia
- Bronchoskopia ze znieczuleniem
- Histeroskopia

d) Hematologia:

- Mielogram

e) Inne badania laboratoryjne:

- Badanie płynu z jam ciała - badanie ogólne

f) Posiewy bakteryjne:

- Posiew aspiratu z zatok
- Posiew płynu z jamy ciała

g) USG:

- Lokalizacja zmiany w sutku pod usg (kotwiczka)

2. Zabiegi chirurgiczne:

- Biopsja piersi przezskórna gruboigłowa z zastosowaniem kontroli badań obrazowych
- Biopsja piersi przezskórna, gruboigłowa bez zastosowania kontroli badań obrazowych
- Biopsja zmiany położonej podpowięziowo metodą otwartą
- Biopsja zmiany położonej podpowięziowo metodą przezskórną
- Bronchoskopia bronchoskopem sztywnym z biopsją szczoteczkową
- Bronchoskopia fiberoskopem z biopsją szczoteczkową
- Elektrokoagulacja
- Leczenie żylaków odbytu sposobem Barrona (gumkowanie)
- Nacięcie i drenaż ropni wielokomorowych skóry i tkanek podskórnych
- Operacja stulejki u dorosłych
- Podcięcie wędzidełka prącia
- Punkcja aspiracyjna torbieli piersi
- Punkcja aspiracyjna torbieli piersi z zastosowaniem kontroli badań obrazowych
- Punkcja wodniaka jądra
- Usunięcie ciała obcego z odbytnicy
- Usunięcie zakrzepicy żyłki odbytu
- Usunięcie zmian z okolicy odbytu z badaniem histopatologicznym
- Usunięcie zmian z okolicy odbytu/kanału odbytu/krocza w znieczuleniu dożylnym
- Usunięcie zmian z okolicy odbytu/kanału odbytu/krocza w znieczuleniu nasiękowym
- Usunięcie zmian z okolicy odbytu/kanału odbytu/krocza z badaniem histopatologicznym w znieczuleniu nasiękowym
- Usuwanie brodawek skóry, u dzieci
- Wycięcie guza sutka; Wycięcie torbieli, gruczolakowłóknika lub innej zmiany łagodnej lub złośliwej bez limfadenektomi
- Wycięcie guzka piersi
- Wycięcie pojedynczego żyłaka kończyny dolnej (miniflebektomia)
- Wycięcie zmiany położonej podpowięziowo

- Wycięcie zmiany skórnej - wielokrotność
- Wycięcie zmiany skórnej na twarzy do 1,5 cm, bez działań plastycznych (twarz, uszy, powieki, nos, wargi)
- Wycięcie zmiany skórnej na twarzy od 1,5 cm do 3 cm, bez działań plastycznych (twarz, uszy, powieki, nos, wargi)
- Wycięcie żyłaka - wielokrotność (miniflebektomia)
- Wycięcie, zmiana złośliwa wraz z marginesami ; maksymalna średnica wycięcia 4,0 cm
- Wyczyszczenie ogniska infekcyjnego położonego podpowięziowo
- Wyczyszczenie ogniska infekcyjnego położonego podskórnym
- Zeszycie rany twarzy powyżej 3 cm*
- Zniszczenie brodawek płaskich/mięczaka zakaźnego/potówek, wyłyżeczkowanie, u dzieci

* bez działań rekonstrukcyjnych i/lub plastycznych

3. Zabiegi ginekologiczne:

- Abrazja diagnostyczna
- Amniopunkcja diagnostyczna
- Amniopunkcja diagnostyczna - bakteriologia; pod kontrolą USG
- Amniopunkcja genetyczna; pod kontrolą USG
- Histeroskopia diagnostyczna
- Histeroskopowe usunięcie wkładki
- Konizacja szyjki macicy z użyciem pętli elektrycznej
- Nieinwazyjne leczenie wysiłkowego nietrzymania moczu
- Pobranie wycinków z szyjki macicy i z jamy macicy
- Szycie pochwy - pęknięcie (po urazie)
- Ukrczenie polipa szyjki macicy z abrazją diagnostyczną kanału i jamy macicy
- Usunięcie zmian na szyjce macicy z użyciem pętli elektrycznej
- Uwolnienie zrostów warg sromowych
- Vulvoskopia (wulwoskopia)
- Vulvoskopia z biopsją wulwoskopia
- Wycięcie lub zniszczenie zmiany chorobowej pochwy, zmiana pojedyncza
- Wycięcie zmiany chorobowej z szyjki macicy - miejscowe, z szyjki/kanału macicy z koagulacją lub bez, z badaniem hist.-pat.
- Wyłyżeczkowanie jamy macicy
- Wyłyżeczkowanie kanału szyjki i jamy macicy
- Wyłyżeczkowanie kanału szyjki macicy
- Zabieg diagnostyczny kanału szyjki macicy z biopsją i wyłyżeczkowaniem jamy macicy
- Zabieg diagnostyczny, biopsja sromu lub pochwy, duże zmiany - Biopsja sromu/krocza; pow. 5 wycinków każdej zmiany
- Zabieg diagnostyczny/Biopsja sromu lub pochwy, małe zmiany - Biopsja sromu/krocza; zmiana chorobowa do 4 wycinków

4. Zabiegi laryngologiczne:

- Blokada nerwu trójdzielnego
- Drenaż jam bębenkowych w znieczuleniu miejscowym u dorosłych
- Drenaż ropnia lub krwiaka, w obrębie nosa, dostęp wewnętrzny
- Drenaż ropnia lub krwiaka, w obrębie przegrody nosa
- Drenaż ropnia okołomigdałkowego
- Drenaż ucha zewnętrznego, ropień lub krwiak; złożony
- Inhalacje - Wibroaerozol AMSA
- Krioterapia małżowin nosowych
- Nacięcie i drenaż ropnia okołomigdałkowego znieczulenie miejscowe
- Nastawienie złamania nosa zamknięte
- Opatrunek uszny pod kontrolą mikroskopu u dzieci
- Płukanie zatok metodą Proetza
- Pobranie materiału do badania histopatologicznego
- Pobranie wycinka do badania hist-pat z jamy nosa
- Pobranie wycinka do badania hist-pat z okolic jamy ustnej, migdałków, nasady języka
- Podcięcie wędzidełka języka
- Przedmuchiwanie trąbki słuchowej, przeznosowe; z cewnikowaniem
- Punkcja zatoki szczękowej
- Punkcja zatoki szczękowej jednostronna/obustronna

- Radiokoagulacja - celon naczyń krwionośnych nosa w znieczuleniu miejscowym
- Tympanostomia (wymagająca wprowadzenia rurki wentylującej), znieczulenie miejscowe lub nasiąkowe
- Wlewka dokrtańowa
- Zapobieganie krwawieniom z nosa poprzez koagulację spłotów naczyniowych różnymi metodami celon, plazm, elektrokoagulacja

5. Zabiegi okulistyczne:

- Biopsja skóry powiek
- Biopsja spojówki
- Ektropion powieki górnej z plastyką tarczki
- Endoskopowe udrożn.dróg łzowych w zniecz.miejsc. lub dożylnym
- Endoskopowe udrożnienie dróg łzowych w znieczuleniu miejscowym lub ogólnym
- Fotokoagulacja (laser) siatkówki
- Iniekcja doszklistkowa (bez kosztu leku)
- Irydotomia laserowa-jaskra (jedno oko)- Irydotomia laserowa w jaskrze – zabieg jednostronny
- Kapsulotomia laserowa
- Korekcja wycięwanego ujścia kanalika łzowego (koagulacja)
- Kriopeksja
- Laser YAG w likwidacji powikłań zapalnych i pooperacyjnych w komorze przedniej
- Laseroterapia p/jaskrowa/gonioplastyka, trabekuloplastyka, iridektomia, irydoplastyka, cyklofotokoagulacja, goniopunktura
- Laserowy zabieg przeciwjaskrowy
- Operacja kanalika łzowego /usunięcie ciała obcego, złogów zapalnych, itp.bez rekonstrukcji/
- Operacja zaćmy niepowikłanej bez kosztów sztucznych organów
- Operacja zaćmy powikłanej bez kosztów sztucznych organów
- Plastyka ektropion powieki dolnej (części przyśrodkowej - Leniwe T)
- Plastyka ektropion powieki dolnej z paskiem bocznym tarczki
- Plastyka ektropionu
- Plastyka entropionu
- Plastyka entropionu powieki dolnej - przeszczep błony śluzowej z jamy ustnej
- Plastyka entropionu powieki dolnej bez plikacji retraktora (1 powieka)
- Plastyka entropionu powieki dolnej z paskiem bocznym tarczki
- Plastyka entropionu powieki dolnej z plikacją retraktora
- Skrzydlik - leczenie operacyjne
- Usunięcie kępek żółtych
- Usunięcie zmiany na powiece
- Usunięcie zmiany na spojówce
- Usunięcie zmiany spojówki, mięska łzowego, fałdu półksiężycowatego
- Usunięcie zmiany w spojówce
- Wycięcie gradówki
- Zamknięcie ujścia kanalika łzowego; z użyciem termokoagulacji, podwiązania lub lasera

6. Zabiegi ortopedyczne:

- Blokada przykręgosłupowa
- Założenie gorsetu ortopedycznego gipsowego

7. Zabiegi położniczo-ginekologiczne:

- Założenie krążka na szyjkę macicy (pessarium)

8. Zabiegi urologiczne:

- Diagnostyczna kalibracja cewki moczowej męskiej (znieczulenie miejscowe)
- Kruszenie kamieni falami uderzeniowymi wyzw. pozaustrojowo (ESWL)
- Litotrypsja układu moczowego (URSL)
- Nakłucie wodniaka jądra
- Odprowadzenie parafimozы, u dzieci
- Przecewkowe kruszenie kamieni w cewce moczowej - Przecewkowe kruszenie małych kamieni pęcherza moczowego

- Rozszerzenie cewki moczowej u dorosłych - Kalibracja i rozszerzanie cewki moczowej męskiej (znieczulenie miejscowe)
- Urethrotomia laserowa
- Usunięcie polipa cewki moczowej
- Wytworzenie cystostomii nadłonowej
- Założenie cystostomii

9. Procedury zabiegowe i inne zabiegi:

- Nakłucie nadłonowe pęcherza moczowego do pobrania moczu do badań
- Synowektomia izotopowa

CHIRURGIA JEDNEGO DNIA

Usługi dostępne na podstawie skierowania od lekarza Centrum Medicover:

1. Procedury chirurgiczne:

- Amputacja palca stopy lub ręki
- Biopsja opłucnej
- Biopsja przezoskrzelowa
- Elektrokoagulacja kłykcin odbytu
- Inne wycięcie naczynia – Żył kończyny dolnej (odpiszczelowa)
- Inne wycięcie naczynia – Żył kończyny dolnej (odstrzałkowa)
- Laserowe usuwanie kłykcin odbytu
- Nacięcie ropnia (kończyny) u dziecka
- Nacięcie ropnia okołodbytniczego - Nacięcie i drenaż ropnia okołodbytniczego małego
- Operacja przepukliny pachwinowej
- Operacja żylaków odbytu metodą Longo
- Podwiązanie i wycięcie żylaków - Żył kończyny dolnej (odpiszczelowe) - Operacja żylaków kończyny dolnej - małe + laser
- Podwiązanie i wycięcie żylaków - Żył kończyny dolnej (odpiszczelowe) - Operacja żylaków kończyny dolnej - małe - zabieg obustronny
- Podwiązanie i wycięcie żylaków – Żył kończyny dolnej (odpiszczelowe) - Operacja żylaków kończyny dolnej - małe
- Podwiązanie i wycięcie żylaków – Żył kończyny dolnej (podkolanowe) - Operacja żylaków kończyny dolnej - średnie
- Podwiązanie i wycięcie żylaków – Żył kończyny dolnej (podkolanowe) - Operacja żylaków kończyny dolnej - średnie + laser
- Podwiązanie i wycięcie żylaków – Żył kończyny dolnej (udowe) - Operacja żylaków kończyny dolnej - duże
- Przeszkórna igłowa biopsja płuca
- Saphenektomia (ewentualnie parvektomia) z usunięciem żylaków jednej nogi - operacja metodą Babcocka
- Usunięcie znamion barwnikowych lub zmian naczyniowych w znieczuleniu ogólnym, u dzieci
- Warstwowe zamknięcie ran skóry, do 10 cm, u dzieci
- Warstwowe zamknięcie ran skóry, do 5 cm, u dzieci
- Wycięcie węzła chłonnego
- Wycięcie zmiany skórnej o średnicy powyżej 4 cm na twarzy z przeszczepem skóry
- Wycięcie, zmiana łagodna, włączając w to marginesy,średnica wycięcia ponad 4,0 cm/wolny przeszczep skóry
- Wycięcie, zmiana złośliwa wraz z marginesami; średnica wycięcia ponad 4,1 cm/wolny przeszczep skóry
- Zaopatrzenie chirurgiczne rany powikłanej

2. Procedury ginekologiczne:

- Biopsja jajnika
- Cewnikowanie pęcherza moczowego z podaniem błękitu metylowego, sprawdzenie przetoki pomiędzy pęcherzem a pochwą
- Histeroskopia, operacyjna; z wyłyczkowaniem jamy macicy, pobraniem endometrium i usunięciem polipa, z badaniem hist-pat.
- Histeroskopia elektroresekcja mięśniaków podśluzówkowych - Usunięcie rodzących się mięśniaków drogą pochwową
- Konizacja chirurgiczna szyjki macicy
- Marsupializacja ropnia gruczołu Bartholína

- Nacięcie i drenaż krwiaka pochwy; z przyczyn niepołożniczych (np. po urazie, krwawienie samoistne)
- Resekcja endometrium, histeroskopowo
- Usunięcie torbieli gruczołu Bartholina - Wyłuszczenie/wycięcie torbieli gruczołu Bartholina
- Wycięcie endometriozy z blizny bez otwarcia jamy brzusznej
- Wycięcie lub zniszczenie zmiany chorobowej pochwy, zmiana pojedyncza
- Wycięcie zmiany, srom; pojedyncza, ograniczona
- Wyłuszczenie torbieli gruczołu Bartholina
- Zabieg usunięcia ropnia gruczołu Bartholina - Nacięcie i marsupializacja ropnia gruczołu Bartholina
- Założenie czasowego szwu okrężnego na szyjkę macicy
- Zeszycie szyjki macicy

3. Procedury laryngologiczne:

- Biopsja ślinianki; z nacięciem
- Konchoplastyka w znieczuleniu miejscowym
- Konchoplastyka w znieczuleniu ogólnym
- Konchoplastyka, laser (korekta małżowin nosowych dolnych)
- Korekcja małżowin nosowych - CELON
- Nastawienie złamania nosa otwarte
- Operacja likwid. chrapanie na podnieb. miękkim w zniecz. miejsc.
- Operacja na podniebieniu miękkim likwidująca chrapanie metodą Celon/chirurgii radiofalewej
- Paracenteza w znieczuleniu miejscowym u dorosłych
- Plastyka nasady języka w znieczuleniu miejscowym
- Tympanostomia (wymagająca wprowadzenia rurki wentylującej), znieczulenie ogólne
- Tympanotomia przednia, obustronna, z drenażem wentylacyjnym w znieczuleniu miejscowym
- Tympanotomia przednia, obustronna, z drenażem wentylacyjnym w znieczuleniu ogólnym
- Usunięcie ciała obcego z krtani lub gardła w znieczuleniu miejscowym
- Usunięcia polipa usznego
- Usunięcie ciała obcego z przewodu słuchowego zewnętrznego; w znieczuleniu ogólnym
- Usunięcie zmiany w obrębie błony śluzowej podniebienia, języka metodą klasyczną

4. Procedury okulistyczne:

- Drenaż ropnia woreczka łzowego
- Klinowe wycięcie powieki
- Korekcja ułożenia punktów łzowych (metodą LAZY-T)
- Przecięcie szpary płata z modelowaniem zrekonstruowanej części powieki
- Sondowanie kanalika łzowego u dzieci
- Usunięcie guza powieki
- Usunięcie wszczepionej soczewki
- Wycięcie zmiany nowotworowej powieki - plastyka płatem z okolicy
- Wycięcie zmiany nowotworowej powieki - przeszczep skóry
- Wycięcie zmiany nowotworowej powieki dolnej - rekonstrukcja płatem tarczkowo - spojówkowym
- Wycięcie zmiany nowotworowej powieki górnej - plastyka płatem z powieki dolnej bez przeszczepu chrząstki
- Wycięcie zmiany nowotworowej powieki górnej - plastyka płatem z powieki dolnej z przeszczepem chrząstki
- Wycięcie zmiany nowotworowej powieki z plastyką płatem z czoła
- Wycięcie zmiany nowotworowej z plastyką płatem z okolicy skroniowej
- Zwężenie lub poszerzenie szpary powiekowej

5. Procedury ortopedyczne:

- Endoskopowe odbarczenie cieśni kanału nadgarstka
- Nacięcie pochewki ścięgna ręki w zespole de Quervaine
- Nacięcie powięzi w przykurczu Dupuytriena
- Nacięcie troczka zginaczy (palec zatraskujący)
- Neuroлиза zewnętrzna nerwu obwodowego (procedura dodatkowa)

- Operacja w zakresie tkanek miękkich ręki
- Resekcja torbieli ścięgna ręki (ganglion)
- Usunięcie ganglionu
- Usunięcie kaletki łokciowej lub podrzepkowej
- Usunięcie materiału zespalającego z rozcięciem powłok w znieczuleniu przewodowym/miejscowym
- Usunięcie śruby więzozrostowej bez pobytu
- Usunięcie wyrostka chrząstki kostnej
- Usunięcie zespolenia (przezskórne, podskórne)
- Usunięcie zespolenia (przezskórne, podskórne) u dzieci
- Usunięcie zespolenia (wewnątrzskórne, przykostne)
- Usunięcie zespolenia (wewnątrzskórne, przykostne) - większe
- Usunięcie zespolenia (wewnątrzskórne, przykostne) u dzieci
- Zastosowanie opatrunku unieruchamiającego na tułowiu i obręczy barkowej u dziecka

6. Procedury urologiczne:

- Diagnostyczna kalibracja cewki moczowej męskiej (znieczulenie miejscowe)
- Obrzezanie
- Operacja stulejki u dorosłych - obrzezanie
- Podanie preparatu do pęcherza moczowego metodą endoskopową
- Podanie preparatu do pęcherza moczowego metodą endoskopową (z powodu nietrzymania moczu)
- Podcięcie wędzidełka prącia u dorosłych
- Przewodnikowe wżernikowanie pęcherza moczowego
- Przewodnikowe wżernikowanie pęcherza moczowego z biopsją pęcherza i pobraniem materiału tkankowego do badania hist.-pat.
- Rozszerzenie cewki moczowej - bougie u dorosłej kobiety
- Wyłyżczkowanie kłykcin, u dzieci

USŁUGI SZPITALNE

Usługi szpitalne świadczone są w Szpitalu Medicover oraz innych szpitalach, z którymi Medicover Sp. z o. o. ma podpisane umowy o współpracy.

1. Standard hospitalizacji planowej:

a) Standard pobytu dla osób dorosłych:

- W Szpitalu Medicover pobyt w pokoju dwuosobowym.
- W innym szpitalu prywatnym pobyt w pokoju dwuosobowym.
- W szpitalu publicznym (pobyt finansowany przez Medicover): Medicover dołoży wszelkich starań, aby hospitalizacja odbyła się w pokoju o podwyższonym standardzie.

b) Standard pobytu dla osoby rodzącej:

- W Szpitalu Medicover poród rodzinny w indywidualnej sali porodowej oraz pobyt w jednoosobowym pokoju poporodowym dla matki i dziecka.
- W innym szpitalu prywatnym pobyt w pokoju dwuosobowym.
- W szpitalu publicznym (pobyt finansowany przez Medicover): Medicover dołoży wszelkich starań, aby hospitalizacja odbyła się w pokoju o podwyższonym standardzie.

c) Standard pobytu dla dzieci do 3 roku życia:

- W Szpitalu Medicover pobyt w pokoju z możliwością asysty. Podczas hospitalizacji w Szpitalu Medicover z dzieckiem wskazany jest pobyt rodzica lub opiekuna prawnego.
- W innym szpitalu prywatnym pobyt w pokoju z możliwością pobytu opiekuna prawnego.
- W szpitalu publicznym (pobyt finansowany przez Medicover): Medicover dołoży wszelkich starań, aby hospitalizacja odbyła się w pokoju o podwyższonym standardzie z możliwością pobytu opiekuna prawnego.

d) Standard pobytu dla dzieci powyżej 3 roku życia:

- W Szpitalu Medicover pobyt w pokoju z możliwością asysty.
- W innym szpitalu prywatnym pobyt w pokoju dwuosobowym.
- W szpitalu publicznym (pobyt finansowany przez Medicover): Medicover dołoży wszelkich starań, aby hospitalizacja odbyła się w pokoju o podwyższonym standardzie.

e) Obsługa personelu medycznego:

Obsługa personelu medycznego zgodnie z zasadami pracy Szpitala lub Placówki Medycznej Medicover.

W przypadku hospitalizacji poza Szpitalem Medicover :

- dyżur pielęgniarski przez całą dobę na życzenie osoby hospitalizowanej,
- odwiedziwy pielęgniarki koordynującej hospitalizację raz na dobę.

W przypadku hospitalizacji w Szpitalu Medicover:

- opieka dedykowanej pielęgniarki oraz pomocy pielęgniarskiej,
- opieka Koordynatora Opieki Szpitalnej,
- możliwość wyboru lekarza prowadzącego oraz lekarza operującego spośród lekarzy akredytowanych Medicover – za dodatkową opłatą,
- całodobowy dyżur pielęgniarski – za dodatkową opłatą.

f) Ogólnopolski Transport Sanitarny związany z hospitalizacją planową w Szpitalu Medicover:

W przypadku hospitalizacji planowej realizowanej w Szpitalu Medicover, Medicover zapewni na podstawie pisemnej zgody lądowy transport sanitarny do Szpitala Medicover w celu odbycia leczenia, a także lądowy transport sanitarny do wskazanego miejsca na terytorium Polski, po leczeniu w Szpitalu Medicover. Transport sanitarny do Szpitala Medicover oraz ze Szpitala Medicover zapewniany jest wyłącznie w sytuacji, jeżeli istnieją przeciwwskazania medyczne, potwierdzone przez lekarza Szpitala Medicover, do realizacji przejazdu innym środkiem transportu niż medyczny.

Organizacja lądowego transportu sanitarnego odbywa się za pośrednictwem Hot Line Medicover, której personel określi, na podstawie możliwych do uzyskania wiadomości a w szczególności dokumentacji dotyczącej stanu zdrowia pacjenta, czy organizacja transportu jest wskazana w danym przypadku medycznym. Medicover zastrzega sobie prawo odmowy transportu sanitarnego w przypadku istnienia przeciwwskazań medycznych do takiego transportu. Ponadto Medicover nie ponosi żadnej odpowiedzialności za przyjęcie do szpitala, z którym Medicover nie ma podpisanej umowy o współpracy i nie realizuje transportu do takiego szpitala, jeśli nie potwierdził on gotowości przyjęcia Pacjenta.

2. Diagnostyka Hospitalizacyjna:

a) Badania cytologiczne i histopatologiczne:

- Badanie histopatologiczne materiału pooperacyjnego
- Badanie histopatologiczne materiału poronnego

b) Biochemia:

- Bilirubina całkowita - krew pępowinowa
- Fenyloalanina - surowica
- Gazometria - krew pępowinowa
- Gazometria - krew tętnicza
- Gazometria - krew włośniczkowa
- Kwas mlekowy (mleczan) - krew pępowinowa
- Osmolalność - mocz
- Osmolalność – surowica

c) Biopsje:

- Biopsja pęcherza moczowego- mapping
- Biopsja płuca, przezskórna igłowa pod kontrolą CT + cytologia
- Biopsja przewodu pokarmowego pod kontrolą endosonografii
- Biopsja wątroby grubo igłowa

d) Diagnostyka endoskopowa:

- Cystoskopia
- ECPW
- ECPW z usunięciem złożeń
- Endoskopowa ablacja argonem śluzówki Barretta ze znieczuleniem
- Endoskopowe usunięcie cewnika PEG
- Przezskórna endoskopowa gastrostomia (PEG)

e) Diagnostyka kardiologiczna:

- Badanie elektrofizjologiczne serca
- Stymulacja przezprzelykowa
- Test pochyleniowy TILT

f) Diagnostyka neurologiczna:

- EEG - 24 godzinny zapis wideo EEG
- EEG Elektroencefalografia - u noworodka
- Inwazyjny test infuzyjny -Wodogłowie
- Punkcja lędźwiowa

g) Hormony:

- TSH w tęście z tyreoliberyną - 30 min
- TSH w tęście z tyreoliberyną - 60 min

h) Inna diagnostyka:

- Próba prowokacyjna z dobraniem leku
- Test z surowicą autologiczną

i) Inne badania laboratoryjne:

- Kamień żółciowy - badanie składu

j) Inne badania obrazowe:

- Aortonefrografia
- Arteriografia
- Kawografia
- Koronarografia
- Splenoportografia

k) Posiewy bakteryjne:

- Badanie popłuczyn pęcherzyk-oskrzel. BAL
- Posiew aspiratu z drzewa oskrzelowego
- Posiew fragmentu tkanek
- Posiew krwi - beztlenowy
- Posiew krwi dzieci
- Posiew krwi tlenowy
- Posiew krwi w kierunku grzybów drożdżopodobnych
- Posiew odchodów z jamy macicy (tlenowy i beztlenowy)
- Posiew płynu mózgowo-rdzeniowego w kierunku grzybów drożdżopodobnych
- Posiew płynu mózgowo-rdzeniowego
- Posiew płynu mózgowo-rdzeniowego - beztlenowe
- Posiew płynu mózgowo-rdzeniowego w kierunku BK
- Posiew wód płodowych (tlenowy i beztlenowy)
- Posiew wymazu w kier. MRSA
- Posiew wymazu z jamy macicy
- Posiew wymazu z jamy otrzewnej
- Posiew wymazu z nosa w kierunku MRSA
- Posiew wymazu z odbytu w kierunku MRSA
- Posiew wymazu z przetoki
- Posiew wymazu ze sromu
- Posiew z cewnika
- Posiew z cewnika naczyniowego metodą Maki
- Posiew z endoprotezy
- Posiew z protezy naczyniowej
- Posiew z rurki intubacyjnej
- Posiew z rurki tracheotomijnej
- Posiew z zastawki
- Posiew żółci
- Posiew żółci w kierunku bakterii beztlenowych

l) Rezonans magnetyczny

- Podanie kontrastu Gadovist 10 ml
- Podanie kontrastu Gadovist 2,5 ml
- Podanie kontrastu Gadovist 5 ml
- Podanie kontrastu Gadovist 7,5 ml
- Podanie kontrastu Magnevist 10 ml
- Podanie kontrastu Magnevist 15 ml
- Podanie kontrastu Magnevist 20 ml
- Podanie kontrastu Magnevist 25 ml
- Podanie kontrastu Magnevist 5 ml
- Podanie kontrastu Multihance 10 ml
- Podanie kontrastu Multihance 15 ml
- Podanie kontrastu Multihance 5 ml
- Opis MRI z innej placówki

m) RTG:

- Kontrola radiologiczna położenia kaniuli w naczyniu

n) Serologia grup krwi:

- Grupa krwi noworodków matek 0 oraz Rh ujemny
- Kwalifikacja do podania immunoglobuliny IgG anty D
- Próba zgodności (2 jednostki)
- Próba zgodności (3 jednostki)
- Próba zgodności (4 jednostki)
- Próba zgodności (5 jednostek)
- Próba zgodności z kontrolą grupy krwi dawcy – donacja

o) Toksykologia i monitorowanie poziomu leków:

- Methemoglobina
- Salicylany

p) Tomografia komputerowa:

- Angiografia CT wielorzędowe
- Podanie kontrastu CT doustny
- Podanie kontrastu CT dożylny 100ml
- Podanie kontrastu CT dożylny 150ml
- Podanie kontrastu CT dożylny 50ml
- Opis CT z innej placówki

q) USG

- Endosonografia przewodu pokarmowego
- USG Doppler tętnic wewnątrzczaszkowych

3. Hospitalizacje:

- Hospitalizacja w warunkach oddziału chirurgicznego
- Hospitalizacja w warunkach oddziału ginekologicznego
- Hospitalizacja w warunkach oddziału internistycznego
- Hospitalizacja w warunkach oddziału kardiologicznego
- Hospitalizacja w warunkach oddziału laryngologicznego
- Hospitalizacja w warunkach oddziału neurochirurgicznego
- Hospitalizacja w warunkach oddziału okulistycznego
- Hospitalizacja w warunkach oddziału ortopedycznego
- Hospitalizacja w warunkach oddziału pediatrycznego
- Hospitalizacja w warunkach oddziału urologicznego
- Pobyt w oddziale OIT/Neonatologii; noworodki; uzasadniony bezwzględny wskazaniami medycznymi
- Pobyt w oddziale OIT; dorośli uzasadniony bezwzględny wskazaniami medycznymi
- Pobyt w oddziale OIT; dzieci uzasadniony bezwzględny wskazaniami medycznymi
- Postępowanie zachowawcze i diagnostyczne w ginek. i położnictwie wymagające hospitalizacji, uzasadnione wskazaniami medycznymi
- Postępowanie zachowawcze i diagnostyczne w laryngologii wymagające hospitalizacji, uzasadnione wskazaniami medycznymi
- Postępowanie zachowawcze i diagnostyczne w ortopedii wymagające hospitalizacji, uzasadnione wskazaniami medycznymi

- Postępowanie zachowawcze i diagnostyka chorób nerek wymagające hospitalizacji, uzasadnione bezwzględny wskazaniami medycznymi
- Postępowanie zachowawcze i diagnostyka chorób płuc wymagające hospitalizacji, uzasadnione bezwzględny wskazaniami medycznymi
- Postępowanie zachowawcze i diagnostyka chorób ukł. narządu ruchu wymagające hospitalizacji, uzasadnione wskazaniami medycznymi
- Postępowanie zachowawcze i diagnostyka chorób układu krwiotwórcz. wymagające hospitalizacji, uzasadnione wskazaniami medycznymi
- Postępowanie zachowawcze i diagnostyka chorób układu pokarmowego wymagające hospitalizacji, uzasadnione wskazaniami medycznymi
- Postępowanie zachowawcze i diagnostyka chorób wątroby wymagające hospitalizacji, uzasadnione wskazaniami medycznymi
- Postępowanie zachowawcze i diagnostyka u dzieci (do 15 r.ż.) wymagające hospitalizacji, uzasadnione wskazaniami medycznymi
- Postępowanie zachowawcze i diagnostyka w chorobach skóry wymagające hospitalizacji, uzasadnione wskazaniami medycznymi
- Postępowanie zachowawcze i diagnostyka w neurologii wymagające hospitalizacji, uzasadnione bezwzględny wskazaniami medycznymi
- Postępowanie zachowawcze w placówce/oddziale chorób zakaźnych wymagające hospitalizacji, uzasadnione wskazaniami medycznymi

4. Procedury anestezyjologiczne:

- Ciągłe podawanie leków znieczulenia miejscowego (PCA)
- Inne rodzaje wentylacji mechanicznej (HFV, HFO)
- Intubacja nosowotchawicza
- Intubacja ustnotchawicza
- Intubacja z użyciem fiberoskopu
- Krótkie znieczulenie dożylnie
- Mechaniczna wentylacja
- Monitorowanie EKG
- Monitorowanie innych ważnych parametrów
- Monitorowanie parametrów oddychania
- Monitorowanie podstawowych parametrów życiowych (EKG, saturacja, ciśnienie tętnicze, kapnografia)
- Nakłucie tętnicy jednorazowe do badań
- Nakłucie tętnicy w celu pomiaru ciśnienia tętniczego krwi
- Nieinwazyjny automatyczny pomiar ciśnienia tętniczego krwi
- Nieinwazyjny pomiar ciśnienia tętniczego krwi
- Ocena stopnia świadomości pacjenta
- Ocena śmierci mózgu
- Odbarczanie tamponady osierdzia (Nakłucie worka osierdziowego – perikardiocenteza)
- Odcinkowe znieczulenie dożylnie
- Ostryknięcie brzegów rany pooperacyjnej
- Podanie dostawowe leków znieczulenia miejscowego
- Pomiar ciśnienia ośrodkowego żylnego
- Pomiar ciśnienia tętnicy płucnej i rzutu serca
- Pośredni masaż serca
- Prowadzenie wspomaganego oddechu (SIMV, PSV)
- Przetoczenie jednej jednostki krwi
- Przetoczenie preparatów krwiopochodnych
- Pulsoksymetria z użyciem czujnika
- Resuscytacja krążeniowo-oddechowa
- Resuscytacja oddechowa
- Sedacja do zabiegu
- Toaleta dróg oddechowych pacjenta niezaintubowanego
- Toaleta dróg oddechowych pacjenta zaintubowanego
- Tracheostomia
- Wlewki doodbytnicze
- Wprowadzenie zgłębnika dożołądkowego
- Wspomaganie oddychania (CPAP)
- Wstrzyknięcie krwi do przestrzeni zewnątrzoponowej po nakłuciu opony twardej (BLOOD PATCH)
- Wstrzyknięcie lub wlew antybiotyków

- Wstrzyknięcie lub wlew innej substancji profilaktycznej lub terapeutycznej
 - Wstrzyknięcie/ infuzja płynów
 - Wymiana rurki intubacyjnej
 - Wymiana rurki tracheostomijnej
 - Zakładanie dożylnego wkłucia obwodowego
 - Założenie cewnika Swan-Ganza
 - Założenie wkłucia do żyły centralnej
 - Założenie wkłucia do żyły centralnej pod kontrolą USG
 - Znieczulenie ogólne dotchawicze do 1 godziny
 - Znieczulenie ogólne dotchawicze z automatycznym monitorowaniem więcej niż dwóch parametrów
 - Znieczulenie ogólne dotchawicze z monitorowaniem funkcji życiowych pacjenta
 - Znieczulenie ogólne dotchawicze, znieczulenie regionalne w tym znieczulenie do zabiegów endoskopowych
 - Znieczulenie ogólne dożylnie do zabiegów krótkotrwałych
 - Znieczulenie ogólne z użyciem maski kraniowej do 1 godziny
 - Znieczulenie ogólne, dożylnie bez intubacji
 - Znieczulenie podpajęczynówkowe ciągłe
 - Znieczulenie podpajęczynówkowe do cięcia cesarskiego
 - Znieczulenie podpajęczynówkowe połączone ze znieczuleniem zewnątrzoponowym do 1 godziny
 - Znieczulenie podpajęczynówkowe z sedacją
 - Znieczulenie spłotów/nerwów obwodowych
 - Znieczulenie spłotów/nerwów obwodowych pod kontrolą USG
 - Znieczulenie spłotów/nerwów obwodowych z użyciem elektrostymulacji
 - Znieczulenie z użyciem maski kraniowej
 - Znieczulenie zewnątrzoponowe
 - Znieczulenie zewnątrzoponowe ciągłe do 1 godziny
 - Znieczulenie zewnątrzoponowe ciągłe z podpaięczym
 - Znieczulenie zewnątrzoponowe do porodu fizjologicznego
- 5. Procedury chirurgiczne:**
- Amputacja kończyny dolnej
 - Amputacja przodostopia kończyny dolnej
 - Angioplastyka tętnic wieńcowych (PTCA)
 - Aterektomia - aorty, tętnic biodrowych, udowych, podkolanowych
 - Aterektomia innych tętnic
 - Aterektomia tętnic goleni
 - Biopsja operacyjna guza szyi, u dzieci
 - Biopsja węzła wartowniczego
 - Biopsja węzłów chłonnych jamy brzusznej metoda laparoskopową, u dzieci
 - Biopsja węzłów chłonnych jamy brzusznej, u dzieci
 - Biopsja zmiany w jamie otrzewnej, u dzieci
 - Biopsja/wycięcie zmiany nieprzekraczające 5 cm średnicy ze ściany klatki piersiowej/żeber
 - Biopsja/wycięcie zmiany ze ściany klatki piersiowej/żeber z rekonstrukcją
 - Brzuszno-kroczone wycięcie odbytnicy
 - Całkowite usunięcie płuca
 - Chirurgiczne usunięcie ciała obcego z naczynia krwionośnego
 - Chirurgiczne wytworzenie jejunostomii
 - Cholecystektomia klasyczna z rewizją pżw z powodu kamicy przewodu żółciowego bez zapalenia pęcherzyka żółciowego
 - Cholecystektomia klasyczna z rewizją pżw z powodu kamicy przewodu żółciowego z zapaleniem pęcherzyka żółciowego
 - Cholecystektomia klasyczna z rewizją pżw z zapaleniem dróg żółciowych
 - Cholecystektomia klasyczna, u dzieci
 - Cholecystektomia laparoskopowa, u dzieci
 - Choroby krwotoczne naczyń mózgowych - duży endowaskularny zabieg naprawczy
 - Choroby krwotoczne naczyń mózgowych - średni endowaskularny zabieg naprawczy
 - Częściowa resekcja wątroby (hemihepatektomia)
 - Częściowe usunięcie śledziony bądź fenestracja zmian torbielowych umiejscowionych biegunowo w śledzionie, u dzieci
 - Diagnostyczne endoskopowe badanie nerki z biopsją zmiany chorobowej nerki
 - Drenaż odbarczający/ssący jamy opłucnej
 - Embolizacja lub zamknięcie naczyń mózgowych przy pomocy spiral - Embolizacja tętniaków obwodowych
 - Embolizacja narządowa bez użycia leków
 - Enderterektomia z łątką naczyniową - naczyń głowy/szyi - tętnicy szyjnej wspólnej/zewnętrznej/wewnętrznej
 - Enderterektomia z łątką naczyniową - tętnic kończyny dolnej; udowa (wspólna, powierzchowna); podkolanowe; piszczelowe
 - Endoskopowe badanie śródpiersia (mediastinoskopia)
 - Endowaskularne usunięcie ciała obcego z naczynia krwionośnego
 - Endowaskularne zaopatrzenie tętniaka aorty - Endowaskularne zaopatrzenie tętniaka aorty brzusznej/piersiowej (stentgraf)
 - Endowaskularny remodeling naczyń wewnętrzczaskowych
 - Endowaskularny zabieg naprawczy i/ lub zamknięcie tętniaka, wad tętniczo-żylnych (AVM) lub przetok – inne
 - Endowaskularny zabieg naprawczy, embolizacja i/lub zamknięcie malformacji naczyń mózgowych - Embolizacja tętniaków obwodowych
 - Farmakomechaniczna tromboliza izolowana
 - Fenestracja laparoskopowa torbieli wątroby, u dzieci
 - Fistulotomia w leczeniu niskiej powierzchownej przetoki odbytu
 - Flebografia diagnostyczna z zastosowaniem IVUS z ewentualną przezskórną angioplastyką żylną
 - Hamowanie krwawienia przy użyciu sondy bipolarnej
 - Hemikolektomia lewostronna
 - Hemikolektomia lewostronna stapler
 - Hemikolektomia prawostronna
 - Hemikolektomia prawostronna stapler
 - Kalibracja i rozszerzenie cewki moczowej żeńskiej, u dzieci
 - Kolektomia całkowita, dostęp przez jamę brzuszną bez wycięcia odbytnicy
 - Kolektomia całkowita, dostęp przez jamę brzuszną z wycięciem odbytnicy
 - Laparoskopowa adrenalectomia jednostronna
 - Laparoskopowa operacja przepukliny brzusznej/pępkowej IPOM
 - Laparoskopowa operacja wtórnej przepukliny metodą IPOM
 - Laparoskopowe usunięcie guza jelita grubego
 - Laparoskopowe usunięcie odcinka krętniczo-kątniczego w chorobie Crohna z zespoleniem jelitowym koniec do końca, u dzieci
 - Laparoskopowe usunięcie odcinka krętniczo-kątniczego w chorobie Crohna z wyłonieniem stomii, u dzieci
 - Laparoskopowe usunięcie śledziony
 - Laparoskopowe usunięcie śledziony, u dzieci
 - Laparoskopowe usunięcie torbieli nerki
 - Laparoskopowe wycięcie torbieli jamy brzusznej (zdwojenie, hamartoma), u dzieci
 - Laparotomia zwiadowcza
 - Laparotomia zwiadowcza w rozsiały procesie nowotworowym, wzrostach wewnątrzbrzusznych z zespoleniem omijającym
 - Leczenie żyłaków odbytu metodą RF (radio frequency)
 - Małoinwazyjna operacja naprawcza jednostronnej przepukliny pachwinowej TEP/TAPP - mosznowa
 - Małoinwazyjna operacja naprawcza jednostronnej przepukliny pachwinowej TEP/TAPP - nawrotowa
 - Małoinwazyjna operacja naprawcza obustronnej przepukliny pachwinowej TEP/TAPP
 - Małoinwazyjna operacja naprawcza obustronnej przepukliny pachwinowej TEP/TAPP - mosznowej/nawrotowej
 - Małoinwazyjna operacja naprawcza jednostronnej przepukliny pachwinowej TEP/TAPP
 - Marsupializacja torbieli trzustki
 - Mastektomia podskórna obustronna z implantacją
 - Mastektomia, podskórna
 - Nacięcie i drenaż mnogiego ropnia skóry i tkanek podskórnych u dzieci, poniżej 1 roku życia
 - Nacięcie i drenaż mnogiego ropnia skóry i tkanek podskórnych u dzieci, powyżej 1 roku życia
 - Nacięcie i drenaż pojedynczego ropnia skóry i tkanek podskórnych u dzieci, poniżej 1 roku życia

- Nacięcie i drenaż pojedynczego ropnia skóry i tkanek podskórnych u dzieci, powyżej 1 roku życia
- Nacięcie i drenaż, ropnia okołoodbytniczego, powierzchownie, u dzieci
- Nacięcie i drenaż, ropnia okołoodbytniczego, u dzieci
- Nacięcie ropnia okołoodbytniczego - Nacięcie i drenaż ropnia okołoodbytniczego dużego
- Nakłucie jamy brzusznej
- Nakłucie opłucnej
- Obustronne wycięcie sutków - Mastektomia, radykalna z usunięciem węzłów chłonnych pachowych
- Obustronne wycięcie sutków - Mastektomia, radykalna zmodyfikowana, bez usunięcia mięśnia piersiowego większego
- Odcinkowa resekcja jelita grubego
- Odcinkowe wycięcie jelita, u dzieci
- Operacja innej patologii w obrębie pępka, u dzieci
- Operacja klasyczna refluksu żołądkowo-przłykowego metodą Nissena, u dzieci
- Operacja klasyczna refluksu żołądkowo-przłykowego metodą Toupet, u dzieci
- Operacja mechanicznej niedrożności jelitowej, u dzieci
- Operacja naprawcza pierwotnej przepukliny pachwinowej, wiek 5 lat lub więcej; odprowadzalna
- Operacja naprawcza przepukliny pępkowej, u dzieci powyżej 5 lat
- Operacja naprawcza przepukliny pępkowej, u dzieci poniżej 5 lat; odprowadzalna
- Operacja obustronnej przepukliny pachwinowej
- Operacja perforatorów żyłaków metodą endoskopową
- Operacja przepukliny mosznowej jednostronnej/obustronnej - Plastyka przepukliny mosznowej z niedrożnością bez zgorzeli
- Operacja przepukliny mosznowej z zastosowaniem siatki
- Operacja przepukliny pachwinowej jednostronna metodą laparoskopową
- Operacja przepukliny pachwinowej jednostronnej/obustronnej - Plastyka przepukliny pachwinowej z niedrożnością bez zgorzeli
- Operacja przepukliny pachwinowej obustronna metodą laparoskopową
- Operacja przepukliny pępkowej
- Operacja przepukliny rozworu przełykowego z fundoplikacją - Przepuklina rozworu przełykowego
- Operacja przepukliny udowej
- Operacja przepukliny z zastosowaniem siatki (PHS)
- Operacja Refluku żołądkowo-przłykowego + gastrostomia, u dzieci
- Operacja refluksu żołądkowo-przłykowego metodą Nissena w laparoskopii,
- Operacja refluksu żołądkowo-przłykowego metodą Toupet, u dzieci
- Operacja skrętu torbieli jajnika u dzieci poniżej 4. tygodnia życia
- Operacja skrętu torbieli jajnika u dzieci powyżej 4 tygodnia życia
- Operacja szczeliny odbytu
- Operacja szczeliny odbytu - Szczelina odbytu przewlekła
- Operacja szczeliny odbytu - Szczelina odbytu przewlekła + botox
- Operacja szczeliny odbytu + botox
- Operacja usunięcia tętniaka aorty brzusznej
- Operacja usunięcia żyłaków odbytu (hemoroidów) z użyciem lasera LHP
- Operacja żyłaków – kriochirurgia
- Operacja żyłaków kończyny dolnej - duże + SEPS + laser
- Operacja żyłaków kończyny dolnej - średnie + SEPS + laser
- Operacja żyłaków kończyny dolnej metodą RF (radio frequency)
- Operacja żyłaków kończyny dolnej metodą RF (radio frequency), obustronnie
- Operacja żyłaków odbytu (hemoroidów) z użyciem lasera HeLP
- Operacja żyłaków odbytu klasyczna
- Operacja żyłaków powrózka nasiennego (dorośli) - Operacja laparoskopowa żyłaków powrózka nasiennego jednostronna
- Operacja żyłaków powrózka nasiennego (dorośli) - Operacja laparoskopowa żyłaków powrózka nasiennego obustronna
- Operacje plastyki dróg żółciowych
- Operacje tarczycy
- Operacyjna kontrola śródpiersia (mediastinotomia)
- Operacyjne odprowadzenie wgłobionego jelita, u dzieci
- Opracowanie chirurgiczne skóry
- Opracowanie chirurgiczne; skóra, tkanka podskórna i mięśnie
- Opracowanie chirurgiczne; skóra, tkanka podskórna, mięśnie i kości
- Ostrzyknięcie tętniaka trombiną
- Otwarta biopsja opłucnej
- Otwarta biopsja płuca
- Otwarta biopsja węzłów chłonnych nadobojczykowych (biopsja Danielsa)
- Otwarte pobranie wycinków narządów jamy brzusznej
- Plastyka przepukliny kresy białej
- Plastyka przepukliny nawrotowej
- Plastyka przepukliny pępkowej z niedrożnością bez zgorzeli
- Plastyka przepukliny pooperacyjnej - duża
- Plastyka przepukliny pooperacyjnej - mała
- Podwiązanie i wycięcie żyłaków – Żył kończyny dolnej (udowe) - Operacja żyłaków kończyny dolnej - duże + laser
- Podwiązanie tętnic hemoroidalnych pod kontrolą USG Dopplera (DGHAL, metoda Morinagi)
- Podwiązanie tętnic hemoroidalnych pod kontrolą USG Dopplera (DGHAL, metoda Morinagi) + RAR
- Polipektomia w przełyku lub w żołądku z badaniem histopatologicznym
- Pomost aorta - tętnica kręzkowa górna
- Pomost aorta - tętnica nerkowa
- Pomost aortalno - biodrowy
- Pomost aortalno - biodrowy do tętnicy podkolanowej
- Pomost aortalno - dwubiodrowy
- Pomost aortalno - dwuudowy
- Pomost aortalno - podkolanowy
- Pomost aortalno - trzewny
- Pomost aortalno - udowy
- Pomost biodrowo - udowy
- Pomost pachowo - ramienny
- Pomost pachowo - udowy powierzchowny
- Pomost podkolanowo - podkolanowy
- Pomost podobojczykowo - podobojczykowy
- Pomost podobojczykowo - szyjny
- Pomost ramiennie - ramienny
- Pomost szyjno - szyjny
- Pomost tętnica szyjna wspólna - tętnica podobojczykowa
- Pomost tętnica wątrobowa - tętnica biodrowa wspólna-tętnica nerkowa
- Pomost udowo - piszczelowy
- Pomost udowo - podkolanowy
- Pomost udowo - strzałkowy
- Pomost udowo - udowy
- Pomostowanie tętnic obwodowych
- Ponowne otwarcie jamy brzusznej (relaparotomia)
- Powierzchnowa sfinkterotomia w leczeniu szczeliny odbytu
- Przeszczep aortalno lub biodrowo - udowy
- Przetoka odbytu
- Przetoka wrotno-systemowa (TIPS)
- Przeszkórna angioplastyka (PTA) - aorty, tętnic biodrowych, udowych, podkolanowych - PTA tętnicy biodrowej/udowej
- Przeszkórna angioplastyka (PTA) - naczynia kończyn górnych - PTA tętnic obwodowych
- Przeszkórna angioplastyka (PTA) - tętnic goleni - PTA tętnic obwodowych
- Przeszkórna angioplastyka (PTA) - tętnic trzewnych - PTA tętnicy nerkowej z wszczępieniem stentu
- Przeszkórna angioplastyka (PTA) żylna
- Przeszkórna angioplastyka (PTA) żylna IVUS
- Przeszkórna angioplastyka lub aterektomia tętnicy kręgosłupowej - PTA tętnic obwodowych
- Przeszkórna angioplastyka lub aterektomia tętnicy podstawnej - PTA tętnic obwodowych

- Przeszkórna angioplastyka lub aterektomia tętnicy szyjnej - PTA ze stentowaniem tętnicy szyjnej
 - Przeszkórne założenie przetoki nerkowej
 - Radykalne wycięcie sutka - Mastektomia, radykalna z usunięciem węzłów chłonnych pachowych
 - Radykalne wycięcie sutka - Mastektomia, radykalna zmodyfikowana, bez usunięcia mięśnia piersiowego większego
 - Reoperacja po zabiegu usunięcia tarczycy (Rethyroidectomia)
 - Resekcja guza jelita grubego z odtworzeniem ciągłości przewodu pokarmowego
 - Resekcja guza jelita grubego z wyłonieniem stomii
 - Resekcja guza odbytnicy - dostęp przezodbytniczy
 - Resekcja guza śródpiersia
 - Resekcja odcinkowa jelita cienkiego
 - Resekcja poprzeczniczy
 - Resekcja poprzeczniczy stapler
 - Rewizja przetoki jelita grubego - Wyłonienie przetoki jelita grubego
 - Rewizja tętnicy z ponownym zeszcieniem lub implantacją łaty
 - Rozszerzanie przełyku (bez kosztu protezy)
 - Rozszerzanie przełyku rozszerzadłem Starka
 - Segmentowa resekcja płuca
 - Skleroterapia żyłaków podudzia kończyny dolnej (piankowa)
 - Skleroterapia żyłaków przełyku i żołądka przy użyciu Polidocanolu
 - Skleroterapia żyłaków żyły odpiszczelowej / odstrzałkowej kończyny dolnej pod kontrolą USG (piankowa)
 - Strumektomia subtotalna z badaniem histopatologicznym
 - Strumektomia totalna
 - Sympatektomia
 - Transpozycja tętnicy podobojczykowej do tętnicy szyjnej wspólnej
 - Tymektomia (wycięcie grasicy)
 - Udrożnienie przeszczepu naczyniowego
 - Udrożnienie tętnicy obwodowej
 - Udrożnienie tętnicy obwodowej z wszyciem łaty
 - Udrożnienie tętnicy szyjnej wewnętrznej jednostronne
 - Umocowanie ruchomej nerki
 - Unieruchomienie wypadnięcia odbytnicy
 - Usunięcie ciała obcego ze światła jelita
 - Usunięcie filtra z żyły głównej
 - Usunięcie jądra u dorosłych
 - Usunięcie płata płucnego
 - Usunięcie podpowięziowe żyłaków kończyn dolnych - SEPS
 - Usunięcie podpowięziowe żyłaków kończyn dolnych - SEPS - zabieg dwustronny
 - Usunięcie portu naczyniowego
 - Usunięcie śledziony w chorobach hematologicznych, u dzieci
 - Usunięcie torbieli dermoidalnej, u dzieci
 - Wideotorakoskopowa pleurodeza jamy opłucnowej talkiem
 - Wprowadzenie filtra czasowego do żyły głównej
 - Wprowadzenie filtra stałego do żyły głównej
 - Wtórne zamknięcie rany chirurgicznej/jej rozejście, rozległe/skomplikowane
 - Wycięcie całkowite żołądka (gastrektomia) metodą klasyczną
 - Wycięcie części (fragmentu) żołądka
 - Wycięcie guza przełyku
 - Wycięcie guza przepony
 - Wycięcie kwadrantu piersi
 - Wycięcie kwadrantu sutka/wyłuszczenie guza sutka oraz węzłów pachowych/węzła wartownika - Częściowe usunięcie gruczołu piersiowego; z limfadenektomią pachową/wycięcie węzła wartowniczego
 - Wycięcie nerki przez jamę otrzewnej
 - Wycięcie nerki z dojścia lędźwiowego
 - Wycięcie pęcherzyka żółciowego - Cholecystektomia klasyczna z powodu kamicy i ostrego zapalenia pęcherzyka żółciowego
 - Wycięcie pęcherzyka żółciowego - Cholecystektomia laparoskopowa z powodu kamicy i ostrego zapalenia pęcherzyka żółciowego
 - Wycięcie pęcherzyka żółciowego metodą klasyczną - Cholecystektomia klasyczna (bez zapalenia pęcherzyka żółciowego)
 - Wycięcie pęcherzyka żółciowego metodą laparoskopową - Cholecystektomia laparoskopowa (bez zapalenia pęcherzyka żółciowego)
 - Wycięcie pojedynczych torbieli nerki przez dojście lędźwiowe
 - Wycięcie sutka - Mastektomia prosta z badaniem węzłów chłonnych pachowych (z biopsją węzła wartowniczego)
 - Wycięcie śledziony
 - Wycięcie tarczycy całkowite z limfadenektomią
 - Wycięcie tarczycy częściowe - Wycięcie tarczycy - dwustronne
 - Wycięcie tarczycy częściowe (wycięcie płata)
 - Wycięcie tętniaka rzekomego tętnicy promieniowej z zeszcieniem dziury w tętnicy
 - Wycięcie torbieli bąblowcowej wątroby, u dzieci
 - Wycięcie torbieli skórzastej/zatoki włosowej
 - Wycięcie torbieli włosopochodnej
 - Wycięcie trzustki
 - Wycięcie tylnej krypty
 - Wycięcie uchyłku Meckla metodą laparoskopową, u dzieci
 - Wycięcie uchyłku Meckla, u dzieci
 - Wycięcie węzłów chłonnych miednicy
 - Wycięcie węzłów chłonnych pachowych
 - Wycięcie węzłów chłonnych pachwinowo-biodrowych
 - Wycięcie węzłów chłonnych pachwinowych
 - Wycięcie węzłów chłonnych szyjnych
 - Wycięcie wodniaka jądra, u dzieci
 - Wycięcie wodniaka powrózka nasiennego, u dzieci
 - Wycięcie wyrostka robaczkowego
 - Wycięcie wyrostka robaczkowego laparoskopowo, u dzieci
 - Wycięcie wyrostka robaczkowego metodą laparoskopową
 - Wycięcie wyrostka robaczkowego powikłanego z zapaleniem otrzewnej, u dzieci
 - Wycięcie wyrostka robaczkowego, u dzieci
 - Wycięcie wyrostka robaczkowego, z wycięciem uchyłku Meckla, u dzieci
 - Wycięcie wyrostka robaczkowego/skomplikowane
 - Wycięcie żyłaków kończyny dolnej (miniflebektomia) metodą RF (radio frequency)
 - Wykrępienie tętniaka
 - Wyłonienie stomii dwulufowej, u dzieci
 - Wyłuszczenie torbieli bąblowcowej wątroby metodą laparoskopową, u dzieci
 - Wytworzenie przetoki żołądka
 - Wytworzenie sztucznego odbytu
 - Zabieg poszerzania przełyku metodą endoskopową
 - Zabiegi hybrydowe w obrębie naczyń obwodowych
 - Zabiegi naczyniowe w obszarze brzuszny
 - Zabiegi naczyniowe w obszarze brzuszny z pw i dstrzało
 - Zabiegi naczyniowe w obszarze brzuszny z pw i reoperacje
 - Zabiegi przy użyciu koagulacji argonowej (hamowanie krwawień, udrażnianie stenozy nowotworowej przełyku)
 - Zakładanie opasek gumowych na żyłaki przełyku
 - Założenie gastrostomii metodą Kadera, u dzieci
 - Założenie gastrostomii metodą laparoskopową, u dzieci
 - Zamknięcie tętniaka klejem tkankowym
 - Zaopatrzenie przetoki tętniczko-żylny spiralami embolizacyjnymi
 - Zaopatrzenie przetoki tętniczko-żylny stentem krytym
 - Zaopatrzenie przetoki tętniczko-żylny środkami embolizacyjnymi - inne
 - Zaopatrzenie tętniaka spiralami embolizacyjnymi
 - Zaopatrzenie tętniaka stentem krytym
 - Zespolecie podobojczykowo – szyjne
- 6. Procedury ginekologiczne:**
- Amputacja nadpochwowa trzonu macicy, bez usunięcia przydatków
 - Amputacja nadpochwowa trzonu macicy, z usunięciem jajowodu, z usunięciem jajnika
 - Amputacja szyjki macicy
 - Całkowita brzuszna histerektomia (trzon i szyjka), z usunięciem jajowodu/ów i jajnika/ów, z kolkpouretrocystopeksją

- Całkowita brzuszna histerektomia z usunięciem jajowodu/ów i jajnika/ów - z częściowym wycięciem pochwy
 - Embolizacja mięśniaków macicy
 - Fiksacja macicy z zastosowaniem siatki prolenowej (bez ceny siatki)
 - Histerektomia pochwowa
 - Histerektomia pochwowa, z podwieszeniem pochwy, cewki moczowej i pęcherza moczowego
 - Histerektomia pochwowa, z usunięciem jajowodu i jajnika, z operacją naprawczą przepukliny jelita
 - Histerektomia pochwowa, z usunięciem jajowodu i jajnika
 - Histerektomia pochwowa; z operacją naprawczą przepukliny jelita(enterocoel), z całkowitym/częściowym wycięciem pochwy
 - Indukcja porodu ciąży martwej powyżej 22. tygodnia
 - Kolpouretrocytopeksja - podwieszenie szyjki macicy, pochwy, cewki moczowej, pęcherza moczowego - z kontrolą endo., laparoskopowo
 - Laparoscopia diagnostyczna
 - Laparoscopia operacyjna z histerektomią przezpochwową, z usunięciem jajowodu i jajnika
 - Laparoscopia, operacyjna, wycięcie mięśniaków
 - Laparoscopia, operacyjna, z histerektomią przezpochwową
 - Laparoskopowa fiksacja macicy metodą Dubuissona (bez ceny siatki)
 - Laparoskopowa kauteryzacja torebek jajników lub/i biopsja jajników
 - Laparoskopowa operacja endometriozy
 - Laparoskopowa operacja zaawansowanej/skrajnie zaawansowanej endometriozy
 - Laparoskopowa operacja zaawansowanej/skrajnie zaawansowanej endometriozy z zaangażowaniem jelita
 - Laparoskopowe leczenie ciąży ektopowej -Laparoskopowe leczenie ciąży ektopowej; bez wycięcia jajowodu i/lub wycięcia jajnika
 - Laparoskopowe leczenie ciąży ektopowej - Laparoskopowe leczenie ciąży ektopowej; z wycięciem jajowodu lub/i wycięciem jajnika
 - Laparoskopowe pobranie węzłów pozaotrzewnowych, pobranie popłuczyn z jamy otrzewnej oraz wycinków z otrzewnej
 - Laparoskopowe podwieszenie pochwy lub macicy
 - Laparoskopowe uwolnienie zrostów jelita grubego, j. cienkiego i wyrostka robaczkowego z kikutek pochwy
 - Laparoskopowe wycięcie macicy z z usunięciem jajowodu, z usunięciem jajnika i limfadenektomią
 - Laparoskopowe wycięcie przydatków (jajnika) - z badaniem hist.-pat., jedno/obustronnie
 - Laparoskopowe wycięcie przydatków (jajowodów) - z badaniem hist.-pat., jedno/obustronnie
 - Laparoskopowe wycięcie torbieli okołojajowodowej - Laparoscopia operacyjna, z/bez uwolnieniem zrostów, biopsja jajnika
 - Laparoskopowe wyluszczenie torbieli jajników; z laparotomią lub bez; z badaniem histopatologicznym
 - Laparoskopowe zniszczenie zmian przydatków
 - Laparoskopowe zniszczenie zmiany jajnika
 - Nacięcie i drenaż krwiaka pochwy po porodzie
 - Nadpochwowe wycięcie trzonu macicy metodą laparoskopową z przydatkami lub bez
 - Operacja naprawcza krocza
 - Operacja nietrzymania moczu z użyciem taśmy TVT/TOT - Operacja podwieszająca z powodu wysiłkowego nietrzymania moczu
 - Operacja plastyczna pochwy z powodu nietrzymania moczu i obniżenia ścian pochwy
 - Operacja usunięcia macicy, jajowodu i jajnika, z podwiesz. pochwy - Całkowita brzuszna histerektomia; z kolpouretrocystopeksją
 - Operacja usunięcia macicy, z usunięciem jajowodu i jajnika - Całkowita, brzuszna histerektomia, z częściowym wycięciem pochwy
 - Operacja z powodu zatrzymania moczu, korekta chirurgiczna erozji taśmy
 - Operacja zamykająca pochwę
 - Podanie immunoglobuliny anti-D
 - Podanie immunoglobuliny anti-D 50 µg
 - Preindukcja lub/i indukcja porodu
 - Promontofiksacja laparoskopowa (sakrokolpopeksja)
 - Promontofiksacja narządu rodnego
 - Przezbzuszna amniotomia - obejmuje kontrolę ultrasonograficzną
 - Przepochwowe wycięcie macicy i plastyka krocza
 - Punkcja naczynia płodowego, kordocenteza (wewnątrzmaciczna)
 - Szycie pochwy - po porodzie
 - Terapeutyczna redukcja objętości płynu owodniowego
 - Usunięcie jajnika
 - Usunięcie macicy z wycięciem pochwy; z operacją naprawczą przepukliny jelita
 - Usunięcie torbieli jajnika drogą brzuszną
 - Usunięcie torbieli jajnika metodą laparoskopową
 - Wulwektomia, prosta; częściowa
 - Wycięcie endometriozy z blizny z otwarciem jamy brzusznej
 - Wycięcie lub zniszczenie zmiany chorobowej pochwy, zmiany rozległe
 - Wycięcie macicy, z operacją naprawczą przepukliny jelita
 - Wycięcie mięśniaków macicy - dostęp brzuszny
 - Wycięcie zmiany, srom; rozległe
 - Wyłyżczkowanie macicy po poronieniu - ciąża obumarła, poronienie zatrzymane
 - Zabieg usunięcia ropnia w obrębie krocza po porodzie
- 7. Procedury kardiologiczne:**
- Ablacja Carto prosta
 - Ablacja Carto złożona
 - Ablacja prosta
 - Ablacja zaburzeń rytmu z wykorzystaniem systemu elektroanatomicznego
 - Ablacja zaburzeń rytmu z wykorzystaniem systemu elektroanatomicznego 3D
 - Ablacja złożona
 - Choroby zastawek serca
 - Defibrylator dwujamowy, wszczepienie bez kosztu stymulatora
 - Defibrylator jednojamowy, wszczepienie, bez kosztu stymulatora
 - Defibrylator jednojamowy, wymiana bez kosztu stymulatora
 - Defibrylator dwujamowy, wymiana bez kosztu stymulatora
 - Inne operacje serca (osierdzia) - pericardiectomia
 - Kardiowersja elektryczna
 - Kardiowersja farmakologiczna
 - Koronaroplastyka balonowa dwunaczyniowa bez stentów
 - Koronaroplastyka balonowa dwunaczyniowa z dwoma stentami
 - Koronaroplastyka balonowa jednonaczyniowa bez stentu (w tym koronarografia)
 - Koronaroplastyka balonowa z więcej niż dwoma stentami
 - Koronaroplastyka jednonaczyniowa z jednym stentem
 - Leczenie zabiegowe zaburzeń rytmu
 - Operacja naprawcza defibrylatora (+EPS) bez kosztu stymulatora
 - Operacja naprawcza układu stymulującego bez kosztu stymulatora
 - OZW - leczenie inwazyjne
 - OZW - leczenie z zastosowaniem leku trombolitycznego drugiej/trzeciej generacji
 - OZW bez uniesienia ST
 - Plastyka tętnic szyjnych oraz pomosty aortalno - wieńcowe
 - Plastyka zastawki mitralnej
 - Pomiar cząstkowego przepływu wieńcowego (FFR)
 - Pomostowanie aortalno-wieńcowe (by – pass)
 - Pomostowanie naczyń wieńcowych z plastyką
 - Pomosty aortalno - wieńcowe w zawale zagrażającym (operacja w trybie "urgent")
 - Proteza sztuczna aorty wstępującej i/lub łuku bez kosztu protezy
 - Przeciek wokół zakażonej sztucznej zastawki (operacja w trybie "urgent")
 - Przeskórna angioplastyka tętnic wieńcowych (PTCA) z wszczepieniem stentu niepokrywanego

- Przekórne zamknięcie nieprawidłowych połączeń wewnątrzsercowych i zewnątrzsercowych
 - Rewaskularyzacja laserowa oraz wszczepienie pomostów aortalno - wieńcowych
 - Rewaskularyzacja wieńcowa (wszczepienie pomostów żylnych i/lub tętniczych) "na bijącym sercu" bez krążenia
 - Rewaskularyzacja wieńcowa (wszczepienie pomostów żylnych i/lub tętniczych) w krążeniu pozaustroiwvm
 - Stymulator dwujamowy, wszczepienie bez kosztu stymulatora
 - Stymulator dwujamowy, wymiana bez kosztu stymulatora
 - Stymulator jednojamowy, wszczepienie bez kosztu stymulatora
 - Stymulator jednojamowy, wymiana bez kosztu stymulatora
 - Śluzak lewego przedsionka (operacja w trybie "urgent")
 - Usunięcie guza serca
 - Usunięcie przezżyłne elektrod w przypadku powikłań
 - Wszczepienie lub plastyka zastawki aortalnej i pomosty aortalno – wieńcowe bez kosztu zastawki
 - Wszczepienie protezy aorty wstępującej wraz z protezą sztuczną aortalną bez kosztu protezy
 - Wszczepienie stymulatora jedno lub dwujamowego
 - Wszczepienie stymulatora resynchronizującego bez kosztu stymulatora
 - Wszczepienie sztucznej zastawki aortalnej bez kosztu zastawki
 - Wszczepienie sztucznej zastawki aortalnej lub mitralnej z powodu bakteryjnego zapalenia wsierdza; bez kosztu zastawki
 - Wszczepienie sztucznej zastawki aortalnej lub/i mitralnej z powodu bakteryjnego zapalenia wsierdza bez kosztu zastawki
 - Wszczepienie sztucznej zastawki mitralnej bez kosztu zastawki
 - Wszczepienie zastawki aortalnej i pomosty aortalno – wieńcowe bez kosztu zastawki
 - Wszczepienie zastawki mitralnej i aortalnej bez kosztu zastawek
 - Wszczepienie zastawki mitralnej oraz plastyka zastawki trójdzielnej bez kosztu zastawki
 - Wycięcie pozawałowego tętniaka lewej komory i/lub wszczepienie pomostów aortalno - wieńcowych
 - Wymiana aorty wstępującej z powodu tętniaka rozwarstwiającego z zastosowaniem sztucznej zastawki aortalnej bez kosztu zastawki
 - Wymiana stymulatora jednojamowego na dwujamowy bez kosztu stymulatora
 - Zamknięcie pękniętej przegrody międzykomorowej w przebiegu zawału serca (operacja w trybie „urgent’)
- 8. Procedury laryngologiczne:**
- Badanie krtani/laryngoskopia/ w znieczuleniu ogólnym z pobraniem wycinka do badania hist.-pat.
 - Częściowe usunięcie krtani zaliczane do metod pionowych; przednio-boczno-pionowe oglądanie krtani w znieczuleniu miejscowym
 - Częściowe zmniejszenie migdałków podniebiennych
 - Częściowe zmniejszenie migdałków podniebiennych, laser
 - Drenaż ropnia; podszczękowo lub podjęzykowo, wewnątrzustnie
 - Endoskopia nosa/zatok, (FEOZ/FESS) chirurgiczna; z wykonaniem zespolenia workowo-nosowego
 - Endoskopia nosa/zatok, chirurgiczna; z zaopatrzeniem krwotoku z nosa
 - Endoskopowa operacja czynnościowa zatok przynosowych + Septoplastyka
 - Endoskopowa operacja czynnościowa zatok przynosowych z usunięciem polipów nosa + Septoplastyka
 - Endoskopowa operacja zatok przynosowych (ethmoidektomia całkowita)
 - Endoskopowa operacja zatok przyn. (sphenoethmoidek./frontosphenoethmoidek./sphenoidek.) z usun. polipów nosa + Septoplastyka
 - Endoskopowa operacja zatok przyn. (sphenoethmoidektomia/frontosphenoethmoidektomia/sphenoidektomia) + Septoplastyka
 - Endoskopowa operacja zatok przynosowych (ethmoidektomia całkowita) + Septoplastyka
 - Endoskopowa operacja zatok przynosowych (sphenoethmoidektomia lub frontosphenoethmoidektomia lub sphenoidektomia)
 - Endoskopowa operacja zatok przynosowych (Sphenoethmoidektomia/frontosphenoethmoidektomia/sphenoidektomia) z usun. polipów nosa
 - Endoskopowa operacja zatok przynosowych z usunięciem polipów nosa (ethmoidektomia całkowita)
 - Endoskopowa operacja zatok przynosowych z usunięciem polipów nosa (ethmoidektomia całkowita) + Septoplastyka
 - Endoskopowa operacja zatok przynosowych z usunięciem polipów nosa, dzieci
 - Endoskopowa operacja zatok przynosowych z usunięciem polipów nosa, dzieci + Septoplastyka
 - Endoskopowa operacja zatok przynosowych, dzieci
 - Endoskopowa operacja zatok szczękowych z dojścia w przedsionku jamy ustnej metodą Caldwell-Luca - jednostronnie
 - Endoskopowa operacja zatok szczękowych z dojścia w przedsionku jamy ustnej metodą Caldwell-Luca - obustronnie
 - Funkcjonalna Endoskopowa Operacja Zatok (FEOZ/FESS)
 - Funkcjonalna Endoskopowa Operacja Zatok (FEOZ/FESS) + Septoplastyka + Konchoplastyka metodą Celon/RF lub elektrokoagulacji
 - Funkcjonalna Endoskopowa Operacja Zatok (FEOZ/FESS) z usunięciem polipów nosa
 - Funkcjonalna Endoskopowa Operacja Zatok (FEOZ/FESS) + usun. migdałka gardłowego, nacięc. błony bębenkowej oraz zał. drenażu uszu
 - Funkcjonalna Endoskopowa Operacja Zatok (FEOZ/FESS) + usunięcie migdałków podniebiennych i gardłowego
 - Konchoplastyka endoskopowa z zastosowanie shavera (korekta małżowin nosowych dolnych)
 - Korekta przegrody nosowej (septoplastyka) w znieczuleniu ogólnym
 - Korekta przegrody nosowej (septoplastyka) z operacją gardła metodą Celon/chirurgii radiofalowej
 - Laryngoskopia, bezpośrednia, operacyjna, z wycięciem chrząstki nalewkowatej;
 - Laryngoskopia, bezpośrednia, operacyjna, z wycięciem guza i/lub dekortykacją strun głosowych lub nagłośni;
 - Mastoidektomia; całkowita
 - Mikrochirurgia krtani - instrumentalna
 - Mikrochirurgia krtani z użyciem lasera CO2
 - Myringoplastyka (działania chirurgiczne ograniczone do błony bębenkowej i okolicy pobrania tkanek)
 - Nacięcie i drenaż ropnia; pozagardłowego lub przygardłowego, dostęp wewnątrzustny lub zewnętrzny
 - Nacięcie krtani ; z usunięciem guza lub torbieli krtani, wycięcie struny głosowej
 - Naprawa przetoki okienka okrągłego
 - Naprawa przetoki okienka owalnego
 - Oczyszczenie, jama wyrostka sutkowatego, proste (np. rutynowe oczyszczenie)
 - Oczyszczenie, jama wyrostka sutkowatego, złożone (np. w znieczuleniu lub więcej niż jedno rutynowe czyszczenie)
 - Odwarstwienie śluzówki nosa metodą klasyczną
 - Oglądanie krtani w świetle stroboskopowym laryngoskopem giętkim lub sztywnym
 - Oglądanie krtani - Laryngoskopia, z zastosowaniem fiberoskopu; bez/z usunięciem zmiany i/lub ciała obcego lub pobranie biopsji
 - Oglądanie krtani i/lub tchawicy w znieczuleniu ogólnym z możliwością aspiracji
 - Operacja naprawcza ubytku w przegrodzie nosa bez kosztu materiałów naprawczych
 - Operacja naprawcza w przypadku zarośnięcia nozdrzy tylnych, dostęp wewnątrz nosowy i przez podniebienie
 - Operacja zatok szczękowych z dojścia w przedsionku jamy ustnej tzw met. Caldwell-luc
 - Operacja zatoki szczękowej metodą Caldwell-Luca - jednostronnie
 - Operacja zwiadowcza w obrębie ucha środkowego przez nacięcie za małżowiną lub nacięcie przewodu słuchowego
 - Operacje ślinianki podżuchwowej

- Operacje ślinianki przyusznej
- Otwarcie zatok z dościa zewnętrznego
- Płukanie poprzez nakłucie (punkcję); zatoka klinowa
- Przycięcie migdałków podniebiennych z użyciem, lasera, Celon, APC i innych
- Punkcja zatoki czołowej
- Rekonstrukcja przewodu słuchowego zewnętrznego (meatoplastyka) (np. w zwężeniu pourazowym lub na skutek infekcji)
- Septoplastyka + Konchoplastyka endoskopowa z zastosowaniem shavera
- Septoplastyka + Konchoplastyka laserowa
- Septoplastyka + konchoplastyka metodą Olympus Celon
- Septoplastyka + Konchoplastyka, instrumentalna
- Septoplastyka endoskopowa
- Stapedektomia lub stapedotomia z odtworzeniem ciągłości kosteczek, bez zastosowania obcego materiału
- Tamponada tylna
- Tympanoplastyka bez mastoidektomii, operacja pierwsza lub ponowna; bez rekonstrukcji kosteczek słuchowych
- Usunięcie kamieni gruczołu ślinowego; podżuchwowego, podjęzykowego lub przyusznego, nieskomplikowane, wewnątrzustnie
- Usunięcie kamieni gruczołu ślinowego; podżuchwowego, skomplikowane, wewnątrzustnie
- Usunięcie kamieni gruczołu ślinowego; przyusznego, zewnątrzustnie lub skomplikowane wewnątrzustnie
- Usunięcie kłębczaka usznego; przez przewód słuchowy
- Usunięcie kłębczaka usznego; rozszerzone (zewnątrzkroniowe)
- Usunięcie kłębczaka usznego; z dostępu przez wyrostek sutkowaty
- Usunięcie migdała gardłowego z przycięciem migdałków podniebiennych (adenotonsillotomia)
- Usunięcie migdała gardłowego, przycięcie migdałków podniebiennych oraz założenie drenażu uszu w zniecz. ogólnym
- Usunięcie migdałka gardłowego, nacięcie błony bębenkowej oraz założenie drenażu uszu w znieczuleniu ogólnym
- Usunięcie migdałka gardłowego, pierwotne lub wtórne, niezależnie od wieku; dorośli/dzieci
- Usunięcie migdałków podniebiennych
- Usunięcie migdałków podniebiennych i gardłowego łącznie
- Usunięcie polipów nosa
- Usunięcie rurki wentylującej w znieczuleniu ogólnym
- Uwolnienie zrostów wewnątrznosowych różnymi metodami Celon, plazma, elektrokoagulacja
- Wycięcie polipa nozdrzy tylnych
- Wycięcie polipów nosa
- Wycięcie guza ślinianki przyusznej lub ślinianki przyusznej, z jednostronnym radykalnym usunięciem węzłów chłonnych szyi
- Wycięcie guza ślinianki przyusznej lub ślinianki przyusznej; całkowite, usunięcie en bloc wraz z nerwem twarzowym lub bez
- Wycięcie krtani; subtotalne nadgłośniowe, bez radykalnego usunięcia układu chłonnego szyi
- Wycięcie krtani; totalne, bez radykalnego usunięcia układu chłonnego szyi
- Wycięcie lub zniszczenie, zmiana wewnątrz nosa; dostęp zewnętrzny (rynotomia boczna) lub wewnątrznosowy
- Wycięcie ślinianki podjęzykowej
- Wycięcie ślinianki podżuchwowej
- Wycięcie torbieli ślinianki podjęzykowej, (ranula)
- Wycięcie ucha zewnętrznego; amputacja całkowita
- Wycięcie wyrostka kostnego (wyrostki kostnych), zewnętrzny przewód słuchowy
- Wycięcie/chirurgiczne opracowanie skóry nosa w przypadku guzowatości nosa (rhinophyma)
- Wytworzenie przetoki z torbieli ślinianki podjęzykowej (ranula);
- Wytworzenie przetoki z torbieli ślinianki podjęzykowej (ranula); z zastosowaniem protezy
- Założenie i wymiana protezki głosowej
- Zamknięcie przetoki ustno-szczękowej

9. Procedury neonatologiczne:

- Intensywna terapia; niska masa urodzeniowa
- Intubacja dotchawicza noworodka
- Kaniulacja naczyń centralnych u noworodka - z kontrolą radiologiczną położenia kaniuli
- Kaniulacja naczyń obwodowych u noworodka - Wprowadzenie centralnego dościa żylnego z dostępu obwod., z kontrolą radiologiczną
- Monitorowanie funkcji życiowych u noworodka (w systemie 24 godz.)
- Nieinwazyjna oksymetria z płątka ucha lub pulsoksymetria - pojedyncza ocena (między 6-12 godziną życia dziecka).
- Nieinwazyjna oksymetria z płątka ucha lub pulsoksymetria celem oceny saturacji; ocena wielokrotna
- Podanie surfaktantu dotchawiczo u noworodka (NICU) - weight 1500-2000g
- Prowadzenie wentylacji mechanicznej u noworodka - Mechaniczna wentylacja poniżej 12 godz.
- Prowadzenie wentylacji mechanicznej u noworodka - Mechaniczna wentylacja powyżej 12 godz.
- Prowadzenie wspomaganego oddechu u noworodka - Inne rodzaje wentylacji mechanicznej (HFV, HFO)
- Prowadzenie wspomaganego oddechu u noworodka - Prowadzenie wspomaganego oddechu CPAP/Infant flow - 1 doba
- Prowadzenie wspomaganego oddechu u noworodka - CPAP/Infant flow - kolejna doba
- Punkcja łędźwiowa, diagnostyczna u noworodka
- Wprowadzenie innych kaniul dotętnicznych u noworodka, w celu pobierania próbek krwi, monitorowania lub transfuzji
- Wprowadzenie kaniul dotętnicznych u noworodka - Nakłucie i cewnikowanie tętnicy obwodowej
- Wprowadzenie kaniuli do tętnicy pępowinowej - Cewnikowanie tętnicy pępowinowej z kontrolą radiologiczną położenia kaniuli
- Wprowadzenie kaniuli do żyły pępowinowej - Cewnikowanie żyły pępkowej noworodka (kontrola radiologiczna)
- Wprowadzenie zgłębników ustno- lub nosowo-żołądkowych u noworodka, wymagające kontroli rentgenotelewizyjnej
- Zabiegi resuscytacyjne noworodka - Resuscytacja oddechowa
- Zabiegi resuscytacyjne u noworodka - Resuscytacja krążeniowo-oddechowa

10. Procedury neurochirurgiczne:

- Discektomia łędźwiowa z dostępu bocznego z zastosowaniem technik przezskórnych
- Implantacja zastawki określonego poziomu ciśnienia otwarcia bez kosztu urządzenia antysyfonowego
- Implantacja zastawki programowalnej bez kosztu zastawki
- Krwakię przymózgową - ewakuacja
- Krwakię śródmózgową - ewakuacja
- Krwotok podjąęczyńkowy - leczenie zachowawcze wraz z drenażem komory
- Leczenie endoskopowe wodogłowia
- Leczenie operacyjne ogniska patologii kostnej w kręgosłupie u chorych, bez kosztów implantów
- Leczenie operacyjne złamania kości pokrywy i/lub podstawy czaszki bez/z płynotokiem; wraz z kosztem środka technicznego
- Leczenie padaczki - stymulacja nerwu błędnego (bez kosztu stymulatora)
- Leczenie padaczki lekoopornej poprzez implantację stymulatora bez kosztu stymulatora
- Leczenie urazu czaszkowo-mózgowego otwartego, drążącego - chirurgiczne zaopatrzenie i/lub plastyka kości czaszki
- Leczenie zespołów bólowych i spastyčnosti przez implantację
- Mikrochirurgiczna drezotomia
- Mikrochirurgiczne usunięcie dysku łędźwiowego ze stabilizacją międzykolcową
- Nadciśnienie wewnątrzczaszkowe - leczenie zachowawcze
- Nadciśnienie wewnątrzczaszkowe - wszczępienie czujnika ciśnienia śródczaszkowego bez kosztu czujnika
- Nukleoplastyka

- Odbarczenie kanału kręgowego w odcinku piersiowo-lędźwiowym - operacyjne z dostępu tylnego (bez kosztu implantu)
 - Odbarczenie kanału kręgowego w odcinku piersiowym i/lub lędźwiowym - operacyjne z dostępu przedniego (bez kosztu implantu)
 - Odbarczenie kanału kręgowego w odcinku szyjnym - operacyjne z dostępu przedniego (bez kosztu implantu)
 - Odbarczenie kanału kręgowego w odcinku szyjnym - operacyjne z dostępu przez gardło (bez kosztu implantu)
 - Odbarczenie operacyjne zwoju nerwu trójdzielnego w odcinku śródczaszkowym (thermorizotomia, gliceroliza)
 - Operacja stereotaktyczna w parkinsonizmie, dystonii ogniskowej, drżeniu samoistnym, bólach pochodzenia centralnego
 - Operacja zatoki jamistej z usunięciem wyrostka pochylego przedniego
 - Operacje jamy Meckela, stoku, szczeliny oczodołowej górnej, oczodołu, zatoki klinowej
 - Operacyjne leczenie dyskopatii lędźwiowej - przez laminektomię
 - Operacyjne leczenie dyskopatii lędźwiowej - przezskórna laserowa dekompresja dysku
 - Operacyjne leczenie dyskopatii lędźwiowej metodą mikrodiscektomii
 - Operacyjne leczenie dyskopatii piersiowej - przezskórna laserowa dekompresja dysku
 - Operacyjne usunięcie ogniska padaczkorodnego
 - Operacyjne usuwanie guzów nerwów obwodowych
 - Otwarcie czaszki w przebiegu powikłań wewnątrzczaszkowych; zapalenia ucha środkowego
 - Plastyka przedniego dołu czaszki - pourazowa (z płynotkiem nosowym)
 - Powikłania wewnątrzczaszkowe zapalenia zatok, uszu i procesów ropnych twarzoczaszki - leczenie chirurgiczne
 - Przezklinowe leczenie operacyjne gruczolaka przysadki
 - Rekonstrukcja mikrochirurgiczna naczyń i nerwów pierwotna w obrębie ręki lub stopy
 - Rekonstrukcja mikrochirurgiczna naczyń lub nerwów w obrębie ręki lub stopy oraz wstawka
 - Rekonstrukcja nerwów oraz przeszczep kablowy
 - Rekonstrukcje nerwu twarzowego: zespolenie z nerwem podjęzykowym
 - Rewizja po operacji krwiaka, wodniaka, guza mózgu
 - Stabilizacja kręgosłupa piersiowego lub/i lędźwiowego z dostępu tylnego metodą otwartą lub przezskórnie - 1 poziom
 - Stabilizacja kręgosłupa piersiowego lub/i lędźwiowego z dostępu tylnego metodą otwartą lub przezskórnie - każdy dodatkowy poziom
 - Stabilizacja kręgosłupa piersiowego lub/i lędźwiowego z dostępu tylnego metodą otwartą lub przezskórnie - reoperacja
 - Stabilizacja międzykolcowa
 - Stabilizacja szyjna (stabilizacja z powodu niestabilności C1-C2)
 - Stabilizacja szyjno - potyliczna (stabilizacja z powodu niestabilności C0-C1-C2)
 - Stereotaktyczna biopsja mózgu
 - Usunięcie dysku lędźwiowego z artroplastyką
 - Usunięcie dysku piersiowego z dostępu tylnego - bocznego bez stabilizacji
 - Usunięcie dysku piersiowego z dostępu tylnego - bocznego ze stabilizacją tylną
 - Usunięcie dysku szyjnego z artrodezą (klatka szyjna PEEK)
 - Usunięcie dysku szyjnego z artroplastyką - reoperacja
 - Usunięcie dysku szyjnego z artroplastyką
 - Usunięcie dysku szyjnego z dostępu przedniego ze stabilizacją - 1 poziom (bez kosztu implantów)
 - Usunięcie dysku szyjnego z dostępu przedniego ze stabilizacją - 2 poziomy (bez kosztu implantów)
 - Usunięcie dysku szyjnego z dostępu przedniego ze stabilizacją - 3 poziomy (bez kosztu implantów)
 - Usunięcie guza nerwu VIII (wewnątrzczaszkowo)
 - Usunięcie ropniaka, ropnia wewnątrzczaszkowego
 - Usunięcie trzonów kręgów szyjnych ze stabilizacją w celu odbarczenia kanału kręgowego - 1 poziom
 - Usunięcie trzonów kręgów szyjnych ze stabilizacją w celu odbarczenia kanału kręgowego - każdy kolejny poziom
 - Uzupelnienie ubytku kości czaszki (bez kosztu płytki)
 - Wewnątrzrdzeniowy guz kanału kręgowego
 - Wszczepienie implantu pniowego (bez kosztu implantu - finansowany z MZ)
 - Wycięcie guza kości sklepienia czaszki
 - Wycięcie guza mózgu OUN - lub mózdzku
 - Wycięcie guza śródrzeniowego
 - Wycięcie guza układu komorowego
 - Wycięcie nerwu czaszkowego obwodowego
 - Zabieg neurodestrukcyjny wykonywany u chorych z bólem przewlekłym - neuroлиза chemiczna
 - Zabieg neurodestrukcyjny wykonywany u chorych z bólem przewlekłym - termolezja, kriolezja
 - Zaklipsowanie tętniaka przedniego odcinka koła tętniczego mózgu
 - Zaklipsowanie tętniaka tylnego odcinka koła tętniczego mózgu
 - Zapalenie kości pokrywy czaszki - leczenie operacyjne, kraniektomia
 - Zewnątrzrdzeniowy guz kanału kręgowego
 - Złamanie kości pokrywy czaszki-trepanacja zwiadowcza, otwarkowa i/lub odgłobienie
 - Złamanie środkowego lub przedniego dołu czaszki z płynotkiem usznym - plastyka środkowego dołu czaszki
- 11. Procedury okulistyczne:**
- Egzenteracja oczodołu
 - Enukleacja (usunięcie gałki ocznej)
 - Enukleacja gałki ocznej z wszczepieniem implantu (bez kosztu implantu)
 - Odwarstwienie siatkówki - opasanie gałki ocznej z jednoczasową witrektomią tylną bez oleju silikonowego
 - Odwarstwienie siatkówki - opasanie gałki ocznej z jednoczasową witrektomią tylną z użyciem oleju silikonowego i/lub dekaliny
 - Odwarstwienie siatkówki - operacja siatkówki odwarstwionej z założeniem plombki lub/i opasaniem
 - Operacja oka po urazie z użyciem fakoemulsyfikatora/witrektomia
 - Operacja plastyczna i rekonstrukcja w komorze przedniej usunięcie ciała obcego niemagnetycznego z wnętrza oka
 - Operacja przeciwjaskrowa przetokowa, sklerektomia głęboka, wiskokanalostomia
 - Plastyka korekcyjna zniekształceń bliznowatych i ubytków pourazowych powiek - wycięcie i zszycie
 - Plastyka zrostu spojówkowego - gałkowego z użyciem kształtki akrylowej i wykonywaniem tarsorafii
 - Rekonstrukcja dróg łzowych metoda klasyczna
 - Rekonstrukcja dróg łzowych metodą endoskopową u dorosłych
 - Rekonstrukcja dróg łzowych z czasową intubacją
 - Reoperacja mięśni okoruchowych jednostronna
 - Rewizja przetoki po operacji jaskry
 - Uraz rogówki, twardówki - chirurgiczne zaopatrzenie ran
 - Usunięcie guza oczodołu z plastyką okolicy
 - Usunięcie guza powieki z plastyką
 - Usunięcie wewnątrzgałkowego ciała obcego magnetycznego
 - Usunięcie zmiany tęczówki lub/i z ciałem rzęskowym
 - Wewnątrztrebkowe usunięcie zaćmy z wprowadzeniem sztucznej soczewki wewnątrzgałkowej (zabieg jednoetap.) bez kosztu soczewki
 - Witrektomia w komorze przedniej
 - Witrektomia z dostępu tylnego
 - Witrektomia z dostępu tylnego z użyciem silikonu lub/i dekaliny
 - Zewnątrztrebkowe usunięcie zaćmy z wprowadzeniem sztucznej soczewki wewnątrzgałkowej (zabieg jednoetap.) bez kosztu soczewki
 - Zez - leczenie operacyjne
- 12. Procedury ortopedyczne:**
- Artrodeza stawu międzypaliczkowego palca stopy (palec młoteczkowaty lub inne deformacje palców stopy)

- Artroliza otwarta stawu łokciowego
- Artroskopia barku, kapsulotomia, debridement (bark zamrożony)
- Artroskopia barku, odbarczenie przestrzeni podbarkowej, implant podbarkowy
- Artroskopia barku, reinsertacja artroskopowa pierścienia rotatorów
- Artroskopia barku, rekonstrukcja pierścienia rotatorów (transfer ścięgna mięśnia najszerzego grzbietu)
- Artroskopia barku, tenodeza LHBT z dostępu mini open
- Artroskopia barku, tenodeza ścięgna głowy długiej m. dwugłowego (LHBT)
- Artroskopia innych stawów (łokciowy, nadgarstkowy, skokowy)
- Artroskopia innych stawów (łokciowy, nadgarstkowy, skokowy) u dziecka
- Artroskopia kolana z części./całk. usunięciem łąkotki, chondroplastyka, synowektomia, usunięcie ciała wolnego, mikrozlamania
- Artroskopia kolana z szyciem łąkotki (bez kosztu implantów)
- Artroskopia kolana z usunięciem łąkotki, chondroplastyka, synowektomia, usunięcie ciała wolnego, mikrozlamania u dziecka
- Artroskopia kolana, uwolnienie troczków bocznych metodą klasyczną, rekonstrukcja troczków przysrodkowych w zwichnięciu rzepki
- Artroskopia lecznicza bez działań rekonstrukcyjnych i dostawowego podania leków/preparatów
- Artroskopia nadgarstka (synowektomia, debridement, ganglion)
- Artroskopia nadgarstka, reinsertacja kompleksu chrząstki trójkątnej (TFCC)
- Artroskopia nadgarstka, resekcja częściowa kości łokciowej (wafer procedure)
- Artroskopia Rekonstrukcja więzadła krzyżowego przedniego i tylnego - ACL + PCL
- Artroskopia stawu biodrowego i rekonstrukcja obrąbka
- Artroskopia stawu biodrowego z rekonstrukcją chrząstki (AMIC)
- Artroskopia stawu biodrowego z usunięciem konfliktu panewkowo głowowego
- Artroskopia stawu biodrowego, rekonstrukcja obrąbka i chrząstki (AMIC)
- Artroskopia stawu kolanowego debridement
- Artroskopia stawu łokciowego - artroliza
- Artroskopia stawu łokciowego - debridement/usunięcie ciał wolnych
- Artroskopia stawu łokciowego, oczyszczenie przyczepów mięśniowych (łokieć tenisisty)
- Artroskopia stawu nadgarstkowo - śródrečnego pierwszego, debridement
- Artroskopia stawu ramiennego, usunięcie ciał wolnych
- Artroskopia stawu ramiennego: niestabilność, reinsertacja kompleksu obrąbkowo-torebkowego, stabilizacja ACJ
- Artroskopia stawu ramiennego: niestabilność, rekonstrukcja panewki wg Bristow-Latarjet
- Artroskopia stawu skokowego przednia i tylna
- Artroskopia stawu skokowego przednia lub tylna
- Artroskopia stawu skokowego przednia lub tylna z rekonstrukcją chrząstki (AMIC)
- Artroskopia stawu skokowego przednia lub tylna z rekonstrukcją chrząstki (AMIC) i wypełnienie preparatem kościozastępczym
- Artroskopia, stawu biodrowego z usunięciem ciała wolnego, chondroplastyką i wycięciem obrąbka panewki stawowej
- Artroskopia, stawu ramiennego z prostą rekonstrukcją tkanek miękkich (średnia)
- Artroskopia, stawu ramiennego z rekonstrukcją tkanek miękkich
- Artroskopia, stawu ramiennego z wycięciem tkanek miękkich (mała)
- Artroskopia, stawu ramiennego; rekonstrukcja obrąbka
- Artroskopia, stawu ramiennego; zeszytie torebki stawowej, ścięgien, stożka rotatorów, usun. ciała wolnego, błony maziowej
- Artroskopowa rekonstrukcja dwuępczkowa więzadła krzyżowego przedniego
- Artroskopowa rekonstrukcja wielowięzadłowa ACL/PCL/MCL/LCL
- Artroskopowa rekonstrukcja więzadła krzyżowego przedniego
- Artroskopowa rekonstrukcja więzadła krzyżowego tylnego
- Artroskopowa resekcja barkowa końca obojczyka z akromioplastyką
- Artrotomia lecznicza
- Biopsja przeznasadowa otwarta
- Biopsja przeznasadowa zamknięta
- Blokada splotu ramiennego
- Chirurgiczna resekcja barkowego końca obojczyka
- Discektomia metodą otwartą (jeden poziom)
- Discektomia metodą otwartą (wiele poziomów) /ze stabilizacją wewnętrzną
- Discektomia metodą przeszskorną (mikrodiscektomia), jeden poziom
- Discektomia metodą przeszskorną (mikrodiscektomia), wiele poziomów /ze stabilizacją wewnętrzną
- Implantacja protezy trzonu bez kosztu protezy
- Kapsulotomia stawów międzypalczkowych (przykurcz pourazowy, camptodactylia)
- Kifoplastyka (jeden poziom)
- Kifoplastyka (wiele poziomów)
- Korekcja pierwotna zniekształcenia pourazowego anatomicznych struktur ręki
- Korekcja skoliozy ze stabilizacją przednią kręgosłupa
- Korekcja skoliozy ze stabilizacją tylną i przednią kręgosłupa
- Korekcja skoliozy ze stabilizacją tylną kręgosłupa
- Korekcja wtórna zniekształcenia pourazowego anatomicznych struktur ręki
- Kyfoplastyka przeszskorna
- Leczenie met. otwartą złam./zwichn. obojczyka, łopatki, mostka, stawu barkowo-obojczykowego, mostkowo-obojczykowego u dzieci
- Leczenie metodą otwartą uszkodzeń stawu kolanowego
- Leczenie metodą otwartą uszkodzeń stawu kolanowego u dzieci
- Leczenie metodą otwartą uszkodzeń ścięgien prostowników na poziomie ręki, palców
- Leczenie metodą otwartą złamania kostkowego/uszkodzenia więzadłowego, więzozrostu
- Leczenie metodą otwartą złamania kostkowego/uszkodzenia więzadłowego, więzozrostu - 2 kostkowe
- Leczenie metodą otwartą złamania kostkowego/uszkodzenia więzadłowego, więzozrostu - 3 kostkowe
- Leczenie metodą otwartą złamania kostkowego/uszkodzenia więzadłowego, więzozrostu u dzieci
- Leczenie metodą otwartą złamania nasady dalszej kości piszczelowej
- Leczenie metodą otwartą złamania nasady dalszej kości piszczelowej u dzieci
- Leczenie metodą otwartą złamania nasady dalszej kości przedramienia
- Leczenie metodą otwartą złamania nasady dalszej kości udowej, nasady bliższej kości piszczelowej
- Leczenie metodą otwartą złamania nasady dalszej kości udowej, nasady bliższej kości piszczelowej u dzieci
- Leczenie metodą otwartą złamania trzonu kości przedramienia - dwie kości
- Leczenie metodą otwartą złamania trzonu kości przedramienia - jedna kość
- Leczenie metodą otwartą złamania trzonu kości przedramienia (jedna lub obie) u dzieci
- Leczenie metodą otwartą złamania trzonu kości ramiennej
- Leczenie metodą otwartą złamania trzonu kości ramiennej u dziecka
- Leczenie metodą otwartą złamania trzonu kości udowej/kości piszczelowej
- Leczenie metodą otwartą złamania trzonu kości udowej/kości piszczelowej u dzieci
- Leczenie metodą otwartą złamania/zwichnięcia końca bliższego kości udowej z zespoleniem wewnętrznym
- Leczenie metodą otwartą złamania/zwichnięcia końca bliższego kości udowej z zespoleniem wewnętrznym u dzieci
- Leczenie metodą otwartą złamania/zwichnięcia łokcia i końca bliższego przedramienia
- Leczenie metodą otwartą złamania/zwichnięcia miednicy

- Leczenie metodą otwartą złamania/zwłknięcia nasady dalszej kości ramiennej, łokcia i końca bliższego przedramienia
- Leczenie metodą otwartą złamania/zwłknięcia nasady dalszej kości ramiennej, łokcia i końca bliższego przedramienia u dzieci
- Leczenie metodą otwartą złamania/zwłknięcia obojczyka, łopatki, mostka, stawu barkowo obojczykowego, mostkowo obojczykowego
- Leczenie metodą otwartą złamania/zwłknięcia w obrębie nasady bliższej kości ramiennej
- Leczenie metodą otwartą złamania/zwłknięcia w obrębie nasady bliższej kości ramiennej u dzieci
- Leczenie metodą otwartą/przezskórnie złamania nasady dalszej kości przedramienia u dzieci
- Leczenie metodą otwartą/przezskórnie złamania/zwłknięcia na poziomie stopy
- Leczenie metodą otwartą/przezskórnie złamania/zwłknięcia na poziomie stopy u dzieci
- Leczenie metodą otwartą/przezskórnie złamań w obrębie nadgarstka, śródreżca, palców u dzieci
- Leczenie metodą otwartą przezskórnie złamania nasady dalszej kości przedramienia
- Leczenie metodą przezskórnie złamań w obrębie nadgarstka, śródreżca, palców
- Leczenie metodą zamkniętą złamania ramienia, uda, podudzia oraz nastawienie, unieruchomienie
- Leczenie metodą zamkniętą złamania ramienia, uda, podudzia oraz nastawienie, unieruchomienie u dziecka
- Leczenie metodą zamkniętą złamania ręki lub stopy oraz nastawienie, unieruchomienie
- Leczenie metodą zamkniętą złamania w obrębie kończyny dolnej, kończyny górnej oraz nastawienie, unieruchomienie
- Leczenie metodą zamkniętą złamania w obrębie kończyny dolnej, kończyny górnej oraz nastawienie, unieruchomienie u dzieci
- Leczenie metodą zamkniętą złamania w obrębie obręczy barkowej
- Leczenie metodą zamkniętą złamania w obrębie obręczy barkowej u dziecka
- Leczenie metodą zamkniętą złamania/zwłknięcia miednicy
- Leczenie operacyjne uszkodzeń ścięgien lub naczyń lub nerwów na poziomie ręki, palców
- Miejscowe wycięcie zmiany kości
- Oczyszczenie i rekonstrukcja ubytku kości kończyny górnej lub dolnej
- Odbarczenie nerwu łokciowego metodą endoskopową
- Odbarczenie usiđłonego nerwu na poziomie stopy (nerwiak Mortona, zespół tunelu stępu)
- Odbarczenie usiđłonego nerwu na poziomie stopy (nerwiak mortona, zespół tunelu stępu) u dziecka
- Odbarczenie usiđłonego nerwu w zespole cieśni nadgarstka lub kanału Guyona lub rowka nerwu łokciowego
- Odbarczenie usiđłonego nerwu w zespole cieśni nadgarstka, kanału Guyona, rowka nerwu łokciowego u dziecka
- Opatrunek gipsowy Monerva z kamizelką piersiową
- Opatrunek usztywniający gipsowy (biodrowy)
- Operacja haluksów z podwójną osteotomią i podwójną stabilizacją
- Operacja łokcia tenisisty
- Operacja naprawcza niestabilności stawu łokciowego
- Operacja odbarczenia nerwu promieniowego
- Operacja paluchów koślawych obustronna z arthrodezą paliczków
- Operacja rekonstrukcji stawów kciuka
- Operacja stawu rzekomego/brak zrostu kości długiej (kończyna dolna)
- Operacja w zakresie rozciągna podeszwowego stopy
- Operacje palucha sztywnego
- Operacje paluchów koślawych - duża
- Operacje paluchów koślawych, palucha sztywnego oraz zniekształceń innych palców (palce młotkowate)
- Operacje paluchów koślawych, palucha sztywnego oraz zniekształceń innych palców, metodą otwartą lub przezskórnie, z osteotomią
- Osteotomia kości długiej (kość długa kończyny dolnej) ze stabilizacją wewnętrzną/zewnętrzną
- Osteotomia kości długiej (kość długa kończyny górnej) ze stabilizacją wewnętrzną/zewnętrzną
- Osteotomia towarzysząca artroskopii stawu (tylko jako procedura dodatkowa)
- Otwarta dekompresja kanału łokciowego, neroliza zewnętrzna i transpozycja przednia nerwu łokciowego
- Otwarta reinsertacja pierścienia rotatorów
- Otwarta rekonstrukcja pierścienia rotatorów, transfer ścięgna m. najszerzego grzbietu
- Otwarta rekonstrukcja więzadeł stawu barkowo-obojczykowego
- Otwarta rekonstrukcja więzadeł stawu barkowo-obojczykowego z przeszczepem ścięgna
- Otwarta repozycja złamania podudzia oraz zwłknięcia stawu skokowego, stabilizacja płytkami i śrubami, rekonstrukcja więzadeł
- Palec młotkowaty
- Paluchy koślawe
- Paluchy koślawe metodą endoskopową
- Pobranie przeszczepu kości z wyrostka łokciowego
- Pobranie przeszczepu z talerza kości biodrowej
- Pobranie wycinka kości z okolicy barku do badania histopatologicznego
- Proteza krążka międzykręgowego (jeden poziom)
- Proteza krążka międzykręgowego (wiele poziomów)
- Przykurcz Dupuytrena – usunięcie pasm przykurczających
- Przykurcz Dupuytrena IV-V stopnia – usunięcie pasm przykurczających
- Reinsertacja przyczepu ścięgna zgniacza
- Reinsertacja więzadła pobocznego piszczelowego (przyśrodkowego)
- Reinsertacja więzadła pobocznego stawu MP kciuka
- Rekonstrukcja aparatu wyprostnego kolana
- Rekonstrukcja nerwu i ścięgna
- Rekonstrukcja pierścienia rotatorów barku z zastosowaniem więzadła syntetycznego LARS
- Rekonstrukcja prostownika (palec butonierkowy)
- Rekonstrukcja ścięgien prostowników ręki u dziecka
- Rekonstrukcja ścięgien zginaczy ręki
- Rekonstrukcja ścięgien zginaczy ręki u dziecka
- Rekonstrukcja ścięgna Achillesa (autograft ST plus GR) opcja otwarta / endoskopowo
- Rekonstrukcja ścięgna Achillesa z zastosowaniem więzadła syntetycznego LARS
- Rekonstrukcja ścięgna jednoetapowa
- Rekonstrukcja troczka przyśrodkowego rzepki z zastosowaniem więzadła syntetycznego LARS
- Rekonstrukcja więzadeł S - L, tenodeza dynamiczna FCR/ECRB (niestabilność nadgarstka)
- Rekonstrukcja więzadeł S - L, tenodeza metodą otwartą (niestabilność nadgarstka)
- Rekonstrukcja więzadeł stawu skokowego
- Rekonstrukcja więzadeł stawu skokowego u dziecka
- Rekonstrukcja więzadeł stawu skokowego z zastosowaniem więzadła syntetycznego LARS
- Rekonstrukcja więzadła kruczo - obojczykowego z zastosowaniem więzadła syntetycznego LARS
- Rekonstrukcja więzadła krzyżowego przedniego z zastosowaniem więzadła syntetycznego LARS
- Rekonstrukcja więzadła krzyżowego tylnego
- Rekonstrukcja więzadła krzyżowego tylnego z zastosowaniem więzadła syntetycznego LARS
- Rekonstrukcja więzadła pobocznego piszczelowego (przyśrodkowego)
- Rekonstrukcja więzadła pobocznego piszczelowego (przyśrodkowego) z zastosowaniem więzadła syntetycznego LARS
- Rekonstrukcja więzadła pobocznego strzałkowego (bocznego)
- Rekonstrukcja więzadła pobocznego strzałkowego (bocznego) z zastosowaniem więzadła syntetycznego LARS
- Rekonstrukcja więzadła pobocznego/obraczkowego łokcia
- Rekonstrukcja wtórna ścięgien zginaczy lub prostowników kończyny górnej

- Rekonstrukcja zwinięcia więzozrostu obojczykowo-barkowego
 - Rekonstrukcja ścięgna dwuetapowa
 - Rewizja stawu biodrowego
 - Stabilizacja kręgosłupa lędźwiowego ALIF
 - Stabilizacja międzykolczysta dynamiczna/przezskórna
 - Stabilizacja międzytrzonowa "cage"/proteza ruchoma bez kosztu protezy
 - Stabilizacja międzytrzonowa PLIF, TLIF typu otwartego lub z zastosowaniem technik przezskórnych - 1 poziom
 - Stabilizacja międzytrzonowa PLIF, TLIF typu otwartego lub z zastosowaniem technik przezskórnych - każdy dodatkowy poziom
 - Stabilizacja płytką z dostępu przedniego bez kosztu implantu
 - Stabilizacja płytką z dostępu przedniego Implantacja protezy trzonu bez kosztu protezy
 - Stabilizacja potyliczno-szyjna/ szyjna z dostępu tylnego
 - Stabilizacja przednia i tylna kręgosłupa
 - Stabilizacja przednia kręgosłupa (odcinek piersiowy)
 - Stabilizacja przednia kręgosłupa (odcinek szyjny)
 - Stabilizacja stawu mostkowo-obojczykowego - przeszczep ścięgna
 - Stabilizacja tylna kręgosłupa (odcinek lędźwiowy)
 - Stabilizacja tylna krótkoodcinkowa bez kosztu implantu
 - Stabilizacja tylna, kablowa złamań odcinka C1-C3
 - Staw rzekomy/brak zrostu bliższego końca kości ramiennej – resekcja, stabilizacja, przeszczepy kostne
 - Staw rzekomy/brak zrostu głowy kości promieniowej – resekcja, stabilizacja, przeszczepy kostne
 - Staw rzekomy/brak zrostu przedramienia (1 kość) – resekcja, stabilizacja, przeszczepy kostne
 - Staw rzekomy/brak zrostu przedramienia (2 kości) – resekcja, stabilizacja, przeszczepy kostne
 - Staw rzekomy/brak zrostu trzonu kości ramiennej – resekcja, stabilizacja, przeszczepy kostne
 - Staw rzekomy/brak zrostu wyrostka łokciowego
 - Staw skokowy - odbarczenie ścięgna Achillesa
 - Synowektomia prostowników nadgarstka otwarta (zapalenie ECU/FCU)
 - Szew ścięgna
 - Szycie ścięgien prostowników ręki
 - Szycie ścięgien zginaczy ręki
 - Szycie ścięgna na poziomie kończyny górnej (bez ścięgien ręki)
 - Szycie/rekonstrukcja ścięgna Achillesa lub ścięgna mięśnia czworogłowego uda
 - Tenoliza ścięgien (dotyczy ścięgien kończyny dolnej)
 - Tenoliza ścięgien (dotyczy ścięgien kończyny dolnej) z nawierceniem kości
 - Tenoliza zginaczy
 - Transfer lub przeszczep ścięgien lub nerwów obwodowych kończyny górnej
 - Transfery lub przeszczepy ścięgien zginaczy lub prostowników kończyny górnej
 - Tylna stabilizacja kręgosłupa szyjnego bez lub z laminektomią odbarczającą - 1 poziom
 - Tylna stabilizacja kręgosłupa szyjnego bez lub z laminektomią odbarczającą - każdy dodatkowy poziom
 - Usunięcie torbieli Bakera
 - Usunięcie wyrostka chrząstki kostnej u dzieci
 - Usztywnienie stawu międzypaliczkowego
 - Uwolnienie zmienionych zapalnie pochewek ścięgniastych
 - Wertybroplastyka (jeden poziom)
 - Wertybroplastyka (wiele poziomów)
 - Wertybroplastyka przezskórna (jak w odcinku piersiowym)
 - Wertybroplastyka przezskórna jednostronna, jednopoziomowa
 - Wycięcie guza kości (w obrębie ręki lub stopy)
 - Wycięcie nerwiaka Morton'a, neuroлиза nerwu podeszwowego
 - Wycięcie rozciągniętego dłoniowego w przykurczu Duputryena - jeden palec
 - Wycięcie rozciągniętego dłoniowego w przykurczu Duputryena - każdy następny palec
 - Wydłużanie kości udowej z jednoczasową korekcją osi kończyny z użyciem śródszpikowego gwoździa magnetycznego PRECICE
 - Wydłużenie / korekcja osi kończyny metodą Ilizarowa (jeden poziom)
 - Wydłużenie / korekcja osi kończyny metodą Ilizarowa (jeden poziom) u dzieci
 - Wydłużenie / korekcja osi kończyny metodą Ilizarowa (różne poziomy)
 - Wypełnienie ubytku przeszczepem kostnym; procedura towarzysząca; bez kosztu materiału/wypełnienia (tylko jako proc. dodatkowa)
 - Zabieg rekonstrukcyjny stopy ze stabilizacją wewnętrzną
 - Założenie wyciągu klamrowego za czaszkę
 - Zespoleńnię kości ręki
 - Zespoleńnię złamania kości ramieniowej
 - Zespoleńnię złamania kostek podudzia
 - Zespoleńnię złamania rzepki na otwarty „popręg Webera”
 - Złamanie dalszego końca kości ramiennej CRIF - repozycja zamknięta, stabilizacja drutami
 - Złamanie dalszego końca kości ramiennej ORIF - metoda otwartą ze stabilizacją płytką, śrubami
 - Złamanie guzka większego kości ramiennej/wyrostka kruczego – stabilizacja śrubą
 - Złamanie kości łódeczkowatej - leczenie operacyjne
 - Złamanie kości łódeczkowatej, stabilizacja śrubą
 - Złamanie kości śródreżca lub paliczka - otwarta repozycja lub stabilizacja (ORIF)
 - Złamanie kości śródreżca lub paliczka - zamknięta repozycja lub stabilizacja (CRIF)
 - Złamanie łopatki – repozycja otwarta i stabilizacja płytką i śrubami
 - Złamanie paliczka - leczenie operacyjne
 - Złamanie wyrostka łokciowego – otwarta repozycja i stabilizacja płytką dedykowaną
- 13. Procedury położniczo-ginekologiczne:**
- Indukcja poronienia ze wskazań medycznych
 - Pobranie krwi pępowinowej dla celów autologicznych
 - Poród drogami natury - Poród drogą pochwową (bez użycia kleszczy położniczych i próżniociągu)
 - Poród drogą cesarskiego cięcia
 - Poród łożyska - ręczne wydobycie łożyska
 - Poród przy użyciu próżniociągu położniczego/kleszczy położniczych z nacięciem krocza
 - Subtotalna lub całkowita histerektomia po cięciu cesarskim
 - Test skurczowy
 - Wyłyżeczkowanie jamy macicy w porożu
 - Wyłyżeczkowanie macicy po porodzie
 - Wyłyżeczkowanie macicy po poronieniu
- 14. Procedury urologiczne:**
- Biopsja guza jądra
 - Cewnikowanie i wyplukanie skrzepów krwi z pęcherza, wykonanie wlewki leku do pęcherza moczowego, u dzieci
 - Częściowe usunięcie jądra z powodu guza
 - Elektroresekcja przezcewkowa gruczolaka prostaty (TURP)
 - Elektroresekcja przezcewkowa guza pęcherza moczowego - Elektroresekcja przezcewkowa (TURT) z badaniem hist.-pat.
 - Endoskopowe nacięcie cewki moczowej
 - Endoskopowe usunięcie kamienia lub ciała obcego z moczowodów
 - Endoskopowe usunięcie zmian w moczowodach
 - Endoskopowe wprowadzenie cewnika D-J na stałe lub cewników w celu usunięcia złożeń
 - Jednostronne wycięcie części nerki
 - Krwiak lub rana sromu, krocza lub pochwy - leczenie operacyjne , u dzieci
 - Laparoskopowa pozaotrzewnowa prostatektomia radykalna
 - Laparoskopowa przezotrzewnowa prostatektomia radykalna
 - Laparoskopowe usunięcie nadnercza, u dzieci
 - Laparoskopowe wycięcie zmiękania umiejscowionej w nadnerczu
 - Laseroterapia gruczolaka prostaty
 - Mapping pęcherza moczowego
 - Nakłucie przezskórne torbieli prostej nerki, u dzieci

- Operacja wodniaka jądra
 - Operacja żyłaków powrózka nasiennego
 - Operacja żyłaków powrózka nasiennego, u dzieci
 - Operacyjne radykalne wycięcie prostaty
 - Operacyjne wyłuszczenie gruczolaka prostaty
 - Plastyka połączenia miedniczkowo-moczowodowego
 - Przewodnikowe nacięcie prostaty (TUIP)
 - Przeszkórne nakłucie nerki z pozostawieniem cewnika odbarczającego wodonerce
 - Rewizja jądra, najądrza, moszny u dziecka
 - Ureteroskopia diagnostyczna
 - Usunięcia złogu z nerki (lumbotomia) i/lub z drenażem i/lub z biopsją nerki i/lub umocow. nerki nadmiernie ruchomej, u dzieci
 - Usunięcie kamieni z miedniczki i kielicha nerki - Usunięcie kamienia z nerki metodą PNL /przeszkórna nefrolitotrypsja/
 - Usunięcie kamieni z miedniczki nerkowej
 - Usunięcie kamieni z pęcherza moczowego - Usunięcie operacyjne kamienia z pęcherza moczowego
 - Usunięcie kamienia z moczowodu (operacyjne), wytworzenie przetoki moczowodowo-skrónej lub przetoki in situ jednostr., u dzieci
 - Usunięcie kamienia z moczowodu metodą klasyczną (ureterolithotomia otwarta)
 - Usunięcie kamienia z moczowodu metodą laparoskopową
 - Usunięcie torbieli prostej nerki, u dzieci
 - Usunięcie złogu z pęcherza endoskopowo lub przez przetokę pęcherzowo-skróną
 - Wazektomia (podwiązanie nasieniowodów) ze wskazań medycznych, jednostronnie lub obustronnie
 - Wycięcie guza nerki (metodą klasyczną)
 - Wycięcie jajnika, w tym wycięcie bądź fenestracja torbieli u noworodka metodą laparoskopową
 - Wycięcie jądra, proste (łącznie z podtorebkowym), u dzieci
 - Wycięcie nerki (nefrektomia) - jednostronnie
 - Wycięcie nerki (nefrektomia) jednostronna, u dzieci
 - Wycięcie nerki, moczowodu (metodą klasyczną)
 - Wycięcie przydatka jądra, u dzieci
 - Wycięcie wodniaka jądra; jednostronnie, u dzieci
 - Wycięcie wodniaka jądra; obustronnie, u dzieci
 - Wycięcie wodniaka powrózka nasiennego; jednostronnie, u dzieci
 - Wycięcie wodniaka powrózka nasiennego; obustronnie, u dzieci
 - Wycięcie zmiany umiejscowionej w nadnerczu
 - Wyłuszczenie torbieli jajnika metodą laparoskopową, u dzieci
 - Wymiana cewnika nefrostomijnego
 - Wymiana cewnika w moczowodzie
 - Wymiana lub usunięcie cewnika w przetoce nerkowej, u dzieci
 - Wytworzenie przeszskórnej przetoki nadłonowej (cystostomia), u dzieci
 - Wziernikowanie pęcherza moczowego przez przetokę nadłonową
 - Wziernikowanie pęcherza przez przetokę nadłonową z biopsją pęcherza i pobraniem materiału tkankowego do badania hist.-pat.
- 15. Procedury zabiegowe:**
- Nakłucia naczyń
 - Nakłucie łądźwiowe
 - Podawanie leków neuroprotektoryjnych infuzją dożylną - wlew
 - Przetaczanie krwi i/lub preparatów krwiopochodnych
 - Wstrzyknięcie lub wlew antybiotyków u dzieci poniżej 16 roku życia
 - Wstrzyknięcie lub wlew innej substancji profilaktycznej lub terapeutycznej u dzieci poniżej 16 roku życia
 - Założenie sondy żołądkowej

OPIEKA MEDYCZNA W PODRÓŻY – WARIANT 225

Opieka medyczna w podróży obejmuje koszty leczenia powypadkowego i nagłego zachorowania.

Procedurę likwidacji szkód oraz wypłaty świadczeń realizuje **Colonnade Insurance S.A** w Polsce, zwana dalej **Colonnade**,

poprzez spółkę uprawnioną do działania w imieniu **Colonnade** – Centrum Assistance.

1. Przedmiot Ubezpieczenia

Ubezpieczony, na rzecz którego zostało zawarte ubezpieczenie „Opieka w Podróży 2010” uprawniony jest do ochrony ubezpieczeniowej która obejmuje koszty leczenia powypadkowego i nagłego zachorowania, transport chorego za granicą, transport chorego na teren RP, transport zwłok na teren RP.

2. Definicje

Ubezpieczony – Osoba objęta zakresem „Opieka w Podróży 2010”. Ochrona ubezpieczeniowa udzielana jest osobom, które nie ukończyły 70 roku życia.

Warunki Ubezpieczenia – Szczególne Warunki Ubezpieczenia (SWU) dostarczone przez Towarzystwo, zaakceptowane przez Ubezpieczającego, Klienta Medicover i udostępnione Ubezpieczonemu.

3. ZAKRES UBEZPIECZENIA „Opieka w Podróży 2010” Wariant 225

Świadczenia	Suma Ubezpieczenia w PLN
Koszty leczenia powypadkowego i nagłego zachorowania	225,000
Transport chorego za granicą	125,000
Transport chorego na teren RP	125,000
Transport zwłok na teren RP	10,000

Koszty leczenia powypadkowego i nagłego zachorowania

- a) Przedmiotem ubezpieczenia są koszty leczenia poniesione przez Ubezpieczonego, który w okresie podróży zagranicznej musiał niezwłocznie poddać się leczeniu w związku z nagłym zachorowaniem lub nieszczęśliwym wypadkiem, w zakresie niezbędnym do przywrócenia stanu zdrowia Ubezpieczonego umożliwiającego jego powrót lub transport do miejsca zamieszkania lub placówki medycznej na terenie Rzeczypospolitej Polskiej lub kraju stałego zamieszkania Ubezpieczonego.
- b) Za koszty leczenia uważa się, powstałe za granicą Rzeczypospolitej Polskiej lub poza krajem zamieszkania Ubezpieczonego, wydatki poniesione na:
- badania i zabiegi ambulatoryjne zalecone przez lekarza;
 - konsultacje i honoraria lekarskie;
 - pobyt w szpitalu tj. leczenie, badania, zabiegi i operacje, których przeprowadzenia nie można było, ze względu na stan zdrowia Ubezpieczonego, odłożyć do czasu powrotu na teren Rzeczypospolitej Polskiej lub kraju stałego zamieszkania Ubezpieczonego. Centrum Assistance dokonuje wyboru szpitala, który najlepiej odpowiada stanowi zdrowia Ubezpieczonego, rezerwuje miejsce i jeśli wymaga tego stan zdrowia Ubezpieczonego, organizuje dowóz do szpitala środkiem transportu sanitarnego, informuje szpital o warunkach płatności oraz pozostaje w ciągłym kontakcie ze szpitalem;
 - dojazd lekarza z najbliższej placówki służby zdrowia do miejsca zakwaterowania Ubezpieczonego, w przypadku gdy wymaga tego stan zdrowia Ubezpieczonego;
 - zakup lekarstw, środków opatrunkowych, płynów infuzyjnych a także ortopedycznych środków pomocniczych (np. protezy, kule) przepisanych przez lekarza za wyjątkiem odżywek, środków wzmacniających i preparatów kosmetycznych;
 - transport Ubezpieczonego z miejsca nieszczęśliwego wypadku lub nagłego zachorowania do najbliższego szpitala lub placówki służby zdrowia lub transport Ubezpieczonego do innego szpitala, jeżeli placówka medyczna, w której Ubezpieczony jest hospitalizowany, nie zapewnia opieki

medycznej dostosowanej do jego stanu zdrowia, zgodnie z pisemnym zaleceniem lekarza prowadzącego leczenie, po uzgodnieniu z Centrum Assistance;

- leczenie stomatologiczne w przypadku ostrych stanów bólowych i zapalnych oraz następstw nieszczęśliwego wypadku do równowartości 700 PLN dla wszystkich zachorowań, wymagających udzielenia natychmiastowej pomocy lekarskiej, zaistniałych w okresie ochrony ubezpieczeniowej;

Za **nagłe zachorowanie** uznaje się każde poważne pogorszenie stanu zdrowia Ubezpieczonego, pod warunkiem, że:

- a) wystąpiło w okresie obowiązywania Polisy i w efektywnym okresie ubezpieczenia;
- b) Ubezpieczony wymaga opieki lekarza;
- c) rodzaj choroby nie jest wyłączony przez Warunki Ubezpieczenia

Transport chorego za granicą

Centrum Assistance zapewni za granicą transport Ubezpieczonego do najbliższego zakładu medycznego, którego wyposażenie zapewni właściwe leczenie.

Transport chorego do kraju

Jeżeli stan zdrowia Ubezpieczonego po kuracji nie pozwala na samodzielną podróż, Centrum Assistance w porozumieniu z lekarzem prowadzącym i/albo lekarzem Ubezpieczonego zorganizuje jego powrót do miejsca stałego zamieszkania. W razie konieczności Centrum Assistance zapewni Ubezpieczonemu na czas drogi powrotnej odpowiednią opiekę medyczną.

Stosownie do okoliczności, Ubezpieczony będzie przewieziony samolotem, śmigłowcem, lub samolotem sanitarnym, koleją bądź innym najbardziej odpowiednim środkiem transportu.

Wybór odpowiedniego środka transportu oraz zakładu leczniczego należy wyłącznie do Centrum Assistance działającego w porozumieniu z miejscowym lekarzem udzielającym pomocy i/albo z lekarzem Ubezpieczonego.

Transport zwłok do kraju

W przypadku śmierci Ubezpieczonego w trakcie podróży poza granicami Polski (bądź innego kraju stałego zamieszkania) a śmierć nastąpiła w wyniku nieszczęśliwego wypadku lub nagłego zachorowania Colonnade w porozumieniu z rodziną Ubezpieczonego organizuje wszelkie formalności oraz pokrywa koszty transportu zwłok Ubezpieczonego do miejsca pochówku na terenie RP lub kraju stałego zamieszkania Ubezpieczonego. Wyboru sposobu i środka transportu zwłok dokonuje Centrum Assistance.

Pomoc w podróży

Jeżeli w trakcie podróży poza granicami Polski (bądź innego kraju stałego zamieszkania) Ubezpieczony ulegnie Nieszczęśliwemu Wypadkowi lub Nagłemu Zachorowaniu, wtedy Centrum Assistance zrealizuje w ramach ubezpieczenia wyszczególnione poniżej świadczenia przy użyciu środków i służb najlepiej dostosowanych do stanu fizycznego Ubezpieczonego. Centrum Assistance, pokrywa bezpośrednio koszty w walucie kraju, w którym zdarzenie miało miejsce, maksymalnie do wysokości sum ubezpieczenia.

W skład pomocy w podróży wchodzi następujące usługi:

- a) Całodobowy dyżur telefoniczny Centrum Assistance - Ubezpieczony może przez całą dobę uzyskać pomoc. Centrum Assistance na podstawie informacji uzyskanych od Ubezpieczonego, zorganizuje pomoc w każdej sytuacji objętej ochroną ubezpieczeniową.
- b) Transport Ubezpieczonego za granicą.
- c) Transport Ubezpieczonego na teren Rzeczypospolitej Polskiej lub kraju stałego zamieszkania.
- d) Transport zwłok Ubezpieczonego.

- e) Transport chorego na teren RP.

4. Zasięg Terytorialny Ubezpieczenia

Ochrona ubezpieczeniowa działa na terytorium całego świata z wyłączeniem RP i terytoriów objętych wojną, w tym wojną domową.

5. Efektywny Okres Ubezpieczenia

- a) Ochrona ubezpieczeniowa w zakresie ubezpieczenia kosztów leczenia oraz pomocy w podróży rozpoczyna się w momencie przekroczenia przez Ubezpieczonego granicy Rzeczypospolitej Polskiej lub granicy kraju stałego zamieszkania Ubezpieczonego przy wyjeździe, przez co rozumie się także przejście przez odprawę paszportową na lotnisku, nie wcześniej jednak niż w dniu oznaczonym w umowie ubezpieczenia jako dzień rozpoczęcia ochrony ubezpieczeniowej oraz po opłaceniu składki, natomiast kończy się w momencie przekroczenia przez Ubezpieczonego granicy Rzeczypospolitej Polskiej lub granicy kraju stałego zamieszkania Ubezpieczonego przy powrocie, nie później jednak niż w ostatnim dniu obowiązywania umowy ubezpieczenia. Z zastrzeżeniem pkt d) i e) powyżej.
- b) Ochrona ubezpieczeniowa udzielana na podstawie Szczególnych Warunków Ubezpieczenia, obowiązuje w czasie każdej podróży, poza granicami RP lub kraju stałego zamieszkania, zwanej dalej „Podróżą Ubezpieczoną”.
- c) Zasięg terytorialny Ubezpieczenia obejmuje terytorium wszystkich krajów świata i obszarów międzynarodowych z wyłączeniem państw i terytoriów objętych wojną, w tym wojną domową, z uwzględnieniem postanowień pkt. a) powyżej.
- d) Towarzystwo udziela ochrony ubezpieczeniowej Ubezpieczonemu w okresie pierwszych 60 dni przebywania Ubezpieczonego w Podróż Ubezpieczonej.
- e) Bez względu na inne postanowienia Szczególnych Warunków Ubezpieczenia ochrona ubezpieczeniowa kończy się zawsze wraz z upływem terminu ważności Pakietu Medicover.
- f) Ubezpieczony ma prawo zrezygnować z ubezpieczenia w dowolnym terminie. W przypadku rezygnacji z ubezpieczenia „Opieka w Podróż 2010” w terminie wcześniejszym niż termin ważności Pakietu Medicover, ochrona ubezpieczeniowa trwa do ostatniego dnia miesiąca, w którym została złożona pisemna rezygnacja z ubezpieczenia.

6. Główne Wyłączenia

Odnoszące się do nieszczęśliwego wypadku

- a) Wyłączeniu odpowiedzialności z tytułu nieszczęśliwego wypadku podlegają obrażenia ciała odniesione w następujących okolicznościach lub są ich wynikiem:
 - Wojna lub wojna domowa, napaść zbrojna, zamach stanu, akt zbrojny przeciwko władzy państwowej, akt terrorystyczny;
 - wydarzenie spowodowane lub sprowokowane świadomie przez Ubezpieczonego, Ubezpieczającego lub Klienta Medicover, samobójstwo lub usiłowanie popełnienia samobójstwa, działanie pod wpływem alkoholu
 - wyczynowe uprawianie sportu przez Ubezpieczonego, jazda Ubezpieczonego w charakterze kierowcy lub pasażera pojazdem jednośladowym o pojemności silnika powyżej 125 cm³;
 - w konsekwencji podróżowania Ubezpieczonego w charakterze pasażera statkiem powietrznym nie zarejestrowanym, pełnienie przez Ubezpieczonego czynnej służby w siłach zbrojnych jakiegokolwiek państwa; w związku z popełnieniem przestępstwa przez Ubezpieczonego,
 - w odniesieniu do pilotów lub pasażerów wszelkich bezsilnikowych urządzeń latających, skoczków spadochronowych albo też osób biorących udział w innych lotach powietrznych w charakterze innym niż pasażerowie.
- b) Towarzystwo nie ponosi odpowiedzialności oraz nie zwraca kosztów ani nie wypłaca odszkodowania, jeżeli nieszczęśliwy wypadek lub nagłe zachorowanie wynikają z jednej z poniższych okoliczności:

- poród lub zdarzenie zaistniałe w 3-ch ostatnich miesiącach ciąży;
- działanie Ubezpieczonego pod wpływem alkoholu;
- wirus HIV;
- zaburzenia nerwowe lub psychiczne;
- okresowe badania kontrolne lub obserwacja lekarska;
- zabiegi lub pobyty w zakładach opieki długotrwałej;
- choroby rozpoznane a nie wyleczone przed okresem ubezpieczenia;
- złamania patologiczne, choroby przenoszone drogą płciową lub operacje plastyczne, atak epilepsji, delirium tremens i śpiączka cukrzycowa;
- koszty leczenia poniesione przez Ubezpieczonego podczas Podróży Ubezpieczonej, w którą Ubezpieczony udał się wbrew zaleceniu lekarza;
- koszty leczenia poniesione przez Ubezpieczonego w podróży, której celem jest poddanie się leczeniu lub zasięgnięcie porady lekarskiej;
- koszty leczenia poniesione na terenie Polski lub innego kraju stałego zamieszkania Ubezpieczonego;
- koszty leczenia oraz lekarstw przepisanych lub zażywanych przed okresem ubezpieczenia.

7. Zgłaszanie Roszczeń

Do działania w imieniu Towarzystwa uprawnione jest Centrum Assistance

W razie wystąpienia nagłego zachorowania lub wypadku Ubezpieczony powinien niezwłocznie skontaktować się z Centrum Assistance, telefon: + 48 22 483 39 70 (zgłoszenia w języku polskim i angielskim).

W przypadku braku kontaktu z Centrum Assistance, Ubezpieczony ubiegający się o zwrot poniesionych kosztów, powinien skontaktować się w formie pisemnej z:

Departament Likwidacji Szkód
Colonnade Insurance S.A. Oddział w Polsce
Ul. Marszałkowska 111, 00-102 Warszawa
tel. 022/ 528 51 00, fax. 022/ 528 52 52

Wszelkie wymagane świadectwa i informacje powinny być sporządzone w formie wskazanej przez Towarzystwo, a koszty ich uzyskania i dostarczenia obciążają wnoszącego roszczenia.

Zgłoszenie roszczenia do Towarzystwa o wypłatę odszkodowania z tytułu ubezpieczenia powinno zawierać w szczególności następujące informacje:

- imię i nazwisko Ubezpieczonego wraz z adresem zamieszkania,
- numer polisy, wariant ubezpieczenia Opieka w Podróży 2010,
- oryginały faktur, rachunków, dowodów ich opłacenia, świadectwa szpitalne, które umożliwią Towarzystwu określenie łącznych kosztów leczenia, oraz wydatków związanych z transportem, poniesionych przez Ubezpieczonego,
- szczegółowy opis okoliczności wypadku i nazwiska ewentualnych świadków,
- raporty policyjne dotyczące wypadku o ile zostały sporządzone,
- orzeczenie lekarskie opisujące charakter wszystkich obrażeń oraz zawierające dokładną diagnozę,
- oryginały rachunków i dowody ich zapłaty, świadectwa szpitalne, które umożliwią Towarzystwu określenie łącznych kosztów leczenia poniesionych przez Ubezpieczonego.

Wypłata odszkodowania

Towarzystwo dokonuje wypłat świadczeń w złotych polskich (PLN). Do obliczenia kwoty odszkodowania w przypadku zwrotu kosztów poniesionych przez Ubezpieczonego w walucie obcej stosowany będzie średni kurs NBP tej waluty obowiązujący w dniu wystawienia rachunku przez placówkę medyczną udzielającą pomocy Ubezpieczonemu, a w przypadku szkody objętej innym zakresem stosowany będzie średni kurs NBP tej waluty obowiązujący w dniu zgłoszenia roszczenia.

Postanowienia końcowe

Podstawą powyższych informacji są Szczególne Warunki Ubezpieczenia w Podróży Zagranicznej dla Klientów Medicover – Opieka w Podróży 2010, obowiązujące w dniu przystąpienia do ubezpieczenia, udostępniane Klientom Medicover przez Medicover.

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 zębów
- Bezpośrednie pokrycie miazgi w zębie mlecznym
- Całkowite opracowanie ubytku zęba mlecznego
- Chirurgiczne zaopatrzenie rany
- Częściowe opracowanie ubytku zęba mlecznego
- Dewitalizacja miazgi zęba
- Dewitalizacja zęba mlecznego
- Dłutowanie zęba w przebiegu ekstrakcji wewnątrzzębodoł.
- Dłutowanie zęba w przebiegu ekstrakcji zewnątrzzębodoł.
- Ekstrakcja zęba mlecznego
- Ekstrakcja zęba rozchwianego
- Ekstrakcja zęba stałego
- Ekstyrpacja przyżyciowa miazgi 1 kanał
- Kauteryzacja brodawki dziąsłowej
- 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 osad. korony, protezy, ćwieka, licówki, wkładu koronkorzen.
- Rewizja leczenia endodontycznego
- RTG zęba
- Szybie rany - stomatologia
- Trepanacja komory zęba
- Trepanacja przez koronę protetyczną
- Usunięcie wkładu k-k
- Usunięcie złamanego instrumentu lub innej przeszkody np. zębiniaka z kanału korzeniowego przy zastosowaniu ultradźwięków
- Wypełnienie tymczasowe
- Wypełnienie tymczasowe w zębie mlecznym

- Założenie leku tymczasowego na dno komory zęba mlecznego
- Znieczulenie miejscowe nasiękowe
- Znieczulenie przewodowe wewnętrzne
- Znieczulenie przewodowe zewnętrzne

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.

- 2. Badanie lekarskie stomatologiczne – kontrolne - raz w ciągu dwunastomiesięcznych okresów, liczonych od chwili przystąpienia do programu opieki.**
- 3. Usunięcie kamienia nazębnego z zastosowaniem ultradźwięków (skaling) – raz w ciągu dwunastomiesięcznych okresów, liczonych od chwili przystąpienia do programu opieki.**