

## REGULAMIN ŚWIADCZENIA „USŁUG JEDNORAZOWYCH” NR 4/2020

### § 1 POSTANOWIENIA OGÓLNE

1. Na podstawie niniejszego Regulaminu Świadczenia Usług Jednorazowych, Medicover Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie Al. Jerozolimskie 96 (zwana dalej „Medicover”) zawiera umowę/ę (zwane dalej „Umową”) o świadczenie medyczne Usług Jednorazowych.
2. Umowa może być zawarta na rzecz osoby trzeciej, będącej osobą fizyczną, na warunkach określonych w Regulaminie Świadczenia Usług Jednorazowych.
3. Potwierdzeniem zawarcia Umowy jest Potwierdzenie zamówienia zawierające: dane osobowe Klienta oraz Uprawnionych, Datę uzyskania uprawnień, okres, na jaki została zawarta umowa. Potwierdzenie Zamówienia jest wysyłane na adres e-mail Klienta podany podczas zamówienia.
4. W przypadku zawarcia Umowy na rzecz osoby trzeciej obowiązek zapłaty wynagrodzenia za Usługę Jednorazową spoczywa na Kliencie.
5. Klient lub osoba Uprawniona do zrealizowania zakupionej oraz opłaconej usługi nie może jej przenieść na Beneficjenta, nie wskazanego w procesie zakupowym.
6. W sprawach nieregulowanych w Regulaminie Świadczenia Usług Jednorazowych mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego oraz inne przepisy prawa powszechnie obowiązującego na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej.

### § 2 DEFINICJE

Przez użyte w niniejszym Regulaminie pojęcia rozumie się:

1. **Wskazana Placówka Medyczna** – placówka medyczna należąca do Medicover Sp. z o.o. lub Placówki Medycznej, z którymi Medicover Sp. z o.o. zawarł umowę o współpracy.
2. **Centrum Obsługi Klienta** – Infolinia, w ramach której Klient może umówić termin i miejsce wykonania usługi medycznej lub uzyskać informacje na temat tegoż świadczenia.
3. **Data wejścia w życie Umowy** – data wskazana na potwierdzeniu zamówienia.
4. **Potwierdzenie zamówienia** – dokument potwierdzający zawarcie Umowy
5. **Wynagrodzenie** – kwota należna Medicover od Klienta z tytułu zawarcia Umowy, wskazana w procesie zakupowym Sklepu Internetowego.
6. **Klient** – osoba zawierająca Umowę i zobowiązana do zapłaty wynagrodzenia zgodnie z terminami i na warunkach określonych w Umowie.
7. **Uprawniony** (zwany Beneficjentem dla zakupów dokonanych w Sklepie Internetowym) - osoba fizyczna, której udzielone zostanie świadczenie medyczne Usługi Jednorazowe.
8. **Wniosek o zawarcie umowy** (zwany Zamówieniem dla zakupów dokonanych poprzez Sklep Internetowy) - oferta zawarcia umowy kierowana przez Klienta do Medicover.
9. **Zawarcie umowy** - umowa jest zawierana na podstawie oferty (Wniosku o zawarcie umowy) oraz jej przyjęcia przez Medicover.
10. **Usługi Jednorazowe** – usługi medyczne dostępne w sprzedaży w Sklepie Internetowym, realizowane podczas jednej wizyty we Wskazanej Placówce Medycznej. Za usługi jednorazowe uznawane są badania laboratoryjne, badania diagnostyki obrazowej, konsultacje lekarskie.

### § 3 PRZEDMIOT I ZAKRES UMOWY

1. Przedmiotem Umowy jest wykonanie na rzecz Uprawnionego Usługi Jednorazowej.
2. Usługa Jednorazowa polega na wykonaniu na rzecz Uprawnionego usług medycznych we Wskazanej Placówce Medycznej w okresie obowiązywania umowy, zgodnie z wybraną Usługą Jednorazową i na zasadach określonych w Regulaminie Świadczenia Usług Jednorazowych.
3. Szczegółowy zakres Usług Jednorazowych opisany jest w Załączniku nr 1 do Regulaminu Świadczenia Usług Jednorazowych.
4. Medicover zastrzega sobie prawo do zmiany Wskazanej Placówki Medycznej wykonujących Usługi Jednorazowe, w trakcie obowiązywania Umowy.
5. Aktualny wykaz Wskazanych Centrów Medicover, dostępny jest na stronie internetowej [www.medicover.pl](http://www.medicover.pl) oraz pod numerem Centrum Obsługi Klienta.

### § 4 ZAWARCIE UMOWY I CZAS JEJ TRWANIA

1. Umowa zostaje zawarta na okres 3 miesięcy liczony od daty wejścia w życie Umowy.
2. Umowa jest zawierana na podstawie wniosku składanego przez Klienta.
3. Składając wniosek, Klient dokonuje zapłaty wynagrodzenia z tytułu zawarcia Umowy.
4. Dostarczenie Medicover niekompletnie wypełnionego wniosku i/lub niedokonanie zapłaty wynagrodzenia, uniemożliwia zawarcie Umowy.

### § 5 ROZWIĄZANIE UMOWY

1. Umowa wygasa w ostatnim dniu jej obowiązywania oraz w przypadkach wskazanych w § 6 ust. 4 pkt. b.
2. Klientowi przysługują prawo do odstąpienia od Umowy w ciągu 14 dni od Zawarcia Umowy. Rozpoczęcie wykonania Usługi Jednorazowej przed upływem terminu do odstąpienia od umowy może nastąpić za wyraźną prośbą Klienta, a po jej spełnieniu utraci on prawo do odstąpienia od Umowy.
3. W przypadku odstąpienia, o którym mowa w ust. 2 Klient w terminie 30 dni otrzyma zwrot wynagrodzenia na wskazany w formularzu odstąpienia od Umowy rachunek bankowy. Dla zakupów dokonanych w Sklepie Internetowym zwrot odbywa się zgodnie z regulaminem Sklepu.

### § 6 WYKONANIE UMOWY

1. Medicover jest zobowiązany:
  - a) doręczyć Klientowi tekst Regulaminu przed zawarciem Umowy,
  - b) wydać Potwierdzenie zamówienia.
2. Uprawnionemu przysługują usługi medyczne wskazane w załączniku nr 1 do Umowy.
3. Możliwość skorzystania z Usługi Jednorazowej rozpoczyna się w dniu wskazanym w Potwierdzeniu zamówienia stanowiącym datę wejścia w życie umowy. W trakcie trwania Umowy Uprawniony może tylko jeden raz skorzystać z Usługi Jednorazowej.
4. W celu wykonania umowy na Usługi Jednorazowe – konsultacje i diagnostyka obrazowa. Uprawniony lub, w przypadku Uprawnionego małoletniego, opiekun prawny Uprawnionego lub osoba odpowiednio upoważniona powinny:

- a) skontaktować się telefonicznie z Centrum Obsługi Klienta,
  - b) uzgodnić termin wykonania świadczenia medycznego (konsultacje, diagnostyka obrazowa) i przybyć w uzgodnionym terminie do Wskazanej Placówki Medycznej lub poinformować telefonicznie za pośrednictwem Centrum Obsługi Klienta o rezygnacji z usługi nie później niż 24 godziny przed umówionym terminem jej wykonania. Niestawienie się lub nie odwołanie wizyty we wskazanym terminie powoduje wygaśnięcie umowy,
  - c) okazać dokument tożsamości ze zdjęciem we Wskazanej Placówce Medycznej, dla potwierdzenia tożsamości Uprawnionego/opiekuna prawnego Uprawnionego lub osoby odpowiednio upoważnionej. Medicover zastrzega, że w przypadku braku możliwości identyfikacji tożsamości Uprawnionego/opiekuna prawnego Uprawnionego lub osoby odpowiednio upoważnionej, Wskazana Placówka Medyczna może odmówić wykonania usługi medycznej,
  - d) przedstawić aktualny oryginał skierowania lekarskiego przed realizacją usługi wymagającej skierowania. W przypadku braku skierowania lekarskiego na usługę wymagającą skierowania umowa nie zostanie zrealizowana,
  - e) przed realizacją umowy na Świadczenie Usług Jednorazowych należy zapoznać się z Przygotowaniem do badania otrzymanym drogą elektroniczną wraz Voucherem. W przypadku nie zastosowania się do zaleceń Usługi Jednorazowe mogą zostać niezrealizowane. W przypadku realizacji Usługi Jednorazowej z nieprawidłowym przygotowaniem do badania wyniki badań mogą być niezgodne z stanem faktycznym Medicover nie ponosi odpowiedzialności za nieprawidłowe przygotowanie się Pacjenta do realizacji Usług Jednorazowych.
5. W celu wykonania umowy na Usługi Jednorazowe – badania laboratoryjne. Uprawniony, lub, w przypadku Uprawnionego małoletniego, opiekun prawny Uprawnionego lub osoba odpowiednio upoważniona powinny:
    - a) zrealizować zakupioną usługę jednorazową - badania laboratoryjne w Punkcie Pobrania Wskazanej Placówki Medycznej wybranego podczas zakupu. Badania laboratoryjne (badania z krwi, moczu, kału) nie wymagają umawiania terminu realizacji usługi.
    - b) okazać dokument tożsamości ze zdjęciem we Wskazanej Placówce Medycznej, dla potwierdzenia tożsamości Uprawnionego/opiekuna prawnego Uprawnionego lub osoby odpowiednio upoważnionej. Medicover zastrzega, że w przypadku braku możliwości identyfikacji tożsamości Uprawnionego/opiekuna prawnego Uprawnionego lub osoby odpowiednio upoważnionej, Wskazana Placówka Medyczna może odmówić wykonania usługi medycznej,
    - c) przedstawić aktualny oryginał skierowania lekarskiego przed realizacją usługi wymagającej skierowania. W przypadku braku skierowania lekarskiego na usługę wymagającą skierowania umowa nie zostanie zrealizowana
    - d) przed realizacją umowy na Świadczenie Usług Jednorazowych należy zapoznać się z Przygotowaniem do badania. W przypadku nie zastosowania się do zaleceń Usługi Jednorazowe mogą zostać niezrealizowane. W przypadku realizacji Usługi Jednorazowej z nieprawidłowym przygotowaniem do badania wyniki badań mogą być niezgodne ze stanem faktycznym. Medicover nie ponosi odpowiedzialności za nieprawidłowe przygotowanie się Pacjenta do realizacji Usług Jednorazowych.
  6. Warunkiem wykonania świadczenia medycznego objętego umową w przypadku Uprawnionego małoletniego jest każdorazowe stawiennictwo opiekuna prawnego lub osoby odpowiednio upoważnionej wraz z Uprawnionym we Wskazanej Placówce Medycznej.

### § 7 POSTĘPOWANIE W SPRAWACH SKARG

1. Skargi są rozpatrywane w terminie 30 dni od ich otrzymania, a o sposobie ich rozpatrzenia osoba, która je złożyła, jest informowana niezwłocznie po ich rozpatrzeniu.

### § 8 POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Wszystkie zawiadomienia i oświadczenia kierowane do Medicover powinny być składane na piśmie za pokwitowaniem, lub przesłane listem poleconym, lub drogą elektroniczną na adres [dok@medicover.pl](mailto:dok@medicover.pl)
2. Wszystkie zawiadomienia i oświadczenia kierowane będą do Klienta i/lub Uprawnionego na piśmie i przesłane listem zwykłym lub poleconym, na adres korespondencyjny Klienta i/lub Uprawnionego lub drogą elektroniczną na adres wskazany we wniosku o zawarcie Umowy. W przypadku zakupu poprzez Sklep Internetowy, zawiadomienia i oświadczenia będą kierowane zgodnie z danymi już istniejącymi w systemie informatycznym Medicover.
3. Jeżeli Klient lub Uprawniony zmienił adres wskazany we wniosku o zawarcie Umowy jako korespondencyjny lub adres e-mail i nie zawiadomił o tym Medicover, przyjmuje się, że Medicover dopełnił swojego obowiązku zawiadomienia lub oświadczenia, jeżeli pismo zostało wysłane pod ostatni znany Medicover adres korespondencyjny Klienta lub Uprawnionego. W przypadku zakupu dokonanej przez Sklep Internetowy, Klient zobowiązany jest do aktualizacji danych osobowych i adresowych w systemie informatycznym Medicover osobiście w Centrum Medicover.

### § 9 ZAŁĄCZNIKI DO REGULAMINU ŚWIADCZENIA “USŁUG JEDNORAZOWYCH”

1. Lista załączników będących integralną częścią Regulaminu Świadczenia Usług Jednorazowych:
  - Załącznik nr 1 – Zakres świadczeń, określający listę Usług Jednorazowych przysługujących Uprawnionym w ramach poszczególnych Zakresów umowy.
  - Załącznik nr 2 – Formularz odstąpienia od Umowy.

Medicover Sp. z o.o.

Niniejszy Regulamin zostaje wprowadzony do obrotu z dniem 15.09.2020 i ma zastosowanie do umów zawartych od tej daty.

<b>RODZAJ USŁUGI</b>
<b>BADANIA LABOLATORYJNE</b>
Prolaktyna - PRL
Tryptaza
Posiew moczu
Glukoza na czczo we krwi żyłnej
Glukoza 2h po posiłku we krwi żyłnej
Glukoza po 50g glukozy - oznaczenie po 1h
Glukoza po 50g glukozy - oznaczenie po 2h
Glukoza po 75g glukozy - oznaczenie po 1h
Glukoza po 75g glukozy - oznaczenie po 2h
Glukoza po 75g glukozy - oznaczenie po 3h
Hemoglobina glikowana
Białko całkowite - surowica
Amylaza - surowica
Amylaza - mocz
Lipaza - surowica
Kreatynina - surowica
Mocznik - surowica
Amoniak
Kwas moczowy - surowica
Bilirubina całkowita - surowica
Bilirubina całkowita i frakcje - surowica
Aminotransferaza asparaginianowa - AST (GOT)
Aminotransferaza alaninowa - ALT (GPT)
Gamma glutamylotranspeptydaza - GGTP
Dehydrogenaza mleczanowa - LDH
Kinaza kreatynowa - CK
Kinaza kreatynowa frakcja sercowa - CKMB
Troponina T
Fosfataza alkaliczna - ALP
Cholesterol całkowity
Cholesterol HDL
Trójglicerydy TG
Lipidogram
Ferrytyna
Transferyna
Żelazo na czczo - surowica
Żelazo- surowica po 1 h
Żelazo- surowica po 2 h
Żelazo- surowica po 3 h
Żelazo- surowica po 6 h
Wapń całkowity - surowica
Wapń zjonizowany - krew
Wapń - mocz
Magnez - surowica
Potas - surowica
Sód - surowica
Fosfor - surowica
Chlorki - surowica
Białko ostrej fazy - CRP - ilościowo
Immunoglobulina A - IgA
Immunoglobulina G - IgG
Immunoglobulina M - IgM
Apolipoproteina AI - ApoAI
Kwas foliowy
Witamina B12

<b>RODZAJ USŁUGI</b>
Homocysteina
Magnez - mocz
Kwas moczowy - mocz
Glukoza 1h po posiłku
Mocznik (mocz)
Żelazo- surowica po 5 h
Glukoza 30 min po posiłku
Glukoza 90 minut po posiłku
Glukoza po 75 gr po 4 godz.
Białko PAPP-A (wg FMF)
Beta-2-mikroglobulina (mocz)
Odczyn Biernackiego - OB - krew
Retikulocyty - krew
Hormon folikulotropowy - FSH
Hormon luteinotropowy - LH
Estradiol - E2
Progesteron - P
Testosteron - T
Hormon tyreotropowy - TSH
Trójiodotyronina wolna - ft3
Tyrosyna wolna - ft4
Insulina
Insulina po 1 godz.
Insulina po 2 godz.
Peptyd C
Hormon adrenokortykotropowy - ACTH
Androstendion
Siarczan dehydroepiandrosteronu - DHEA-S
Kortyzol - surowica
Kortyzol – mocz dobowy
Parathormon - PTH
Białko wiążące hormony płciowe - SHBG
DHEA (dehydroepiandrosteron) surowica
Kortyzol (mocz)
Insulina 30 minut po posiłku
Insulina 90 minut po posiłku
P.ciała przeciw - HBs całkowite
HBs-antygen
P.ciała przeciw różyczce IgG
P.ciała przeciw toxoplazmie IgM
P.ciała przeciw toxoplazmie IgG
Toxoplasma gondii metodą PCR
ASO
HPV-mRNA
P.ciała przeciw DNA jednoniciowemu - ssDNA
P.ciała przeciw kardiolipinie (IgM i IgG)
P.ciała przeciwtarczycowe mikrosomalne - ATPO
P.ciała przeciw gliadynie klasy IgA
Odczyn Waaler-Rosego
Dopelniacz, składowa C4
Czynnik reumatoidalny RF IgA
Czynnik reumatoidalny RF IgG
Czynnik reumatoidalny RF IgM
Alfafetoproteina
Antygen CA-125
Antygen CA-15-3
Antygen CA-19-9

RODZAJ USŁUGI
Antygen rakowo-łódkowy - CEA
Wykrywanie mutacji w genie MTHFR - Test DNA MTHFR
HE4 - marker raka jajnika
ROMA - Ocena ryzyka wystąpienia raka jajnika
Kał - badanie ogólne
Kał - krew utajona
Kał - nosicielstwo salmonella-shigella
Mocz - badanie ogólne
Mocz - białko
Mocz dobowy - białko
Mocz - glukoza
Mocz dobowy - glukoza
Mocz - mikroalbuminuria
IgE całkowite
Posiew płwociny
Kał na nosicielstwo Salmonella-Shigella (3 oznaczenia)
Badanie lekooporności prątków
Bezpośredni test antyglobulinowy BTA (bezpośredni odczyn Coombsa)
Pośredni test antyglobulinowy PTA (pośredni odczyn Coombsa)
Krew karta
Fruktozamina - surowica
Albumina - surowica
Elektroforeza białek - surowica
Białko monoklonalne metodą immunofiksacji
Kinaza kreatynowa frakcja sercowa - CKMB-MASS
Całkowita zdolność surowicy do wiązania żelaza - TIBC
Chlorki w pocie
Krioglobuliny
Ceruloplazmina
Haptoglobina
Osteokalcyna
Osmolarność - mocz
Enolaza neuronowa swoista - NSE
Cholinoesteraza - CHE
Rozpuszczalny receptor transferyny (rTRF)
Kwas mlekowy (osocze)
Cholesterol LDL metodą bezpośrednią
Cystatyna C
Glikemia przygodna
Morfologia pełna - analizator - krew
Morfologia pełna - rozmaz mikroskopowy - krew
17 - OH Progesteron
Tyreoglobulina
Aldosteron
Odczyn Widal
Antygen swoisty dla prostaty - PSA całkowity
Antygen swoisty dla prostaty - PSA wolny
Kał - Pasożyty (1 badanie)
Posiew mleka kobiecego
Posiew kału
Posiew nasienia
Posiew kału w kier. Campylobacter sp.
Posiew kału w kier. Salmonella-Shigella
Posiew kału w kierunku Yersinia sp.
Posiew kału w kierunku enteropatogennej E.coli
Posiew kału w kierunku grzybów
Identyfikacja prątków kwasoopornych

RODZAJ USŁUGI
Posiew kału rozszerzony o EPEC u dzieci do lat 3
Grupa krwi i alloprzeciwciała odpornościowe (anty Rh i inne)
Badanie przeglądowe alloprzeciwciał (anty-RH i inne)
Krzywa wchłaniania glukozy
Elektroforeza białek - mocz
Kreatynina - mocz dobowy
Kreatynina - mocz
Mocznik - mocz dobowy
Kwas moczowy - mocz dobowy
Mioglobina
Troponina I
Fosfataza alkaliczna frakcja B ALP-B
Fosfataza kwaśna - całkowita - AcP
Fosfataza kwaśna sterczowa - AcPP
Żelazo x 5 - surowica - krzywa wchłaniania żelaza
Wapń - mocz dobowy
Magnez - mocz dobowy
Potas - mocz dobowy
Sód - mocz dobowy
Fosfor - mocz dobowy
Fosfor - mocz
Chlorki - mocz dobowy
Cu - surowica
Cynk - surowica
Ołów - osocze
Apolipoproteina B - Apo B
Lipoproteina a (Lpa)
Dehydrogenaza glukozy-6-fosforanu - G6PDH
Witamina D-25(OH)D
Witamina D-1,25(OH)2D
Witamina A+E
Porfiryryny całkowite - mocz
Koproporfiryryny - mocz
Osmolarność - surowica
Alfa 1 - antytyrypsyna
Cynkoproporfiryryna w erytrocytach
Kwas delta-aminolewulinowy - mocz
Cynk - mocz
Ołów - mocz
Klirens kreatyniny (wyliczony)
Saturacja transferyny (wyliczona)
Aktywność reninowa osocza (ARO)
Poziom enzymu konwertującego angiotensyny
Kwasy żółciowe (surowica)
Beta-2-mikroglobulina (surowica)
Prokalcytonina
Amylaza trzustkowa - surowica
Amylaza trzustkowa - mocz
Galaktoza krew
Urydylotransferaza galaktozo - 1 - P (UDPG)
Porfobilinogen - mocz
Hemosyderyna w moczu
Test zimnej flotacji
Fenol w moczu
Rtęć w moczu
Kwas trójchlorooctowy TCA w moczu
Glukoza - wyciek z nosa/ucha

RODZAJ USŁUGI
Kwas Hipurowy w moczu
Galaktoza w moczu
Widmo fluorescencji porfiryn w osoczu
Wolna hemoglobina w moczu
hs CRP
Uroporfiryny - moczu dobowy
Transferyna desialowana CDT
Kadm - moczu
Kobalt - moczu
Erytrocyty - oporność osmotyczna - krew
Leukocyty - fosfataza zasadowa - krew
Eozynofilia bezwzględna - krew
Morfologia pełna - analizator - krew włośniczkowa
Morfologia pełna - rozmaz mikroskopowy - krew włośniczkowa
Rozmaz mikroskopowy krwi obwodowej
Subpopulacja limfocytów krwi obwodowej - panel (CD4/CD8 CD3/CD19)
Morfologia krwi+weryfikacja ilości płytek (wersenian + cytrynian)
Hemoglobina płodowa
Badanie diagnostyczne w kierunku talasemii beta
Płytki krwi metodą manualną
Subpopulacja limfocytów CD4/CD8
Subpopulacja limfocytów CD3/CD19
Subpopulacje limfocytów T, B, NK - test IMK
Estriol
Gonadotropina kosmówkowa frakcja beta - beta HCG
Test potrójny
Próba ciążowa - moczu
5-HIAA
17 - ketosterydy 17-KS - moczu
17 - hydroksykortykosterydy 17-OHKS - moczu
Adrenalina - surowica
Adrenalina - moczu
Wolne katecholaminy - moczu
Metoksykatecholaminy - moczu
Kalcytonina
Hormon wzrostu - hGH
Kwas wanilinomigdałowy - VMA
Trójiodotyronina całkowita - T3
Tyrosyna całkowita - T4
Erytropoetyna - EPO
Test podwójny PAPP-a wg FMF
Testosteron wolny (FTST)
IGF1 Somatomedyna (surowica)
Podjednostka alfa hormonów glikoproteinowych
Proinsulina
Aldosteron w moczu
NT-proBNP
Wolna podjednostka beta HCG ( wg FMF)
P.ciała przeciw - HAV całkowite
P.ciała przeciw - HAV IgM
P.ciała przeciw - HAV IgG
P.ciała przeciw - HBC total
P.ciała przeciw - HBC IgM
P.ciała przeciw - Hbe
Hbe-antygen
HBV - DNA
P.ciała przeciw - HCV

RODZAJ USŁUGI
HCV - RNA
P.ciała przeciw - HIV 1 / HIV 2
P.ciała przeciw - CMV IgM
P.ciała przeciw - CMV IgG
Cytomegalovirus CMV metodą PCR w surowicy - jakościowo
P.ciała przeciw różyczce IgM
P.ciała przeciw toxoplazmozie IgA
Toxo-awidność IgG
Toxoplazmoza - panel (IgG, IgM)
P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgM
P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgG
P.ciała przeciw Chlamydia trachomatis IgA
Chlamydia trachomatis metodą PCR
Mononukleozą (test przesiewowy)
P.ciała przeciw EBV IgG
P.ciała przeciw EBV IgM
EBV - wirus Epstein-Barr metodą PCR
P.ciała przeciw Helicobacter pylori-jakościowo
P.ciała przeciw Helicobacter pylori IgG ilościowo
Helicobacter - test oddechowy
Serologia kiły (VDRL)
Serodiagnostyka kiły FTA
P.ciała przeciw Borelia
P.ciała przeciw Borelia IgM
P.ciała przeciw Borelia IgG
P.ciała przeciw Mycoplasma pneumoniae IgM
P.ciała przeciw Mycoplasma pneumoniae IgG
Mycoplasma pneumoniae metodą PCR
P.ciała przeciw Bordetella Pertussis IgA
P.ciała przeciw Bordetella Pertussis IgG
P.ciała przeciw Bordetella Pertussis IgM
P.ciała przeciw Salmonella sp.
P.ciała przeciw toxokarozie
P.ciała przeciw ospie wietrznej IgG
P.ciała przeciw ospie wietrznej IgM
P.ciała przeciw odrze IgG
P.ciała przeciw odrze IgM
P.ciała przeciw Herpes simplex IgM - ilościowo
P.ciała przeciw Herpes simplex IgG - ilościowo
P.ciała przeciw Chlamydia pneumoniae IgG
P.ciała przeciw Chlamydia pneumoniae IgM
Chlamydia pneumoniae metodą PCR
P.ciała przeciw Riketsja IgG
P.ciała przeciw Riketsja IgM
P.ciała przeciw wirusom grypy 1,2,3
P.ciała przeciw wirusom paragrypy
P.ciała przeciw Coxsackie
P.ciała przeciw Brucella sp.
P.ciała przeciw Yersinia sp.
P.ciała przeciw Listeria monocytogenes
Ureaplasma sp. DNA
Clostridium difficile - toksyna A i B w kale
Rotawirus antygen -kał
Adenowirus antygen -kał
Mycobacterium tuberculosis metodą PCR
P.ciała przeciw śwince IgG
P.ciała przeciw śwince IgM

RODZAJ USŁUGI
Serologia kłty - USR
P.ciała przeciw Parwowirowie IgG
P.ciała przeciw Parwowirowie IgM
P.ciała przeciwko pneumocytocie IgM i IgG
P.ciała przeciwbąblowcowe
HBV DNA - poziom wirerii
HCV RNA - poziom wirerii
HCV RNA - genotyp
Rozmaz grubej kropli krwi w kierunku malarii
P.ciała przeciwko malarii
P.ciała przeciw Bartonella sp. IgM i IgG
P.ciała anty HCV - RIBA
Serologia kłty FTA - ABS
P.ciała przeciw kleszczowemu zapaleniu mózgu IgM
P.ciała przeciw kleszczowemu zapaleniu mózgu IgG
P.ciała anty HIV1 / HIV2 metodą Western – Blott
P.ciała przeciw Borelia IgM met. Western blot
P.ciała przeciw Borelia IgG met. Western blot
P.ciała przeciw Chlamydia pneumoniae IgA
P.ciała przeciw Legionella pneumophila IgA
P.ciała przeciw Legionella pneumophila IgM
P.ciała przeciw Legionella pneumophila IgG
HIV - PCR jakościowo
HIV - PCR ilościowo
Cytomegalovirus CMV PCR w moczu
Awidność CMV IgG
P.ciała przeciw sacharomyces cerevisiae - ASCA
P.ciała przeciwko leiszmaniozie
P.ciała przeciw aspergillozie
P.ciała przeciw candidozie
Odczyn bierny hemaglutynacji krętków badanie TPHA
P.ciała przeciw tężcowi
P.ciała anty-HDV (anty-delta)
P.ciała przeciw enterowirusom IgG
Helicobacter pylori - antygen w kale
P.ciała przeciw enterowirusom IgM
P.ciała anty - HIV z antygenem p.24-test COMBO
P.ciała przeciwko Trichinella IgG
P.ciała przeciw gliście ludzkiej IgG
Test QuantiFeron - TB
ASO z wytrąceniem frakcji lipidowej
P.ciała przeciw motylicy wątrobowej (Fasciola hepatica)
P.ciała przeciw Herpes simplex typu 2 IgG - jakościowo
P.ciała przeciw Herpes simplex typu 1 IgG - jakościowo
HPV DNA (12 genotypów - badanie z genotypowaniem) – wymaz
Mycoplasma genitalium PCR
Test HPV 37: z genotypowaniem 37 genotypów
P.ciała przeciw tyreoglobulinie - ATG
P.ciała przeciw cytoplazmie granulocytów obojętnochłonnych (IF)
P.ciała przeciw DNA dwuniciowemu - dsDNA
P.ciała przeciw endomysium - IgA - EmA IgA
P.ciała przeciw endomysium - IgG - EmA IgG
P.ciała anty GAD-endogenne
P.ciała przeciw insulinie (anty AIA)
P.ciała przeciw komórkom mięśni gładkich
P.ciała przeciw komórkom mięśni szkieletowych
P.ciała przeciw komórkom mięśnia sercowego

RODZAJ USŁUGI
P.ciała przeciw komórkom okładzinowym żołądka
P.ciała przeciw mitochondriom
P.ciała przeciw histonom
Antykoagulant toczniowy
P.ciała przeciwjądrowe - test lateksowy
P.ciała przeciw retikulinie
P.ciała przeciw gliadynie klasy IgG
P.ciała przeciw nadnerczom
P.ciała przeciw kardiolinie IgM
P.ciała przeciw kardiolinie IgG
P.ciała przeciw czynnikowi wew. Castlea
P.ciała przeciw błonie podst. kłębków nerkowych (GBM)
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 i IgA
P.ciała pemfigus (Pf, Pv)
P.ciała przeciw LKMA komórek wątrobowych
P.ciała przeciw płytkom krwi
P.ciała przeciw cytoplazmie granulocytów obojętnochłonnych c-ANCA
P.ciała przeciw cytoplazmie granulocytów obojętnochłonnych p-ANCA
P.ciała przeciw fosfatydyloserynie IgG
HLA-B27
Eozynofile - wymaz z nosa
P.ciała przeciwplemnikowe
P.ciała przeciw receptorom TSH
Immunofenotyp limfocytów krwi obwodowej (T,B,NK)
P.ciała przeciw receptorom acetylocholino (ARAB)
P.ciała przeciwjądrowe ANA 2
P.ciała przeciwmitochondrialne M2
Odczyn precypitacyjny w kierunku płuca hodowcy ptaków
Odczyn precypitacyjny w kierunku płuca farmera
P.ciała anty CCP / cyklicznemu peptydowi cytrulinowemu/
P.ciała anty Scl 70 (tropoizomerazie)
P.ciała anty RNP (rybonukleoproteinie)
P.ciała anty SS-A (Ro)
P.ciała anty SS-B (La)
P.ciała anty Sm
P.ciała przeciw tkankowej transglutaminazie IgA
P.ciała antyerytrocytarne w diagnostyce niedokrwistości autoimmunohemolitycznych
P.ciała przeciw wyspom trzustkowym
P.ciała przeciw komórkom międzywyspom trzustki
Autoprzeciwciała - panel wątrobowy
P.ciała przeciw keratynowe AKA (przeciw warstwie rogowej)
Kompleksy immunologiczne C3d
Kompleksy immunologiczne PEG
Antygen HLA B5
P.ciała przeciwko fosfatydyloserynie IgM
P.ciała przeciw B2GP1 (beta 2 glikoproteinie 1)
P.ciała p/jądrowe ANA2 HEp-2
Antykoagulant toczniowy LA1/LA2
Immunoglobulina IgG - podklasy 1,2,3,4
Czynnik reumatoidalny - odczyn lateksowy
Interleukina 1 (IL-1)
Interleukina 6 (IL-6)
Dopelniacz, składowa C3
Czynnik reumatoidalny – ilościowo
Czynnik LE - krew

RODZAJ USŁUGI
Test nitrotetrazolinowy NBT
Panel jelitowy II F
P.ciała przeciw protrombinie IgG i IgM
P.ciała przeciw fosfatydyloinozytolowi IgG i IgM
P.ciała przeciwko cytoplaźmie granulocytów obojętnochłonnych ANCA -Profil (Elisa)
P.ciała przeciw tkankowej transglutaminazie IgG
Przeciwciała przeciwmózgowe (przeciw neuronalne i osłonkom mielinowym) (ABA)
Komórki LE
P.ciała przeciwjadrowe ANA3 (immunoblot)
P.ciała przeciwjadrowe ANA met. ELISA
P.ciała przeciwjadrowe ANA met. IF
Antygen SCC - płaskonabłonkowy
Antygen proliferacyjny - TPA
Antygen polipeptydowy swoisty -TPS
Wykrywanie mutacji w genie CFTR
Chromogranina A
Wykrywanie mutacji w genie HFE
Wykrywanie mutacji w genie protrombiny
Wykrywanie mutacji typu Leiden w genie czynnika V
Wykrywanie mutacji w genie BCR-ABL
Diagnostyka predyspozycji genetycznych do nowotworu piersi i jajników - (BRCA1 - 6 MUTACJI) +(BRCA2 - 2 mutacje)
Nasienie - seminogram
Badanie nasienia dla mężczyzn
Kamień moczowy - badanie składu
Kał - Lamblic met. ELISA
Mocz - Białko Bence - Jonesa metodą immunofiksacji
Mocz - Liczba Addisa
Mocz - cytologia
Mocz - krwinki dysmorficzne
Mocz dobowy - poziom miedzi Cu
Mocz dobowy-mikroalbuminuria
Alternaria alternata - M6
Aspergillus fumigatus - M3
Babka lancetowata - W9
Banan -F92
Białko jaja kurzego - F1
Brzoskwinia - F95
Brzoza -T3
Bylica pospolita -W6
Cladosporium herbarum -M2
Dermatophagoides pteronyssinus - D1
Dermatophagoides farinae - D2
Dorsz -F3
Drożdże piekarnicze -F45
Fasola biała -F15
Gluten -F79
Groch -F12
Jabłko -F49
Jad osy -I3
Jad pszczoły -I1
Kakao -F93
Kiwi -F84
Kukurydza -F8
Lateks -K82
Leszczyna -T4
Lipa -T208
Malina -F156

RODZAJ USŁUGI
Marchew -F31
Mąka pszenna -F4
Mąka żytnia -F5
Mięso indyka - F284
Mięso kurczaka -F83
Mleko krowie -F2
Nabłonek chomika -E84
Naskórek psa -E2
Naskórek świnki morskiej -E6
Ogórek -F244
Olcha -T2
Orzech laskowy -F17
Orzech włoski -F16
Orzech ziemny -F13
Ovalbumin -F232
Owies -F7
Penicillium notatum -M1
Pomarańcza -F33
Pomidor -F25
Porzeczka -F171
Rajgrass (życica) -G5
Ryż -F9
Seler -F85
Sierść królika -E82
Sierść kota -E1
Sierść psa -E5
Soja -F14
Tomka wonna -G1
Topola -T14
Truskawka -F44
Tymotka -G6
Wichlina łąkowa -G8
Wieprzowina -F26
Winogrona -F50
Wołowina -F27
Ziemniak -F35
Żółtko jaja kurzego -F75
Żyto -G12
Koń (nabłonek) E3
Papryka F46
Czosnek F47
Ryby/skorupiaki Fx2
Wełna owcza nieprzerobiona K21
Ser typu cheddar
Nabłonek królika
Migdały
Mak
Kazeina
Jad szerszenia
Jad komara
Cytryna
Białko moczu myszy
Nabłonek myszy
Białko moczu szczura
Nabłonek szczura
Kupkówka pospolita G3
Karaluch wschodni (B. orientalis) - I 207



RODZAJ USŁUGI
Alergia na materiały protetyczne i stomatologiczne (metale i tworzywa sztuczne)
Alergia na materiały protetyczne i stomatologiczne – BDT (tworzywa sztuczne i kleje)
Beta laktoglobulina
Alfa laktoglobulina
Candida albicans - IgE specyficzne
IgE - panel zbiorczy
IgE specyficzne glista ludzka
Mieszanka sierści - Ex1
Mieszanka pierza - Ex73
Mieszanka orzechów - Fx1
Mieszanka pokarmowa - Fx5
Mieszanka pokarmowa - Fx10
Mieszanka warzyw - Fx13
Mieszanka warzyw - Fx14
Mieszanka owoców - Fx15
Mieszanka owoców - Fx16
Mieszanka serów - Fx016
Mieszanka zbóż - Fx20
Mieszanka traw wczesnych - Gx1
Mieszanka traw późnych - Gx4
Mieszanka kurzu domowego - Hx2
Mieszanka pleśni - Mx2
Mieszanka pyłków drzew wczesnych - Tx5
Mieszanka pyłków drzew późnych - Tx6
Mieszanka chwastów - Wx1
Mieszanka pleśni (Mx1)
Mieszanka mięsna
Mieszanka 6 traw
Panel wziewny - DHAD
Panel pokarmowy (20 alergenów)
Panel wziewny (20 alergenów)
Panel atopowy (20 alergenów)
Panel inhalacyjny pediatryczny (20 alergenów)
Panel pediatryczny (27 alergenów)
Panel reakcji krzyżowych (20 alergenów)
Panel pokarmowy - Test MRT 150
Test Panorama
Nieinwazyjne badanie prenatalne Veragene
Nieinwazyjne badanie prenatalne Veracity 13, 18, 21 – obecność chromosomów płciowych, mikrodelekcje, aneuploidie
4K
Urogin vaginitis
Drożdżycza
AMH- anty-Mullerian hormon
ANA Profil 1 (CENB, dsDNA, histony, Jo-1, nRNP/Sm, Sm, nukleosomy, Ro-52 rybosomalne białko P, Scl-70, SS-A, SS-B) (IIF, IB)
APTT (czas kaolinowo-kefalinowy)
Badanie genetyczne identyfikacji haplotypów HLA- DQ2 i DQ8 dotyczące celiakii
Badanie genetyczne w kierunku nieprawidłowości liczbowych i jakościowych chromosomów w niepłodności - kariotyp
D-dimery ilościowo (osocze)
Diaminooksydaza (DAO) - aktywność (badanie w kierunku nietolerancji histaminy)
Doustny test tolerancji glukozy (DTTG) obciążenie 75 g glukozy, pomiar glukozy w czasie 0 i po czasie 0 i po 60 i 120 minutach
Fibrynogen
ImuPro 100 -alergia pokarmowa typu III (90 składników pokarmowych)
ImuPro 50 -alergia pokarmowa typu III (44 składników pokarmowych)
ImuPro300 -alergia pokarmowa typu III (267 składników pokarmowych)
Kalprotektyna
Kleszcz - badanie PCR w kierunku boreliozy

RODZAJ USŁUGI
Levetiracetam (Kepra)
P.ciała przeciw Chlamydia psittaci IgG
P.ciała przeciw Chlamydia psittaci IgM
LTT (test transformacji limfocytów) metale implantów
P.ciała przeciw Giardia lamblia -panel IgM i IgG
Panel diagnostyki celiakii (EMA ,Przeciwciała p/gliadynie IgA i IgG, tTG-A, G) (IIF, ELISA)
P-ciała p/endomysium (EMA) IgA i IgG (IIF)
P-ciała p/jądrowe i p/cytoplazmatyczne - test przesiewowy z podaniem miana i typu świecenia
Posiew w kierunku dermatofitów
Posiew w kierunku GBS (paciorkowca B-hemolizującego grupy B) – wymaz z pochwy i odbytu
Posiew w kierunku grzybów drożdżopodobnych
Profil - Hormonalny podstawowy
Profil - 40-lątka
Profil - 40-latki
Profil - Badania okresowe podstawowe
Profil - Diagnostyki chorób tarczycy
Profil - Hormonalny
Profil - Hormonalny I
Profil - Kobieta ciężarna
Profil - Kontrola stanu zdrowia kobiety
Profil - Kostny
Profil - Nerkowy
Profil - Podstawowy
Profil - Równowaga hormonalna kobiety
Profil - Tarczycowy ogólny
Profil - Tarczycowy pełny
Profil - Trzustkowy
Profil - Wątrobowy
PT (INR,Quick)
Selen
Subpopulacja limfocytów CD3/CD57*
Test CBA - ocena cytokin Th1/Th2
Walproinowy kwas
Witamina B6
Wykrywanie mutacji w genie MTHFR (reduktaza metylenotetra-hydrofolianowa)
Zakażenia odkleszczowe - pakiet (Bartonella henselae IgG, Babesia microti IgG, Babesia divergens IgG, Yersinia enterocolitica IgG, Mycoplasma pneumonia IgG i IgM,Chlamydia pneumoniae IgG, Ehrlichia/Anaplasma phagocytophilum IgG, IgM)
Badanie kału w kierunku kryptosporydiozy.
Pochodne fenotiazyny - surowica
Pochodne fenotiazyny - mocz
Kwas moczowy w płynach ustrojowych
Chlorki w płynach ustrojowych
UIBC - utajona zdolność wiązania żelaza
Sód -mocz
Hodowla kału w kierunku nicieni (Strongyloides, Ancylostoma, Necator)
Płytki krwi na heparynie
Retikulocyty met. automatyczną
TT
Bilirubina bezpośrednia
Chlorki w kale
Potas w kale
Sód w kale
P. ciała przeciw Treponema pallidum metodą Western Blot
Doustny test tolerancji glukozy (DTTG) obciążenie 50 g glukozy, pomiar glukozy w czasie 0 i po 60 minutach
Doustny test tolerancji glukozy (DTTG) obciążenie 75 g glukozy, pomiar glukozy w czasie 0 i po 120 minutach
GLDH - dehydrogenaza glutaminianowa

RODZAJ USŁUGI
Dehydrogenaza beta-hydroksymasłanowa
Badanie moczu w kierunku pasożytów tropikalnych,
Badanie kału w kierunku tropikalnych pasożytów jelitowych
Albumina w moczu (jakościowo)
N-acetyloglukozaminidaza w moczu
Kwas mlekowy (mleczan)
Profil - Badania okresowe rozszerzone
Potas wewnętrzkrwinkowy*
Kokaina i metabolity - mocz
Metadon i metbolity (mocz)
Metamfetamina - jakościowo (mocz)
Alkaloidy opium - jakościowo (mocz)
Eozynofile w wymazie z worka spojówkowego
Hemoglobina tlenkowęglowa
Elektroforeza białek - surowica
Profil - Metaboliczny
Alkohol etylowy we krwi
Amfetamina w moczu
Serodiagnostyka kiły FTA
Lizozym (muramidaza)
Posiew kału w kier. Salmonella-Shigella
P-ciała p/Mycobacterium tuberculosis (IgG,IgM)
P-ciała p/Neisseria gonorrhoeae
Wolna hemoglobina w surowicy
Karbamazepina
Barbiturany
Benzodiazepiny (mocz)
Posiew wymazu ze zmian skórnych
Opiaty w moczu ilościowo
Profil - Tarczycowy podstawowy
P-ciała p/Bruceella abortus IgG
P-ciała p/Bruceella abortus IgM
Methemoglobina
Kwasy tłuszczowe wolne
HBs antygen - ilościowo
P.ciała przeciw Mycoplasma pneumoniae IgA
P.ciała przeciw Leptospira biflexa
Białko wiążące retinol RBP w moczu
Łańcuchy lekkie wolne kappa w moczu
Łańcuchy lekkie wolne lambda w moczu
Fenotiazyny - jakościowo (mocz)
Fenytoina
Kanabinoły THC w moczu
Benzodiazepina
Karbamazepina w moczu
Profil - Zdrowe Dziecko
Kał na nosicielstwo Salmonella-Shigella (3 oznaczenia)
CA 72.4 (m.in. rak żołądka, jajnika)
Arylosulfataza
Prealbuminy
Prolaktyna (po MTC - 0 i 60 min.)
Prolaktyna (po MTC - 0 i 120 min.)
P.ciała przeciw aktynie (IIF)
P-ciała p/Campylobacter jejuni IgA
P-ciała p/Campylobacter jejuni IgG
P.ciała przeciw enterowirusom IgA
P-ciała p/hialuronidazie paciorkowców

RODZAJ USŁUGI
P.ciała przeciw Histoplasma capsulatum
Apolipoproteina E
P.ciała przeciw błonie hepatocytów (LMA) (IIF)
Profil - Metaboliczny rozszerzony
Digoksyna
Profil narkotykowy w moczu
CYFRA 21-1 (niedrobnokomórkowy rak płuc, marker procesów degeneracji)
P-ciała p/jądrowe i p/cytoplazmatyczne - test przesiewowy z podaniem miana i typu świecenia
Badanie materiału w kierunku Mycoplasma hominis / Ureaplasma sp.
Badanie na obecność mikrofilarii we krwi obwodowej
Dopelniając C2
P.ciała p/dsDNA-NcX (ELISA)
Amlodypina w moczu
Citalopram w moczu
Enalapril w moczu
Metoprolol - jakościowo (mocz)
Werapamil w moczu
Grypa A i B - szybkie testy
P.ciała przeciw Ureaplasma urealyticum
P. ciała przeciw białkom centromerów (CENP-Ab) (IIF)
Deaminaza porfobilinogenu (syntetaza hydroksymetylobilanu)
Cytryniany w moczu
Salicylany
Trójcykliczne antydepresanty - ilościowo (krew)
P.ciała IgA przeciw Helicobacter pylori
Profil - 60 plus
Kwas beta-hydroksymasłowy
Białko amyloidu A
P.ciała przeciw nabłonkowi gruczołów ślinowych (SDEA) (IIF)
P.ciała przeciw mikrosomom wątroby i nerki (LKM) (IIF)
P. ciała przeciw Candida albicans IgA
P. ciała przeciw Candida albicans IgM
P. ciała przeciw Candida albicans IgG
Antytrombina III (AT III)
Fenyloalanina (na bibule)
Kortyzol w ślinie
Łańcuchy lekkie kappa
Łańcuchy lekkie lambda w surowicy
WR test potwierdzenia
P.ciała przeciw specyficznej proteinie wątrobowej (LSP) (IIF)
P. ciała przeciw śródbłonkom naczyń (AECA) (IIF)
Profil - Ryzyko miażdżycy
Alfa1-antytrypsyna w kale
Test Beutler i Baluda (badanie w kierunku galaktozemii)
Dysmutaza nadadtlenkowa
Alfa2-makroglobulina
Serotonina w moczu
P-ciała p/mitochondrialne wraz z podtypem AMA M2 (IIF) - pakiet
Barbiturany ilościowo w surowicy
Miedź w moczu
Fluorki
P-ciała p/wirusowi ludzkiej biłaczki T-komórkowej HTLV I/II
Legionella pneumophila antygen
Trypsyna
Ocena ekspresji wczesnego receptora CD3/CD69*
Klozapina w moczu
Fosfataza alkaliczna - izoenzym tożyskowy



RODZAJ USŁUGI
Kwas hialuronowy
Kokaina - ilościowo (mocz)
Posiew kału rozszerzony o EPEC u dzieci do lat 2
Amfetamina w moczu ilościowo
Aldolaza
TBG (białko wiążące tyroksynę)
Makroprolaktyna
C1 inhibitor ilościowo
HBs antygen - test potwierdzenia
Czynnik X
P.ciała przeciw kardiolipinowe (ACA) IgA (ELISA)
Estron
Prolaktyna (po MTC - 0, 60 i 120 min.)
Hydroksypolina - marker resorpcji kostnej
C1 inhibitor aktywność
Kompleksy immunologiczne C1q
P.ciała przeciw jądrowe Jo-1 (syntetaza histydyny) (ELISA)
P.ciała przeciw $\beta$ 2-glikoproteinie1 IgA (ELISA)
P.ciała przeciw fosfolipidowe IgG (ELISA)
P.ciała przeciw fosfolipidowe IgM (ELISA)
P.ciała p/receptorowi NMDA
Amikacyna (Biodacyna)
Gentamycyna
P.ciała p/nukleosomom (IB)
P.ciała przeciw $\beta$ 2-glikoproteinie1 IgG (ELISA)
P.ciała przeciw $\beta$ 2-glikoproteinie1 IgM (ELISA)
P.ciała przeciw rozp. antygenowi wątr-trzustk. (SLA/LP) (IB)
Fluoksetyna (Prozac) w moczu
P.ciała p/hemaglutyninowe w kierunku wirusa grypy A(H1N1), A(H3N2),B
Lipoproteiny, rozdział w surowicy
Antykoagulant tocznia DRVVT test potwierdzenia
Gastryna
IgD
Łańcuchy lekkie wolne kappa
Łańcuchy lekkie wolne lambda w surowicy
P.ciała przeciw błonie podstawnej naskórka Pemphigoid (IIF)
P.ciała przeciw błonie podst. kłębków nerkowych (GBM)
P.ciała przeciw kanalikom żółciowym (BCA) (IIF)
TNF-alfa (CLIA)
Cyklosporyna C 0
Lit - surowica
Krzem
P.ciała przeciw Echinococcus multilocularis IgG
P.ciała przeciw Saccharomyces cerevisiae (ASCA) IgA (IIF)
P.ciała przeciw Saccharomyces cerevisiae (ASCA) IgG (IIF)
P.ciała przeciw Saccharomyces cerevisiae (ASCA) IgM (IIF)
Białko C
Czynnik VIII
Aktywność hemolityczna dopełniacza
11-deoksykortyzol
Pyralgina - jakościowo (mocz)
P.ciała przeciw różyczce IgG - awidność
Czynnik IX
P.ciała przeciw wirusom ECHO
P.ciała przeciw gliadynie IgA i IgG (IIF)
P.ciała przeciw mitochondrialne typ M4 (IB)
P.ciała przeciw 21 hydroksylazie sterydowej

RODZAJ USŁUGI
P.ciała przeciw insulinie (anty AIA)
P.ciała przeciw Adenovirusom IgM
P.ciała przeciw Adenovirusom IgG
P.ciała przeciw Adenovirusom IgA
Adiponektyna
Acodin (dextromethorphan)
Allopurinol
Hormon antydiuretyczny (wazopresyna, ADH)
7-dehydrocholesterol*
Witamina D-1,25(OH)2D
6-Thioguanina w erytrocytach
17-alfa-hydroksypregnenolon
P.ciała przeciw Adenovirusom
AFP frakcja L3 (ocena ryzyka wystąpienia raka wątrobowokomórkowego w ciągu roku lub dwóch lat)
Adenowirus DNA jakościowo
Analiza wariantu insercyjno-delecyjnego genu ACE(gen enzymu konwertującego angiotensynę) - diagnostyka predyspozycji sportowych
Analiza wariantu p.Arg577* genu ACTN3 - diagnostyka predyspozycji sportowych
Analiza wybranej indywidualnie mutacji genu SOD1 - diagnostyka stwardnienia bocznego zanikowego
Analiza wybranej indywidualnie mutacji genu PSEN1, APP lub PSEN2 - diagnostyka choroby Alzheimera
Analiza wybranej indywidualnie mutacji genu ABCD1- diagnostyka adrenoleukodystrofii/adrenomieloneuropatii
Analiza wybranej mutacji genu ACVR1- diagnostyka postępującej fibrodyplazji kostniejącej
Badanie genetyczne w mutacji w eksonach 16 i 17 genu APP w chorobie Alzheimera
P.ciała p/proteazie ADAMTS-13 (diagnostyka zakrzepowej plamicy małopłytkowej)*
Deaminaza adenozyiny
Analiza pełnej sekwencji kodującej genu SOD1 - I etap diagnostyki stwardnienia bocznego zanikowego
Analiza porównawczej hybrydyzacji genomowej metodą mikromacierzową (aCGH)
Analiza porównawczej hybrydyzacji genomowej metodą mikromacierzową (aCGH) - badanie kosmówki po samodzielnym poronieniu
Analiza pełnej sekwencji kodującej genu ACVR1- diagnostyka postępującej fibrodyplazji kostniejącej
Analiza pełnej sekwencji kodującej genu PSEN1 - I etap diagnostyki dziedzicznej choroby Alzheimera
Analiza pełnej sekwencji kodującej genu PSEN2 - III etap diagnostyki dziedzicznej choroby Alzheimera
Badanie genetyczne mutacji we wszystkich eksonach kodujących genu ABCD1 w adrenoleukodystrofii
Doustny test tolerancji glukozy (DTTG) obciążenie 75 g glukozy, pomiar glukozy w czasie 0 i po 60 i 120 minutach
Diagnostyka serologiczna kły WR
Profil - Hormonalny
Profil - Hormonalny podstawowy
Badanie genetyczne w kierunku nieprawidłowości liczbowych i jakościowych chromosomów w niepłodności - kariotyp
Ocena ryzyka zachorowania na agresywnego raka prostaty (test 4K score)
ANA Profil 1 (CENB, dsDNA, histony, Jo-1, nRNP/Sm, Sm, nukleosomy, Ro-52, rybosomalne białko P, Scl-70, SS-A, SS-B) (IIF, IB)
Panel diagnostyki celiakii (EMA, Przeciwciała p/gliadynie IgA i IgG, tTG-A, G) (IIF, ELISA)
Krążące kompleksy immunologiczne (KKI) zawierające przeciwciała p. Borrelia burgdorferi IgG*
Krążące kompleksy immunologiczne (KKI) zawierające przeciwciała p. Borrelia burgdorferi IgM*
Test transformacji limfocytów LTT w diagnostyce boreliozy
Zakażenia odkleszczowe - pakiet (Bartonella henselae IgG, Babesia microti IgG, Babesia divergens IgG, Yersinia enterocolitica IgG, Mycoplasma pneumoniae IgG i IgM, Chlamydia pneumoniae IgG, Ehrlichia/Anaplasma phagocytophilum IgG, IgM)
P.ciała przeciw Babesia IgM i IgG (IIF)
Urogin 3 (Chlamydia trachomatis DNA, Mycoplasma genitalium DNA, Ureaplasma species DNA)
Nietolerancja pokarmowa IgG - metoda półilościowa - 108 alergenów NPG-108
Badanie przesiewowe w kierunku nietolerancji pokarmowych (swoiste przeciwciała IgG)
Panel atopowy Polycheck (20 alergenów)
Panel pediatryczny Polycheck (20 alergenów)
Panel pokarmowy Polycheck (20 alergenów)
Panel wziewny Polycheck (20 alergenów)
Panel oddechowy/wziewny Polycheck (30 alergenów)

RODZAJ USŁUGI
ALP – izoenzymy
HPV DNA 16 i 18 (2 genotypy - badanie z genotypowaniem) - ilościowo
HPV-4 - wysokoonkogenne genotypy 16 i 18 ilościowo oraz niskoonkogenne genotypy 6 i 11 jakościowo z genotypowaniem
HPV DNA 6 i 11 (2 genotypy)
Krew utajona w kale FIT OC Sensor
Cytologia cienkowarstwowa szyjki macicy
Cytologia jednowarstwowa na podłożu płynnym - LBC + Test HPV 14 - z genotypowaniem
Cytologia jednowarstwowa na podłożu płynnym – LBC + Test HPV 37 - z genotypowaniem
Diagnostyka predyspozycji genetycznych do nowotworu zależnego od estrogenów /HTGR/ (BRCA1- 3 mutacje) + (CHEK2-1 mutacja)
HSV – DNA
Nietolerancje pokarmowe FoodPrint 80
Nietolerancje pokarmowe FoodPrint 120
Nietolerancje pokarmowe FoodPrint 160 Vegetarian
Nietolerancje pokarmowe FoodPrint 200
P.ciała przeciw mitochondrialne typ M7 (IIF)
P.ciała p/mitochondrialne typ M9
Amantadyna - surowica
P.ciała onkoneuronalne p/amfizynie (IB)
P.ciała przeciw osłonce mielinowej (IIF)
Oznaczenie pojedynczego aminokwasu
Profil aminokwasów - mocz
Amitryptylina w surowicy ilościowo
Amylaza - izoenzymy
P.ciała przeciw cytoplazmie granulocytów ANCA (MPO i PR3) (IB)
P.ciała przeciw granulocytarne ANCA typ świecenia (IIF)
P.ciała przeciwko cytoplazmie granulocytów obojętnochłonnych ANCA -Profil (Elisa)
P.ciała przeciw neuronalne metodą IB (amfizyna, CV2, Ma-2/Ta, Ri, Yo, Hu)
P.ciała przeciw neuronalne metodą IIF (Ri, Yo, Hu)
Angiotensyna II*
Anticol
P.ciała przeciw antygenom jajnika (IIF)
P.ciała przeciw antygenom łożyska (IIF)
Diagnostyka predyspozycji genetycznych do nowotworu jelita grubego - związanego z polipowatością /FAP/ (mutacje genu APC)
Oporność na aktywowane białko C (APCR)
Alfa-2 antyplazmina
P.ciała przeciw akwaporynie 4 (IIF)
P.ciała przeciw retikulinie IgA
D-arabinitol*
P.ciała przeciw retikulinie IgG
Arsen w moczu
Arsen
Atropina
Witamina B1
Białko S100 (marker neurobiochemicznych zmian ogniskowych , udaru mózgu i prognostyczny marker czerniaka złośliwego)
Babesia divergens DNA jakościowo
P.ciała przeciw Bartonella henselae IgA
P.ciała przeciw Bartonella henselae IgG
P.ciała przeciw Bartonella henselae IgM
P.ciała przeciw Bartonella quintana IgG
P.ciała przeciw Bartonella quintana IgM
BDNF - neurotroficzny czynnik pochodzenia mózgowego
β2-transferyna*
Białko S
Biotynidaza
Beta-karoten
P.ciała p/VIsE Borrelia - ocena skuteczności leczenia boreliozy (test Lyme Trace)

RODZAJ USŁUGI
P.ciała przeciw Borrelia burgdorferi Western blot ilościowo (recomBead)
Dopelniacz, C1q
Borrelia burgdorferi DNA PCR
C3 czynnik nefrytyczny
CA 50 (rak trzustki, jelita grubego)
Candida albicans / Candida krusei / Candida glabrata - DNA jakościowo
Subpopulacja limfocytów CD3/CD4/CD8
Subpopulacja limfocytów T regulatorowych CD4/CD25*
Analiza mutacji p.Phe508del genu CFTR oraz innych mutacji w eksonie 11
Chitotriozydaza
Chrom
Chrom w moczu
CK izoenzymy
Clonazepam
Cordarone/Amiodaron – stężenie leku
P.ciała przeciw Coxackie A16
P.ciała p/ Coxiella burnetii (gorączka Q) IgG
P.ciała p/ Coxiella burnetii (gorączka Q) IgM
Cryptosporidium antygen w kale
P.ciała onkoneuronalne p/CV2 (IB)
Cyklofosamid
Cyproteron
Cystyna
Aktywność czynnika V
Czynnik VII
Aktywność heparyny w osoczu (anty-Xa)
Czynnik XI
Czynnik XII
Czynnik krzepnięcia II
Profil Dieta Na Start
Doxepin
Eozynofilowe białko kationowe ECP
Elastaza w kale
Elastaza w surowicy
P.ciała przeciw endomysium i gliadynie IgA (IIF)
P.ciała przeciw endomysium i gliadynie IgG (IIF)
P.ciała przeciw endomysium i p/retikulinie IgA (IIF)
P.ciała przeciw endomysium i p/retikulinie IgG (IIF)
ENA profil (SS-A, SS-B, nRNP/Sm, Sm, Scl-70, Jo-1) (IB)
P.ciała p/enterocyтом IgG, IgA (IFT)
P.ciała p/erytropoetynie (WB)
Etosuximid (Ronton)
Everolimus (afinitor)
Phenobarbital(Luminal) - ilościowo (krew)
Fibronektyna
P.ciała przeciw Wuchereria bancrofti (filarioza)
P.ciała przeciw Francisella tularensis IgM i IgG
Glikozaminoglikany
Gardnerella vaginalis/ Lactobacillus species DNA
P.ciała przeciw gangliozydowi GD1a IgG (IB)
P.ciała przeciw gangliozydowi GD1a IgM (IB)
Badanie genetyczne liczby powtórzeń (TA)n w promotorze genu UGT1A1 w zespole Gilberta
Alkohol glikolowy w moczu
Glikol etylenowy - ilościowo (krew)
Glin
Glukagon
Glutation*

RODZAJ USŁUGI
Hemoglobina A2
Elektroforeza hemoglobin patologicznych
P.ciała przeciw $\beta$ 2-glikoproteinie1 IgG, IgM (ELISA)
P.ciała IgA i IgG przeciw Helicobacter pylori metodą Western Blot
Rtęć
P. ciała IgG przeciw ludzkiemu Herpeswirusu typu 6
P. ciała IgM przeciw ludzkiemu Herpeswirusu typu 6
P. ciała IgG przeciw ludzkiemu Herpes wirusowi typu 8
Profil - Hormonalny rozszerzony
HPV DNA 16 i 18 (2 genotypy - badanie z genotypowaniem) - ilościowo
HPV DNA 6 i 11 (2 genotypy)
HPV-4 - wysokoonkogenne genotypy 16 i 18 ilościowo oraz niskoonkogenne genotypy 6 i 11 jakościowo z genotypowaniem
HSV 1/2 DNA
P-ciała onkoneuronalne p/Hu (IB)
Hydroksyzyna w moczu
P.ciała przeciw fosfatazie tyrozynowej (anty IA2) (ELISA)
Ibuprofen - surowica
Interferon-gamma
IgA - podklasy
IgA w kale
Białko wiążące czynnik wzrostu typu 3
Interleukina 10
Interleukina 2
Rozuszczalny receptor Interleukiny 2
Imipramina
Izoniazyd
Inhibina A
Inhibina B
Łańcuchy lekkie kappa w moczu ilościowo
Klarytromycyna
Klozapina (norklozapina)
Kobalt
Kofeina
Kwasy tłuszczowe długłańcuchowe
Kwas homogentyzynowy
Kwas homowanilinomigdałowy (HVA)
Kwas sjałowy
Laktoferyna w kale
P.ciała przeciw laktoferynie w surowicy (ELISA)
P.ciała przeciw Giardia lamblia IgG
Łańcuchy lekkie lambda w moczu ilościowo
Lamotrygina
P.ciała przeciw cytozolowe (LC1) (IB)
LDH izoenzymy
P.piała przeciw komórkom Leydiga (IIF)
L-karnityna wolna w moczu
L-karnityna wolna
L-karnityna
Mangan
Mangan w moczu
P-ciała onkoneuronalne p/Ma-2/Ta (IB)
Melatonina w moczu
Melatonina
Melperon
Metanefryna - mocz dobowy
Magnez w erytrocytach*
Panel diagnostyki miastonii (ASMA, AchR) (IIF, RIA)

RODZAJ USŁUGI
Panel diagnostyki zapalenia mięśni (miositis) (Mi-2, Ku, Pm-Scl, Jo-1, Pl-7, Pl-12) (IB)
P.ciała przeciw Mi-2 (helikazja jądrowa) (IB)
Kwas metylomalonowy
P-ciała p/mielinowemu białku oligodendrocytów (WB)
Molibden
Mieloperoksydaza
Kał na nosicielstwo Salmonella-Shigella (3 oznaczenia)
Metalotioneina
Metotreksat
Mukopolisacharydy w moczu
Mycoplasma hominis DNA
Kwas mykofenolowy
P. ciała inaktywujące interferon beta (ELISA)
Panel naczyniowy (ANA, ANCA-IF, AECA) (IIF)
Profil narkotykowy w surowicy
Neopteryna
Panel nerkowy (DNA-DS, ANCA-IF, A-GMB) (IIF)
Profil - Niedokrwistość przewlekła
Panel autoimmunologicznej diagnostyki niepłodności kobiet (AOA, ASA) (IIF)
Nifedypina
Nikiel
NMP 22 białko matrycowe jądra komórkowego
Nortryptylina
Novalgina
Normetanefryna
N-końcowy usieciowany telopeptyd łańcucha alfa kolagenu typu I (NTX) (marker resorpcji kostnej)
Oligosacharydy w moczu*
Ocena metabolizmu tlenowego leukocytów
Oxcarbazepin
Inhibitor aktywatora plazminogenu PAI-1
Paracetamol (Acetaminophen) - ilościowo (krew)
Paroxetin
P.cała przeciw komórkom okładzinowym żołądka i przeciw czynnikowi wewnętrznemu (IIF)
Łożyskowy czynnik wzrostu PLGF
Kwas pirogronowy*
Plazminogen
P. ciała przeciw jądrowe PM-Scl (PM1) (IB)
Panel reumatologiczny Polycheck
Panel autoimmunologiczny STD Polycheck
Panel autoimmunologiczny STD-X Polycheck
Panel wątrobowo-nerkowy Polycheck
Prążki oligoklonalne IgG - pakiet
Propafenon
Propranolol - surowica
P.ciała przeciw protrombinie IgG (ELISA)
P.ciała przeciw protrombinie IgM (ELISA)
P.ciała przeciw protrombinie IgG i IgM
Prymidon (Mizodin)
Profil - Twoje Serce
Profil - Twoje Stawy
Peptyd PTH podobny
P-ciała p/tkankowej transglutaminazie (tTG) IgA i IgG (ELISA)
Koenzym Q10
P-ciała IgG p/rekowerynie
P-ciała onkoneuronalne p/Ri (IB)
Renina*
P.ciała przeciw Saccharomyces cerevisiae (ASCA) (IIF)

RODZAJ USŁUGI
ScanActive 1 (basic)
P-ciała p/rybosomalnemu białku P (IB)
P-ciała p/Schistosoma spp. IgG (metoda Western blot)
Serotonina
Skopolamina
P-ciała przeciw SRP (IB)
Tacrolimus - poziom leku
Tal we krwi
Tal w moczu
Teofilina
Tramal - jakościowo (mocz)
Tramal - surowica
P.ciała przeciwko Trichinella spp. (włośnica) metodą Western blot
Trichomonas vaginalis DNA
Uroporfiryny - mocz dobowy
Wazoaktywny polipeptyd jelitowy
Wanad
Wankomocyna
Panel wątrobowy BLOT (LKM-1, AMA M2, LC-1, SLA/LP) (IB)
Panel antygenów wątrobowych (LSP, LMA, LKM, SLA/LP, BCA) (IIF, IB)
Witamina A
Witamina B13 (kwas orotowy)
Witamina B2
Witamina C
Witamina E
Witamina H (biotyna)
Witamina K1
P. ciała IgA przeciw Yersinia enterocolitica met. ELISA
P. ciała IgG przeciw Yersinia enterocolitica met. ELISA
P-ciała onkoneuronalne p/Yo (IB)
Profil - Zdrowe serce
Badanie genetyczne najczęstszych mutacji w genie HFE z możliwością wykrycia mutacji rzadkich w hemochromatozie
Badanie genetyczne uzupełniające w genie HFE w hemochromatozie
Posiew w kierunku dermatofitów
P.ciała IgG przeciw antygenowi jądrowemu EBV
P-ciała p/EBV-EA IgG
Posiew w kierunku GBS (paciorkowca B-hemolizującego grupy B) – wymaz z pochwy i odbytu
Posiew materiału z narządów moczowo-płciowych i ocena mikroskopowa preparatu bezpośredniego
Sporal A
Posiew w kierunku grzybów drożdżopodobnych
Analiza wariantów c.103G>T (p.Val35Leu) i c.103G>A (p.Val35Met) genu czynnika XIII układu krzepnięcia (polipeptyd A1 - F13A1) - diagnostyka trombofilii (analiza czynników zmniejszających podatność na żylną chorobę zakrzepowo-zatorową)
Izoenzym M2 kinazy pirogronianowej M2-PK - krew
Izoenzym M2 kinazy pirogronianowej M2-PK - kał
Ocena preparatu bezpośredniego oraz posiew w kierunku dermatofitów
Diagnostyka predyspozycji genetycznych do nowotworu jelita grubego - związanego z polipowością /FAP/ (mutacje genu APC)
P-ciała p/ wirusowi SARS-Cov-2 IgM ilościowo met. CLIA
P-ciała p/ wirusowi SARS-Cov-2 IgG ilościowo met. CLIA
P-ciała p/ wirusowi SARS-Cov-2 IgG + IgM met. CLIA
TEST ALEX2 – diagnostyka molekularna chorób alergicznych
ScanActive 2 (premium)
Amfetamina w moczu
Anaplasma phagocytophilum (Ehrlichia) metodą RT-PCR
P-ciała p/płytkowe (metoda BIFT)
Grzyby pleśniowe Aspergillus metodą nested RPC
SYPO025 Attest 3M **

RODZAJ USŁUGI
P.ciała przeciw bąblowcowe IgG - badanie poszerzone
Penicylina C10
Amoxicylina C204
Artykaina C68
CMV DNA ilościowo - krew EDTA/surowica
Wykrywanie Chlamydia trachomatis oraz Neisseria gonorrhoeae metodą RT-PCR (szybkie testy)
Krążący antykoagulant (inhibitor cz. IX)
Roztocze Acarus siro D70
P.ciała przeciw wirusowi dengi IgG (gorączka denga)
P.ciała przeciw wirusowi dengi IgM (gorączka denga)
Pyrylinki
P-ciała p/Ehrlichia / Anaplasma phagocytophilum IgG, IgM
Płytkopochodny czynnik wzrostu PDGF*
Badanie w kierunku werotoksycznych szczepów E. coli
Fosfofruktokinaza
Kinaza pirogronianowa
Analiza liczby kopii genu PMP22 - diagnostyka choroby Charcota, Mariego i Tootha typu 1A (CMT1A) oraz polineuropatii dziedzicznej ze skłonnością do porażen z ucisku (HNPP)
Panel atopowy Polycheck - 30 alergenów
Panel pokarmowy Polycheck (30 alergenów)
Panel jady owadów Polycheck (5 alergenów + CCD)
Panel mleko plus gluten Polycheck (5 alergenów + gluten)
Panel pokarmowy IV Polycheck (10 alergenów)
Panel pokarmowy III Polycheck (10 alergenów)
Rekombinanty pyłki Polycheck (6 alergenów)
Panel oddechow III Polycheck (10 alergenów)
Badanie czystości mikrobiologicznej powietrza
P.ciała przeciw Riketsja metodą IIF
Reduktaza methemoglobiny*
P.ciała przeciw wirusowi dengi IgG (gorączka denga)
P.ciała przeciw Entamoeba histolytica (pełzakowica, ameboza)
Serotonina
P-ciała p/RSV IgM
RSV RNA - wymaz
Wirus różyczki RNA - jakościowo
Pieprz czarny S
P.ciała przeciw Schistosoma mansoni IgG
Komórki Sezary'ego - immunofenotypowanie
Rozpuszczalna fms-podobna kinaza tyrozynowa-1 sFlt-1
Krzem
Sirolimus (Rapamocyna)
HPV-mRNA
Badanie genetyczne uzupełniające w genie HFE w hemochromatozie na Diagnostyka predyspozycji genetycznych do hemochromatozy w genie HFE
Chlamydia trachomatis metodą PCR
Urogin 1 (Chlamydia trachomatis DNA, Ureaplasma species DNA)
Urogin 2 (Chlamydia trachomatis DNA, Mycoplasma genitalium DNA)
Chlamydia trachomatis + Ureaplasma sp. + Mycoplasma genitalium + Mycoplasma hominis - jakościowo na Pronatal 4 (Chlamydia trachomatis + Ureaplasma sp. + Mycoplasma genitalium + Mycoplasma hominis - DNA)
Pronatal 1G (Chlamydia trachomatis DNA, Mycoplasma genitalium DNA, Mycoplasma hominis DNA, Ureaplasma species DNA, HSV I/II DNA)
Testosteron wolny (FTST)
Wymaz w kierunku SARS-CoV-2 metodą RT-PCR w domu Pacjenta
Zestaw do samodzielnego pobierania wymazu PCR w celu diagnostyki Sars-Cov-2
Wymaz w kierunku SARS-CoV-2 metodą RT-PCR stacjonarnie w Punkcie Pobrań
Genetyczny test przesiewowy SARS-Cov-2 FRANKD
Borelioza – pakiet przesiewowy
Mocz dobowy - glukoza
Wapń zjonizowany - krew

<b>RODZAJ USŁUGI</b>
<b>DIAGNOSTYKA OBRAZOWA</b>
Echo serca - dorośli
Echo serca - dzieci
Echo serca z Dopplerem
Echo serca przezprzełykowe
USG przezciemiączkowe
USG ślinianek
USG oka
USG szyi
USG stawów żuchwowych
USG tarczycy
USG tarczycy - dzieci
USG dołów pachowych
USG sutka - dzieci
USG opłucnej
USG jamy brzusznej
USG jamy brzusznej - dzieci
USG układu moczowego
USG Doppler układu wrotnego wątroby
Endosonografia przewodu pokarmowego
USG ciąży
Echo serca płodu
USG transwaginalne miednicy mniejszej
USG - monitorowanie owulacji
USG miednicy mniejszej
USG sutka
USG transrektalne stercza
USG gruczołu krokowego
USG jąder
USG stawów biodrowych u dzieci
USG stawu barkowego
USG stawu łokciowego
USG nadgarstka
USG stawu biodrowego
USG stawu kolanowego
USG stawu skokowego
USG ścięgna
USG tkanek miękkich
USG ortopedyczne - dorośli
USG stawów biodrowych - dzieci
USG Duplex Doppler tętnic dogłowych
USG Duplex Doppler żył kończyn górnych
USG Doppler tętnic wewnętrznych
USG Doppler tętnic nerkowych
USG Duplex Doppler tętnic kończyn dolnych
USG Duplex Doppler żył kończyn dolnych
USG Doppler - dzieci
USG prącia
USG klatki piersiowej i śródpiersia
USG węzłów chłonnych szyjnych
USG węzłów chłonnych pachwinowych
USG dopplerowskie ciąży
USG 4D ciąży + DVD
Echo serca wysiłkowe
USG oczodołów
USG transrektalne miednicy mniejszej
USG jąder z oceną przepływów

<b>RODZAJ USŁUGI</b>
USG Duplex Doppler tętnic trzewnych
USG Duplex Doppler aorty i tętnic biodrowych
USG Duplex Doppler tętnic kończyn górnych
USG ciąży 11-14 tydzień
USG ciąży 18-22 tydzień
USG ciąży poniżej 10 tygodnia
USG ciąży 28-32 tydzień
USG Doppler żył szyjnych
USG śródstopia
USG Doppler naczyń krwionośnych
USG stawów ręki
Lokalizacja zmiany w sutku pod usg (kotwiczka)
USG ciąży powyżej 32 tygodnia
Dokumentacja zdjęciowa badania MMG na kliszy - komplet 4 zdjęć
USG dopplerowskie ciąży - 3D
USG ginekologiczne skriningowe
USG dołów podkolanowych
USG powrózka nasiennego
USG mięśni i ścięgien
Kolorowe zdjęcie wydruku z USG ciąży
Nagranie wyniku badania USG na płytę CD
USG węzłów chłonnych pachowych
USG ciąży 3D
Sonohisterosalpingografia
USG Doppler żył kończyn dolnych, żył jamy brzusznej i miednicy małej
USG Doppler żył jamy brzusznej i miednicy małej
Densytometria
Densytometria szyjki kości udowej
Densytometria kręgów lędźwiowych
USG układu moczowego - dorośli
USG układu moczowego - dzieci
USG skóry
USG transrektalne stercza
EKG spoczynkowe
EKG spoczynkowe z konsultacją kardiologiczną
Wideodermoskopia z konsultacją dermatologiczną
Endoskopowe badanie nosogardła i krtani
Wideolaryngoskopia
USG ciąży mnogiej
USG doppler tętnic skroniowych
Mammografia
Mammografia jednej piersi
Kolposkopia
Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy pod kontrolą USG
Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa piersi pod kontrolą USG
USG endometriozy
RTG klatki piersiowej PA+ boczne
RTG klatki piersiowej PA
RTG kręgosłupa lędźwiowo - krzyżowy AP+boczne
RTG kręgosłupa szyjnego AP + boczne
OCT (Optyczna Koherentna Tomografia) - badanie obu oczu
Rtg stawu kolanowego AP + boczne
Rtg stawu skokowego AP + boczne
Rtg stawu barkowego AP + zdjęcie osiowe
Rtg stopy AP + boczne
Rtg kręgosłupa piersiowego AP + zdjęcie boczne
Rtg nadgarstka AP + boczne

<b>RODZAJ USŁUGI</b>
Rtg ręki zdjęcie boczne
Gastroskopia przerosowa + test ureazowy (na Helicobacter Pylori)
Gastroskopia + test ureazowy (na Helicobacter Pylori)
Kolonoskopia (bez znieczulenia)
EEG Elektroencefalografia u noworodka
EEG Elektroencefalografia w czuwaniu
EEG Elektroencefalografia po deprywacji snu
EEG Elektroencefalografia podczas snu
Elektromiografia (EMG) - próba łożyczkowa
EMG badanie zespołu cieśni nadgarstka na jednej kończynie
EMG badanie zespołu cieśni nadgarstka na dwóch kończynach
<b>REZONANS MAGNETYCZNY</b>
Rezonans magnetyczny głowy
Rezonans magnetyczny kręgosłupa szyjnego
Rezonans magnetyczny kręgosłupa lędźwiowego
Rezonans magnetyczny stawu barkowego
Rezonans magnetyczny stawu łokciowego
Rezonans magnetyczny nadgarstka
Rezonans magnetyczny stawu krzyżowo - biodrowego
Rezonans magnetyczny stawu biodrowego
Rezonans magnetyczny stawu kolanowego
Rezonans magnetyczny stawu skokowego
Rezonans magnetyczny stopy
Rezonans magnetyczny kręgosłupa piersiowego
Rezonans prostaty
Rezonans magnetyczny klatki piersiowej dwufazowe
Rezonans zatok
Rezonans magnetyczny klatki piersiowej
Rezonans magnetyczny jamy brzusznej - badanie wielofazowe z kontrastem
Rezonans magnetyczny kości
Rezonans magnetyczny kręgosłupa
Rezonans magnetyczny klatki piersiowej bez kontrastu
Rezonans magnetyczny jamy brzusznej dwufazowe z kontrastem
Rezonans magnetyczny głowy z kontrastem
Rezonans magnetyczny kości skroniowych
Rezonans magnetyczny miednicy małej wielofazowe z kontrastem
Rezonans magnetyczny nadgarstka
Rezonans magnetyczny krtani
Rezonans magnetyczny miednicy
Rezonans magnetyczny nadnerczy wielofazowe z kontrastem
Rezonans magnetyczny stawu barkowego
<b>KONSULTACJE</b>
Badanie psychologiczne – pozwolenie na posiadanie broni
Konsultacja alergologa
Konsultacja alergologa dziecięcego
Konsultacja alergologa - testy skórne
Konsultacja bariatry
Konsultacja chirurga
Konsultacja chirurga dziecięcego
Konsultacja chirurga naczyniowego
Konsultacja chirurga onkologa
Kwalifikacja chirurga onkologa – chirurgia piersi
Konsultacja chirurga onkologa dziecięcego
Konsultacja chirurga plastyka
Konsultacja chirurga plastyka-chirurgia rekonstrukcyjna / chirurgia ręki
Konsultacja dermatologa
Konsultacja dermatologa dziecięcego

<b>RODZAJ USŁUGI</b>
Konsultacja dermatologa - testy skórne
Konsultacja diabetologa
Konsultacja diabetologa dziecięcego
Konsultacja dietetyka
Konsultacja dietetyka dziecięcego
Konsultacja endokrynologa
Konsultacja endokrynologa - leczenie testosteronem
Konsultacja endokrynologa dziecięcego
Konsultacja endokrynologa + USG
Konsultacja foniatry
Konsultacja gastroenterologa
Konsultacja gastrologa
Konsultacja gastrologa dziecięcego
Konsultacja geriatry
Konsultacja genetyka
Konsultacja ginekologa z kwalifikacją do nieinwazyjnego badania prenatalnego
Konsultacja ginekologa dziecięcego
Konsultacja ginekologa + cytologia
Konsultacja ginekologa + cytologia + USG transwaginalne
Konsultacja ginekologa + USG transwaginalne
Wizyta u ginekologa – raz, dwa
Konsultacja ginekologa endokrynologa - dorośli
Wizyta u ginekologa – raz, dwa, trzy
Konsultacja ginekologa
II kreski – potwierdzenie ciąży
Konsultacja hematologa
Pierwsza wizyta u ginekologa (dla nastolatek)
Konsultacja hematologa dziecięcego
Konsultacja hepatologa
Konsultacja hipertensjologa
Konsultacja internisty
Konsultacja internisty / bariatry
Konsultacja kardiologa
Konsultacja kardiologa dziecięcego
Konsultacja kardiologa + EKG
Konsultacja laryngologa
Konsultacja laryngologa dziecięcego
Konsultacja lekarza chorób zakaźnych
Konsultacja lekarza chorób zakaźnych- dorośli
Konsultacja lekarza medycyny estetycznej
Konsultacja lekarza medycyny męskiej
Konsultacja lekarza medycyny rodzinnej
Konsultacja lekarza medycyny Sportowej
Konsultacja lekarza rehabilitacji
Konsultacja lekarza w Poradni Leczenia Boreliozy
Konsultacja logopedy – dzieci i młodzież
Konsultacja nefrologa
Konsultacja nefrologa dziecięcego
Konsultacja neonatologa
Konsultacja neurochirurga
Konsultacja neurochirurga dziecięcego
Konsultacja neurologa
Konsultacja neurologa z kwalifikacją do leczenia toksyną botulinową
Konsultacja neurologa dziecięcego
Konsultacja okulisty
Konsultacja okulisty dziecięcego
Konsultacja/kwalifikacja lekarza okulisty do laserowej korekcji wzroku



RODZAJ USŁUGI
Konsultacja onkologa
Konsultacja ordynatorska w zakresie ginekologii
Konsultacja ortopedy
Konsultacja ortopedy Rehasport - kończyna górna
Konsultacja ortopedy Rehasport - kończyna dolna
Konsultacja ortopedy Rehasport - kręgosłup
Konsultacja ortopedy dziecięcego
Konsultacja ortopedy dziecięcego Rehasport
Konsultacja ortopedy + USG
Konsultacja ortopodologa
Konsultacja otolaryngologa
Konsultacja otolaryngologa dziecięcego
Konsultacja pediatri
Konsultacja pediatri - dzieci chore
Konsultacja pediatri - dzieci zdrowe
Konsultacja profesorska - chirurgia naczyniowa
Konsultacja profesorska - ginekologia
Konsultacja profesorska - onkologia
Konsultacja profesorska - diabetologia
Konsultacja profesorska – chirurgia
Konsultacja profesorska – choroby wewnętrzne
Konsultacja profesorska – kardiologia
Konsultacja profesorska – urologia
Konsultacja położnej
Konsultacja profesorska – neurochirurgia
Konsultacja profesorska – nefrologia
Konsultacja profesorska – pediatria
Konsultacja profesorska hematologa
Konsultacja profesorska - endokrynologia
Konsultacja proktologa
Konsultacja protetyka słuchu
Konsultacja psychiatry
Konsultacja psychiatry - wizyta pierwszorazowa
Konsultacja psychiatry - wizyta kolejna
Konsultacja psychologa
Konsultacja pulmonologa
Konsultacja psychologa dziecięcego
Konsultacja pulmonologa dziecięcego
Konsultacja rehabilitanta
Konsultacja reumatologa
Konsultacja reumatologa dziecięcego
Konsultacja torakochirurga
Konsultacja urologa
Konsultacja urologa - HIFU
Konsultacja urologa dziecięcego
Konsultacja urologa + USG
Konsultacja/kwalifikacja urologa Da Vinci
Konsultacja wenerologa
Konsultacja w Poradni Bólu Pleców
Medycyna podróży - konsultacja lekarska
Porada medyczna w Medicovert Express
Szkola rodzenia
Szkola rodzenia z kursem pierwszej pomocy
Szkola rodzenia prowadzona w języku angielskim
Wideofiberoskopia
Kinezyterapia – dzieci
Konsultacja ginekologa- telemedyczna

RODZAJ USŁUGI
Konsultacja ginekologa-endokrynologa - telemedyczna
Konsultacja ginekologa dziecięcego - telemedyczna
Konsultacja pediatri-telemedyczna
Konsultacja internistyczna -telemedyczna
Konsultacja urologa dziecięcego -telemedyczna
Konsultacja alergologa -telemedyczna
Konsultacja endokrynologa - telemedyczna
Konsultacja kardiologa - telemedyczna
Konsultacja diabetologa- telemedyczna
Konsultacja logopedy -telemedyczna
Konsultacja neurologopedy - telemedyczna
Konsultacja ortopedy - telemedyczna
Konsultacja endokrynologa dziecięcego - telemedyczna
Konsultacja gastrologa -telemedyczna
Konsultacja laryngologa - telemedyczna
Konsultacja psychiatry – wizyta kolejna – telemedyczna
Konsultacja neurologa -telemedyczna
Konsultacja urologa -telemedyczna
Konsultacja pulmonologa -telemedyczna
Konsultacja surdologopedy - telemedyczna
Konsultacja hematologa - telemedyczna
Konsultacja psychologa - telemedyczna
Konsultacja psychologa dziecięcego - telemedyczna
Konsultacja nefrologa - telemedyczna
Konsultacja reumatologa - telemedyczna
Konsultacja gastrologa dziecięcego -telemedyczna
Konsultacja chirurga dziecięcego - telemedyczna
Konsultacja alergologa dziecięcego -telemedyczna
Konsultacja lekarza chorób zakaźnych- telemedyczna
Konsultacja lekarza medycyny podróży- telemedyczna
Konsultacja hepatologa - telemedyczna
Konsultacja neurochirurga -telemedyczna
Konsultacja chirurga -telemedyczna
Konsultacja okulisty -telemedyczna
Psychoterapia indywidualna - telemedyczna
Konsultacja laryngologa dziecięcego - telemedyczna
Konsultacja neonatologa - telemedyczna
Konsultacja psychiatry – wizyta pierwszorazowa – telemedyczna
Konsultacja logopedy dziecięcego -telemedyczna
Konsultacja psychologa w języku angielskim - telemedyczna
Konsultacja psychiatry w języku obcym (wizyta pierwszorazowa) - telemedyczna
Konsultacja psychiatry w języku obcym (wizyta kolejna) - telemedyczna
Konsultacja onkologa - telemedyczna
Konsultacja chirurga onkologa - telemedyczna
Konsultacja profesorska - gastrolog dziecięcy - telemedyczna
Konsultacja profesorska-pediatri – telemedyczna
Konsultacja ortopedy dziecięcego - telemedyczna
Konsultacja okulisty dziecięcego – telemedyczna
Konsultacja dietytyka- telemedyczna
Konsultacja psychiatry - telemedyczna
Konsultacja hematologa dziecięcego - telemedyczna
Konsultacja hematologa - telemedyczna
Konsultacja dermatologa dziecięcego - telemedyczna
Konsultacja psychiatry – psychoterapia – telemedyczna
Instruktaż ćwiczeń - kinezyterapia – telemedyczna WIDEO
Konsultacja rehabilitanta - telemedyczna
Rehabilitacja dziecięca neurologiczna - telemedyczna WIDEO

<b>RODZAJ USŁUGI</b>
Konsultacja wenerologa – telemedycyna
Terapia logopedyczna - telemedycyna
Terapia logopedyczna – dzieci i młodzież - telemedycyna
Terapia neurologopedyczna - telemedycyna
Terapia neurologopedyczna – dzieci i młodzież - telemedycyna
Konsultacja neurologopedji – dzieci i młodzież - telemedycyna
Wysokospecjalistyczna konsultacja otolaryngologa - telemedycyna
Pierwsza konsultacja ginekologa (osoby z problemem niepłodności) - telemedycyna
Kolejna konsultacja ginekologa (osoby z problemem niepłodności) - telemedycyna
Konsultacja psychologiczna (osoby z problemem niepłodności) - telemedycyna
Konsultacja dietetyka (osoby z problemem niepłodności) - telemedycyna
Konsultacja immunologa (osoby z problemem niepłodności) - telemedycyna
Kolejna konsultacja immunologiczna (osoby z problemem niepłodności) - telemedycyna
Wysokospecjalistyczna konsultacja ortopedy – telemedycyna
Konsultacja dietetyka- dzieci i młodzież - telemedycyna
Konsultacja chirurga plastyka - telemedycyna
Konsultacja dermatologa z videodermatoskopową oceną znamion - skan całego ciała
Konsultacja psychologiczno-seksuologiczna indywidualna (50 minut)
Konsultacja psychologiczno-seksuologiczna par (70 minut)
Konsultacja psychodietetyka - telemedycyna
Kinezyterapia dzieci – telemedycyna
Konsultacja lekarza medycyny estetycznej - telemedycyna
Konsultacja surdologopedji – dzieci i młodzież - telemedycyna
Terapia surdologopedyczna - telemedycyna
Konsultacja dermatologa z videodermatoskopową oceną znamion
Terapia surdologopedyczna – dzieci i młodzież - telemedycyna
Konsultacja kardiologa dziecięcego - telemedycyna
Konsultacja nefrologa dziecięcego – telemedycyna
Konsultacja proktologa - telemedycyna
Konsultacja chirurga plastyka - telemedycyna
Chirurg - konsultacja profesorska telemedycyna
Holistyczna konsultacja stanu zdrowia - konsultacja telemedycyna - Szpital Medcover
Medycyna meska - konsultacja telemedycyna - Szpital Medcover
Bariatra - konsultacja telemedycyna
Anestezjolog - konsultacja telemedycyna
Chirurg naczyński - konsultacja telemedycyna
Urolog - konsultacja ordynatorska telemedycyna
Konsultacja Ortopedy - kończyna górna - telemedycyna
Telefoniczna konsultacja chirurga (kwalifikacja do zabiegów Da Vinci)
Wideo medyczna konsultacja chirurga da Vinci (kwalifikacja szpitalna)
Psychoterapia indywidualna
Terapia logopedyczna – dzieci i młodzieży
Konsultacja lekarza medycyny sportowej
Konsultacja psychiatry w języku obcym - wizyta pierwszorazowa
Konsultacja psychiatry w języku obcym - wizyta kolejna
Konsultacja neuropsychologa
Terapia logopedyczna
Konsultacja psychologa w jęz. angielskim
Konsultacja surdologopedji – dzieci i młodzież
Konsultacja foniatri
Konsultacja nefrologa dziecięcego
Konsultacja dietetyka- dzieci i młodzież
Bariatra - leczenie otyłości
Holistyczna konsultacja zdrowia
Szpitalna konsultacja chirurga
Szpitalna konsultacja kardiologa
Specjalista medycyny męskiej

<b>RODZAJ USŁUGI</b>
Ginekolog dorośli – leczenie endometriozy
<b>SZCZEPIENIA</b>
Szczepienie WZW A+B dla dorosłych z kwalifikacją w Medcover Express
Szczepienie WZW A+B dla dorosłych z kwalifikacją podczas konsultacji u lekarza internisty
Szczepienie przeciwko pneumokokom dla dzieci z kwalifikacją podczas konsultacji u lekarza pediatri
Szczepienie przeciwko rotawirusom dla dzieci z kwalifikacją podczas konsultacji u lekarza pediatri
Szczepienie przeciwko ospie wietrznej dla dzieci z kwalifikacją podczas konsultacji u lekarza pediatri
Szczepienie przeciwko meningokokom dla dzieci z kwalifikacją podczas konsultacji u lekarza pediatri
Szczepienie przeciwko grypie dla dorosłych z kwalifikacją podczas konsultacji u lekarza internisty
Szczepienie przeciwko kleszczowemu zapaleniu mózgu z kwalifikacją u lekarza pediatri
Szczepienie Błonica, tężec, krztusiec dla dorosłych z kwalifikacją podczas konsultacji u lekarza internisty
Szczepienie Błonica, tężec, krztusiec dla dorosłych z kwalifikacją podczas konsultacji u lekarza pediatri
Szczepienie Błonica, tężec, krztusiec, polio dla dorosłych z kwalifikacją podczas konsultacji u lekarza internisty
Szczepienie Błonica, tężec, krztusiec, polio dla dorosłych z kwalifikacją podczas konsultacji u lekarza pediatri
Pakiet trzech dawek szczepionki przeciw kleszczowemu zapaleniu mózgu dla dorosłych bez kwalifikacji u internisty
Pakiet trzech dawek szczepionki przeciw kleszczowemu zapaleniu mózgu dla dzieci bez kwalifikacji u pediatri
Pakiet trzech dawek szczepionki przeciw kleszczowemu zapaleniu mózgu dla dorosłych z kwalifikacją u internisty
Pakiet trzech dawek szczepionki przeciw kleszczowemu zapaleniu mózgu dla dzieci z kwalifikacją u pediatri
<b>STOMATOLOGIA</b>
Konsultacja chirurgiczna
Konsultacja lekarza stomatologa
Konsultacja pedodontyczna
Konsultacja implantologiczna
Konsultacja periodontologiczna
Konsultacja protetyczna
Konsultacja stomatologiczna eDentysta - telemedycyna
Diagnostyka jamy ustnej w kierunku nowotworów przy wykorzystaniu lampy Microlux
Usunięcie amalgamatu (srebrne plomby) wraz z wypełnieniem
Wypełnienie ubytku korony zęba na 1 pow. kompozitem światłoutwardzalnym
Wybielanie profesjonalne w gabinecie stomatologicznym - 2 łuki
Konsultacja pedodontyczna
Implant Standard: Direct Legacy 3, Lifecore Prima, New Biotech
Implant Premium: Ankylos, Astra Tech, Branemark, Friadent Xive, Lifecore, Nobel Perfect, Osstem, Replace, Straumann
eDentysta – telemedycyna stomatologiczna
Wideo konsultacja lekarz ortodonta - eDentysta
Pogotowie stomatologiczne - 1 wizyta doraźna
Wideo konsultacja protetyk stomatologiczny - eDentysta
Wideo konsultacja lekarz implantolog - eDentysta
Wideo konsultacja lekarza protetyka z opracowaniem planu leczenia - telemedycyna eDentysta
<b>FIZJOTERAPIA</b>
Rehabilitacja – terapia indywidualna
Terapia blizny
Masaż kobiet w ciąży
Masaż relaksacyjny częściowy
Masaż suchy częściowy
Terapia manualna
Kinezyterapia
Rehabilitacja dziecięca - neurologiczna
Konsultacja fizjoterapeuty w połączeniu z rehabilitacją manualną (wizyta pierwszorazowa, 60 minut)
Konsultacja fizjoterapeuty – zdrowy kręgosłup pierwszorazowa wizyta (60 minut)
Konsultacja fizjoterapeuty – terapia mięśni dna miednicy (pierwszorazowa)
<b>INNE USŁUGI</b>
Audiometria

<b>RODZAJ USŁUGI</b>
EKG - Holter
Inhalacje AMSA
Cytologia
Holter RR
Spirometria
Indywidualna dieta na 14 dni
Indywidualna dieta na 14 dni z konsultacją dietetyka
Analiza składu ciała
Pogłębiona diagnostyka nowotworu piersi
Diagnostyka nowotworu prostaty 4KScore
Wizyta domowa pielęgniarki - pobranie krwi
Terapia bezsenności – program podstawowy
<b>OPTOMETRIA</b>
Badanie wzroku- dobór soczewek kontaktowych
Badanie wzroku - profesjonalny dobór okularów

<b>RODZAJ USŁUGI</b>
<b>SZPITAL WELLNESS I MEDYCINA ESTETYCZNA</b>
Konsultacja internisty – porada dla mężczyzn
Test genetyczny GenoDiet
Konsultacja dietetyka - test genetyczny GenoDiet
Konsultacja dietetyka – omówienie wyniku testu genetycznego GenoDiet
Endermologia - 1 zabieg na twarz
Zabieg złuszczeniowy, oczyszczający, wygładzający do cery dojrzałej OXYGENEO PREMIUM
Zabieg liftingujący i oczyszczający skórę twarzy PRX-T33
Zabieg liftingujący i oczyszczający skórę twarzy, szyję, dekolt PRX-T33
Zabieg rozświetlający, nawilżający, poprawiający elastyczność skóry twarzy Peeling – Ferulac z Vit C (twarz)
Zabieg rozświetlający, nawilżający, poprawiający elastyczność skóry twarzy, szyi, dekoltu Peeling – Ferulac z Vit C (twarz, szyja, dekolt)

**ZAŁĄCZNIK NR 2  
FORMULARZ Odstąpienia od umowy  
(formularz należy wypełnić i odesłać tylko w przypadku chęci odstąpienia od umowy)**

**Adresat:**

Medicover Sp. z o.o.  
Al. Jerozolimskie 96  
00-807 Warszawa  
Fax: 48 22 597 70 79  
Email: dok@medicover.pl

Ja/My(\*).....  
niniejszym informuję/informujemy(\*) o moim/naszym(\*) odstąpieniu od umowy o świadczenie następującej usługi(\*)  
.....(proszę podać numer zamówienia lub nazwę usługi).

**Dodatkowe informacje:**

Data zawarcia umowy/odbioru (\*): .....

Imię i nazwisko Konsumenta(-ów): .....

Adres Konsumenta(-ów): .....

Numer rachunku bankowego,  
na który ma być dokonany zwrot: .....

.....  
Data

.....  
Podpis Konsumenta (-ów)  
(jeżeli formularz jest przesyłany w wersji papierowej)

(\*) Niepotrzebne skreślić.