

## ZAŁĄCZNIK NR 5: WARIANT UBEZPIECZENIA – PREMIUM

## do Ogólnych Warunków Indywidualnego Ubezpieczenia Zdrowotnego PROMED

Informacje, o których mowa w art. 17. ust. 1 Ustawy z dnia 11 września 2015 r. o działalności ubezpieczeniowej i reasekuracyjnej (Dz.U. z 2015 r. poz. 1844 z późn.zm.):

Rodzaj informacji	Numer jednostki redakcyjnej wzorca umowy
Przesłanki wypłaty odszkodowania i innych świadczeń	<p><u>Świadczenia ambulatoryjne:</u> §1 ust. 1; §2 ust. 1 i 3; §3 ust. 1 i 3; §4 ust. 1 i 3; §5 ust. 1; §6 ust. 1; §7 ust. 1,2 i 3; §8 ust. 1 i 2; §9 ust. 1, 3 i 4; §10 ust. 1,2 i 3; §11 ust. 1 i 2; §12 ust. 1,2 i 3; §13 ust. 1,2 i 3; §14 ust. 1 i 2 pkt. 1) – 20); §15; §16 ust. 1 i 3; §17 ust. 2,3 i 4; §18 ust. 1 i 2; §19 ust. 1 pkt 1); §19 ust. 2; §19 ust. 1; §19 ust. 3 pkt 1); §19 ust. 4; §19 ust. 5; §19 ust. 6 pkt 1) i 2); §19 ust. 7 pkt 1) i 2); §19 ust. 8 pkt. 1) i 2); §19 ust. 9 pkt 1) i 2); §19 ust. 10; §19 ust. 11 pkt 1) i 2); §19 ust. 12 pkt 1) i 2); §19 ust. 13; §19 ust. 14; §19 ust. 15; §19 ust. 16 pkt 1); §20 ust. 1 i 5; §21; §22 ust. 1; §23 ust. 1.</p> <p><u>Świadczenia szpitalne:</u> Opieka Ortopedyczna: §1 ust 1 pkt 1); §2 ust 1; §3 ust 1 i 2; §4 ust 1; §5 ust 1 / Koordynacja Opieki Szpitalnej: pkt. 1), 2), 3) i 4).</p> <p><u>Świadczenie Druga Opinia Medyczna:</u> ust. 1; ust. 2; ust. 3; ust. 5</p>
Ograniczenia oraz wyłączenia odpowiedzialności zakładu ubezpieczeń uprawniające do odmowy wypłaty odszkodowania i innych świadczeń lub ich obniżenia	<p><u>Świadczenia ambulatoryjne:</u> §1 ust. 3,4 i 5; §2 ust. 8,9,10 i 11; §3 ust. 4; §4 ust. 3 pkt. 3) i 4); §4 ust. 4; §5 ust. 2 pkt 2) i 3); §4 ust. 4; §5 ust. 2 pkt 2) i 3); §5 ust. 4; §6 ust. 2 pkt 2); §7 ust. 3; §8 ust. 2; §9 ust. 2 i 5; §10 ust. 4; §11 ust. 3; §14 ust. 2; §16 ust. 2,3, i 4; §17 ust. 1 i 5; §18 ust. 3, 4, 5, 6 i 8; §19 ust. 1 pkt 1) i 2); §19 ust. 2; §19 ust. 3 pkt 2); §19 ust. 6 pkt 2); §19 ust. 7 pkt 2); §19 ust. 8 pkt 2); §19 ust. 9 pkt 2); §19 ust. 10; §19 ust. 11 pkt 2); §19 ust. 12 ust 2); §19 ust. 13; §19 ust. 14; §19 ust. 16 pkt 2); §20 ust. 1, 2, 3, 4 i 5; §22 ust. 1, 2 i 3; §23 ust. 1,2 i 3.</p> <p><u>Świadczenia szpitalne:</u> Opieka Ortopedyczna: §1 ust 1 pkt 2); §2 ust 2 i 3; §3 ust 1 i 3; §4 ust 1, 2, 3 i 4; §5 ust 2.</p> <p><u>Świadczenie Druga Opinia Medyczna:</u> ust. 7</p>

## Spis Treści:

I. ŚWIADCZENIA AMBULATORYJNE .....	3
§1 Telefoniczna pomoc medyczna 24/7 .....	3
§2 Konsultacje online .....	3
§3 Konsultacje specjalistów (wariant podstawowy) .....	4
§4 Konsultacje specjalistów (wariant IV) .....	5
§5 Konsultacje specjalistów zdrowia psychicznego i rozwoju mowy .....	6
§6 Konsultacje dietetyka wariant II .....	6
§7 Konsultacje lekarzy dyżurnych (wariant II) .....	6
§8 Konsultacje profesorskie .....	7
§9 Zabiegi pielęgniarskie .....	7
§10 Zabiegi ambulatoryjne (wariant IV) .....	7
§11 Szczepienia przeciwko grypie i tężcowi .....	9
§12 Dodatkowe zalecane szczepienia profilaktyczne .....	9
§13 Panel badań laboratoryjnych bez skierowania .....	10
§14 Diagnostyka laboratoryjna i obrazowa (wariant IV) .....	10
§15 Testy alergiczne wariant III .....	20
§16 Prowadzenie ciąży .....	22
§17 Profilaktyczny przegląd stanu zdrowia (wariant II) .....	22

§18 Fizykoterapia (wariant III) .....	24
§19. Stomatologia (wariant III) .....	27
§20 Wizyty domowe (wariant II) – świadczenie częściowo z dopłatami .....	37
§21 Osobisty Opiekun Pacjenta VIP .....	37
§22 Rabat 10% na pozostałe usługi świadczone przez LUX MED i Medycynę Rodzinną .....	38
§23 Rabat 10% na procedury medyczne oferowane w PROFEMED.....	38
II. ŚWIADCZENIA SZPITALNE.....	38
III. ŚWIADCZENIE DRUGA OPINIA MEDYCZNA.....	40

Dodatkowe informacje dotyczące oznaczeń w treści Szczegółowego Wykazu Świadczeń  
nazwy procedur medycznych oznaczone "\*" lub opisane jako "Standardowe" – oznaczają procedury medyczne, które są powszechnie dostępne

# SZCZEGÓŁOWY WYKAZ ŚWIADCZEŃ

## I. ŚWIADCZENIA AMBULATORYJNE

### §1 Telefoniczna pomoc medyczna 24/7

1. Telefoniczna Pomoc Medyczna jest Świadczeniem zdrowotnym udzielanym w sytuacjach wymagających pilnego uzyskania porady. Świadczenie obejmuje możliwość skorzystania z Telefonicznej Pomocy Medycznej udzielanej przez specjalistów medycznych (lekarzy, pielęgniarki) w zakresie interny/medycyny rodzinnej/pediatrici/pielęgniarstwa pod numerem ogólnopolskiej Infolinii Grupy LUX MED, przez 24 godziny na dobę.
2. W uzasadnionych medycznie przypadkach specjalista medyczny może skierować Ubezpieczonego na stacjonarną wizytę lekarską, zadecydować o wezwaniu karetki pogotowia lub skierować w trybie pilnym do Szpitalnego Oddziału Ratunkowego.
3. Podczas Telefonicznej Pomocy Medycznej nie są wystawiane:
  - 1) e-recepty na szczepionki,
  - 2) leki silnie działające,
  - 3) leki niosące za sobą możliwość uzależnienia,
  - 4) antykoncepcję postkoitalną (antykoncepcja awaryjna), oraz
  - 5) skierowania na badania, podczas których wykorzystuje się promieniowanie jonizujące,
  - 6) skierowania na biopsje,
  - 7) skierowania na badania endoskopowe,
  - 8) skierowania na próby wysiłkowe.
4. Świadczenie świadczeń w postaci Telefonicznej Pomocy Medycznej odbywa się wyłącznie na rzecz Ubezpieczonego, który jest wskazany, jako osoba uprawniona do Świadczeń zdrowotnych z tytułu Telefonicznej Pomocy Medycznej na podstawie zawartej Umowy ubezpieczenia. Ubezpieczony nie może udostępnić świadczeń w postaci Telefonicznej Pomocy Medycznej innej osobie oraz ponosi pełną odpowiedzialność zarówno cywilną, jak i karną za to, że podane przez nią dane są zgodne ze stanem faktycznym.
5. Świadczenie Telefonicznej Pomocy Medycznej nie zastępuje:
  - 1) świadczeń w stanie zagrożenia życia lub zdrowia;
  - 2) konsultacji stacjonarnej, ponieważ nie umożliwia badania bezpośredniego.
6. Ostateczna decyzja o wystawieniu e-recepty / e-zwolnienia podczas Telefonicznej Pomocy Medycznej należy do Lekarza, który może odmówić wystawienia e-recepty / e-zwolnienia kierując się wskazaniem medycznymi oraz dobrem Ubezpieczonego.

### §2 Konsultacje online

1. Konsultacja online jest świadczeniem medycznym realizowanym przez Operatora za pośrednictwem systemów teleinformatycznych lub systemów łączności. Ubezpieczyciel udostępnia Ubezpieczonym możliwość interaktywnej indywidualnej rozmowy ze specjalistą medycznym (lekarzem, położną lub pielęgniarką) za pośrednictwem środków porozumiewania się na odległość tj. Portalu Pacjenta. Z Konsultacji online mogą skorzystać Ubezpieczeni, którzy posiadają pełny dostęp do Portalu Pacjenta. Dostępność czasowa Konsultacji online z udziałem lekarza, położnej oraz pielęgniarki wynika z grafiku specjalistów medycznych i widoczna jest w zakładce Konsultacje online. Ubezpieczony może wybrać kanał komunikacji: wideo, audio lub tekst.
2. Specjaliści medyczni odpowiadający na pytania mają wgląd do dokumentacji medycznej Ubezpieczonego, dzięki czemu w sytuacjach uzasadnionych medycznie mogą zlecić określone badania lub skierować do innego specjalisty. Konsultacja online udzielana jest wyłącznie po zalogowaniu przez Ubezpieczonego do Portalu Pacjenta, a treść Konsultacji online jest zapisywana i stanowi część dokumentacji medycznej Ubezpieczonego.
3. W zakres Konsultacji online wchodzić niżej wymienione porady specjalistów medycznych, w zakresie nie wymagającym osobistego kontaktu ze specjalistą:
  - interny/medycy rodzinnej (od 18 r.ż.)
  - pielęgniarstwa pediatrycznego

- pediatrii (do 18 r.ż.)
  - położnictwa
4. Konsultacja online ze specjalistą nie zastępuje konsultacji stacjonarnej, ponieważ nie umożliwia badania bezpośredniego.
  5. W celu skorzystania z Konsultacji online Ubezpieczony po zalogowaniu się do konta na Portalu Pacjenta w zakładce „Konsultacje online” ustawia się w kolejce oczekujących na skorzystanie z świadczenia.
  6. Świadczenie świadczeń w postaci Konsultacji online odbywa się wyłącznie na rzecz Ubezpieczonego, który zawarł Umowę lub który jest wskazany, jako osoba uprawniona do świadczeń medycznych z tytułu Konsultacji online. Ubezpieczony nie może udostępniać świadczenia w postaci Konsultacji online innej osobie. Ubezpieczony ponosi pełną odpowiedzialność zarówno cywilną, jak i karną za to, że podane przez niego dane są zgodne ze stanem faktycznym.
  7. W ramach Konsultacji online Ubezpieczony otrzymuje świadczenie medyczne, w tym w ramach świadczenia mogą być wystawione:
    - 1) skierowanie na badania;
    - 2) skierowanie do innego specjalisty w celu uzyskania innej Porady Telemedycznej;
    - 3) skierowanie do innego specjalisty w celu uzyskania Świadczenia medycznego w ramach świadczenia stacjonarnej;
    - 4) e-recepta na leki do kontynuacji leczenia przewlekłego,
    - 5) e-recepta de novo w oparciu o dokumentację medyczną oraz wskazania medyczne wynikające z przebiegu Konsultacji online,
    - 6) orzeczenie w przypadku zaistnienia wskazań medycznych.
  8. W uzasadnionych medycznie przypadkach specjalista medyczny w trakcie Konsultacji online może odmówić zdalnej porady i skierować Ubezpieczonego na stacjonarną wizytę lekarską, pielęgniarską lub położniczą.
  9. Podczas Konsultacji online nie są wystawiane:
    - 1) e-zwolnienia;
    - 2) skierowania na badania, podczas których wykorzystuje się promieniowanie jonizujące;
    - 3) skierowania na biopsje;
    - 4) skierowania na badania endoskopowe;
    - 5) skierowania na próby wysiłkowe.
  10. Ostateczna decyzja o wystawieniu e-recepty podczas Konsultacji online należy do Lekarza, który może odmówić wystawienia e-recepty kierując się wskazaniami medycznymi oraz dobrem Ubezpieczonego.
  11. Lekarz podczas Konsultacji online nie wystawia e-recepty na:
    - 1) szczepionki,
    - 2) leki silnie działające,
    - 3) leki niosące za sobą możliwość uzależnienia,
    - 4) antykoncepcja postkoitalna (antykoncepcja awaryjna).

### §3 Konsultacje specjalistów (wariant podstawowy)

1. Świadczenie daje możliwość uzyskania bez skierowania konsultacji lekarskich w sytuacjach chorobowych, pomocy w nagłych zachorowaniach oraz poradnictwa ogólnomedycznego.
2. Konsultacje są dostępne w następujących formach:
  - 1) w ambulatoryjnych placówkach medycznych wskazanych przez nas – w formie wizyt stacjonarnych;
  - 2) za pośrednictwem systemów łączności - w formie konsultacji telefonicznych lub wideo
  - 3) w Centrach Leczenia Infekcji– w formie wizyt stacjonarnych dedykowanych dla Ubezpieczonych z objawami infekcji, świadczonych w wybranych placówkach medycznych wskazanych przez nas.
3. Świadczenie- w zależności od formy dostarczenia - obejmuje: wywiad, poradę lekarza specjalisty wraz z czynnościami podstawowymi niezbędnymi do postawienia diagnozy, podjęcia właściwej decyzji terapeutycznej oraz monitorowania leczenia i dotyczy konsultacji w następującym zakresie:

- interny
- Lekarza medycy rodzinnej
- pediatrii

4. Świadczenie Konsultacje specjalistów wariant podstawowy nie obejmuje:

- 1) konsultacji Lekarzy dyżurnych,
- 2) konsultacji Lekarzy ze stopniem doktora habilitowanego lub tytułem naukowym profesora, jak również Lekarzy będących na stanowisku: docenta, profesora nadzwyczajnego i profesora zwyczajnego.

#### §4 Konsultacje specjalistów (wariant IV)

1. Świadczenie daje możliwość uzyskania konsultacji lekarskich w sytuacjach chorobowych, pomocy w nagłych zachorowaniach oraz poradnictwa ogólnomedycznego.

2. Konsultacje są dostępne w następujących formach:

- 1) w ambulatoryjnych placówkach medycznych wskazanych przez nas – w formie wizyt stacjonarnych;
- 2) za pośrednictwem systemów łączności - w formie konsultacji telefonicznych lub wideo
- 3) w Centrach Leczenia Infekcji – w formie wizyt stacjonarnych dedykowanych dla Ubezpieczonych z objawami infekcji, świadczonych w wybranych placówkach medycznych wskazanych przez nas.

3. Świadczenie- w zależności od formy dostarczenia - obejmuje: wywiad, poradę lekarza specjalisty wraz z czynnościami podstawowymi niezbędnymi do postawienia diagnozy, podjęcia właściwej decyzji terapeutycznej oraz monitorowania leczenia i dotyczy konsultacji w następującym zakresie:

1) w przypadku Ubezpieczonych powyżej 18 r.ż. – wizyty bez skierowania dotyczą konsultacji:

- |  |                                    |
|--|------------------------------------|
| <input type="radio"/> alergologii                    | <input type="radio"/> nefrologii   |
| <input type="radio"/> chirurgii ogólnej              | <input type="radio"/> neurologii   |
| <input type="radio"/> dermatologii                   | <input type="radio"/> okulistyki   |
| <input type="radio"/> diabetologii                   | <input type="radio"/> onkologii    |
| <input type="radio"/> endokrynologii                 | <input type="radio"/> optometrii   |
| <input type="radio"/> gastroenterologii              | <input type="radio"/> ortopedii    |
| <input type="radio"/> ginekologii                    | <input type="radio"/> proktologii  |
| <input type="radio"/> ginekologii endokrynologicznej | <input type="radio"/> pulmonologii |
| <input type="radio"/> hematologii                    | <input type="radio"/> reumatologii |
| <input type="radio"/> kardiologii                    | <input type="radio"/> urologii     |
| <input type="radio"/> laryngologii                   |                                    |

2) w przypadku Ubezpieczonych do 18 r.ż. – wizyty bez skierowania dotyczą konsultacji:

- |  |                                    |
|--|------------------------------------|
| <input type="radio"/> chirurgii                | <input type="radio"/> okulistyki   |
| <input type="radio"/> dermatologii             | <input type="radio"/> ortopedii    |
| <input type="radio"/> ginekologii (od 16 r.ż.) | <input type="radio"/> laryngologii |
| <input type="radio"/> neurologii               |                                    |

3) w przypadku Ubezpieczonych powyżej 18 r.ż. – wizyty wymagają skierowania od Lekarza placówki medycznej i dotyczą konsultacji:

- |   |   |
|---|---|
| <input type="radio"/> anestezyjologii                   | <input type="radio"/> geriatrici  |
| <input type="radio"/> angiologii                        | <input type="radio"/> ginekologii onkologicznej                           |
| <input type="radio"/> audiologii                        | <input type="radio"/> hepatologii   |
| <input type="radio"/> balneologii i medycyny fizykalnej | <input type="radio"/> hipertensjologii (leczenie nadciśnienia tętniczego) |
| <input type="radio"/> chirurgii naczyniowej             | <input type="radio"/> immunologii   |
| <input type="radio"/> chirurgii onkologicznej           | <input type="radio"/> medycyny podróży                                    |
| <input type="radio"/> chorób zakaźnych                  | <input type="radio"/> neurochirurgii                                      |
| <input type="radio"/> flebologii                        | <input type="radio"/> rehabilitacji medycznej                             |
| <input type="radio"/> foniatrii                         |   |

4) w przypadku Ubezpieczonych do 18 r.ż. – wizyty wymagają skierowania od Lekarza placówki medycznej i dotyczą konsultacji:

- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <input type="radio"/> alergologii     | <input type="radio"/> lekarza rehabilitacji medycznej |
| <input type="radio"/> anestezyjologii | <input type="radio"/> medycyny podróży                |

- chorób zakaźnych
- diabetologii
- endokrynologii
- gastroenterologii
- ginekologii (do 16 r.ż.)
- hematologii
- immunologii
- kardiologii
- nefrologii
- neonatologii
- neurochirurgii
- onkologii
- pulmonologii
- reumatologii
- urologii

4. Świadczenie Konsultacje specjalistów (wariant IV) nie obejmuje:

- 1) konsultacji Lekarzy dyżurnych,
- 2) konsultacji Lekarzy ze stopniem doktora habilitowanego lub tytułem naukowym profesora, jak również Lekarzy będących na stanowisku: docenta, profesora nadzwyczajnego i profesora zwyczajnego.

Również pozostałe konsultacje są odpłatne.

## §5 Konsultacje specjalistów zdrowia psychicznego i rozwoju mowy

1. Świadczenie umożliwia Ubezpieczonemu skorzystanie z limitowanych konsultacji świadczonych w ambulatoryjnych placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela.
2. W przypadku:
  - 1) Ubezpieczonych powyżej 18 r.ż. – wizyty bez skierowania dotyczą konsultacji w zakresie:
    - psychiatrii
    - psychologii
    - seksuologii
    - logopedii
  - 2) Ubezpieczonych do 18 r.ż. – wizyty bez skierowania z limitem łącznie 3 wizyt w 12-miesięcznym Okresie ubezpieczenia i dotyczą:
    - psychologii
    - logopedii
  - 3) Ubezpieczonych do 18 r.ż. – wizyty bez skierowania z limitem 1 wizyty w 12-miesięcznym Okresie ubezpieczenia i dotyczą:
    - psychiatrii
3. Świadczenie obejmuje: wywiad, poradę specjalisty wraz z czynnościami podstawowymi niezbędnymi do postawienia diagnozy, podjęcia właściwej decyzji terapeutycznej oraz monitorowania leczenia.
4. Świadczenie nie obejmuje: konsultacji profesorskich, surdo- i neurologopedii jak również prowadzenia terapii.

## §6 Konsultacje dietetyka (wariant II)

1. Świadczenie umożliwia skorzystanie przez Ubezpieczonego z porad dietetyka, obejmujących wywiad, zalecenia dietetyczne (bez indywidualnego ułożenia diety) w Placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela.
2. W przypadku:
  - 1) Ubezpieczonych powyżej 18 r.ż. – wizyty bez skierowania
  - 2) Ubezpieczonych do 18 r.ż. – wizyty wymagają skierowania od Lekarza placówki medycznej.

## §7 Konsultacje lekarzy dyżurnych (wariant II)

1. Świadczenie obejmuje wyłącznie pomoc doraźną, podstawową w nagłym zachorowaniu, które wystąpiło w ciągu 24 h od momentu przyjęcia zgłoszenia chęci odbycia konsultacji przez Operatora. Lekarze dyżurni są dostępni w godzinach pracy placówek medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela, wyłącznie w dniu jej zgłoszenia. Usługa nie obejmuje świadczeń zdrowotnych udzielanych w celu ratowania życia i zdrowia zgodnie z Ustawą o Państwowym Ratownictwie Medycznym (Dz. U. 2006.191.1410 ze zm.).
2. Świadczenie zawiera: wywiad, poradę Lekarza wraz z czynnościami podstawowymi niezbędnymi do postawienia wstępnej diagnozy, podjęcia decyzji terapeutycznej i dotyczy konsultacji w następującym



zakresie (o ile nw. konsultacje są dostępne w placówce):

- interny
- pediatrii
- lekarz medycyny rodzinnej

3. W przypadku Ubezpieczonych powyżej 18 r.ż., dodatkowo (o ile nw. konsultacje są dostępne w placówce):

- chirurgii ogólnej
- ortopedii

### §8 Konsultacje profesorskie

1. Świadczenie umożliwia Ubezpieczonemu skorzystanie za skierowaniem od Lekarza z placówki medycznej wskazanej przez Ubezpieczyciela z konsultacji Lekarzy ze stopniem doktora habilitowanego lub tytułem naukowym profesora, jak również Lekarzy będących na stanowisku: docenta, profesora nadzwyczajnego i profesora zwyczajnego.
2. Świadczenie (o ile jest dostępna w placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela) obejmuje ten sam zakres konsultacji, jaki przysługuje Ubezpieczonemu na podstawie Umowy

### §9 Zabiegi pielęgniarskie

1. Świadczenia obejmujące pomiary podstawowe, drobne zabiegi w tym diagnostyczne, zgodnie z kompetencjami wykonywane przez pielęgniarkę lub położną samodzielnie lub na zlecenie Lekarza, w placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela.
2. Zakres konsultacyjnych zabiegów ambulatoryjnych uzależniony jest od zakresu konsultacji Lekarzy, do których Ubezpieczony jest uprawniony w ramach zakresu ubezpieczenia, wieku Ubezpiezonego i dostępności zabiegu w placówce medycznej wskazanej przez Ubezpieczyciela.
3. Zabiegi pielęgniarskie obejmują:

- Iniekcja dożylna
- Iniekcja podskórna / domięśniowa
- Kroplówka w sytuacji doraźnej
- Podanie leku doustnego w sytuacji doraźnej
- Pomiar temperatury ciała (bez skierowania)
- Założenie / zmiana / usunięcie – opatrunek mały
- Pobranie krwi
- Mierzenie RR / ciśnienia (bez skierowania)
- Pomiar wzrostu i wagi ciała (bez skierowania)
- Świadczenie położnej w gabinecie – badanie palpacyjne piersi

4. Materiały i środki medyczne takie, jak:

- opatrunki,
- waciki
- bandaże
- plastry
- venflon
- strzykawki
- igły
- surowica – antytoksyna tężcowa,
- środki dezynfekujące,

użyte do ww. zabiegów są bezpłatne.

5. Za pozostałe materiały i środki medyczne nie wymienione w ust. 4, a zużyte do ww. zabiegów od Ubezpieczonego pobierana jest opłata.

### §10 Zabiegi ambulatoryjne wariant IV

1. Usługi obejmujące pomiary podstawowe, zabiegi w tym diagnostyczne, niewymagające hospitalizacji oraz reżimu sali operacyjnej. Zgodnie z kompetencjami wykonywane przez Lekarza lub pielęgniarkę lub położną, podczas właściwej dla zabiegu konsultacji lekarskiej lub poza konsultacją lekarską w placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela. Zakres konsultacyjnych zabiegów ambulatoryjnych uzależniony jest od zakresu konsultacji Lekarzy, do których Ubezpieczony jest uprawniony w ramach zakresu ubezpieczenia, wieku Ubezpiezonego i dostępności zabiegu w placówce medycznej wskazanej przez Ubezpieczyciela.
2. Zabiegi ambulatoryjne obejmują:
  - 1) zabiegi ambulatoryjne ogólnolekarskie:
    - Mierzenie RR / ciśnienia
    - Usunięcie kleszcza – niechirurgiczne

○ Pomiar wzrostu i wagi ciała

2) zabiegi ambulatoryjne chirurgiczne:

- Oczyszczenie / wycięcie rany
- Operacja paznokcia – oczyszczenie / usunięcie
- Operacja skóry nacięcie krwaka / ropnia z drenażem
- Operacja skóry usunięcie ciała obcego – z opracowaniem rany (usunięcie ciała obcego z powłok skórnych z opracowaniem rany)
- Operacja wrastającego paznokcia (plastyka paznokcia) – dwustronnie
- Operacja wrastającego paznokcia (plastyka paznokcia) – jednostronnie
- Pobranie tkanki skóry do badania specjalistycznego
- Szycie rany do 1,5 cm
- Szycie rany do 3 cm (w nagłych przypadkach wymagających niezwłocznej pomocy Usunięcie czyraka / drobnego ropnia powłok skórnych (do 2 cm)
- Usunięcie innego ciała obcego bez nacięcia

3) zabiegi ambulatoryjne laryngologiczne:

- Badanie trąbek słuchowych przedmuchiwanie
- Donosowe podanie leku obkurczającego śluzówki nosa w sytuacji doraźnej
- Elektrokoagulacja naczyń przegrody nosa
- Katetyzacja trąbki słuchowej
- Koagulacja naczyń przegrody nosa
- Kriochirurgia (nie dotyczy leczenia chrapania)
- Nacięcie krwaków małżowiny usznej
- Nacięcie krwaków przegrody nosa
- Nastawienie nosa zamknięte
- Obliteracja żyłaków nasady języka
- Płukanie ucha
- Płukanie zatok
- Płukanie zatok metodą Pretza
- Podcięcie wędzidełka języka w jamie ustnej
- Proste opatrunki laryngologiczne

4) zabiegi ambulatoryjne okulistyczne:

- Badanie ostrości widzenia
- Dobór szkieł korekcyjnych (nie obejmuje soczewek z płynną ogniskową)
- Gonioskopia (ocena kąta przesączania)
- Płukanie kanalików łzowych (dot. Ubezpieczonych powyżej 18 r.ż.)

5) zabiegi ambulatoryjne ortopedyczne:

- Blokada dostawowa i okołostawowa
- Dopasowanie drobnego sprzętu ortopedycznego – duże stawy
- Dopasowanie drobnego sprzętu ortopedycznego – małe stawy
- Nastawienie zwichnięcia lub złamania
- Przygotowanie gips tradycyjny – opaska
- Unieruchomienie typu Dessault mały / duży

- Usunięcie kleszcza – chirurgiczne
- Usunięcie kleszcza – niechirurgiczne
- Usunięcie szwów po zabiegach wykonywanych poza Placówkami medycznymi wskazanymi przez Ubezpieczyciela – kwalifikacja przypadku po ocenie Lekarza (nie wykonujemy zdejmowania szwów po porodzie)
- Wycięcie chirurgiczne met. klasyczną zmiany skórnej do 1,5 cm ze wskazań medycznych (nie obejmuje zmian usuwanych ze wskazań estetycznych, plastycznych) wraz z standardowym badaniem histopatologicznym – materiał z usuniętej zmiany skórnej
- Założenie / zmiana / usunięcie – opatrunek mały (niewymagający opracowania chirurgicznego)
- Usunięcie szwów w gabinecie zabiegowym po zabiegach wykonywanych w Placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela

- Punkcja zatok
- Usunięcie ciała obcego z nosa / ucha
- Usunięcie szwów po zabiegach laryngologicznych wykonywanych poza placówkami medycznymi wskazanymi przez Ubezpieczyciela – kwalifikacja przypadku po ocenie Lekarza
- Usunięcie szwów w gabinecie zabiegowym po zabiegach laryngologicznych wykonywanych w placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela
- Usunięcie tamponady nosa
- Wlewka krtaniowa
- Założenie / zmiana / usunięcie sączka w przewodzie słuchowym zewnętrznym
- Zaopatrzenie krwotoku z nosa – dwie strony
- Zaopatrzenie krwotoku z nosa – jedna strona

- Podanie leku do worka spojówkowego Standardowe\* badanie autorefraktometrem
- Standardowe\* badanie dna oka
- Standardowe\* badanie widzenia przestrzennego
- Standardowy\* pomiar ciśnienia śródgałkowego
- Usunięcie ciała obcego z oka

- Punkcja dostawowa – pobranie materiału do badań
- Wykonanie iniekcji dostawowej i okołostawowej
- Założenie / zmiana / usunięcie – opatrunek mały
- Założenie gipsu
- Założenie gipsu tradycyjnego typu gorset
- Zdjęcie gipsu – kończyna dolna
- Zdjęcie gipsu – kończyna górna



- 6) Zabiegi ambulatoryjne dermatologiczne (nie obejmują zmian usuwanych ze wskazań estetycznych, plastycznych):
- Standardowa\* dermatoskopia
  - Zabieg dermatologiczny – Lampa PUVA
  - Zabieg dermatologiczny – ścięcie i koagulacja włókniaków skóry
  - Zabieg dermatologiczny metodą krioterapii 1 do 6 zmian
  - Zabieg dermatologiczny metodą elektroterapii 1 do 6 zmian
  - Zabieg dermatologiczny metodą krioterapii 7 do 10 zmian
  - Zabieg dermatologiczny metodą elektroterapii 7 do 10 zmian
  - Zabieg dermatologiczny Wyłyżeczkowanie / zniszczenie zmiany skórnej
- 7) Zabiegi ambulatoryjne ginekologiczne:
- Pobranie standardowej\* cytologii z szyjki macicy
  - Usunięcie wewnątrzmacicznej wkładki antykoncepcyjnej
  - Wprowadzenie wewnątrzmacicznej wkładki antykoncepcyjnej
  - Zabiegi w obrębie szyjki macicy kriokoagulacja – leczenie nadżerki
  - Zabiegi w obrębie szyjki macicy i sromu metodą kriokoagulacji
- 8) Zabiegi ambulatoryjne alergologiczne:
- Odczulanie wraz z konsultacją alergologa
- 9) Znieczulenia:
- Znieczulenie (proste) do kolonoskopii
  - Znieczulenie miejscowe: nasiękowe lub powierzchowne
  - Znieczulenie miejscowe (powierzchnowe) do endoskopii
  - Znieczulenie (proste) do zabiegu gastrokopii
- 10) Biopsje wraz z standardowym badaniem histopatologicznym – materiał z biopsji cienkoigłowej
- Biopsja cienkoigłowa skóry / tkanki podskórnej
  - Biopsja cienkoigłowa sutka
  - Biopsja cienkoigłowa ślinianki
  - Biopsja cienkoigłowa tarczycy
  - Biopsja cienkoigłowa węzłów chłonnych
- 11) Inne:
- Założenie cewnika Foleya
  - Usunięcie cewnika Foleya
  - Wykonanie enemy
  - Usunięcie polipa do 1cm podczas gastrokopii
  - Usunięcie polipa do 1cm podczas kolonoskopii
3. Materiały i środki medyczne, takie jak: opatrunki, bandaże, venflon, strzykawki, waciki, plastry, igły, surowica – antytoksyna tężcowa, środki dezynfekujące, szwy i nici chirurgiczne, użyte do ww. zabiegów, są bezpłatne.
4. Za pozostałe materiały i środki medyczne, nie wymienione w ust. 3 powyżej, zużyte do ww. zabiegów, od Ubezpieczonego pobierana jest opłata.

### §11 Szczepienia przeciwko grypie i tężcowi

1. Świadczenie obejmuje w ramach profilaktyki chorób zakaźnych szczepienia przeciwko grypie sezonowej oraz przeciwko tężcowi (anatoksyna przeciw tężcową).
2. Świadczenie składa się z:
  - konsultacji lekarskiej przed szczepieniem
  - wykonania usługi pielęgniarskiej w postaci iniekcji
  - szczepionki (preparat)
3. Szczepienia przeciwko grypie realizowane są w placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela.

### §12 Dodatkowe zalecane szczepienia profilaktyczne

1. Świadczenie jest dostępne w ramach dodatkowej profilaktyki chorób zakaźnych w ambulatoryjnych placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela, na podstawie skierowania Lekarza z placówki ambulatoryjnej
2. Świadczenie składa się z:

- konsultacji lekarskiej przed szczepieniem
  - wykonania usługi pielęgniarskiej w postaci iniekcji
  - szczepionki (preparat)
3. Usługa obejmuje szczepienia przeciwko następującym chorobom (dotyczy również szczepionek skojarzonych):
- odkleszczowemu zapaleniu opon mózgowych
  - wirusowemu zapaleniu wątroby typu A
  - różyczce, śwince, odrze
  - wirusowemu zapaleniu wątroby typu A i B

### §13 Panel badań laboratoryjnych bez skierowania

1. Świadczenie jest realizowane wyłącznie w placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela. Świadczenie obejmuje jednorazowe wykonanie bez skierowania Lekarza (w ciągu 12 miesięcy Okresu ubezpieczenia), panelu badań laboratoryjnych, zawierającego:

1) w przypadku Ubezpieczonych powyżej 18 roku życia:

- Mocz – badanie ogólne
- Standardowa\* cytologia szyjki macicy
- Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny
- TSH
- Lipidogram
- Beta HCG
- Glukoza na czczo

2) w przypadku Ubezpieczonych do 18 roku życia:

- Mocz – badanie ogólne
- CRP paskowe
- Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny
- Standardowa\* cytologia szyjki macicy (dostępna dla Ubezpieczonych od 16 r.ż.)
- Glukoza na czczo

### §14 Diagnostyka laboratoryjna i obrazowa (wariant IV)

1. Świadczenie obejmuje niżej wymienione badania diagnostyki laboratoryjnej, obrazowej i czynnościowej, wykonywane w placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela.
2. Wszystkie badania diagnostyczne dostępne w ramach świadczenia wykonywane są na podstawie skierowań wystawionych przez Lekarzy placówek medycznych, wyłącznie ze wskazań medycznych w przebiegu procesu diagnostyczno-terapeutycznego

1) diagnostyka laboratoryjna - badania hematologiczne i koagulologiczne wraz z pobraniem materiału (krew) do badania:

- AntytrombinaIII
- Eozynofilia bezwzględna w rozmazie krwi
- APTT
- Fibrynogen
- Białko C aktywność
- INR / Czas protrombinowy
- Białko S wolne
- Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny
- Czas trombinowy – TT
- OB / ESR
- Czynniki V Leiden met. PCR
- Płytki krwi
- D – Dimery
- Rozmaz ręczny krwi

2) diagnostyka laboratoryjna - badania biochemiczne i hormonalne oraz markery nowotworowe wraz z pobraniem materiału (krew) do badania:

- 17 – OH Progesteron
- Insulina – po 75 g glukozy po 1 godzinie
- AFP – alfa-fetoproteina
- Insulina – po 75 g glukozy po 2 godzinach
- Aktywność reninowa osocza
- Insulina – po 75 g glukozy po 3 godzinach
- Albuminy
- Insulina – po 75 g glukozy po 4 godzinach
- Aldolaza
- Insulina – po 75 g glukozy po 5 godzinach
- Aldosteron
- Kalcytonina
- Alfa – 1 – kwaśna glikoproteina (Orozomukoid)
- Klirens kreatyniny
- ALFA 1 – Antytrypsyna
- Kortyzol po południu
- Amylaza
- Kortyzol rano
- Androstendion
- Kreatynina
- Apo A1
- Kwas foliowy
- Apolipoproteina A1
- Kwas moczowy
- Beta – 2 – Mikroglobulina
- LDH – dehydrogen. mlecz.

- Białko całkowite
- Białko PAPP – a
- Bilirubina bezpośrednia
- Bilirubina całkowita
- BNP
- BRCA1 met. PCR
- CA 125
- CA 15.3 – antyg. raka sutka
- CA 19.9 – antyg. raka przewodu pokarmowego
- CA 72 – 4 – marker nowotworowy jelita grubego
- Całkowita zdolność wiązania żelaza / TIBC – zastępuje Saturację Fe
- CEA – antygen carcinoembrionalny
- Ceruloplazmina
- Ceruloplazmina
- Chlorki / Cl
- Cholesterol
- Cholinesteraza
- Cholinesteraza krwinkowa / Acetylocholinesteraza krwinkowa
- CK – MB – aktywność
- CK – MB – mass
- CK (kinaza kreatynowa)
- CRP ilościowo
- CYFRA 21 – 1 – marker nowotworowy płuc
- Cynk
- Cynkoprotoporfiryny w erytrocytach (ZnPP)
- Cystatyna C
- Dehydroepiandrosteron (DHEA)
- DHEA – S
- Enzym konwertujący angiotensynę
- Erytropoetyna
- Estradiol
- Estriol wolny
- Ferrytyna
- Fosfataza kwaśna
- Fosfataza kwaśna sterczowa
- Fosfataza zasadowa
- Fosfataza zasadowa – frakcja kostna
- Fosfor / P
- FSH
- Gastryna
- GGTP
- Glukoza 120' / 120' po jedzeniu
- Glukoza 60' / 60' po jedzeniu
- Glukoza na czczo
- Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 4 godzinach
- Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 5 godzinach
- Haptoglobina
- Hb A1c – Hemoglobina glikowana
- HDL Cholesterol
- Homocysteina
- Hormon adenokortykotropowy (ACTH)
- LDL Cholesterol
- LDL Cholesterol oznaczany bezpośrednio
- Leptyna
- LH
- Lipaza
- Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG)
- Łańcuchy lekkie kappa w surowicy
- Łańcuchy lekkie lambda w surowicy
- Magnez / Mg
- Makroprolaktyna
- Miedź
- Mioglobina
- Mocznik / Azot Mocznikowy/ BUN
- NSE – Neuroswoista enolaza
- PSA całkowite
- NT pro – BNP
- Osteokalcyna (marker tworzenia kości)
- Parathormon
- Peptyd C
- Potas / K
- Progesteron
- Prolaktyna
- Prolaktyna 120' po obciążeniu MCP 1 tabl.
- Prolaktyna 30' po obciążeniu MCP 1 tabl.
- Prolaktyna 60' po obciążeniu MCP 1 tabl.
- Proteinogram
- PSA – wolna frakcja
- PSA panel (PSA, FPSA, wskaźnik FPSA / PSA)
- Retikulocyty
- S100
- SCC – antygen raka płaskonabłonkowego
- SHBG
- Somatomedyna – (IGF – 1)
- Sód / Na
- T3 Całkowite
- T3 Wolne
- T4 Całkowite
- T4 Wolne
- Test obciążenia glukozą (4pkt, 75g, 0, 1, 2, 3h)
- Testosteron
- Testosteron wolny
- Total Beta-hCG
- TPS
- Transaminaza GOT / AST
- Transaminaza GPT / ALT
- Transferyna
- Trójglicerydy
- TSH / hTSH
- Tyreoglobulina
- Utajona zdolność wiązania żelaza (UIBC)
- Wapń / Ca
- Witamina B12
- Witamina D3 – metabolit 1,25 (OH)2
- Witamina D3 – metabolit 25 OH
- Żelazo / Fe

- Hormon wzrostu (GH)
- IGF – BP 3
- Immunoglobulin IgA
- Immunoglobulin IgE (IgE całkowite)
- Immunoglobulin IgG
- Immunoglobulin IgM
- Insulina – Insulina 120'
- Insulina – Insulina 60'
- Insulina – na czczo

3) diagnostyka laboratoryjna - badania serologiczne i diagnostyka infekcji wraz z pobraniem materiału (krew) do badania:

- Anty – HAV – IgM
- Anty – HAV – total
- Antykoagulant toczniowy
- ASO ilościowo
- ASO jakościowo
- Bąblowica (Echinococcus granulosus) IgG
- Borelia burgdorferii met. PCR – jakościowo
- Borelioza IgG
- Borelioza IgG – met. western – blot (test potwierdzenia)
- Borelioza IgM
- Borelioza IgM – met. western – blot (test potwierdzenia)
- Bruceloza – IgG
- Bruceloza – IgM
- C1 – inhibitor
- C1 – inhibitor – (aktywność)
- C3 składowa dopełniacza
- C4 składowa dopełniacza
- CMV (Cytomegalovirus) met. PCR – jakościowo
- CMV IgG
- CMV IgM
- Cytomegalia – IgG test awidności
- EBV / Mononukleozę – lateks
- EBV / Mononukleozę IgG
- EBV / Mononukleozę IgM
- EBV met. PCR, ilościowo
- EBV met. PCR, jakościowo
- Glista ludzka (ASCARIS) IGG
- Grupa krwi AB0, Rh, p / ciała przeglądowe
- HBc Ab IgM
- HBc Ab total
- HBe Ab
- Hbe Ag
- HBs Ab / przeciwciała
- HBs Ag / antygen
- HBV – met. PCR ilościowo
- HBV – met. PCR jakościowo
- HCV Ab / przeciwciała
- HCV met. PCR – ilościowo
- HCV met. PCR – jakościowo
- Helicobacter Pylori IgG ilościowo
- Hemochromatoza met. PCR
- Żelazo / Fe 60 min po obciążeniu (krzywa wchłaniania)
- Żelazo / Fe 120 min po obciążeniu (krzywa wchłaniania)
- Żelazo / Fe 180 min po obciążeniu (krzywa wchłaniania)
- Żelazo / Fe 240 min po obciążeniu (krzywa wchłaniania)
- Żelazo / Fe 300 min po obciążeniu (krzywa wchłaniania)
- P / ciała a – mikrosomalne / Anty TPO
- P / ciała a – tyreoglobulinowe / Anty TG
- P / ciała antykardiolipinowe – IgG
- P / ciała antykardiolipinowe – IgM
- P / ciała antykardiolipinowe – IgM i IgG
- P / ciała odpornościowe przeglądowe / alloprzeciwciała (zastępuje P / ciała anty Rh / - /)
- P / ciała p / – Beta – 2 – glikoproteinie – 1 IGG
- P / ciała p / – Beta – 2 – glikoproteinie – 1 IGM
- P / ciała p / – Beta – glikoproteinie IGG i IGM (łącznie)
- P / ciała p / – CCP
- P / ciała p / – endomysium i gliadynie w kl. IgA (łącznie) met. IIF
- P / ciała p / – endomysium i gliadynie w kl. IgG (łącznie) met. IIF
- P / ciała p / – endomysium i gliadynie w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF
- P / ciała p / – fosfatydyloinozytolowi IGG
- P / ciała p / – fosfatydyloinozytolowi IGM
- P / ciała p / – korze nadnerczy
- P / ciała p / – protrombinie IGG
- P / ciała p / – protrombinie IGM
- P / ciała p / – transglutaminazie tkankowej (anty – tGT) w kl. IgG i IgA met. ELISA
- P / ciała p / – wyspom trzust., kom. zewnątrzwydzielniczym trzust. i kom. kubkowatym jelit met. IIF
- P / ciała p / chlamydia pneumoniae IgA
- P / ciała p. transglutaminazie tkankowej (anty – tGT) – w kl. IgG met. ELISA
- P / ciała panel wątrobowy – (anty – LKM, anty – LSP, anty – SLA) met. IIF
- P / ciała p / chlamydia pneumoniae IgG
- P / ciała p / chlamydia pneumoniae IgM
- P / ciała p / chlamydia trachomatis IgA
- P / ciała p / chlamydia trachomatis IgG
- P / ciała p / chlamydia trachomatis IgM
- P / ciała p / Coxackie
- P / ciała p / czynnikowi wew. Castlea i kom. okładzinowym żołądka (APCA) met. IIF
- P / ciała p / DNA dwuniciowemu / natywnemu – dsDNA (nDNA)
- P / ciała p / endomysium – IgA – EmA IgA

- HIV I / HIV II
- HPV (Human papillomavirus) met. PCR, jakościowo – wymaz
- hsCRP
- HSV / Herpes 1 i 2 – IgG – jakościowo
- HSV / Herpes 1 i 2 – IgM – jakościowo
- Krztusiec – IgA
- Krztusiec – IgG
- Krztusiec – IgM
- Listerioza – jakościowo
- Mycoplasma pneumoniae – IgG
- Mycoplasma pneumoniae – IgM
- Mycoplasma pneumoniae met. PCR, jakościowo
- Odczyn – FTA
- Odczyn – TPHA
- Odczyn Waaler-Rose
- Odkleszczowe zapalenia mózgu przeciwciała w kl. IgM
- Odra – IgG
- Odra – IgM
- Ospa (varicella) IgG
- Ospa (varicella) IgM
- Oznaczenie antygeny HLA B27
- P / c p. antygenom jajnika met. IIF
- P / c p. błonie podstawnej kłęb. Nerkowych (anty – GMB) i błonie pęch. Płucnych met. IIF
- P / c p. dekarboksylazie kw. glutaminowego (anty GAD)
- P / c p. ds.. DNA met. IIF
- P / c p. fosfatazie tyrozynowej (IA2)
- P / c p. gliście ludzkiej IgG
- P / c p. mięśniom poprzecznie prążkowanym met. IIF
- P / c. p Endomysium i retikulinie IgA
- P / c. p Endomysium i retikulinie IgG
- P / c. p. antygenom cytoplazmy neutrofilów ANCA (pANCA i cANCA) met. IIF
- P / c. p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgA+IgG
- P / c. p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgG
- P / c. p. fosfatydyloserynie w kl. IgG
- P / c. p. fosfatydyloserynie w kl. IgM
- P / c. p. kanalikom żółciowym met. IIF
- P / c. p. mięśniom poprzecznie prążkowanym i p. mięśniowi sercowemu (miasthenia gravis) met. IIF
- P / c. p. nukleosomom (ANuA) (IMMUNOBLOT)
- P / c. p. pemphigus i pemphigoid met. IIF
- P / c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgA met. IIF
- P / c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgG met. IIF
- P / c. p. retikulinie (ARA) w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF
- P / c. p. Saccharomyces cerevisiae (ASCA) igG met. IIF
- P / c. p. antygenowi cytoplazmatycznemu wątroby typu 1 (anty – LC – 1) met. Immunobloting
- P / ciała p / endomysium – IgG – EmA IgG
- P / ciała p / endomysium IgG, IgA EmA
- P / ciała p / gliadynie (AGA) – w kl. IgG i IgA (łącznie) met. IIF
- P / ciała p / gliadynie klasy IgA – AGA
- P / ciała p / gliadynie klasy IgG – AGA
- P / ciała p / jądrowe – i p. cytoplazmatyczne (ANA1), test przesiewowy met. IIF
- P / ciała p / komórkom mięśnia sercowego (HMA)
- P / ciała p / komórkom okładzinowym żołądka – (APCA) met. IIF
- P / ciała p / mięśniom gładkim ASMA
- P / ciała p / mitochondrialne AMA
- P / ciała p / mitochondrialne AMA typ M2
- P / ciała p / Yersinia enterocolitica – IgG
- P / ciała p / Yersinia enterocolitica – IgG, IgM, IgA (łącznie)
- P / ciała p / Yersinia enterocolitica – IgM
- P / ciała p. mikrosomom wątroby i nerki (anty – LKM) met. IIF
- P / ciała p. transglutaminazie tkankowej (anty – tGT) – w kl. IgA met. ELISA
- P / ciała panel wątrobowy pełny – (ANA2, AMA, ASMA, anty – LKM, anty – LSP, anty – SLA) met. IIF, DID
- P / ciała przeciw receptorom acetylocholin (AChR – Ab)
- P / ciała przeciw receptorom TSH (TRAb)
- P / ciała przeciwjądrowe – (m.in. histonowe, Ku, rib – P – Protein) (ANA3) met. Immunoblotingu
- P / ciała przeciwjądrowe – i p. cytoplazmatyczne (ANA2) met. IIF, DID
- Panel jelitowy ( p / c p. kom. Zewnętrznydziel. Trzustki i kom. Kubk. Jelit., ASCA, ANCA) met. IIF
- Parvovirus B19 – IgG i IgM
- PCR – HSV – opryszczka, jakościowo
- Pneumocystoza – IgG – jakościowo
- Pneumocystoza – IgM – jakościowo
- RF – CZYNNIK REUMATOIDALNY – ilościowo
- Różyczka IgG
- Różyczka IgM
- Serologia kiły – test potwierdzenia – FTA – ABS
- Serologia kiły podstawowa (VDRL lub USR lub anty TP) dawniej WR
- SLE – półilościowo
- Świnka – IgG
- Świnka – IgM
- Test BTA
- Toksoplazmoza – IgG test awidności
- Toksoplazmoza IgG
- Toksoplazmoza IgM
- Toxocarozę IgG (półilościowo)
- Toxoplasma gondii met. PCR, jakościowo
- Ureaplasma urealyticum met. PCR, jakościowo
- Włośnica IgG



## 4) diagnostyka laboratoryjna - Badania moczu wraz z pobraniem materiału (mocz) do badania:

- 17 – hydroksykortykosteroidy w DZM
- 17 – ketosterydy w DZM
- Albumina w DZM
- Albumina w moczu
- Aldosteron w DZM
- Amylaza w moczu
- Białko Bence Jonesa w moczu
- Białko Bence'a – Jonesa w moczu
- Białko całkowite / DZM
- Białko w moczu
- Chlorki / Cl w moczu
- Chlorki / Cl w moczu / DZM
- Fosfor w moczu
- Fosfor w moczu / DZM
- Glukoza i ketony w moczu
- Kadm w moczu
- Katecholaminy (Noradrenalina, Adrenalina) w DZM
- Koproporfiryny w moczu
- Kortyzol w DZM
- Kreatynina w moczu
- Kreatynina w moczu / DZM
- Kwas 5 – hydroksyindoloocetowy w DZM (5 – HIAA)
- Kwas delta – aminolewulinowy (ALA)
- Kwas delta – aminolewulinowy (ALA) w DZM
- Kwas hipurowy w moczu / DZM
- Kwas moczowy w moczu
- Kwas moczowy w moczu / DZM
- Kwas wanilinomigdałowy (VAM) w moczu
- Łańcuchy lekkie kappa w moczu
- Łańcuchy lekkie lambda w moczu
- Magnez / Mg w moczu
- Magnez / Mg w moczu DZM
- Metoksykatecholaminy w DZM
- Mocz – badanie ogólne
- Mocznik / Azot Mocznikowy / BUN w moczu
- Mocznik / Azot Mocznikowy / BUN / w moczu DZM
- Ołów / Pb w moczu
- Potas / K w moczu
- Potas / K w moczu / DZM
- Pyrylinks D (marker resorpcji kości)
- Rtęć / Hg w moczu
- Skład chemiczny kamienia nerkowego
- Sód / Na w moczu
- Sód / Na w moczu / DZM
- Szczawiany w DZM
- Wapń w moczu
- Wapń w moczu / DZM
- Wskaźnik albumina / kreatynina w moczu (ACR) – (d. Mikroalbuminuria w moczu)

## 5) diagnostyka laboratoryjna - badania bakteriologiczne wraz z pobraniem wymazu (nie obejmuje badań wyk. tech. biologii molekularnej):

- Chlamydia pneumoniae antygen met. IIF wymaz
- Chlamydia pneumoniae antygen met. IIF wymaz – inny materiał
- Chlamydia pneumoniae antygen met. IIF wymaz – z gardła
- Chlamydia pneumoniae PCR wymaz
- Chlamydia trachomatis antygen met. IIF wymaz – inny materiał
- Chlamydia trachomatis antygen met. IIF wymaz – z cewki moczowej
- Chlamydia trachomatis antygen met. IIF wymaz – z kanału szyjki macicy
- Chlamydia trachomatis met. PCR – jakościowo (wymaz z pochwy, cewki moczowej lub mocz)
- Czystość pochwy (biocenoza pochwy)
- Eozynofile w wymazie z nosa
- Kał posiew ogólny
- Kał posiew w kier. E.Coli patogenne u dzieci do lat 2
- Kał posiew w kierunku SS
- Kał posiew w kierunku Yersinia enterocolitica
- Mycoplasma hominis i Ureaplasma urealiticum – wymaz z cewki moczowej
- Mycoplasma hominis i Ureaplasma urealiticum – wymaz z kanału szyjki macicy
- Owsiki – wymaz z odbytu
- Posiew w kierunku GC (GNC) wymaz z kanału szyjki macicy
- Seton z ucha – lewego – posiew tlenowy
- Seton z ucha – prawego – posiew tlenowy
- Wydzielina z piersi – posiew tlenowy
- Wymaz spod napletka – posiew tlenowy
- Wymaz z cewki moczowej
- Wymaz z cewki moczowej – posiew beztlenowy
- Wymaz z czyraków
- Wymaz z dziąseł – posiew tlenowy
- Wymaz z gardła / migdałków – posiew tlenowy
- Wymaz z jamy ustnej – posiew tlenowy
- Wymaz z języka – posiew tlenowy
- Wymaz z kanału szyjki macicy
- Wymaz z kanału szyjki macicy – posiew beztlenowy
- Wymaz z krtani – posiew tlenowy
- Wymaz z krtani – w kierunku Pneumocistis carini
- Wymaz z nosa
- Wymaz z nosa – posiew tlenowy
- Wymaz z nosogardła – posiew beztlenowy
- Wymaz z nosogardła – posiew tlenowy
- Wymaz z odbytu – posiew tlenowy
- Wymaz z odbytu – posiew w kierunku SS
- Wymaz z odbytu i pochwy w kierunku pać. hem. GBS



- Płyn stawowy – badanie cytologiczne
- Płyn stawowy – badanie ogólne
- Płyn z zatoki – posiew – tlenowy
- Posiew moczu
- Posiew nasienia tlenowy
- Posiew płwociny
- Posiew pokarmu – z piersi lewej – tlenowy
- Posiew pokarmu – z piersi prawej – tlenowy
- Posiew treści ropnia
- Posiew treści ropnia – beztlenowy
- Posiew w kierunku GC (GNC) – wymaz z cewki moczowej
- Posiew w kierunku GC (GNC) wymaz z pochwy
- Wymaz z oka – posiew tlenowy
- Wymaz z owrzodzenia – posiew tlenowy
- Wymaz z pępka – posiew tlenowy
- Wymaz z pochwy – posiew beztlenowy
- Wymaz z pochwy – posiew tlenowy
- Wymaz z prącia – posiew tlenowy
- Wymaz z rany
- Wymaz z rany – posiew beztlenowy
- Wymaz z ucha – posiew beztlenowy
- Wymaz z ucha – posiew tlenowy
- Wymaz z warg sromowych – posiew tlenowy
- Wymaz ze zmian skórnych – posiew tlenowy

6) diagnostyka laboratoryjna - badania kału wraz z pobraniem materiału do badania:

- Helicobacter Pylori – antygen w kale
- Kał – Clostridium difficile – antygen GDH i toksyna A / B
- Kał badanie ogólne
- Kał na Lamblie ELISA
- Kał na pasożyty 1 próba
- Kał na Rota i Adenowirusy
- Krew utajona w kale / F.O.B.

7) diagnostyka laboratoryjna - badania cytologiczne wraz z pobraniem materiału do badania:

- Standardowa\* cytologia szyjki macicy
- Standardowe\* cytologiczne badanie błony śluzowej nosa

8) diagnostyka laboratoryjna - badania mykologiczne wraz z pobraniem wymazu (nie obejmuje badań wyk. tech. biologii molekularnej):

- Badanie mykologiczne – posiew w kierunku grzybów paznokcie stopy
- Badanie mykologiczne – posiew w kierunku grzybów paznokcie ręki
- Badanie mykologiczne – posiew w kierunku grzybów włosy
- Badanie mykologiczne – posiew w kierunku grzybów wymaz ze skóry
- Badanie mykologiczne – posiew w kierunku grzybów zeszkrobiny skórne
- Kał posiew w kierunku grzybów drożdż.
- Posiew moczu w kierunku grzybów drożdż.
- Posiew płwociny w kierunku grzybów drożdż.
- Posiew treści ropnia w kierunku grzybów drożdż.
- Posiew w kierunku grzybów drożdżopodobnych wydzielina
- Posiew w kierunku grzybów drożdżopodobnych wymaz
- Wymaz z cewki moczowej posiew w kierunku grzybów drożdż.
- Wymaz z gardła/ migdałków posiew w kierunku grzybów drożdż.
- Wymaz z kanału szyjki macicy posiew w kierunku grzybów drożdż.
- Wymaz z nosa posiew w kierunku grzybów drożdż.
- Wymaz z nosogardła posiew w kierunku grzybów drożdż.
- Wymaz z oka posiew w kierunku grzybów drożdż.
- Wymaz z pochwy posiew w kierunku grzybów drożdż.
- Wymaz z ucha posiew w kierunku grzybów drożdż.
- Wymaz z jamy ustnej posiew w kierunku grzybów drożdż.
- Badanie mykologiczne – posiew w kierunku grzybów – naskórek dłoni – zeszkrobiny
- Badanie mykologiczne – posiew w kierunku grzybów – naskórek stóp – zeszkrobiny
- Badanie mykologiczne – posiew w kierunku grzybów – skóra owłosiona głowy – zeszkrobiny
- Posiew nasienia w kierunku grzybów drożdż.
- Wymaz spod napletka – posiew w kierunku grzybów drożdż.
- Wymaz z dziąseł – posiew w kierunku grzybów drożdż.
- Wymaz z języka – posiew w kierunku grzybów drożdż.
- Wymaz z krtani – posiew w kierunku grzybów drożdż.
- Wymaz z okolicy odbytu – posiew w kierunku grzybów
- Wymaz z owrzodzenia – posiew w kierunku grzybów
- Wymaz z prącia – posiew w kierunku grzybów drożdż.
- Wymaz z warg sromowych – posiew w kierunku grzybów drożdż.

- Wymaz z rany posiew w kierunku grzybów drożdż.
  - Wymaz ze zmian skórnych – posiew w kierunku grzybów
- 9) diagnostyka laboratoryjna - badania toksykologiczne wraz z pobraniem materiału (krew do badania):
- Cyklosporyna A, ilościowo
  - Digoksyna
  - Fenytoina, ilościowo
  - Karbamazepina
  - Kwas walproinowy
  - Kwasy żółciowe
  - Lit
  - Ołów
  - Badanie toksykologiczne – methemoglobina ilościowo
- 10) diagnostyka laboratoryjna - szybkie testy paskowe wraz z pobraniem materiału (krew do badania):
- Cholesterol badanie paskowe
  - CRP – test paskowy
  - Glukoza badanie glukometrem
  - Troponina – badanie paskowe
  - Wymaz z gardła w kierunku Streptococcus A. – szybki test
- 11) diagnostyka obrazowa - badania elektrokardiograficzne:
- Próba wysiłkowa EKG wysiłkowe na cykloergometrze
  - Próba wysiłkowa
  - Założenie Holtera RR (na 24h) w gabinecie
  - Badanie EKG – spoczynkowe
  - Założenie standardowego\* Holtera EKG (na 24h) w gabinecie
  - Założenie Holtera EKG z 12 odprowadzeniami (na 24h)
- 12) diagnostyka obrazowa - badania rentgenowskie (wynik badania na nośniku zgodnym z przyjętym standardem w danej Placówce medycznej):
- RTG barku (przez klatkę)
  - RTG barku / ramienia – osiowe
  - RTG barku / ramienia – osiowe obu
  - RTG barku / ramienia AP
  - RTG barku / ramienia AP + bok
  - RTG barku / ramienia AP + bok obu – zdjęcie porównawcze
  - RTG barku / ramienia AP obu – zdjęcie porównawcze
  - RTG barku AP + osiowe
  - RTG czaszki kanały nerwów czaszkowych
  - RTG czaszki oczodoły
  - RTG czaszki PA + bok
  - RTG czaszki PA + bok + podstawa
  - RTG czaszki podstawa
  - RTG czaszki półosiowe wg Orleya
  - RTG czaszki siodło tureckie
  - RTG czaszki styczne
  - RTG czynnościowe kręgosłupa lędźwiowego
  - RTG czynnościowe kręgosłupa szyjnego
  - RTG czynnościowe stawów skroniowo żuchwowych
  - RTG jamy brzusznej inne
  - RTG jamy brzusznej na leżąco
  - RTG jamy brzusznej na stojąco
  - RTG jelita grubego – wlew doodbytniczy (wraz ze standardowymi środkami kontrastowymi)
  - RTG klatki piersiowej
  - RTG klatki piersiowej – RTG tomograf
  - RTG klatki piersiowej – RTG tomogram
  - RTG klatki piersiowej + bok
  - RTG klatki piersiowej bok z barytem
  - RTG klatki piersiowej inne
  - RTG łopatki
  - RTG miednicy i stawów biodrowych
  - RTG mostka / boczne klatki piersiowej
  - RTG mostka AP
  - RTG nadgarstka / dłoni PA + bok / skos lewego
  - RTG nadgarstka / dłoni PA + bok / skos obu
  - RTG nadgarstka / dłoni PA + bok / skos prawego
  - RTG nadgarstka boczne
  - RTG nadgarstka boczne – obu
  - RTG nadgarstka PA + bok
  - RTG nadgarstka PA + bok obu
  - RTG nosa boczne
  - RTG nosogardła
  - RTG obojczyka
  - RTG obu nadgarstków / dłoni PA + bok / skos
  - RTG oczodołów + boczne (2 projekcje)
  - RTG palca / palców stopy AP + bok / skos
  - RTG palec / palce PA + bok / skos
  - RTG palec / palce PA + bok / skos obu rąk
  - RTG pasaż jelita cienkiego (wraz ze standardowymi środkami kontrastowymi)
  - RTG pięty + osiowe
  - RTG podudzia (goleni) AP + bok obu
  - RTG przedramienia AP + bok
  - RTG przedramienia obu przedramion AP + bok
  - RTG przełyku, żołądka i 12 cy (wraz ze standardowymi środkami kontrastowymi)
  - RTG ręki bok
  - RTG ręki PA
  - RTG ręki PA + skos
  - RTG ręki PA + skos obu
  - RTG ręki PA obu
  - RTG rzepki osiowe obu

- RTG klatki piersiowej PA + bok z barytem
- RTG klatki piersiowej tarczycy, tchawicy
- RTG kości krzyżowej i guzicznej
- RTG kości łódeczkowatej
- RTG kości skroniowych transorbitalne
- RTG kości skroniowych wg Schullera / Steversa
- RTG kości śródstopia
- RTG kości udowej AP + bok lewej
- RTG kości udowej AP + bok prawej
- RTG kręgosłupa AP na stojąco (skolioza)
- RTG kręgosłupa lędźwiowego AP + bok
- RTG kręgosłupa lędźwiowego AP + bok + skos
- RTG kręgosłupa lędźwiowego bok
- RTG kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego AP + bok
- RTG kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego skosy
- RTG kręgosłupa piersiowego
- RTG kręgosłupa piersiowego AP + bok
- RTG kręgosłupa piersiowego AP + bok + skos
- RTG kręgosłupa piersiowego bok
- RTG kręgosłupa piersiowego skosy
- RTG kręgosłupa szyjnego
- RTG kręgosłupa szyjnego AP + bok
- RTG kręgosłupa szyjnego bok
- RTG kręgosłupa szyjnego bok + skosy (3 projekcje)
- RTG kręgosłupa szyjnego skosy
- RTG krtani – tomogram
- RTG kręgosłupa AP na stojąco + bok (skolioza)
- RTG łokcia / przedramienia AP + bok
- RTG łokcia / przedramienia obu AP + bok
- RTG rzepki osiowe obu w 2 ustawieniach
- RTG rzepki osiowe obu w 3 ustawieniach
- RTG stawów krzyżowo-biodrowych – PA
- RTG stawów krzyżowo-biodrowych – skosy
- RTG stawu biodrowego AP
- RTG stawu biodrowego AP obu
- RTG stawu biodrowego osiowe
- RTG pięty boczne
- RTG piramid kości skroniowej transorbitalne
- RTG podudzia (goleni) AP + bok
- RTG stawu kolanowego AP + bok
- RTG stawu kolanowego AP + bok obu
- RTG stawu kolanowego AP + bok obu – na stojąco
- RTG stawu kolanowego boczne
- RTG stawu łokciowego
- RTG stawu skokowo-goleniowego AP + bok
- RTG stawu skokowo-goleniowego AP + bok obu
- RTG stopy AP + bok / skos
- RTG stopy AP + bok / skos – na stojąco
- RTG stopy AP + bok / skos obu
- RTG stopy AP + bok / skos obu – na stojąco
- RTG stóp AP (porównawczo)
- RTG teleradiogram – cefalometria cyfrowa
- RTG twarzoczaszki
- RTG uda + podudzia
- RTG zatok przynosowych
- RTG żeber (1 strona) w 2 skosach
- RTG żuchwy
- Urografia (wraz ze standardowymi środkami kontrastowymi)

### 13) diagnostyka obrazowa - badania ultrasonograficzne:

- USG jamy brzusznej
- USG układu moczowego
- USG piersi
- USG tarczycy
- USG prostaty przez powłoki brzuszne
- USG ginekologiczne transwaginalne
- USG ginekologiczne przez powłoki brzuszne
- USG narządów moszny (jąder)
- USG ślinianek
- USG transrektalne prostaty
- USG / doppler tętnic szyjnych i kręgowych
- USG / doppler tętnic kończyn dolnych
- USG / doppler tętnic kończyn górnych
- USG / doppler żył kończyn dolnych
- USG / doppler żył kończyn górnych
- USG / doppler aorty brzusznej i tętnic biodrowych
- USG / doppler naczyń wątroby (ocena krążenia wrotnego)
- USG / doppler tętnic nerkowych
- USG / doppler tętnic wewnątrzczaszkowych
- USG stawów biodrowych + konsultacja ortopedyczna stawów biodrowych (do 1 r.ż.)
- USG stawu biodrowego
- USG stawów biodrowych dzieci
- USG stawu kolanowego
- USG stawu łokciowego
- USG stawu skokowego
- USG stawu barkowego
- USG tkanki podskórnej (tłuszczaki, włókniaki etc)
- USG krwiaka pourazowego mięśni
- USG węzłów chłonnych
- USG krtani
- USG nadgarstka
- USG więzadeł, mięśni, drobnych stawów
- USG śródstopia
- USG rozciągnięcia podszwowego
- USG stawów śródreżca i palców
- USG ścięgna Achillesa
- USG układu moczowego + TRUS
- USG przeciemięciowe
- Echokardiografia – USG serca
- USG gałek ocznych i oczodołów
- USG cięży – rozszerzone badanie (4 D)
- USG opłucnej
- Echokardiografia – USG serca – płodu

## 14) diagnostyka obrazowa - badania endoskopowe wraz z pobraniem wycinków endoskopowych:

- Anoskopia
- Endoskopia laryngologiczna
- Gastroskopia (z testem ureazowym)
- Kolonoskopia
- Rektoskopia
- Sigmoidoskopia
- badanie histopatologiczne – materiału z biopsji endoskopowej

## 15) diagnostyka obrazowa - Rezonans magnetyczny wraz ze standardowymi środkami kontrastowymi:

- MR – artrografia nadgarstka
- MR – artrografia stawu barkowego
- MR – artrografia stawu kolanowego
- MR – artrografia stawu łokciowego
- MR – artrografia stawu skokowego
- MR – Rezonans magnetyczny – Angio wielkich naczyń klatki piersiowej
- MR – Rezonans magnetyczny – arteriografia tętnic kończyn dolnych
- MR – Rezonans magnetyczny – Arteriografia tętnic nerkowych
- MR – Rezonans magnetyczny – badanie serca z ilościową oceną funkcji skurczowej, żywotności, perfuzji w spoczynku oraz oceną żywotności
- MR – Rezonans magnetyczny – Cholangiografia MR
- MR - Rezonans magnetyczny głowy i przysadki mózgowej
- MR – Rezonans magnetyczny – jamy brzusznej i cholangiografia
- MR – Rezonans magnetyczny – Mammografia MR
- MR – Rezonans magnetyczny – morf serca z ilościową oceną funkcji skur. i oceną żywotności
- MR – Rezonans magnetyczny – nadnerczy
- MR – Rezonans magnetyczny – płodu
- MR – Rezonans magnetyczny – serca z ilościową oceną funkcji skur.
- MR – Rezonans magnetyczny – serca z ilościową oceną przepływu krwi
- MR – Rezonans magnetyczny – staw z chrząstkogramem kolorowym
- MR – Rezonans magnetyczny – szyi
- MR – Rezonans magnetyczny – Urografia
- MR – Rezonans magnetyczny angio głowy
- MR – Rezonans magnetyczny głowy
- MR – Rezonans magnetyczny głowy+ angio
- MR – Rezonans magnetyczny jamy brzusznej
- MR – Rezonans magnetyczny jamy brzusznej i miednicy mniejszej
- MR – Rezonans magnetyczny klatki piersiowej
- MR – Rezonans magnetyczny kręgosłupa lędźwiowego
- MR – Rezonans magnetyczny kręgosłupa piersiowego
- MR – Rezonans magnetyczny kręgosłupa szyjnego
- MR – Rezonans magnetyczny miednicy kostnej
- MR – Rezonans magnetyczny kręgosłupa szyjnego
- MR – Rezonans magnetyczny miednicy kostnej
- MR – Rezonans magnetyczny miednicy mniejszej
- MR – Rezonans magnetyczny nadgarstka
- MR – Rezonans magnetyczny oczodołów
- MR – Rezonans magnetyczny podudzia
- MR – Rezonans magnetyczny przedramienia
- MR – Rezonans magnetyczny przysadki
- MR – Rezonans magnetyczny ramienia
- MR – Rezonans magnetyczny ręki
- MR – Rezonans magnetyczny stawów krzyżowo-biodrowych
- MR – Rezonans magnetyczny stawu barkowego
- MR – Rezonans magnetyczny stawu biodrowego
- MR – Rezonans magnetyczny stawu kolanowego
- MR – Rezonans magnetyczny stawu łokciowego
- MR – Rezonans magnetyczny stawu skokowego
- MR – Rezonans magnetyczny stopy
- MR – Rezonans magnetyczny twarzoczaszki
- MR – Rezonans magnetyczny uda
- MR – Rezonans magnetyczny zatok

## 16) diagnostyka obrazowa - Tomografia komputerowa wraz ze standardowymi środkami kontrastowymi:

- TK – Tomografia komputerowa głowy
- TK – Tomografia komputerowa twarzoczaszki
- TK – Tomografia komputerowa przysadki mózgowej
- TK – Tomografia komputerowa zatok
- TK – Tomografia komputerowa oczodołów
- TK – Tomografia komputerowa kości skroniowych
- TK – Tomografia komputerowa szyi
- TK – Tomografia komputerowa krtani
- TK – Tomografia komputerowa klatki piersiowej
- TK – Tomografia komputerowa stawu kolanowego
- TK – Tomografia komputerowa stawu skokowego
- TK – Tomografia komputerowa nadgarstka
- TK – Tomografia komputerowa stawu barkowego
- TK – Tomografia komputerowa stawu łokciowego
- TK – Tomografia komputerowa stopy
- TK – Tomografia komputerowa uda
- TK – Tomografia komputerowa podudzia
- TK – Tomografia komputerowa ramienia
- TK – Tomografia komputerowa przedramienia

- TK - Tomografia komputerowa - klatki piersiowej niskodawkowa
- TK – Tomografia komputerowa klatki piersiowej (HRCT)
- TK – Tomografia komputerowa jamy brzusznej
- TK – Tomografia komputerowa jamy brzusznej Trójfazowa
- TK – Tomografia komputerowa miednicy mniejszej
- TK – Tomografia komputerowa miednicy kostnej
- TK – Tomografia komputerowa jamy brzusznej i miednicy mniejszej
- TK – Tomografia komputerowa klatki piersiowej i jamy brzusznej
- TK – Tomografia komputerowa klatki piersiowej, jamy brzusznej, miednicy mniejszej
- TK – Tomografia komputerowa szyi, klatki piersiowej, jamy brzusznej, miednicy mniejszej
- TK – Tomografia komputerowa kręgosłupa szyjnego
- TK – Tomografia komputerowa kręgosłupa piersiowego
- TK – Tomografia komputerowa kręgosłupa lędźwiowego
- TK – Tomografia komputerowa kręgosłupa lędźwiowego + krzyżowego
- TK – Tomografia komputerowa kręgosłupa szyjnego + lędźwiowego
- TK – Tomografia komputerowa kręgosłupa szyjnego + piersiowego
- TK – Tomografia komputerowa kręgosłupa szyjnego + piersiowego + lędźwiowego
- TK – Tomografia komputerowa kręgosłupa piersiowego + lędźwiowego
- TK – Tomografia komputerowa stawu biodrowego
- TK – Tomografia komputerowa ręki
- TK – Tomografia komputerowa – Angio aorty brzusznej
- TK – Tomografia komputerowa – Angio głowy – badanie żył i zatok mózgu
- TK – Tomografia komputerowa – Angio głowy – tętnice
- TK – Tomografia komputerowa – Angio aorty piersiowej
- TK – Tomografia komputerowa – Angio jamy brzusznej i miednicy mniejszej
- TK – Tomografia komputerowa – Angio klatki piersiowej
- TK – Tomografia komputerowa – Angio kończyn dolnych
- TK – Tomografia komputerowa – Angio kończyny górnej
- TK – Tomografia komputerowa – Angio nadbrzusze
- TK – Tomografia komputerowa – Angio tętnic miednicy mniejszej
- TK – Tomografia komputerowa – Angio tętnic szyjnych
- TK – Tomografia komputerowa – Bronchografia TK
- TK – Tomografia komputerowa – Kolonografia
- TK – Tomografia komputerowa – naczyń wieńcowych – tętnice
- TK – artrografia nadgarstka
- TK – artrografia stawu barkowego
- TK – artrografia stawu kolanowego
- TK – artrografia stawu łokciowego
- TK – artrografia stawu skokowego
- TK – Tomografia komputerowa – szczęka, żuchwa – badanie stomatolog (implantologia)

#### 17) diagnostyka obrazowa – badania EEG:

- EEG standardowe\*

#### 18) diagnostyka obrazowa – badania EMG:

- Badanie EMG – elektromiografia – badanie ilościowe mięśnia
- Badanie EMG – elektromiografia – choroba neuronu ruchowego / stwardnienie boczne zanikowe (MND / SLA)
- Badanie EMG – elektromiografia – nerw twarzowy
- Badanie EMG – elektromiografia – nieurazowe uszkodzenie nerwu
- Badanie EMG – elektromiografia – ocena czynności spoczynkowej mięśnia
- Badanie EMG – elektromiografia – polineuropatia / miopatia

- Badanie EEG standardowe \* – (dzieci)

- Badanie EMG – elektromiografia – pourazowe uszkodzenie nerwu
- Badanie EMG – elektromiografia – Próba ischemiczna (tężyczkowa)
- Badanie EMG – elektromiografia – Próba miasteczniczna
- Badanie EMG – elektromiografia – uszkodzenie splotu
- Badanie EMG – elektromiografia – zespół cieśni nadgarstka



## 19) diagnostyka obrazowa – badania elektroneurograficzne:

- Elektroneurografia (ENG) – nerw czuciowy
- Elektroneurografia (ENG) – nerw ruchowy (długi)
- Elektroneurografia (ENG) – nerw ruchowy (krótkie odcinki)

## 20) diagnostyka obrazowa - Inne badania diagnostyczne:

- ABR – diagnostyka różnicowa
- ABR – latencje
- Angiografia fluoresceinowa
- Audiometr standardowy – audiometria nadprógowa
- Audiometr standardowy – audiometria słowna
- Audiometr standardowy\*
- Audiometria impedancyjna – z tympanometrią i oceną odruchów z mięśnia strzemiączkowego (AI)
- Badanie adaptacji do ciemności
- Badanie GDx
- Badanie na anomaloskopie
- Badanie OCT – dwoje oczu
- Badanie OCT – jedno oko
- Badanie słuchu – Charakterystyka szumu usznego (ChS)
- Badanie słuchu – Oznaczenie progu dyskomfortu słyszenia (UCL)
- Badanie słuchu – próba szeptu
- Badanie uroflowmetryczne
- Densytometria kręgosłup lędźwiowy (ocena kości beleczkowej) – screening
- Densytometria szyjka kości udowej (ocena kości korowej) – screening
- Elektronystagmografia (ENG)
- Kolposkopia
- Komputerowe pole widzenia
- Mammografia
- Mammografia – zdjęcie celowane
- Otoemisja akustyczna
- Pachymetria
- Palestezjometria (czucie wibracji)
- Próba błędnikowa
- Próba oziębieniowa
- Próba oziębieniowa – z termometrią skórną i próbą uciskową
- Spirometria – próba rozkurczowa
- Spirometria bez leku
- Tilt Test
- Tympanometria
- Videonystagmografia (VNG)

3. W związku z rozwojem technologii nazwy lub metody wykonania poszczególnych badań diagnostycznych mogą ulegać zmianie, co nie będzie ograniczać zakresu świadczeń określonych w umowie ubezpieczenia. Jeżeli efektem zastosowania nowej metody, będzie rozszerzenie ww. zakresu świadczeń, to świadczenia wynikające z rozszerzenia zakresu, nie będą objęte zakresem pakietu. Wynik badania wydawany jest na nośniku zgodnym z przyjętym standardem w danej placówce. O ile nie zaznaczono inaczej diagnostyka obrazowa w zakresie TK, MR i USG obejmuje prezentację 2D bez dodatkowych opcji (w tym rozszerzonego USG genetycznego)

## §15 Testy alergiczne wariant III

1. Świadczenie obejmuje testy alergiczne skórne, testy alergiczne płatkowe lub kontaktowe oraz testy alergiczne wykonywane z krwi. Testy wykonywane są na zlecenie Lekarza placówki medycznej, w następującym zakresie:
- 1) Konsultacja alergologa – kwalifikacja do testów.
  - 2) Testy alergiczne skórne – testy wykonywane metodą nakłuć wraz z preparatem do testów alergicznych:
    - testy alergiczne skórne 1 punkt
    - testy alergiczne skórne panel pokarmowy
    - testy alergiczne skórne panel wziewny
  - 3) Testy alergiczne skórne – testy wykonywane metodą nakłuć wraz z preparatem do testów alergicznych:
    - Testy płatkowe / kontaktowe – 1 punkt
    - Testy płatkowe / kontaktowe – panel fryzjerski
    - Testy płatkowe / kontaktowe – panel kosmetyki
    - testy płatkowe / kontaktowe – panel owrzodzenia podudzi
    - testy płatkowe / kontaktowe – panel podstawowy
  - 4) Testy alergiczne z krwi wraz z pobraniem materiału do badania (krew):
    - IGE SP. Acarus Siro D70 (w kurzu)
    - IGE SP. Alternaria Tenuis M6
    - IGE SP. mieszanka naskórków EP1: psa (E5), kota (E1), konia (E3), krowy (E4)



- IGE SP. Amoksycyklina C204
- IGE SP. Aspergillus Fumigatus M3
- IGE SP. Babka lancetowata W9
- IGE SP. Banan F92
- IGE SP. Białko jaja F1
- IGE SP. Brzoza Brodawkowata T3
- IGE SP. Bylica Pospolita W6
- IGE SP. Candida Albicans M5
- IGE SP. Cebula F48
- IGE SP. Chironimus Plumosus 173
- IGE SP. Chwasty – mieszanka: bylica pospolita (W6), pokrzywa zwyczajna (W20), nawłóć pospolita (W12), babka lancetowata (W9), komosa biała (W10)
- IGE SP. Cladosporium Herbarum M2
- IGE SP. Czekolada F105
- IGE SP. Dorsz F3
- IGE SP. Drożdże browarnicze F403
- IGE SP. Drzewa – mieszanka: olsza (T2), brzoza (T3), leszczyna (T4), dąb (T7), wierzba (T12)
- IGE SP. Fasola F15
- IGE SP. FP5 – mieszanka żywności (dziecięca): dorsz (F3), białko jaja (F1), orzech ziemny (F13), mleko krowie (F2), soja (F14), mąka pszenna (F4)
- IGE SP. Glista ludzka P1
- IGE SP. Gluten (Gliadyna) F79
- IGE SP. GP4 – mieszanka traw późnych: tomka wonna (G1), życica trwała (G5), tymotka łąkowa (G6), trzcina pospolita (G7), żyto (G12), kłosówka wełnista (G13)
- IGE SP. Groch F12
- IGE SP. Gruszka F94
- IGE SP. Gryka F11
- IGE SP. Indyk F284
- IGE SP. Jabłko F49
- IGE SP. Jad Osy Vespula SP.I3
- IGE SP. Jad Pszczoły I1
- IGE SP. Jad Szerszenia Europejskiego I5
- IGE SP. Jagnię (baranina) F88
- IGE SP. Jajko całe F245
- IGE SP. Jęczmień F6
- IGE SP. Kakao F93
- IGE SP. Karaluch – Prusak I6
- IGE SP. Kawa F221
- IGE SP. Kazeina F78
- IGE SP. Kiwi F84
- IGE SP. Komar I71
- IGE SP. Komosa Biała W10
- IGE SP. Koperek 277
- IGE SP. Kostrzewa Łąkowa G4
- IGE SP. Krupówka Pospolita G3
- IGE SP. Kukurydza F8
- IGE SP. Kurczak F83
- IGE SP. Kurz – mieszanka (Bencard)
- IGE SP. Lateks K82
- IGE SP. mieszanka pleśni MP1: Alternaria tenuis (M6), Penicilium notatum (M1), Cladosporium herbarum (M2), Aspergillus fumigatus (M3), Candida albicans (M5)
- IGE SP. Mleko krowie – alfa – laktoalbumina F76
- IGE SP. Mleko krowie – Beta – Laktoglobulina F77
- IGE SP. Mleko Krowie F2
- IGE SP. Mucor Racemosus M4
- IGE SP. Musztarda F89
- IGE SP. Naskórek chomika E84
- IGE SP. Naskórek królika E82
- IGE SP. Naskórek owcy E81
- IGE SP. Naskórek świnki morskiej E6
- IGE SP. Odchody gołębia E7
- IGE SP. Ogórek F244
- IGE SP. Olcha T2
- IGE SP. Orzech laskowy F17
- IGE SP. Orzech włoski F256
- IGE SP. Orzech ziemny F13
- IGE SP. Owies F7
- IGE SP. Panel alergenów oddechowych
- IGE SP. Panel mieszany
- IGE SP. Panel pokarmowy
- IGE SP. Penicilium Notatum M1
- IGE SP. Pieprz czarny F280
- IGE SP. Pierze (pióra gęsi) E70
- IGE SP. Pierze mieszane EP71 kacze pióra (E86), gęsie pióra (E70), kurcze pióra, pierze indyka
- IGE SP. Pietruszka F86
- IGE SP. Pióra kaczki E86
- IGE SP. Pióra kanarka E201
- IGE SP. Pióra papużki falistej E78
- IGE SP. Pomarańcza F33
- IGE SP. Pomidor F25
- IGE SP. Pszenica F4
- IGE SP. Pyłki żyta G12
- IGE SP. Roztocze Dermathopag Pteronys. D1
- IGE SP. Roztocze Dermathopag Farinae D2
- IGE SP. Ryż F9
- IGE SP. Seler F85
- IGE SP. Ser cheddar F81
- IGE SP. Sierść konia E3
- IGE SP. Sierść kota E1
- IGE SP. Sierść psa E2
- IGE SP. Soja F14
- IGE SP. Topola T14
- IGE SP. Trawy – mieszanka GP1 (G3 kupkówka, G4 kostrzewa, G5 życica, G6 tymotka, G8 wiechlina)
- IGE SP. Truskawka F44
- IGE SP. Tuńczyk F40
- IGE SP. Tymotka Łąkowa G6
- IGE SP. Tyrophagus Putescentiae
- IGE SP. Wieprzowina F26
- IGE SP. Wierzba T12

- IGE SP. Lepidoglyphus Destructor D71
  - IGE SP. Leszczyna Pospolita T4
  - IGE SP. Marchew F31
  - IGE SP. mieszanka FP2 – ryby, skorupiaki, owoce morza: dorsz (F3), krewetka (F24), łosoś (F41), maśl jadalny (F37), tuńczyk (F40)
  - IGE SP. Wołowina F27
  - IGE SP. Ziemniak F35
  - IGE SP. Żółtko jaja F75
  - IGE SP. Żyto F5
2. W związku z rozwojem technologii nazwy lub metody wykonania poszczególnych badań diagnostycznych mogą ulegać zmianie, co nie będzie ograniczać zakresu usług określonych w umowie ubezpieczenia. Jeżeli efektem zastosowania nowej metody, będzie rozszerzenie ww. zakresu usług, to usługi wynikające z rozszerzenia zakresu, nie będą objęte zakresem pakietu.

## §16 Prowadzenie ciąży

1. Świadczenie obejmuje prowadzenie ciąży o przebiegu fizjologicznym przez Lekarza w placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela zgodnie ze standardami Operatora i składa się z czynnego poradnictwa zdrowotnego w zakresie fizjologii przebiegu ciąży:
- Konsultacja ginekologa – prowadzenie ciąży
  - Edukacja położnej przedporodowa/ poporodowa limit 6 w 12-miesięcznym okresie obowiązywania Umowy
  - Glukoza na czczo
  - Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 1h
  - Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 2 h
  - Grupa krwi AB0, Rh, p / ciała przeglądowe
  - Estriol wolny
  - HBs Ab / przeciwciała
  - HBs Ag / antygen
  - HCV Ab / przeciwciała
  - HIV I / HIV II
  - Mocz – badanie ogólne
  - Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny
  - P / ciała odpornościowe przeglądowe / alloprzeciwciała (zastępuje P / ciała anty Rh / - /)
  - Różyczka IgG
  - Różyczka IgM
  - Serologia kiły podstawowa (VDRL lub USR lub anty TP)
  - Standardowa\* cytologia szyjki macicy
  - Toksoplazmoza IgG
  - Toksoplazmoza IgM
  - Total Beta-hCG
  - Wymaz z odbytu i pochwy w kierunku pać. hem. GBS
  - Posiew w kierunku GC (GNC) wymaz z pochwy
  - Posiew w kierunku GC (GNC) wymaz z kanału szyjki macicy
  - USG ciąży
  - USG ciąży transwaginalne
  - USG ginekologiczne przez powłoki brzuszne
  - USG ginekologiczne transwaginalne
2. Świadczenie nie obejmuje:
- 1) badań wykonywanych technikami biologii molekularnej;
  - 2) badania ultrasonograficzne obejmują prezentację 2D i nie obejmują rozszerzonego USG genetycznego.
3. Realizacja ww. zakresu badań jest dostępna na podstawie okazania karty przebiegu ciąży wydanej Ubezpieczonej przez placówkę medyczną wskazaną przez Ubezpieczyciela.
4. Zakres badań wskazany w ust. 1 nie ogranicza możliwości skierowania na badania spoza programu i umowy, ale nie obejmuje ich kosztów – również w przypadku pojawienia się podczas ciąży Ubezpieczonej, wskazań medycznych do wykonania badań, nieobjętych powyższym programem i zakresem umowy.

## §17 Profilaktyczny przegląd stanu zdrowia (wariant II)

1. Profilaktyczny przegląd stanu zdrowia (wariant II) to coroczny (dostępny 1 raz w 12 miesięcznym Okresie ochrony) przegląd stanu zdrowia, uwzględniający wiek i płeć Ubezpieczonego, obejmujący zakres badań i konsultacji dla osób powyżej 18 r.ż.
2. Przegląd rozpoczyna się konsultacją internisty / pielęgniarki, podczas której zostanie przeprowadzony wywiad z wystawieniem skierowań na badania (zgodnie ze wskazaniami). Przegląd kończy konsultacja internistyczna, w ramach, której Ubezpieczony uzyskuje zalecenia na przyszłość dotyczące swojego stanu zdrowia.

## 3. Dla kobiet zakres przeglądu obejmuje:

## 1) Konsultacje lekarskie:

- a) Konsultacja telefoniczna otwierająca program – zebranie wywiadu zdrowotnego przez lekarza internistę lub pielęgniarkę;
- b) Konsultacja ginekologiczna;
- c) Konsultacja okulistyczna lub optometryczna;
- d) Konsultacja dermatologa z dermatoskopią standardową\*

## 2) Badania laboratoryjne:

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Glukoza na czczo                | <input type="checkbox"/> Mocz – badanie ogólne                     |
| <input type="checkbox"/> HBs Ag / antygen                | <input type="checkbox"/> Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny |
| <input type="checkbox"/> HCV Ab / przeciwciała           | <input type="checkbox"/> OB / ESR                                  |
| <input type="checkbox"/> Kreatynina                      | <input type="checkbox"/> Standardowa* cytologia szyjki macicy      |
| <input type="checkbox"/> Krew utajona w kale / F.O.B.    | <input type="checkbox"/> T4 Wolne                                  |
| <input type="checkbox"/> Kwas moczowy                    | <input type="checkbox"/> Transaminaza GPT / ALT                    |
| <input type="checkbox"/> Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG) | <input type="checkbox"/> TSH / hTSH                                |

## 3) Badania obrazowe w przypadku uzasadnionych wskazań medycznych:

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> RTG klatki piersiowej PA - w przypadku istnienia wskazań medycznych             | <input type="checkbox"/> USG piersi lub mammografia – kobiety w zależności od wskazań lekarskich |
| <input type="checkbox"/> USG ginekologiczne przez powłoki brzuszne lub USG ginekologiczne transwaginalne | <input type="checkbox"/> USG jamy brzusznej  |
|  | <input type="checkbox"/> USG tarczycy  |

## 4) Badania czynnościowe w przypadku uzasadnionych wskazań medycznych:

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Badanie EKG – spoczynkowe | <input type="checkbox"/> Echokardiografia – USG serca |
|--|---|

## 5) Konsultacja internistyczna – konsultacja zamykająca program.

## 4. Dla mężczyzn zakres przeglądu obejmuje:

## 1) Konsultacje lekarskie:

- a) Konsultacja telefoniczna otwierająca program – zebranie wywiadu zdrowotnego przez lekarza internistę lub pielęgniarkę;
- b) Konsultacja urologiczna;
- c) Konsultacja okulistyczna lub optometryczna;
- d) Konsultacja dermatologa z dermatoskopią standardową\*

## 2) Badania laboratoryjne:

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Glukoza na czczo                | <input type="checkbox"/> Mocz – badanie ogólne                      |
| <input type="checkbox"/> HBs Ag / antygen                | <input type="checkbox"/> Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny  |
| <input type="checkbox"/> HCV Ab / przeciwciała           | <input type="checkbox"/> OB / ESR                                   |
| <input type="checkbox"/> Kreatynina                      | <input type="checkbox"/> PSA panel (PSA, FPSA, wskaźnik FPSA / PSA) |
| <input type="checkbox"/> Krew utajona w kale / F.O.B.    | <input type="checkbox"/> T4 Wolne                                   |
| <input type="checkbox"/> Kwas moczowy                    | <input type="checkbox"/> Transaminaza GPT / ALT                     |
| <input type="checkbox"/> Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG) | <input type="checkbox"/> TSH / hTSH                                 |

## 3) Badania obrazowe w przypadku uzasadnionych wskazań medycznych:

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> USG jamy brzusznej | <input type="checkbox"/> USG transrektalne prostaty  |
| <input type="checkbox"/> USG jąder          | <input type="checkbox"/> RTG klatki piersiowej PA - w przypadku istnienia wskazań medycznych |
| <input type="checkbox"/> USG tarczycy       |  |

## 4) Badania czynnościowe w przypadku uzasadnionych wskazań medycznych:

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Badanie EKG – spoczynkowe | <input type="checkbox"/> Echokardiografia – USG serca |
|--|---|

## 5) Konsultacja internistyczna – konsultacja zamykająca program.

5. Przegląd realizowany jest w placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela. Aby umówić się na realizację przeglądu należy zgłosić ten fakt korzystając z formularza dostępnego na stronie <https://www.luxmed.pl/strona-glowna/kontakt/infolinia.html>.

### §18 Fizjoterapia (wariant III)

1. W ramach świadczenia Fizjoterapia (wariant II), Ubezpieczonemu przysługuje dostęp do Konsultacji fizjoterapeuty.
2. Świadczenie Konsultacji fizjoterapeuty zawiera:
  - 1) wywiad,
  - 2) badanie funkcjonalne,
  - 3) poradę fizjoterapeuty wraz z czynnościami niezbędnymi do postawienia diagnozy, podjęcia decyzji terapeutycznej oraz ustalenia trybu rehabilitacji,
3. Świadczenie Konsultacji fizjoterapeuty nie obejmuje czynności rehabilitacyjnych i kinezyterapeutycznych.
4. Świadczenie obejmuje wyłącznie rehabilitację narządu ruchu i realizowana jest z następujących wskazań (kryteriów kwalifikacyjnych) - dotyczy Ubezpieczonych:
  - 1) po urazach ortopedycznych;
  - 2) cierpiących na chorobę zwyrodnieniową stawów;
  - 3) cierpiących z powodu chorób zawodowych związanych z narządem ruchu (potwierdzonych odpowiednim orzeczeniem);
  - 4) cierpiących z powodu neurologicznych zespołów bólowych.
  - 5) z zaburzeniami napięcia mięśniowego (dot. rehabilitacji neurokinezyjologicznej dla dzieci do 18 r.ż.)
  - 6) z wadami postawy (dot. rehabilitacji wad postawy dla dzieci do 18 r.ż.)
  - 7) z bliznami po zabiegach operacyjnych.
5. Zabiegi są realizowane na podstawie skierowań fizjoterapeutów lub Lekarzy (przyjmujących w zakresie ortopedii, neurologii, neurochirurgii, reumatologii, rehabilitacji medycznej, balneologii) z ambulatoryjnej placówki medycznej, określających zakres i rodzaj zabiegów rehabilitacyjnych i dotyczy fizjoterapii prowadzonej w ambulatoryjnych placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela.
6. Świadczenia z zakresu rehabilitacji neurokinezyjologicznej lub wad postawy są limitowane do 5 zabiegów łącznie w 12 miesięcznym okresie obowiązywania umowy.
7. Fizjoterapia obejmuje następujący zakres zabiegów fizyko- i kinezyterapii
 

<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Fizjoterapia – elektrostymulacja mm. k. dolnej</li> <li>○ Fizjoterapia – elektrostymulacja mm. k. górnej</li> <li>○ Fizjoterapia – fonoforeza kręgosłup lędźwiowy</li> <li>○ Fizjoterapia – fonoforeza kręgosłup piersiowy</li> <li>○ Fizjoterapia – fonoforeza kręgosłup szyjny</li> <li>○ Fizjoterapia – fonoforeza nadgarstek</li> <li>○ Fizjoterapia – fonoforeza podudzie</li> <li>○ Fizjoterapia – fonoforeza przedramię</li> <li>○ Fizjoterapia – fonoforeza ramię</li> <li>○ Fizjoterapia – fonoforeza ręka</li> <li>○ Fizjoterapia – fonoforeza staw barkowy</li> <li>○ Fizjoterapia – fonoforeza staw biodrowy</li> <li>○ Fizjoterapia – fonoforeza staw kolanowy</li> <li>○ Fizjoterapia – fonoforeza staw łokciowy</li> <li>○ Fizjoterapia – fonoforeza staw skokowy</li> <li>○ Fizjoterapia – fonoforeza stopa</li> <li>○ Fizjoterapia – fonoforeza udo</li> <li>○ Fizjoterapia – galwanizacja kręgosłup lędźwiowy</li> <li>○ Fizjoterapia – galwanizacja kręgosłup piersiowy</li> <li>○ Fizjoterapia – galwanizacja kręgosłup szyjny</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Fizjoterapia – prądy interferencyjne podudzie</li> <li>○ Fizjoterapia – prądy interferencyjne przedramię</li> <li>○ Fizjoterapia – prądy interferencyjne ramię</li> <li>○ Fizjoterapia – prądy interferencyjne ręka</li> <li>○ Fizjoterapia – prądy interferencyjne staw barkowy</li> <li>○ Fizjoterapia – prądy interferencyjne staw biodrowy</li> <li>○ Fizjoterapia – prądy interferencyjne staw kolanowy</li> <li>○ Fizjoterapia – prądy interferencyjne staw łokciowy</li> <li>○ Fizjoterapia – prądy interferencyjne staw skokowy</li> <li>○ Fizjoterapia – prądy interferencyjne stopa</li> <li>○ Fizjoterapia – prądy interferencyjne udo</li> <li>○ Fizjoterapia – prądy TENS kręgosłup lędźwiowy</li> <li>○ Fizjoterapia – prądy TENS kręgosłup piersiowy</li> <li>○ Fizjoterapia – prądy TENS kręgosłup szyjny</li> <li>○ Fizjoterapia – prądy TENS nadgarstek</li> <li>○ Fizjoterapia – prądy TENS podudzie</li> </ul>
--	---

- Fizykoterapia – galwanizacja nadgarstek
- Fizykoterapia – galwanizacja podudzie
- Fizykoterapia – galwanizacja przedramię
- Fizykoterapia – galwanizacja ramię
- Fizykoterapia – galwanizacja ręka
- Fizykoterapia – galwanizacja staw barkowy
- Fizykoterapia – galwanizacja staw biodrowy
- Fizykoterapia – galwanizacja staw kolanowy
- Fizykoterapia – galwanizacja staw łokciowy
- Fizykoterapia – galwanizacja staw skokowy
- Fizykoterapia – galwanizacja stopa
- Fizykoterapia – galwanizacja udo
- Fizykoterapia – jonoforeza kręgosłup lędźwiowy
- Fizykoterapia – jonoforeza kręgosłup piersiowy
- Fizykoterapia – jonoforeza kręgosłup szyjny
- Fizykoterapia – jonoforeza nadgarstek
- Fizykoterapia – jonoforeza podudzie
- Fizykoterapia – jonoforeza przedramię
- Fizykoterapia – jonoforeza ramię
- Fizykoterapia – jonoforeza ręka
- Fizykoterapia – jonoforeza staw barkowy
- Fizykoterapia – jonoforeza staw biodrowy
- Fizykoterapia – jonoforeza staw kolanowy
- Fizykoterapia – jonoforeza staw łokciowy
- Fizykoterapia – jonoforeza staw skokowy
- Fizykoterapia – jonoforeza stopa
- Fizykoterapia – jonoforeza udo
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa kręgosłup lędźwiowy
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa kręgosłup piersiowy
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa kręgosłup szyjny
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa nadgarstek
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa podudzie
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa przedramię
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa ramię
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa ręka
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa staw barkowy
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa staw biodrowy
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa staw kolanowy
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa staw łokciowy
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa staw skokowy
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa stopa
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa udo
- Fizykoterapia – laser niskoenergetyczny kręgosłup lędźwiowy
- Fizykoterapia – laser niskoenergetyczny kręgosłup piersiowy
- Fizykoterapia – prądy TENS przedramię
- Fizykoterapia – prądy TENS ramię
- Fizykoterapia – prądy TENS ręka
- Fizykoterapia – prądy TENS staw barkowy
- Fizykoterapia – prądy TENS staw biodrowy
- Fizykoterapia – prądy TENS staw kolanowy
- Fizykoterapia – prądy TENS staw łokciowy
- Fizykoterapia – prądy TENS staw skokowy
- Fizykoterapia – prądy TENS stopa
- Fizykoterapia – prądy TENS udo
- Fizykoterapia – prądy Traberta kręgosłup lędźwiowy
- Fizykoterapia – prądy Traberta kręgosłup piersiowy
- Fizykoterapia – prądy Traberta kręgosłup szyjny
- Fizykoterapia – prądy Traberta nadgarstek
- Fizykoterapia – prądy Traberta podudzie
- Fizykoterapia – prądy Traberta przedramię
- Fizykoterapia – prądy Traberta ramię
- Fizykoterapia – prądy Traberta ręka
- Fizykoterapia – prądy Traberta staw barkowy
- Fizykoterapia – prądy Traberta staw biodrowy
- Fizykoterapia – prądy Traberta staw kolanowy
- Fizykoterapia – prądy Traberta staw łokciowy
- Fizykoterapia – prądy Traberta staw skokowy
- Fizykoterapia – prądy Traberta stopa
- Fizykoterapia – prądy Traberta udo
- Fizykoterapia – ultradźwięki (w wodzie)
- Fizykoterapia – ultradźwięki kręgosłup lędźwiowy
- Fizykoterapia – ultradźwięki kręgosłup piersiowy
- Fizykoterapia – ultradźwięki kręgosłup szyjny
- Fizykoterapia – ultradźwięki na bliznę
- Fizykoterapia – ultradźwięki nadgarstek
- Fizykoterapia – ultradźwięki podudzie
- Fizykoterapia – ultradźwięki przedramię
- Fizykoterapia – ultradźwięki ramię
- Fizykoterapia – ultradźwięki ręka
- Fizykoterapia – ultradźwięki staw barkowy
- Fizykoterapia – ultradźwięki staw biodrowy
- Fizykoterapia – ultradźwięki staw kolanowy
- Fizykoterapia – ultradźwięki staw łokciowy
- Fizykoterapia – ultradźwięki staw skokowy
- Fizykoterapia – ultradźwięki stopa
- Fizykoterapia – ultradźwięki udo
- Fizykoterapia- laser na bliznę ( z wyjątkiem lasera CO2)
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe kręgosłup lędźwiowy
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe kręgosłup piersiowy
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe kręgosłup szyjny
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe nadgarstek
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe podudzie
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe przedramię



- Fizykoterapia – laser niskoenergetyczny kręgosłup szyjny
- Fizykoterapia – laser niskoenergetyczny nadgarstek
- Fizykoterapia – laser niskoenergetyczny podudzie
- Fizykoterapia – laser niskoenergetyczny przedramię
- Fizykoterapia – laser niskoenergetyczny ramię
- Fizykoterapia – laser niskoenergetyczny ręka
- Fizykoterapia – laser niskoenergetyczny staw barkowy
- Fizykoterapia – laser niskoenergetyczny staw biodrowy
- Fizykoterapia – laser niskoenergetyczny staw kolanowy
- Fizykoterapia – laser niskoenergetyczny staw łokciowy
- Fizykoterapia – laser niskoenergetyczny staw skokowy
- Fizykoterapia – laser niskoenergetyczny stopa
- Fizykoterapia – laser niskoenergetyczny udo
- Fizykoterapia – pole magnetyczne kręgosłup lędźwiowy
- Fizykoterapia – pole magnetyczne kręgosłup piersiowy
- Fizykoterapia – pole magnetyczne kręgosłup szyjny
- Fizykoterapia – pole magnetyczne nadgarstek
- Fizykoterapia – pole magnetyczne podudzie
- Fizykoterapia – pole magnetyczne przedramię
- Fizykoterapia – pole magnetyczne ramię
- Fizykoterapia – pole magnetyczne ręka
- Fizykoterapia – pole magnetyczne staw barkowy
- Fizykoterapia – pole magnetyczne staw biodrowy
- Fizykoterapia – pole magnetyczne staw kolanowy
- Fizykoterapia – pole magnetyczne staw łokciowy
- Fizykoterapia – pole magnetyczne staw skokowy
- Fizykoterapia – pole magnetyczne stopa
- Fizykoterapia – pole magnetyczne udo
- Fizykoterapia – prądy DD kręgosłup lędźwiowy
- Fizykoterapia – prądy DD kręgosłup piersiowy
- Fizykoterapia – prądy DD kręgosłup szyjny
- Fizykoterapia – prądy DD nadgarstek
- Fizykoterapia – prądy DD podudzie
- Fizykoterapia – prądy DD przedramię
- Fizykoterapia – prądy DD ramię
- Fizykoterapia – prądy DD ręka
- Fizykoterapia – prądy DD staw barkowy
- Fizykoterapia – prądy DD staw biodrowy
- Fizykoterapia – prądy DD staw kolanowy
- Fizykoterapia – prądy DD staw łokciowy
- Fizykoterapia – prądy DD staw skokowy
- Fizykoterapia – prądy DD stopa
- Fizykoterapia – prądy DD udo
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe ramię
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe ręka
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe staw barkowy
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe staw biodrowy
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe staw kolanowy
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe staw łokciowy
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe staw skokowy
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe stopa
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe udo
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające kręgosłup lędźwiowy
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające kręgosłup piersiowy
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające kręgosłup szyjny
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające nadgarstek
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające podudzie
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające przedramię
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające ramię
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające ręka
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające staw barkowy
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające staw biodrowy
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające staw kolanowy
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające staw łokciowy
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające staw skokowy
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające stopa
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające udo
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające wady postawy dzieci
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna kręgosłup lędźwiowy
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna kręgosłup piersiowy
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna kręgosłup szyjny
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna nadgarstek
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna podudzie
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna przedramię
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna ramię
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna ręka
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna staw barkowy
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna staw biodrowy
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna staw kolanowy
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna staw łokciowy
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna staw skokowy
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna stopa
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna udo



- Fizykoterapia – prądy interferencyjne kręgosłup lędźwiowy
- Fizykoterapia – prądy interferencyjne kręgosłup piersiowy
- Fizykoterapia – prądy interferencyjne kręgosłup szyjny
- Fizykoterapia – prądy interferencyjne nadgarstek
- Kinezyterapia – wyciąg trakcyjny kręgosłup lędźwiowy
- Kinezyterapia – wyciąg trakcyjny kręgosłup szyjny
- Kinezyterapia- Terapia indywidualna blizna
- Terapia indywidualna wg metod neurokinezyologicznych / neurofizjologicznych dzieci
- Terapia miorelaksacyjna - masaż leczniczy kręgosłupa

8. Zakres świadczeń nie obejmuje kosztów fizjoterapii w przypadku:

- 1) wad wrodzonych i ich następstw;
- 2) wad postawy;
- 3) urazów okołoporodowych;
- 4) przewlekłych chorób tkanki łącznej i ich następstw;
- 5) chorób demielinizacyjnych i ich następstw;
- 6) chorób neurodegeneracyjnych i ich następstw;
- 7) fizjoterapii po zabiegach operacyjnych nie wykonanych w placówkach Ubezpieczyciela,
- 8) incydentach kardiologicznych, incydentach neurologicznych i naczyńniowo-mózgowych;
- 9) fizjoterapii uroginekologicznej;
- 10) fizjoterapii metodami wysokospecjalistycznymi (metody mechaniczne, neurofizjologiczne, techniki osteopatyczne);
- 11) świadczeń o charakterze diagnostyki i treningu funkcjonalnego, gimnastyki korekcyjnej i fitness;
- 12) fizjoterapii martwic jałowych blizn/ bliznowców, stanów po oparzeniach oraz terapii wisceralnej – terapii narządów wewnętrznych.

### §19. Stomatologia (wariant III)

#### 1. Dyżur stomatologiczny

1) Zakres Dyżuru stomatologicznego, w zależności od placówki medycznej, obejmuje pokrycie albo zwrot kosztów (Refundacja) do maksymalnej wysokości limitu, tj. kwoty 350 zł w każdym 12 miesięcznym Okresie ubezpieczenia, wykonywanych przez Lekarzy stomatologów określonych poniżej świadczeń:

- Dewitalizacja miazgi zęba mlecznego z zaopatrzeniem ubytku opatrunkiem pomoc doraźna
- Dewitalizacja miazgi zęba z zaopatrzeniem ubytku opatrunkiem pomoc doraźna
- Nacięcie ropnia zębopochodnego - włącznie z drenażem pomoc doraźna
- Odbarczenie ropnia przyzębnego pomoc doraźna
- Opatrunek leczniczy w zębie mlecznym pomoc doraźna
- Opatrunek leczniczy w zębie stałym pomoc doraźna
- Płukanie suchego zębodołu + założenie leku pomoc doraźna
- Repozycja i unieruchomienie zwichniętego zęba pomoc doraźna
- RTG punktowe zdjęcie zęba pomoc doraźna
- Usunięcie zęba jednokorzeniowego mlecznego pomoc doraźna
- Usunięcie zęba jednokorzeniowego pomoc doraźna
- Usunięcie zęba przez dłutowanie wewnątrzzębodołowe pomoc doraźna
- Usunięcie zęba wielokorzeniowego mlecznego pomoc doraźna
- Usunięcie zęba wielokorzeniowego pomoc doraźna
- Znieczulenie w stomatologii miejscowe nasiękowe pomoc doraźna
- Znieczulenie w stomatologii miejscowe powierzchniowe pomoc doraźna
- Znieczulenie w stomatologii przewodowe wewnątrzustne pomoc doraźna

2) Świadczenia w ramach Dyżuru stomatologicznego wykonywane są wyłącznie w razie nagłego zachorowania lub nieszczęśliwego wypadku poza godzinami pracy placówek medycznych Operatora.

3) Warunkiem realizacji świadczeń w ramach Dyżuru stomatologicznego jest zgłoszenie przez Ubezpieczonego potrzeby skorzystania z Dyżuru stomatologicznego w wyniku nagłego zachorowania lub nieszczęśliwego wypadku poprzez Infolinię (nr tel. 22 33 22 888), a następnie wykonanie świadczeń we wskazanej przez Operatora placówce medycznej, zgodnie z instrukcją pracownika Infolinii a w przypadku gdy w danej Placówce medycznej nie można zrealizować świadczenia bezgotówkowo, pokrycie kosztów wykonanych świadczeń zgodnie z obowiązującym w niej cennikiem, złożenie wniosku o Refundację wraz z dołączonymi oryginałami

faktur albo rachunków za wykonane na rzecz Ubezpiezonego świadczenia. Faktura albo rachunek powinny zawierać:

- a) dane Ubezpiezonego do zwrotu kosztów na rzecz, którego zostały wykonane świadczenia (co najmniej imię, nazwisko, adres). W przypadku świadczeń na rzecz dziecka, gdy faktura wystawiona jest na opiekuna faktycznego lub przedstawiciela ustawowego w treści faktury powinny się znaleźć dane dziecka na rzecz, którego wykonane zostały świadczenia;
  - b) wykaz wykonanych na rzecz Ubezpiezonego świadczeń (stanowiący treść faktury) lub załącznik w postaci specyfikacji wystawiony przez Placówkę medyczną wykonującą te świadczenia wraz z nazwą świadczenia, lub kopię dokumentacji medycznej dotyczącej danej, zrealizowanej świadczenia;
  - c) ilość zrealizowanych świadczeń danego rodzaju;
  - d) datę wykonania świadczenia;
  - e) cenę jednostkową zrealizowanej świadczenia.
- 4) Jeżeli po dokonaniu zwrotu kosztów świadczeń w trybie Refundacji Ubezpieczyciel uzyska dowody na okoliczność, iż Refundacja została dokonana na podstawie informacji lub faktur albo rachunków niezgodnych ze stanem faktycznym wskazanym we Wniosku lub dołączonych dokumentach (np. przedłożenie wraz z Wnioskiem faktur albo rachunków za świadczenia wykonane na rzecz osób trzecich), Ubezpieczycielowi przysługuje zwrot wypłaconych nienależnie kwot w ramach Refundacji wraz z odsetkami liczonymi od dnia dokonania wypłaty środków w ramach Refundacji.
- 5) Wypłata świadczenia z tytułu Refundacji dokonywana jest na podstawie złożonego przez Ubezpiezonego Wniosku o Refundację, wraz z załączonymi oryginałami faktur albo rachunków oraz pozostałymi wymaganymi dokumentami.
- 6) Ubezpieczyciel dokona zwrotu kosztów (Refundacji) na wskazany we Wniosku numer rachunku bankowego w terminie do 30 dni od daty otrzymania Wniosku. Gdyby w powyższym terminie wyjaśnienie okoliczności koniecznych do ustalenia odpowiedzialności Ubezpieczyciela lub wysokości świadczenia okazało się niemożliwe, świadczenie zostanie wypłacone w terminie 14 dni licząc od dnia, w którym przy zachowaniu należytej staranności wyjaśnienie tych okoliczności było możliwe.
- 7) Druk wniosku o Świadczenie pieniężne dostępny jest pod adresem: <https://www.luxmed.pl/dla-pacjenta/ubezpieczenia-dla-klientow-indywidualnych/indywidualne-ubezpieczenie-zdrowotne-promed>.

## 2. Profilaktyka stomatologiczna

Zakres Profilaktyki Stomatologicznej obejmuje wykonanie 1 raz w 12 miesięcznym Okresie ubezpieczenia w ambulatoryjnych placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela przeglądu stomatologicznego tj. oceny stanu uzębienia przez Lekarza stomatologa przyjmującego w zakresie stomatologii zachowawczej oraz zabiegów higieny jamy ustnej przez higienistkę stomatologiczną, i obejmuje następujące świadczenia:

- |  |   |
|--|---|
| <input type="radio"/> Badanie lekarskie stomatologiczne                      | <input type="radio"/> Polerowanie zębów   |
| <input type="radio"/> Indywidualna fluoryzacja metodą kontaktową             | <input type="radio"/> Usunięcie złogów naddziąsłowych /scaling/ uzupełniające       |
| <input type="radio"/> Instruktaż higieny jamy ustnej                         | <input type="radio"/> Usunięcie złogów naddziąsłowych /scaling/ z 1 łuku zębowego   |
| <input type="radio"/> Lakierowanie zębów (Fluor Protektor) 1 łuk zębowy      | <input type="radio"/> Usunięcie złogów naddziąsłowych /scaling/ ze wszystkich zębów |
| <input type="radio"/> Lakierowanie zębów (Fluor Protektor) 1/2 łuku zębowego | <input type="radio"/> Usuwanie osadu - piaskowanie                                  |
| <input type="radio"/> Lakierowanie zębów (Fluor Protektor) 2 łuki zębowe     |   |

## 3. Znieczulenia

1) Świadczenie jest wykonywana przez Lekarzy stomatologów w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela i obejmuje następujące świadczenia:

- |  |  |
|--|--|
| <input type="radio"/> Znieczulenie w stomatologii aparatem WAND            | <input type="radio"/> Znieczulenie w stomatologii miejscowe nasiękowe      |
| <input type="radio"/> Znieczulenie w stomatologii miejscowe powierzchniowe | <input type="radio"/> Znieczulenie w stomatologii przewodowe wewnątrzustne |

2) Stomatologia (wariant II) nie obejmuje świadczeń wykonywanych w znieczuleniu ogólnym.

#### 4. Stomatologia zachowawcza

Świadczenie jest wykonywana przez Lekarzy stomatologów w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela i obejmuje następujące świadczenia

- Konsultacja specjalistyczna stomatologia zachowawcza
- Badanie żywotność zęba
- Ćwiek okołomiazgowy
- Kauteryzacja brodawki dziąsłowej
- Kosmetyczne pokrycie niedorozwoju szkliwa - licówka z kompozytu
- Kosmetyczne pokrycie przebarwienia zębiny w zębach przednich - licówka z kompozytu
- Leczenie zmian na błonie śluzowej jamy ustnej
- Odbudowa zniszczonego kąta w zębach siecznych standardowym materiałem światłoutwardzalnym
- Opatrunek leczniczy w zębie stałym
- Płukanie kieszonki dziąsłowej
- Płukanie kieszonki dziąsłowej i aplikacja leku
- Wypełnienie glasionomer
- Wypełnienie ubytku korony zęba na 1 powierzchni standardowym materiałem światłoutwardzalnym
- Wypełnienie ubytku korony zęba na 2 powierzchniach standardowym materiałem światłoutwardzalnym
- Wypełnienie ubytku korony zęba na 3 powierzchniach standardowym materiałem światłoutwardzalnym

#### 5. Pedodontcja

Świadczenie jest wykonywana przez Lekarzy stomatologów w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela i obejmuje następujące świadczenia wraz materiałami:

- Badanie lekarskie stomatologiczne kontrolne pedodontyczne
- Amputacja przyżyciowa miazgi w zębie z nieufornym korzeniem
- Amputacja zdewitalizowanej miazgi zęba mlecznego
- Dewitalizacja miazgi zęba mlecznego z zaopatrzeniem ubytku opatrunkiem
- Impregnacja zębiny - każdy ząb
- Leczenie endodontyczne zęba mlecznego
- Leczenie zgorzeli miazgi zęba mlecznego
- Opatrunek leczniczy w zębie mlecznym
- Wizyta adaptacyjna (dzieci) - stomatologia
- Wypełnienie ubytku korony zęba mlecznego na 1 powierzchni
- Wypełnienie ubytku korony zęba mlecznego na 1 powierzchni lecznicze
- Wypełnienie ubytku korony zęba mlecznego na 2 powierzchniach
- Wypełnienie ubytku korony zęba mlecznego na 2 powierzchniach lecznicze
- Wypełnienie ubytku korony zęba mlecznego na 3 powierzchniach
- Wypełnienie ubytku korony zęba mlecznego na 3 powierzchniach lecznicze
- Zabezpieczenie profilaktyczne bruzd lakiem szczelinowym – limit 8

#### 6. Chirurgia stomatologiczna

1) Świadczenie jest wykonywana przez Lekarzy stomatologów w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela i obejmuje następujące świadczenia:

- Konsultacja specjalistyczna chirurga stomatologa
- Nacięcie ropnia zębopochodnego - włącznie z drenażem
- Operacyjne odstąpienie zęba zatrzymanego
- Operacyjne odstąpienie zęba zatrzymanego z doklejeniem zamka
- Operacyjne usunięcie zęba częściowo zatrzymanego
- Operacyjne usunięcie zęba skomplikowane chirurgicznie
- Plastyka wędzidełka wargi, policzka, języka stomatologia
- Płukanie suchego zębodołu + założenie leku
- Pobranie wycinka w jamie ustnej
- Repozycja i unieruchomienie zwichniętego zęba
- Resekcja wierzchołka korzenia zęba bocznego
- Resekcja wierzchołka korzenia zęba przedniego
- Resekcja wierzchołka korzenia zęba przedniego z wstecznym wypełnieniem kanału
- Usunięcie zęba jednokorzeniowego
- Usunięcie zęba jednokorzeniowego mlecznego
- Usunięcie zęba przez dłutowanie wewnątrzzębodołowe
- Usunięcie zęba przez dłutowanie zewnątrzzębodołowe z wytworzeniem płata śluzówkowo-okostnowego
- Usunięcie zęba wielokorzeniowego
- Usunięcie zęba wielokorzeniowego mlecznego
- Wycięcie kaptura dziąsłowego w obrębie 1 zęba
- Wycięcie małego guzka, zmiany guzopodobnej, mucocele stomatologia
- Wyłuszczenie torbieli zębopochodnej

- Resekcja wierzchołka korzenia zęba bocznego z wstecznym wypełnieniem kanału
  - Założenie opatrunku chirurgicznego stomatologia
- 2) Ponadto Ubezpieczonemu przysługuje rabat 15% od cennika placówki Ubezpieczyciela na następujące świadczenia:
- Augmentacja kości 1
  - Augmentacja kości 2
  - Augmentacja kości 3
  - Augmentacja zatoki szczękowej 1
  - Augmentacja zatoki szczękowej 2
  - Augmentacja zatoki szczękowej 3
  - Autogeny przeszczep kości do 3 zębodołów
  - Membrana i-GEN lub siatka tytanowa wraz z zastosowaniem
  - Membrana kolagenowa wraz z zastosowaniem
  - Membrana wraz z zastosowaniem
  - Membrana zastępująca tkankę łączną wraz z zastosowaniem
  - Operacyjne usunięcie zawiązków zębów
  - Plastyka połączenia lub przetoki ustno-zatokowej
  - Plastyka wyrostka zębodołowego w obrębie połowy szczęki - przygotowanie do protetyki
  - Plastyka wyrostka zębodołowego z użyciem przeszczepu - bez kosztu materiału
  - Przeszczep tkanki łącznej z podniebienia - pobranie
  - Przeszczep tkanki łącznej z podniebienia - pobranie
  - Reimplantacja zęba
  - Regeneracja / Augmentacja zębodołu po ekstrakcji z wykorzystaniem biomateriału
  - Regeneracja / Augmentacja zębodołu po ekstrakcji z wykorzystaniem stożków kolagenowych
  - Repozycja i unieruchomienie złamanego wyrostka zębodołowego
  - Repozycja i unieruchomienie zwichnięcia żuchwy
  - Szycie rany wargi
  - Transpozycja nerwu zębodołowego dolnego
  - Tymczasowe zaopatrzenie złamanej szczęki
  - Usunięcie membrany i-Gen
  - Uzupełnienie zębodołu materiałem kościostępującym bez kosztu materiału
  - Wyłuszczenie kamienia z przewodu ślinianki stomatologia
  - Zabieg płatowy z augmentacją preparatem Endobon
  - Zabieg płatowy z augmentacją preparatem Endobon i błoną Osseoguard
  - Zabieg płatowy z augmentacją preparatem Endobon i preparatem Emdogain
  - Zabieg użycia fibryny bogatopłytkowej (PRP) w stomatologii
  - Zabieg wszczepiania Emdogain i Endobon

## 7. Endodoncja

1) Świadczenie jest wykonywana przez Lekarzy stomatologów w ambulatoryjnych placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela i obejmuje następujące świadczenia:

- Chemo-mechaniczne opracowanie kanału korzeniowego
  - Dewitalizacja miazgi zęba z zaopatrzeniem ubytku opatrunkiem
  - Konsultacja specjalistyczna stomatologia zachowawcza Udrożnienie kanału korzeniowego
  - Usunięcie wkładu koronowo-korzeniowego
  - Wypełnienie kanału korzeniowego
- 2) Ponadto Ubezpieczonemu przysługuje rabat 15% od cennika placówki Ubezpieczyciela na następujące świadczenia
- Usunięcie złamanego narzędzia z kanału w mikroskopie zabiegowym
  - Usunięcie wkładu koronowo-korzeniowego w mikroskopie zabiegowym
  - Leczenie endodontyczne zęba siecznego lub kła w mikroskopie zabiegowym etap I
  - Leczenie endodontyczne zęba siecznego lub kła w mikroskopie zabiegowym etap II
  - Leczenie endodontyczne zęba przedtrzonowego w mikroskopie zabiegowym etap I
  - Leczenie endodontyczne zęba przedtrzonowego w mikroskopie zabiegowym etap II
  - Leczenie endodontyczne zęba trzonowego w mikroskopie zabiegowym etap I
  - Leczenie endodontyczne zęba trzonowego w mikroskopie zabiegowym etap II
  - Specjalistyczna ocena tkanek w mikroskopie zabiegowym
  - Wizyta interwencyjna w leczeniu endodontycznym

## 8. Protetyka

1) Świadczenie jest wykonywana przez Lekarzy stomatologów w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela i obejmuje następujące świadczenia:

- Konsultacja specjalistyczna protetyczna
- 2) Ponadto Ubezpieczonemu przysługuje rabat 15% od cennika placówki Ubezpieczyciela na następujące świadczenia:
- Badanie łukiem twarzowym i osadzenie w artykulatorze
  - Cementowanie korony protetycznej
  - Cementowanie mostu
  - Kontrola i korekta metalu protezy szkieletowej
  - Kontrola i korekta ustawienia zębów w wosku
  - Korekta zgryzu
  - Korona kompozytowa na włóknie szklanym
  - Korona kompozytowa pełna
  - Korona lana pełnometalowa
  - Korona lana pełnometalowa I Etap
  - Korona lana pełnometalowa II Etap
  - Korona lana ze złota przedtrzonowiec
  - Korona lana ze złota przedtrzonowiec I Etap
  - Korona lana ze złota przedtrzonowiec II Etap
  - Korona lana ze złota trzonowiec
  - Korona lana ze złota trzonowiec I Etap
  - Korona lana ze złota trzonowiec II Etap
  - Korona lana ze złota ząb w odcinku przednim
  - Korona lana ze złota ząb w odcinku przednim I Etap
  - Korona lana ze złota ząb w odcinku przednim II Etap
  - Korona pełnoceramiczna
  - Korona pełnoceramiczna I Etap
  - Korona pełnoceramiczna II Etap
  - Korona pełnoceramiczna na cyrkonie
  - Korona pełnoceramiczna na cyrkonie I Etap
  - Korona pełnoceramiczna na cyrkonie II Etap
  - Korona porcelanowa na cyrkonie metodą CAD/CAM lava everest
  - Korona porcelanowa na cyrkonie metodą CAD/CAM lava everest I Etap
  - Korona porcelanowa na cyrkonie metodą CAD/CAM lava everest II Etap
  - Korona porcelanowa na galwanie I Etap
  - Korona porcelanowa na galwanie II Etap
  - Korona porcelanowa na metalu bez stopnia
  - Korona porcelanowa na metalu bez stopnia I Etap
  - Korona porcelanowa na metalu bez stopnia II Etap
  - Korona porcelanowa na metalu ze stopniem ceramicznym
  - Korona porcelanowa na metalu ze stopniem ceramicznym I Etap
  - Korona porcelanowa na metalu ze stopniem ceramicznym II Etap
  - Korona porcelanowa na złocie przedtrzonowiec
  - Korona porcelanowa na złocie przedtrzonowiec I Etap
  - Proteza częściowa osiadająca w zakresie 1-4 brakujących zębów I Etap
  - Proteza częściowa osiadająca w zakresie 1-4 brakujących zębów II Etap
  - Proteza częściowa osiadająca w zakresie 5-8 brakujących zębów
  - Proteza częściowa osiadająca w zakresie 5-8 brakujących zębów I Etap
  - Proteza częściowa osiadająca w zakresie 5-8 brakujących zębów II Etap
  - Proteza częściowa osiadająca w zakresie więcej niż 8 zębów I Etap
  - Proteza częściowa osiadająca w zakresie więcej niż 8 zębów II Etap
  - Proteza overdenture na koronach teleskopowych Etap I
  - Proteza overdenture na koronach teleskopowych Etap II
  - Proteza overdenture na zatrzasku ze złota
  - Proteza overdenture na zatrzasku ze złota I Etap
  - Proteza overdenture na zatrzasku ze złota II Etap
  - Proteza szkieletowa
  - Proteza szkieletowa I Etap
  - Proteza szkieletowa II Etap
  - Proteza szkieletowa z zatrzaskami bez kosztu zatrzasku
  - Proteza szkieletowa z zatrzaskami bez kosztu zatrzasku I etap
  - Proteza szkieletowa z zatrzaskami bez kosztu zatrzasku II etap
  - Szyna ochronna sport
  - Szyna ochronna sport kolor
  - Szynoproteza
  - Ustalenie zwarcia przy pomocy artykulatora
  - w zakresie więcej niż 8 zębów
  - WAX UP
  - WAX UP INTERDENT
  - Wizualizacja efektu leczenia protetycznego na modelu
  - Wkład koronowo - korzeniowy pełnoceramiczny
  - Wkład koronowo - korzeniowy pełnoceramiczny I Etap
  - Wkład koronowo - korzeniowy pełnoceramiczny II Etap
  - Wkład koronowo-korzeniowy lany met.
  - Wkład koronowo-korzeniowy lany met. I Etap
  - Wkład koronowo-korzeniowy lany met. II Etap
  - Wkład koronowo-korzeniowy lany met. składany
  - Wkład koronowo-korzeniowy lany met. składany I Etap
  - Wkład koronowo-korzeniowy lany met. składany II Etap



- Korona porcelanowa na złocie przedtrzonowiec II Etap
- Korona porcelanowa na złocie trzonowiec
- Korona porcelanowa na złocie trzonowiec I Etap
- Korona porcelanowa na złocie trzonowiec II Etap
- Korona porcelanowa na złocie w odcinku przednim
- Korona porcelanowa na złocie w odcinku przednim I Etap
- Korona porcelanowa na złocie w odcinku przednim II Etap
- Korona teleskopowa galwaniczna , złota
- Korona teleskopowa galwaniczna, złota I Etap
- Korona teleskopowa galwaniczna, złota II Etap
- Korona teleskopowa metalowa
- Korona teleskopowa metalowa I Etap
- Korona teleskopowa metalowa II Etap
- Korona tymczasowa metodą pośrednią
- Licówka porcelanowa
- Licówka porcelanowa boczna
- Licówka porcelanowa boczna I Etap
- Licówka porcelanowa boczna II Etap
- Licówka porcelanowa I Etap
- Licówka porcelanowa II Etap
- Maryland uzupełnienie brakującego zęba - akryl
- Maryland uzupełnienie brakującego zęba – kompozyt
- Maska dziąsłowa Gradia
- Maska dziąsłowa Gradia I Etap
- Maska dziąsłowa Gradia II Etap
- Mikroproteza akrylowa
- MOCK UP 1 łuk
- MOCK UP 1 punkt
- Modele dla celów diagnostycznych lub planowania lekarz
- Modele dla celów diagnostycznych lub planowania lekarz
- Most adhezyjny - 1 punkt
- Naprawa protezy - 1 element
- Podścielenie protezy bezpośrednie
- Podścielenie protezy pośrednie
- Proteza całkowita w szczęcie
- Proteza całkowita w szczęcie I Etap
- Proteza całkowita w szczęcie II Etap
- Proteza całkowita w żuchwie
- Proteza całkowita w żuchwie I Etap
- Proteza całkowita w żuchwie II Etap
- Proteza całkowita z metalowym podniebieniem
- Proteza częściowa osiadająca
- Proteza częściowa osiadająca - 1 punkt
- Proteza częściowa osiadająca w zakresie 1-4 brakujących zębów
- Wkład koronowo-korzeniowy srebro palladowy
- Wkład koronowo-korzeniowy srebro palladowy Etap I
- Wkład koronowo-korzeniowy srebro palladowy Etap II
- Wkład koronowo-korzeniowy srebro palladowy składany
- Wkład koronowo-korzeniowy srebro palladowy składany Etap I
- Wkład koronowo-korzeniowy srebro palladowy składany Etap II
- Wkład koronowo-korzeniowy z metalu, ceramiki, szkła - standardowy
- Wkład koronowo-korzeniowy ze złota
- Wkład koronowo-korzeniowy ze złota I Etap
- Wkład koronowo-korzeniowy ze złota II Etap
- Wkład koronowo-korzeniowy ze złota składany
- Wkład koronowo-korzeniowy ze złota składany I Etap
- Wkład koronowo-korzeniowy ze złota składany II Etap
- Wkład koronowy kompozytowy ONLAY INLAY OVERLAY
- Wkład koronowy metalowy ONLAY INLAY OVERLAY
- Wkład koronowy porcelanowy ONLAY INLAY OVERLAY
- Wkład koronowy porcelanowy ONLAY INLAY OVERLAY I Etap
- Wkład koronowy porcelanowy ONLAY INLAY OVERLAY II Etap
- Wkład koronowy ze złota
- Wkłady kulowe
- Wycisk czynnościowy za pomocą łyżki indywidualnej
- Wymiana teflonu
- Wymiana wkładki Rhein - 1 element
- Wzmocnienie protezy łukiem
- Wzmocnienie protezy siatką połączaną
- Wzmocnienie protezy siatką stalową
- Zamek ASC
- Zasuwa / zatrzask / punkt retencyjny w protezie szkieletowej
- Zasuwa / zatrzask / punkt retencyjny w protezie szkieletowej I Etap
- Zasuwa / zatrzask / punkt retencyjny w protezie szkieletowej II Etap
- Zatrzask Bredent 1 element
- Zatrzask Rhein 1 element
- Zdjęcie korony protetycznej - 1 element

## 9. Ortodoncja

- 1) Świadczenie jest wykonywana przez Lekarzy stomatologów w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela i obejmuje następujące świadczenia:

- Konsultacja ortodonta
- 2) Ponadto Ubezpieczonemu przysługuje rabat 15% od cennika placówki Ubezpieczyciela na następujące świadczenia:
  - Analiza zgryzu i opracowanie planu leczenia
  - Aparat blokowy
  - Aparat blokowy I Etap
  - Aparat blokowy II Etap
  - Aparat blokowy z modyfikacją
  - Aparat Derishwailera
  - Aparat Ekspander
  - Aparat grubołukowy - łuk językowy
  - Aparat grubołukowy - łuk podniebienny
  - Aparat grubołukowy Bi-helix, Quad - helix
  - Aparat grubołukowy Bi-helix, Quad - helix I Etap
  - Aparat grubołukowy Bi-helix, Quad - helix II Etap
  - Aparat Hassa
  - Aparat Hyrax
  - Aparat Hyrax I Etap
  - Aparat Hyrax II Etap
  - Aparat MALU
  - Aparat Multi - P
  - Aparat Nance
  - Aparat ortodontyczny elastyczny
  - Aparat ortodontyczny ruchomy
  - Aparat pendulum
  - Aparat pendulum I Etap
  - Aparat pendulum II Etap
  - Aparat ruchomy - płyta Schwarza
  - Aparat ruchomy - płyta Schwarza I Etap
  - Aparat ruchomy - płyta Schwarza II Etap
  - Aparat stały - zamki bezligaturowe Damona - estetyczne 1 łuk
  - Aparat stały - zamki bezligaturowe Damona - metalowe 1 łuk
  - Aparat stały - zamki bezligaturowe estetyczne 1 łuk
  - Aparat stały - zamki bezligaturowe metalowe 1 łuk
  - Aparat stały - zamki estetyczne 1 łuk
  - Aparat stały - zamki estetyczne część łuku 1
  - Aparat stały - zamki estetyczne część łuku 2
  - Aparat stały - zamki językowe 2D 1 łuk
  - Aparat stały - zamknięty metalowy 1 łuk
  - Aparat stały 2x4 estetyczny
  - Aparat stały 2x4 estetyczny I Etap
  - Aparat stały 2x4 estetyczny II Etap
  - Aparat stały 2x4 metalowy
  - Aparat stały fragmentaryczny
  - Aparat Stochfisch
  - Aparat System Benefit etap I
  - Aparat System Benefit etap II
  - Aparat TWIN - BLOCK
  - Aparat TWIN - BLOCK etap I
  - Aparat TWIN - BLOCK etap II
  - Aparat TWIN - BLOCK ze śrubą - zmodyfikowany
  - Konsultacja ortodonta w przebiegu leczenia aparatem stałym
  - Konsultacja ortodonta z wyciskiem
  - Kontrola retencji
  - Korektor drugiej klasy
  - Lip - bumper
  - Łuk segmentowy 1/2
  - Łuk segmentowy 1/3
  - Modele dla celów diagnostycznych lub planowania ortodonta
  - Naprawa aparatu dorobienie 1 elementu
  - Naprawa aparatu dorobienie 2 elementów
  - Naprawa aparatu dorobienie 3 elementów
  - Naprawa aparatu ortodontycznego
  - Naprawa aparatu ortodontycznego dorobienie elementu drucianego
  - Naprawa aparatu ortodontycznego pęknięcie płyty
  - Naprawa aparatu ortodontycznego wymiana 1 łuku zamki ceramiczne
  - Naprawa aparatu ortodontycznego wymiana 1 łuku zamki językowe 2D
  - Naprawa aparatu ortodontycznego wymiana 1 łuku zamki metalowe
  - Naprawa aparatu ortodontycznego wymiana 2 łuków zamki ceramiczne
  - Naprawa aparatu ortodontycznego wymiana 2 łuków zamki językowe 2D
  - Naprawa aparatu ortodontycznego wymiana 2 łuków zamki metalowe
  - Naprawa aparatu ortodontycznego wymiana łuku
  - Naprawa aparatu ortodontycznego wymiana śruby 1
  - Naprawa aparatu ortodontycznego wymiana śruby 2
  - Planowanie leczenia ortognatycznego
  - Płytki Nanca
  - Płytki przedSIONKOWA
  - Płytki przedSIONKOWA - infant trainer
  - Płytkoproteza dziecięca
  - Płytkoproteza dziecięca I Etap
  - Płytkoproteza dziecięca II Etap
  - Proca bródkowa
  - Przerzut podniebienny
  - Przerzut podniebienny NiTi
  - Przyklejenie zamka ortodontycznego kryształowego
  - Przyklejenie zamka ortodontycznego metalowego
  - Retainer 1
  - Retainer 2
  - Retainer 3

- Aparat TWIN - BLOCK ze śrubą - zmodyfikowany etap I
- Aparat TWIN - BLOCK ze śrubą - zmodyfikowany etap II
- Aparat wieloczynnościowy Rotator trzonowców
- Clear aligner kontrola
- Clear aligner wycisk
- Dodatkowy element ortodontyczny 1
- Dodatkowy element ortodontyczny 2
- Dodatkowy element ortodontyczny 3
- Dystalizer Carriere
- Jeden łuk aparatu stałego metalowego
- Jeden łuk aparatu stałego zamki bezniklowe
- Jeden łuk aparatu stałego zamki bezniklowe I Etap
- Jeden łuk aparatu stałego zamki bezniklowe II Etap
- Jeden łuk aparatu stałego zamki językowe indywidualne
- Jeden łuk aparatu stałego zamki językowe indywidualne Etap I
- Jeden łuk aparatu stałego zamki językowe indywidualne Etap II
- Jeden łuk aparatu stałego zamki kryształowe
- Jeden łuk aparatu stałego zamki kryształowe I Etap
- Jeden łuk aparatu stałego zamki kryształowe II Etap
- Jeden łuk aparatu stałego zamki metalowe
- Jeden łuk aparatu stałego zamki metalowe I Etap
- Jeden łuk aparatu stałego zamki metalowe i kryształowe
- Jeden łuk aparatu stałego zamki metalowe i kryształowe I Etap
- Jeden łuk aparatu stałego zamki metalowe i kryształowe II Etap
- Jeden łuk aparatu stałego zamki metalowe II Etap
- Jeden łuk aparatu stałego zamki porcelanowe
- Jeden punkt aparatu metalowego przezroczystego
- Jeden punkt aparatu metalowego stałego
- Konsultacja ortodonta w przebiegu leczenia aparatem ruchomym
- Retencja łuk retencyjny 1 ząb
- Retencja łuk retencyjny 6 zębów
- Rozklinowanie typu Guray / OBC
- Stripping - pionowe szlifowanie zębów 1 ząb
- Szyna akrylowa ortodontyczna
- Utrzymywacz przestrzeni
- Wizyta kontrolna - aparat stały, zamki językowe 2D jeden łuk
- Wizyta kontrolna - aparat stały, zamki kryształowe
- Wizyta kontrolna - aparat stały, zamki metalowe
- Wizyta kontrolna - aparat stały, zamki porcelanowe
- Wizyta kontrolna w przebiegu leczenia aparatem ruchomym
- Wizyta kontrolna w przebiegu leczenia aparatem stałym częściowym
- Wizyta kontrolna w przebiegu leczenia aparatem stałym x 1
- Wizyta kontrolna w przebiegu leczenia aparatem stałym z zamkami bezligaturowymi Damona - 1 łuk
- Wizyta z płytą przedsionkową
- Wizyta z procą bródkową
- Wizyta ze szlifowaniem guzków
- Wyciąg zewnętrzny
- Wykonanie płytki retencyjnej
- Wykonanie szyny nagryzowej akrylowej
- Wymiana łuku zamki językowe indywidualne
- Wymiana zamka estetycznego
- Wymiana zamka językowego indywidualnego
- Wymiana zamka metalowego
- Wymiana zamka metalowego językowego 2D
- Wymiana zamka porcelanowego
- Zabieg separacji zębów
- Założenie łuku ortodontycznego
- Założenie łuku retencyjnego - szczęka
- Założenie łuku retencyjnego - żuchwa
- Założenie wyciągu zewnątrzustnego
- Zawias Herbsta
- Zawias Herbsta etap I
- Zawias Herbsta etap II
- Zdjęcie aparatu ortodontycznego stałego
- Zdjęcie łuku retencyjnego

## 10. Biostomatologia

Świadczenie jest wykonywana przez Lekarzy stomatologów w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela i obejmuje ponadto rabat 15% od cennika placówki Ubezpieczyciela na następujące świadczenia:

- Badanie śliny za pomocą testu Saliva-Check Buffer (GC)
- Badanie poziomu bakterii Streptococcus mutans w ślinie za pomocą Saliva-Check Mutans (GC)
- Kontrola płytki nazębnej – Tri Plaque ID Gel (GC)
- Minimalnie inwazyjna terapia próchnicy z wykorzystaniem technologii szklanej hybrydy – EQUIA FORTE
- Zastosowanie bioaktywnego substytutu zębiny – Biodentine (Septodont)

- Test molekularno-biologiczny do oznaczania patogenów wywołujących periodontitis/periimplantitis metodą Real-Time PCR – PET standard (MIP PHARMA)
- Test molekularno-biologiczny do oznaczania patogenów wywołujących periodontitis/periimplantitis metodą Real-Time PCR – PET plus (MIP PHARMA)
- Test molekularno-biologiczny do oznaczania patogenów wywołujących periodontitis/periimplantitis metodą Real-Time PCR – PET deluxe (MIP PHARMA)
- Infiltracja próchnicy – ICON (DMG)
- Biorekonstrukcja utraconych tkanek zęba z zastosowaniem materiału ACTIVA (Pulpdent)
- Rekonstrukcja utraconych tkanek zęba z wykorzystaniem BPA-free Gaenial
- Miejscowe stosowanie MI VARNISH (GC) uwalniającego biodostępny wapń, fosforan i fluor
- Terapia podtrzymująca z wykorzystaniem biodostępnego wapnia, fosforanu i fluoru – GC MI Paste Plus
- Remineralizacja szkliwa preparatem Tooth Mousse

## 11. Periodontologia.

1) Świadczenie jest wykonywana przez Lekarzy stomatologów w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela i obejmuje następujące świadczenia:

- Konsultacja specjalistyczna periodontologiczna

2) Ponadto Ubezpieczonemu przysługuje rabat 15% od cennika placówki Ubezpieczyciela na następujące świadczenia:

- Gingiwoosteoplastyka - w obrębie 1 zęba
- Gingiwoplastyka - w obrębie 1 zęba
- Kiretaż otwarty w obrębie 1 zęba
- Kiretaż zwykły w obrębie 1 zęba
- Kiretaż zwykły w obrębie 1/4 łuku
- Konsultacja specjalistyczna periodontologiczna wizyta kontrolna
- Laser biostymulacyjny stomatologiczny
- Leczenie zmian na błonie śluzowej jamy ustnej - ozonoterapia higienistka
- Leczenie zmian na błonie śluzowej jamy ustnej - ozonoterapia lekarz
- Opracowanie na piśmie planu i kosztów leczenia periodontologicznego
- Periodontologia Flap ( 1 ząb)
- Periodontologia Przeszczep dziąsłowy - do 2 zębów
- Periodontologia Sterowanie regeneracji kości
- Periodontologia Szynowanie szczęki i żuchwy
- Periodontologia Tunelizacja
- Periodontologia Wydłużenie korony zęba (do 6 - ściu zębów)
- Periodontologia Wydłużenie korony zęba 1- korzeniowego
- Periodontologia Wydłużenie korony zęba 2- korzeniowego
- Root planning 1/2 łuku
- Root planning jeden łuk
- Test na nowotwór Vizilite plus
- Unieruchomienie zębów ligaturą drucianą - ząb
- Unieruchomienie zębów szyną z kompozytu - 1 ząb
- Unieruchomienie zębów szyną z kompozytu z dodatkowymi wzmocnieniami - 1 ząb
- Wykonanie testu na obecność patogenów wywołujących periodontitis / periimplantitis
- Zabieg aparatem Vector periodontologiczny 1 łuk
- Zabieg aparatem Vector periodontologiczny 2 łuki
- Zabieg aparatem Vector protetyczny 1 łuk
- Zabieg aparatem Vector protetyczny 1 ząb (1do 6 zębów)
- Zabieg aparatem Vector protetyczny 2 łuki
- Zabieg pokrycia obnażonych korzeni zębów
- Zabieg pokrycia obnażonych korzeni zębów okolicy 1 zęba
- Zabieg pokrycia obnażonych korzeni zębów okolicy 2 zębów
- Zabieg pokrycia obnażonych korzeni zębów okolicy 3 zębów
- Zabieg wszczepiania Biomateriału 1
- Zabieg wszczepiania Biomateriału 2
- Zabieg wszczepiania Biomateriału 3
- Zabieg wszczepiania Emdogain 1 ząb
- Zabieg wszczepiania Emdogain 2 zęby
- Zabieg wszczepiania Emdogain 3 zęby
- Zabieg wszczepienia Nanobone - preparatu kośćozastępczego
- Założenie opatrunku periodontologicznego

## 12. Implantologia.

1) Świadczenie jest wykonywana przez Lekarzy stomatologów w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela i obejmuje następujące świadczenia:

- Konsultacja specjalistyczna implantologiczna

2) Ponadto Ubezpieczonemu przysługuje rabat 10% od cennika placówki Ubezpieczyciela na następujące świadczenia:

- Belka cerkonowa na implantach 4 - 5 implantów
- Belka cerkonowa na implantach 4 - 5 implantów I Etap
- Belka cerkonowa na implantach 4 - 5 implantów II Etap
- Belka cerkonowa na implantach 6 - 8 implantów
- Belka cerkonowa na implantach 6 - 8 implantów I Etap
- Belka cerkonowa na implantach 6 - 8 implantów II Etap
- Belka tytanowa na 6-ciu implantach
- Korona porcelanowa na implancie dwustrukturalna na stali
- Korona porcelanowa na implancie dwustrukturalna na stali I Etap
- Korona porcelanowa na implancie dwustrukturalna na stali II Etap
- Korona tymczasowa na implancie natychmiastowa wykonana przez lekarza
- Korona tymczasowa na implancie natychmiastowa wykonana przez technika
- Lokator na implancie
- Most akrylowy Toronto na implantach 1 łuk
- Most akrylowy Toronto na implantach 1 łuk I Etap
- Most akrylowy Toronto na implantach 1 łuk II Etap
- Most porcelanowy na implantach 1 łuk
- Most porcelanowy na implantach 1 łuk I Etap
- Most porcelanowy na implantach 1 łuk II Etap
- Most porcelanowy na implantach z indywidualnymi koronami 1 pkt
- Most porcelanowy na implantach z indywidualnymi koronami 1 pkt I Etap
- Most porcelanowy na implantach z indywidualnymi koronami 1 pkt II Etap
- Odświeżenie implantu ze śrubą gojącą 1 punkt
- Proteza na 2 implantach na belce
- Proteza na 2 implantach na belce I Etap
- Proteza na 2 implantach na belce II Etap
- Proteza na 2 implantach na lokatorach
- Proteza na 2 implantach na lokatorach I Etap
- Proteza na 2 implantach na lokatorach II Etap
- Proteza na 4 implantach na belce
- Proteza na 4 implantach na belce Etap I
- Proteza na 4 implantach na belce Etap II
- Proteza na 4 implantach na lokatorach
- Proteza na 4 implantach na lokatorach Etap I
- Proteza na 4 implantach na lokatorach Etap II
- Renowacja mostu akrylowego Toronto na implantach wymiana akrylu
- Szyna implantologiczna szablon
- Szyna implantologiczna z pozycjonerami tytanowymi
- Usunięcie implantu mikro
- Usunięcie implantu stałego
- Założenie implantu Astra
- Założenie implantu Astra i wspornika jednoetapowo
- Założenie implantu BEGO
- Założenie implantu Dentium
- Założenie implantu mikro
- Założenie implantu Neodent
- Założenie implantu Straumann
- Założenie implantu Straumann SL Active

### 13. Leczenie dysfunkcji czynnościowych narządu żucia

Świadczenie jest wykonywana przez Lekarzy stomatologów w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela i obejmuje ponadto rabat 10% od cennika placówki Ubezpieczyciela na następujące świadczenia:

- Badanie łukiem twarzowym i osadzenie w artykulatorze z badaniem MDI
- Szyna relaksacyjna miękka
- Szyna relaksacyjna NTI
- Szyna relaksacyjna twarda

### 14. Stomatologia estetyczna

Świadczenie jest wykonywana przez Lekarzy stomatologów w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela i obejmuje ponadto rabat 10% od cennika placówki Ubezpieczyciela na następujące świadczenia:

- Likwidacja diastemy - za każdy ząb
- Wybielanie grupy zębów metodą zewnętrzną - 1 łuk zębowy
- Wybielanie grupy zębów metodą zewnętrzną - 1 łuk zębowy za pomocą lampy LED
- Wybielanie zęba metodą wewnętrzną - 1 zabieg
- Wybielanie zębów lampa Beyond 1 łuk zębowy
- Wybielanie zębów lampa Beyond 2 łuki zębowe
- Wybielanie zębów Laser - Smile 1 łuk
- Wybielanie zębów Laser - Smile 2 łuki
- Wybielanie zębów Laser - Smile uzupełnienie
- Wybielanie zębów metodą zewnętrzną - 1 strzykawka
- Wybielanie zębów metodą zewnętrzną - 1 strzykawka higienistka



- Wybielanie zębów metodą zewnętrzną - zestaw dodatkowy
- Wybielanie zębów metodą zewnętrzną - zestaw dodatkowy higienistka

15. Stomatologiczne badania rentgenowskie (wynik badania na nośniku zgodnym z przyjętym standardem w danej Placówce medycznej).

Świadczenie obejmuje wykonanie w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela, na skierowanie Lekarza z ww. placówek, następujących świadczeń:

- RTG punktowe zdjęcie zęba
- Pantomogram

#### 16. Gwarancja

- 1) Ubezpieczonemu przysługuje 24. miesięczna gwarancja na ostateczne wypełnienia zachowawcze zastosowane w zębach stałych. Warunkiem jej uzyskania jest realizacja w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela wizyt kontrolnych co najmniej 1 raz w 12 miesięcznym Okresie ubezpieczenia lub według indywidualnie ustalonego harmonogramu, oczyszczanie zębów z kamienia i osadu oraz fluoryzacja 1 raz w 12 miesięcznym Okresie ubezpieczenia, lub według indywidualnie ustalonego harmonogramu w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela, przestrzeganie zaleceń Lekarza stomatologa, utrzymywanie stanu higieny jamy ustnej wg zaleceń Lekarza stomatologa i/lub higienistki.
- 2) Gwarancji nie podlegają stany powstałe w wyniku: nieprzestrzegania zalecanych wizyt kontrolnych i profilaktycznych, nieprzestrzegania zaleceń Lekarza stomatologa, urazów mechanicznych, Nieszczęśliwych wypadków, braków zębowych w odcinkach bocznych (brak stref podparcia), starcia patologicznego (bruksizmu) lub innych zaburzeń czynnościowych narządu żucia, fizjologicznego zaniku kości i zmian w przyzębiu, współistniejących schorzeń ogólnych mających wpływ na układ stomatognatyczny (cukrzyca, osteoporoza, padaczka, przebyta radioterapia i chemioterapia), wypełnień traktowanych jako tymczasowe (np. założonych do czasu wykonania pracy protetycznej).

#### §20 Wizyty domowe (wariant II) – świadczenie częściowo z dopłatami

1. Świadczenie jest limitowane do 3 bezpłatnych wizyt w 12-miesięcznym okresie obowiązywania umowy. Każda kolejna wizyta wymaga dopłaty w wysokości 100 zł.
2. Wizyta domowa jest realizowana przez Lekarza pomocy doraźnej w miejscu zamieszkania Ubezpieczonego, jeżeli miejsce zamieszkania leży w aktualnym zasięgu terytorialnym realizacji wizyt domowych. Wizyty domowe realizowane są wyłącznie w uzasadnionych medycznie przypadkach, uniemożliwiających Ubezpieczonemu przybycie do ambulatoryjnej placówki medycznej wskazanej przez Ubezpieczyciela z wyłączeniem stanów bezpośredniego zagrożenia życia.
3. Do przyczyn uniemożliwiających Ubezpieczonemu zgłoszenie się do placówki nie zalicza się w szczególności:
  - 1) niedogodnego dojazdu do placówki;
  - 2) potrzeby wypisania recepty;
  - 3) wystawienia zwolnienia.
4. Wizyta domowa jest świadczeniem pomocy doraźnej udzielanym wyłącznie w dniu zgłoszenia i ma na celu postawienie rozpoznania i rozpoczęcie leczenia, natomiast kontynuacja leczenia, a także wizyty kontrolne odbywają się w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela. W przypadku wizyty domowej nie ma możliwości swobodnego wyboru Lekarza. O przyjęciu lub odmowie wizyty domowej decyduje dyspozytor medyczny wskazany przez Ubezpieczyciela, na podstawie uzyskanego wywiadu.
5. Aktualny zasięg terytorialny realizacji wizyt domowych opisany jest na stronie [www.luxmed.pl](http://www.luxmed.pl). W miastach w których wizyty domowe nie są świadczone, Ubezpieczony otrzyma zwrot kosztów. Szczegóły zwrotu kosztów znajdują się na w/w stronie. Zwrot kosztów uznaje się za zasadny wyłącznie po uprzedniej kwalifikacji Ubezpieczonego do wizyty domowej przez dyspozytora.

#### §21 Osobisty Opiekun Pacjenta VIP

1. Każdemu Ubezpieczonemu zostaje przydzielony Osobisty Opiekun Pacjenta VIP.

- Opiekun jest w stałym kontakcie telefonicznym z Ubezpieczonym, organizuje badania, konsultacje lekarskie w wybranych ambulatoryjnych placówkach medycznych wskazanych przez Ubezpieczyciela.

#### §22 Rabat 10% na pozostałe usługi świadczone przez LUX MED i Medycynę Rodzinną

- Ubezpieczonemu przysługuje 10% rabatu na świadczenia zdrowotne, z wyłączeniem świadczeń zdrowotnych w zakresie stomatologii, oferowane we wskazanych przez Ubezpieczyciela Placówkach medycznych – dotyczy placówek sieci LUX MED i Medycyny Rodzinną wymienionych na stronie [www.luxmed.pl](http://www.luxmed.pl).
- Rabat naliczany jest od cennika dostępnego w ww. placówce.
- Rabatów nie sumuje się.

#### §23 Rabat 10% na procedury medyczne oferowane w PROFEMED

- Ubezpieczonemu przysługuje 10% rabatu na wszystkie świadczenia medyczne świadczone w placówkach PROFEMED.
- Rabat naliczany jest od cennika dostępnego w ww. placówce.
- Rabatów nie sumuje się.

## II. ŚWIADCZENIA SZPITALNE

### A. OPIEKA ORTOPEDYCZNA

#### §1 Hospitalizacja

Hospitalizacja spowodowana Niezależnym Wypadkiem (ze skierowaniem na zabieg lub operację, będącymi konsekwencją urazu, który miał miejsce w okresie ochrony ubezpieczeniowej Opieka Ortopedyczna i realizowanych w okresie do 30 dni od jego wystąpienia). W zakres wchodzi:

- Ortopedia
  - obejmuje zabiegi operacyjne ortopedyczne, ortopedyczne materiały zespajające;
  - nie obejmuje:
    - endoprotez
    - wydłużania kończyn;
    - zabiegów osseointegracji;
    - operacji kręgosłupa.

#### §2 Opieka medyczna przed Hospitalizacją

- Zakresem objęte są świadczenia diagnostyki obrazowej, laboratoryjnej i konsultacji specjalistycznych niezbędne do przygotowania do Hospitalizacji. Zakres wszystkich badań oraz konsultacji określimy w trakcie przygotowania Ubezpieczonego do Hospitalizacji, po zaakceptowaniu wniosku o realizację Świadczenia. Nie zrealizujemy badań oraz konsultacji w zakresie opieki medycznej przed Hospitalizacją zleconych przez inną placówkę medyczną niż wskazana przez nas. Opieka medyczna przed Hospitalizacją, jest niezbędna do:
  - określenia konieczności Hospitalizacji, jej typu, metody i zakresu zabiegu;
  - zakwalifikowania Ubezpieczonego do Hospitalizacji;
  - określenia terminu przeprowadzenia operacji, zabiegu;
  - opracowania planu leczenia.
- Opieka medyczna przed Hospitalizacją nie jest tym samym co:
  - postawienie diagnozy;
  - monitorowanie leczenia;
  - poradnictwo ogólnomedyczne;
  - wydanie drugiej opinii medycznej.
- Zakres nie obejmuje prowadzenia ciąży.

### §3 Opieka medyczna po Hospitalizacji

1. Opieka po Hospitalizacji obejmuje 3 wizyty kontrolne we wskazanej przez nas placówce medycznej. Służą one monitorowaniu efektów przeprowadzonego zabiegu i procesu powrotu do zdrowia realizowane w okresie do 30 dni od wypisu ze Szpitala.
2. Zapewniamy opiekę także w przypadku nagłego pogorszenia się stanu zdrowia Ubezpieczonego, po udzielonej Usłudze Szpitalnej. W takim przypadku, zakres opieki dostosowany jest do sytuacji i zapotrzebowania medycznego i ma na celu poprawę lub przywrócenie prawidłowego stanu zdrowia Ubezpieczonego. Zakres Świadczenia określa wskazany przez nas Lekarz.
3. Opiekę medyczną po Hospitalizacji zapewniamy wyłącznie w odniesieniu do Usługi szpitalnej przeprowadzonego w ramach Umowy ubezpieczenia.

### §4 Rehabilitacja

1. Rehabilitacja po Hospitalizacji obejmuje niezbędne zabiegi z zakresu fizykoterapii i kinezyterapii wg zaleceń personelu lekarskiego lub fizjoterapeutycznego po zabiegach ortopedycznych, rozpoczynające się w okresie do 2 tygodni od daty zabiegu ortopedycznego i trwające przez okres do 6 tygodni od momentu rozpoczęcia.
2. Szczegółowy zakres rehabilitacji określimy przed końcem Hospitalizacji. Nie zrealizujemy rehabilitacji zleconej przez inną placówkę medyczną niż wskazana przez nas.
3. Nasza odpowiedzialność w zakresie rehabilitacji nie obejmuje:
  - 1) zabiegów rehabilitacyjnych wynikających ze wskazań innych niż następstwa zabiegu operacyjnego zrealizowanego w ramach ochrony ubezpieczeniowej;
  - 2) terapii złamań za pomocą stymulatorów zrostu kostnego wykorzystujących oddziaływania fizyczne (np. falę ultradźwiękową).
4. Rehabilitację zapewniamy wyłącznie w odniesieniu do Usług szpitalnych przeprowadzonego w ramach Umowy ubezpieczenia.

### §5 Transport medyczny

1. Obejmuje transport kołowy:
  - 1) z miejsca pobytu Ubezpieczonego do Szpitala, wynikający z potwierdzonych przez nas wskazań medycznych (niemożność samodzielnego poruszania się z przyczyn medycznych, konieczność ciągłej opieki i nadzoru medycznego);
  - 2) transport międzyszpitalny w przypadku, gdy zlecimy transport medyczny do innej jednostki w ramach kontynuacji leczenia objętego zakresem ubezpieczenia, a także do innego najbliższego Szpitala w ramach kontynuacji leczenia w sytuacji, gdy dalsza diagnostyka i leczenie wykracza poza zakres naszej odpowiedzialności;
  - 3) transport ze Szpitala do miejsca pobytu Ubezpieczonego, wynikający z potwierdzonych przez nas wskazań medycznych;
2. Transport medyczny zapewniamy wyłącznie w odniesieniu do Usług szpitalnych wynikających z zakresu Umowy ubezpieczenia.

## B. KOORDYNACJA OPIEKI SZPITALNEJ

Zakres świadczeń, które oferujemy w ramach Koordynacji Opieki Szpitalnej obejmuje:

- 1) przyjęcie od Ubezpieczonego wniosku o realizację Usługi szpitalnej oraz bieżący kontakt z Ubezpieczonym w trakcie weryfikacji wniosku, a także w trakcie trwania Umowy.
- 2) koordynację opieki nad Ubezpieczonym przed Hospitalizacją:

- a) weryfikację uprawnień do Świadczenia, w tym uzyskanie decyzji Ubezpieczyciela w związku ze złożonym wnioskiem;
  - b) przedstawienie propozycji Hospitalizacji – przedstawienie do wyboru dostępnych Szpitali i Lekarzy, a także położnej, w przypadku Ubezpieczonej planującej poród;
  - c) umówienie pobytu i zgodnie z wyborem Ubezpieczonego;
  - d) pomoc w umówieniu na badania i konsultacje kwalifikujące do Hospitalizacji;
  - e) monitorowanie realizacji przez Ubezpieczonego badań i konsultacji;
  - f) przypomnienie Ubezpieczonemu o terminie przyjęcia do Szpitala i wymaganych dokumentach, a także potwierdzenie obecności Ubezpieczonego w Szpitalu;
  - g) koordynację obiegu dokumentów medycznych między Ubezpieczonym a Szpitalem;
  - h) przekazanie informacji dotyczących pobytu w Szpitalu.
- 3) koordynację w trakcie Świadczenia Szpitalnego: przekazanie wszystkich dokumentów niezbędnych do Świadczenia Ubezpieczonego;
- a) bieżący kontakt ze Szpitalem;
  - b) przekazywanie informacji o bieżącym statusie realizacji procedur medycznych osobie upoważnionej do otrzymywania informacji medycznych o Ubezpieczonym;
  - c) umówienie na wizytę kontrolną po pobycie w Szpitalu, a także przedstawienie planu opieki po Świadczeniu;
  - d) organizację Transportu Medycznego.
- 4) koordynację opieki po Hospitalizacji, zgodnie z zaleceniami Lekarza:
- a) umówienie zleconych Ubezpieczonemu badań lub rehabilitacji;
  - b) organizację Transportu Medycznego, jeżeli wynika on ze wskazań medycznych;
  - c) skompletowanie dokumentacji medycznej Ubezpieczonego.

### III. ŚWIADCZENIE DRUGA OPINIA MEDYCZNA

1. Usługa organizowana we współpracy z WorldCare International Inc. z siedzibą w Bostonie (Massachusetts; USA), która umożliwi Ubezpieczonemu skonsultowanie postawionej na terenie Rzeczypospolitej Polskiej diagnozy i planu leczenia z zespołami specjalistów współpracującymi z uznanymi na świecie akademickimi ośrodkami medycznymi w USA wchodzącymi w skład konsorcjum WorldCare Consortium, których lista dostępna jest na stronie internetowej <https://www.worldcare.com/worldcare-consortium-2/> i uzyskanie drugiej opinii medycznej bez konieczności opuszczania Polski.
2. Opinia zostaje wydana dla następujących schorzeń lub stanów chorobowych, w których postawiono rozpoznanie, stwierdzono uszkodzenie ciała lub stwierdzono konieczność przeprowadzenia leczenia operacyjnego lub wykonania zabiegu:
 

<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> Nowotwory</li> <li><input type="radio"/> Zawał serca</li> <li><input type="radio"/> Choroba wieńcowa wymagająca operacji</li> <li><input type="radio"/> Śpiączka</li> <li><input type="radio"/> Udar mózgu</li> <li><input type="radio"/> Stwardnienie rozsiane</li> <li><input type="radio"/> Paraliż, Porażenie, Niedowład</li> <li><input type="radio"/> Przewłękła obturacyjna choroba płuc</li> <li><input type="radio"/> Rozedma płuc</li> <li><input type="radio"/> Choroba zapalna jelit</li> <li><input type="radio"/> Przewłękła choroba wątroby</li> <li><input type="radio"/> Niewydolność nerek</li> <li><input type="radio"/> Przewłękłe dolegliwości bólowe miednicy</li> <li><input type="radio"/> Cukrzyca</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> Choroba zakrzepowo - zatorowa</li> <li><input type="radio"/> Amputacje</li> <li><input type="radio"/> Reumatoidalne zapalenie stawów</li> <li><input type="radio"/> Poważne oparzenia</li> <li><input type="radio"/> Nagła utrata wzroku z powodu choroby</li> <li><input type="radio"/> Przeszczep dużych narządów</li> <li><input type="radio"/> Choroba neurodegeneracyjna / choroba Alzheimera</li> <li><input type="radio"/> Utrata słuchu</li> <li><input type="radio"/> Operacja wymiany protezy biodrowej i kolanowej</li> <li><input type="radio"/> Utrata mowy</li> <li><input type="radio"/> Poważne urazy</li> <li><input type="radio"/> Choroba Parkinsona</li> </ul>
---	---

3. Każde zgłoszenie objęte ww. zakresem jest kompleksowo analizowane w czołowych ośrodkach medycznych w USA. Zespół specjalistów, na podstawie nadesłanej dokumentacji medycznej, wyników badań obrazowych i histopatologicznych, dokonuje weryfikacji diagnozy i planu leczenia zaproponowanego przez lekarza prowadzącego Ubezpieczonego, a następnie przedstawia szczegółowy raport, który może potwierdzić wcześniejszą diagnozę i sposób leczenia lub zalecić ich zmianę.
4. Raport (Druga Opinia Medyczna) zawiera:
  - 1) opis przypadku,
  - 2) diagnozę,
  - 3) zalecenia dotyczące dalszego leczenia,
  - 4) listę pytań do omówienia przez Ubezpieczonego ze swoim lekarzem,
  - 5) informacje dotyczące specjalisty i instytucji wydającej Drugą Opinię Medyczną – tłumaczone na język polski oraz dane o najnowszych badaniach naukowych i materiały edukacyjne dotyczące przypadku.
5. W ramach usługi Ubezpieczony w terminie 30 dni od otrzymania Drugiej Opinii Medycznej może zadać także dodatkowe pytania dotyczące danego schorzenia, na które uzyska odpowiedź drogą elektroniczną. W razie potrzeby, w celu skonsultowania przypadku Ubezpieczonego, możliwe jest odbycie konferencji audio między lekarzem prowadzącym a specjalistą wydającym drugą opinię.
6. W celu uzyskania Drugiej Opinii Medycznej Ubezpieczony powinien skontaktować się z WorldCare w Polsce pod numerem telefonu: +48 (22) 221 06 41.
7. Świadczenie Druga Opinia Medyczna przysługuje Ubezpieczonemu nie wcześniej niż po upływie 90 dni licząc od pierwszego dnia Okresu ochrony.