

Pakiet ECONOMY

zapewnia podstawową opiekę medyczną oraz kompleksową opiekę specjalistyczną wraz z pełnym zapleczem diagnostycznym.

Zakres opieki medycznej	
Całodobowa rezerwacja usług	✓
Dostęp do Placówek własnych LUXMED	✓
Dostęp do sieci Placówek współpracujących	✓
Nielimitowany dostęp do lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej	✓
Nielimitowany dostęp do lekarzy specjalistów	✓
Nielimitowany dostęp do lekarzy profesorów	
Konsultacje specjalistów: psychiatra, psycholog, seksuolog, logopeda z limitem łącznym 3 konsultacji w okresie 12 miesięcy	✓
Konsultacje dietetyka z limitem 3 wizyt w okresie 12 miesięcy	
Zabiegi pielęgniarские	✓
Zabiegi lekarskie ambulatoryjne	✓
Szeroki zakres badań diagnostycznych: <ul style="list-style-type: none"> • badania laboratoryjne • badania rentgenowskie • badania ultrasonograficzne • badania endoskopowe • badania rezonansem magnetycznym i tomografem komputerowym • badania elektrokardiograficzne i inne badania diagnostyczne 	✓
Stomatologia: bezpłatny przegląd stomatologiczny raz na 12 miesięcy rabat 50% na usługi z zakresu stomatologii zachowawczej oraz profilaktyki stomatologicznej, przysługuje po okazaniu zaświadczenia o sanacji jamy ustnej	✓
Testy alergiczne	✓
Prowadzenie ciąży	✓
Badania profilaktyczne w ramach profilaktycznego przeglądu stanu zdrowia	✓
Usługi z zakresu fizjoterapii	✓
Zabiegi chirurgiczne z rabatem 15%	✓

Dodatkowy zakres innowacyjnych rozwiązań:

e Rezerwacja – rozwiązanie, dzięki któremu Pacjenci mogą zarezerwować wizytę u wybranego lekarza dla siebie i swojego dziecka, a w razie konieczności odwołać umówione wcześniej konsultacje.

Aplikacja mobilna – bezpłatna aplikacja mobilna LUXMED dla urządzeń iPhone i iPad oraz innych z systemem Android dostępna do pobrania w AppStore i sklepie Play.

e Konto pacjenta – miejsce, z którego Pacjenci mogą rezerwować i odwotywać wizyty, przeglądać swoje skierowania, wyniki badań.

Telefoniczna rezerwacja terminów wizyt i badań – dzięki infolinii Pacjenci mogą w szybki i dogodny sposób zarezerwować wizyty, a także uzyskać informacje o poradniach i usługach diagnostycznych.

SMS-owe przypomnienie o terminach badań i konsultacji – rozwiązanie, dzięki któremu Pacjenci mogą umówić się na wizytę z dużym wyprzedzeniem bez obawy o to, że o tej wizycie zapomną.

Zintegrowany system IT – dzięki zintegrowanemu systemowi informatycznemu lekarze we wszystkich placówkach LUXMED mają elektroniczny dostęp do historii medycznej Pacjenta, zdjęć RTG z radiologii cyfrowej, wyników z badań laboratoryjnych i pozostałej diagnostyki. Nowy system obejmuje także skany medycznej dokumentacji zewnętrznej, kalendarze wizyt, rejestrację, skierowania, opis medyczny czy wystawianie recept;

Szczegółowe definicje usług

Konsultacje specjalistów

Usługa obejmuje nielimitowane wizyty w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUXMED, w sytuacjach: chorobowych oraz pomocy w nagłych zachorowaniach.

Usługa zawiera: wywiad, poradę Lekarza wraz z czynnościami podstawowymi niezbędnymi do postawienia diagnozy, podjęcia decyzji terapeutycznej oraz monitorowania leczenia i dotyczy konsultacji w następującym zakresie:

- ✓ interny
- ✓ pediatrii
- ✓ Lekarza medycyny rodzinnej

Usługa obejmuje nielimitowany dostęp do konsultacji Lekarzy w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUXMED, w sytuacjach chorobowych, pomocy w nagłych zachorowaniach oraz poradnictwa ogólnomedycznego. Konsultacje specjalistyczne realizowane są bez konieczności posiadania skierowania i obejmują: wywiad, poradę lekarza specjalisty wraz z czynnościami podstawowymi niezbędnymi do postawienia diagnozy, podjęcia właściwej decyzji terapeutycznej oraz monitorowania leczenia.

- ✓ alergologii
- ✓ chirurgii ogólnej
- ✓ dermatologii
- ✓ endokrynologii
- ✓ gastroenterologii
- ✓ ginekologii
- ✓ hematologii
- ✓ kardiologii
- ✓ laryngologii
- ✓ foniatrii
- ✓ nefrologii
- ✓ neurologii
- ✓ okulistyki
- ✓ onkologii
- ✓ ortopedii
- ✓ pulmonologii
- ✓ reumatologii
- ✓ urologii
- ✓ chirurgii naczyniowej
- ✓ hepatologii
- ✓ rehabilitacji medycznej

Konsultacje specjalistów: psychiatra, psycholog, logopeda

Usługa umożliwia Pacjentowi skorzystanie bez skierowania ogółem łącznie z 3 konsultacji w 12-miesięcznym okresie obowiązywania umowy w ambulatoryjnych

Placówkach medycznych wskazanych przez LUXMED, w zakresie:

- ✓ psychiatrii
- ✓ psychologii
- ✓ logopedy

Uwaga:

Usługa obejmuje: wywiad, poradę specjalisty wraz z czynnościami podstawowymi niezbędnymi do postawienia diagnozy, podjęcia właściwej decyzji terapeutycznej oraz monitorowania leczenia. Usługa nie obejmuje prowadzenia terapii.

Zabiegi pielęgniarskie

Usługi obejmujące pomiary podstawowe, drobne zabiegi w tym diagnostyczne, zgodnie z kompetencjami wykonywane przez pielęgniarkę lub położną samodzielnie lub na zlecenie Lekarza, w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUXMED. Zakres konsultacyjnych zabiegów ambulatoryjnych uzależniony jest od zakresu konsultacji Lekarza, do których Pacjent jest uprawniony w ramach zakresu usług, wieku Pacjenta i dostępności zabiegu w ambulatoryjnej Placówce medycznej wskazanej przez LUXMED.

Zabiegi pielęgniarские obejmują:

Zabiegi ambulatoryjne pielęgniarские:

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

Uwaga:

Materiały i środki medyczne takie, jak: opatrunki, bandaże, wenflon, strzykawki, waciki, plastry, igły, surowica – antytoksyna tężcowa, środki dezynfekujące, użyte do ww. zabiegów, są bezpłatne. Za pozostałe materiały i środki medyczne zużyte do ww. zabiegów od Pacjenta pobierana jest opłata.

Zabiegi lekarskie ambulatoryjne

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 ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUXMED.

Zakres konsultacyjnych zabiegów ambulatoryjnych uzależniony jest od zakresu konsultacji Lekarza, do których Pacjent jest uprawniony w ramach zakresu usług, wieku Pacjenta i dostępności zabiegu w wyznaczonej ambulatoryjnej Placówce medycznej wskazanej przez LUXMED.

Zabiegi ambulatoryjne obejmują:

Zabiegi ambulatoryjne ogólnolekarskie:

- ✓ Mierzenie RR / ciśnienia
- ✓ Pomiar wzrostu i wagi ciała
- ✓ Usunięcie kleszcza – niechirurgiczne

Zabiegi ambulatoryjne chirurgiczne:

- ✓ Szycie rany do 1,5 cm
- ✓ Usunięcie kleszcza – chirurgiczne
- ✓ Usunięcie kleszcza – niechirurgiczne
- ✓ Założenie / zmiana / usunięcie – opatrunek mały (niewymagający opracowania chirurgicznego)
- ✓ Usunięcie innego ciała obcego bez nacięcia
- ✓ Usunięcie szwów w gabinecie zabiegowym po zabiegach wykonywanych w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUXMED
- ✓ Usunięcie szwów po zabiegach wykonywanych poza Placówkami medycznymi wskazanymi przez LUXMED – kwalifikacja przypadku po ocenie Lekarza LUXMED (nie wykonujemy zdejmowania szwów po porodzie)
- ✓ Szycie rany do 3 cm (w nagłych przypadkach wymagających niezwłocznej pomocy)

Zabiegi ambulatoryjne laryngologiczne:

- ✓ Badanie trąbek słuchowych,
- ✓ przedmuchiwanie
- ✓ Płukanie ucha
- ✓ Usunięcie ciała obcego z nosa / ucha
- ✓ Proste opatrunki laryngologiczne
- ✓ Usunięcie tamponady nosa
- ✓ Zaopatrzenie krwotoku z nosa – dwie strony
- ✓ Zaopatrzenie krwotoku z nosa – jedna strona
- ✓ Usunięcie szwów w gabinecie zabiegowym po zabiegach laryngologicznych wykonywanych w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUXMED
- ✓ Usunięcie szwów po zabiegach laryngologicznych wykonywanych poza Placówkami medycznymi wskazanymi przez LUXMED – kwalifikacja przypadku po ocenie Lekarza LUXMED
- ✓ Donosowe podanie leku obkurczającego śluzówki nosa w sytuacji doraźnej
- ✓ Płukanie zatok

Zabiegi ambulatoryjne okulistyczne:

- ✓ Badanie dna oka
- ✓ Dobór szkieł i soczewek korekcyjnych
- ✓ Gonioskopia (ocena kąta przesączania)
- ✓ Usunięcie ciała obcego z oka
- ✓ Badanie ostrości widzenia
- ✓ Badanie autorefraktometrem
- ✓ Podanie leku do worka spojówkowego
- ✓ Pomiar ciśnienia śródgałkowego
- ✓ Badanie widzenia przestrzennego
- ✓ Płukanie kanalików łzowych

Zabiegi ambulatoryjne ortopedyczne:

- ✓ Dopasowanie drobnego sprzętu ortopedycznego – małe stawy
- ✓ Nastawienie zwichnięcia lub złamania
- ✓ Przygotowanie gips tradycyjny – opaska
- ✓ Wykonanie iniekcji odstawowej i okołostawowej
- ✓ Punkcja dostawowa – pobranie materiału do badań
- ✓ Założenie gipsu
- ✓ Zdjęcie gipsu – kończyna dolna
- ✓ Zdjęcie gipsu – kończyna górna
- ✓ Blokada dostawowa i okołostawowa
- ✓ Założenie / zmiana / usunięcie – opatrunek mały
- ✓ Dopasowanie drobnego sprzętu ortopedycznego – duże stawy
- ✓ Założenie gipsu tradycyjnego typu gorset

Zabiegi ambulatoryjne dermatologiczne (nie obejmują zmian usuwanych ze wskazań estetycznych, plastycznych):

- ✓ Dermatoskopia
- ✓ Zabieg dermatologiczny metodą elektroterapii 1 do 5 zmian
- ✓ Zabieg dermatologiczny metodą elektroterapii od 7 zmian

Zabiegi ambulatoryjne ginekologiczne:

- ✓ Pobranie cytologii z szyjki macicy
- ✓ Usunięcie wewnątrzmacicznej wkładki antykoncepcyjnej
- ✓ Zabiegi w obrębie szyjki macicy i sromu metodą kriokoagulacji

Znieczulenia:

- ✓ Znieczulenie miejscowe: nasiąkowe lub powierzchniowe
- ✓ Znieczulenie miejscowe (powierzchniowe) do endoskopii

Biopsje wraz z standardowym badaniem histopatologicznym na podstawie skierowania – materiał z biopsji cienkoigłowej:

- ✓ Biopsja cienkoigłowa skóry / tkanki podskórnej
- ✓ Biopsja cienkoigłowa sutka
- ✓ Biopsja cienkoigłowa tarczycy
- ✓ Biopsja cienkoigłowa węzłów chłonnych

Uwaga:

Materiały i środki medyczne takie, jak: gips tradycyjny, opatrunki, bandaż, venflon, strzykawki, waciki, plastry, igły, surowica – antytoksyna tężcowa, środki dezynfekujące, szwy i nici chirurgiczne, użyte do ww. zabiegów, są bezpłatne. Za pozostałe materiały i środki medyczne zużyte do ww. zabiegów, od Pacjenta pobierana jest opłata.

Diagnostyka laboratoryjna i obrazowa

Usługa obejmuje niżej wymienione badania diagnostyki laboratoryjnej, obrazowej i czynnościowej, wykonywane w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUXMED. Liczba realizowanych badań nie jest limitowana. **Wszystkie badania diagnostyczne dostępne w ramach usługi wykonywane są na podstawie skierowania.**

Diagnostyka laboratoryjna na podstawie skierowania:

Badania hematologiczne i koagulologiczne wraz z pobraniem materiału (krew) do badania:

- ✓ Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny
- ✓ OB / ESR
- ✓ Rozmaz ręczny krwi
- ✓ Płytki krwi manualnie
- ✓ INR / Czas protrombinowy
- ✓ Czas trombinowy – TT
- ✓ D – Dimery
- ✓ APTT
- ✓ Fibrynogen

Badania biochemiczne i hormonalne oraz markery nowotworowe wraz z pobraniem materiału (krew) do badania:

- ✓ CRP ilościowo
- ✓ Transaminaza GPT / ALT
- ✓ Transaminaza GOT / AST
- ✓ Amylaza
- ✓ Albuminy
- ✓ Białko całkowite
- ✓ Białko PAPP – a
- ✓ Bilirubina całkowita
- ✓ Bilirubina bezpośrednia
- ✓ Chlorki / Cl
- ✓ Cholesterol
- ✓ HDL Cholesterol
- ✓ LDL Cholesterol
- ✓ LDL Cholesterol oznaczany bezpośrednio
- ✓ CK (kinaza kreatynowa)
- ✓ LDH – dehydrogen. mlecz.
- ✓ Fosfataza zasadowa /
- ✓ Fosfataza kwaśna
- ✓ Fosfor / P
- ✓ GGTP
- ✓ Test obciążenia glukozą (4 pkt, 75 g, 0, 1, 2, 3h)
- ✓ Glukoza 120' po jedzeniu
- ✓ Glukoza 60' po jedzeniu
- ✓ Glukoza test obciążenia 50 g glukozy po 1 godzinie
- ✓ Glukoza test obciążenia 50 g glukozy po 2 godzinach
- ✓ Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 4 godzinach
- ✓ Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 5 godzinach
- ✓ Kreatynina
- ✓ Kwas moczowy
- ✓ Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG)
- ✓ Magnez / Mg
- ✓ Mocznik / Azot Mocznikowy / BUN
- ✓ Potas / K
- ✓ Proteinogram
- ✓ Sód / Na
- ✓ Trójglicerydy
- ✓ Wapń / Ca
- ✓ Żelazo / Fe
- ✓ Immunoglobulin IgE (IgE całkowite)
- ✓ Kwas foliowy
- ✓ Witamina B12

- ✓ Całkowita zdolność wiązania żelaza /TIBC – zastępuje Saturację Fe
- ✓ 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)
- ✓ Żelazo / Fe 60 min po obciążeniu (krzywa wchłaniania)
- ✓ Ferrytyna
- ✓ Ceruloplazmina
- ✓ Transferyna
- ✓ Tyreoglobulina
- ✓ Apolipoproteina A1
- ✓ Lipaza
- ✓ Kortyzol po południu
- ✓ Kortyzol rano
- ✓ Prolaktyna 120' po obciążeniu MCP 1 tabl.
- ✓ Prolaktyna 30' po obciążeniu MCP 1 tabl.
- ✓ Prolaktyna 60' po obciążeniu MCP 1 tabl.
- ✓ Prolaktyna
- ✓ TSH / hTSH
- ✓ Estradiol
- ✓ FSH
- ✓ T3 Wolne
- ✓ T4 Wolne
- ✓ Total Beta-hCG
- ✓ LH
- ✓ Progesteron
- ✓ Testosteron
- ✓ AFP – alfa-fetoproteina
- ✓ PSA – wolna frakcja
- ✓ CEA – antygen carcinoembrionalny
- ✓ CA 125

Badania serologiczne i diagnostyka infekcji wraz z pobraniem materiału (krew) do badania:

- ✓ Serologia kiły podstawowa (VDRL lub USR lub anty TP) dawniej WR
- ✓ ASO ilościowo
- ✓ ASO jakościowo
- ✓ RF – CZYNNIK REUMATOIDALNY – ilościowo
- ✓ Odczyn Waaler-Rose
- ✓ Grupa krwi AB0, Rh, p / ciała przegładowe
- ✓ HBs Ag / antygen
- ✓ HBs Ab / przeciwciała
- ✓ HCV Ab / przeciwciała
- ✓ Helicobacter Pylori IgG ilościowo
- ✓ HIV
- ✓ Różyczka IgG
- ✓ Różyczka IgM
- ✓ Toksoplazmoza IgG
- ✓ Toksoplazmoza IgM

Badania moczu wraz z pobraniem materiału (mocz) do badania:

- ✓ Mocz – badanie ogólne
- ✓ Białko w moczu
- ✓ Białko całkowite / DZM
- ✓ Fosfor w moczu
- ✓ Fosfor w moczu / DZM
- ✓ Kreatynina w moczu
- ✓ Kreatynina w moczu / DZM
- ✓ Kwas moczowy w moczu / DZM
- ✓ Kwas moczowy w moczu
- ✓ Magnez / Mg w moczu
- ✓ Magnez / Mg w moczu DZM
- ✓ Mocznik / Azot Mocznikowy / BUN / w moczu DZM
- ✓ Mocznik / Azot Mocznikowy / BUN w moczu

- ✓ Sód / Na w moczu
- ✓ Sód / Na w moczu / DZM
- ✓ Wapń w moczu
- ✓ Wapń w moczu / DZM
- ✓ Kwas delta – aminolewulinowy (ALA)
- ✓ Kwas delta – aminolewulinowy (ALA) w DZM
- ✓ Potas / K w moczu
- ✓ Potas / K w moczu / DZM
- ✓ Kortyzol w DZM

Badania bakteriologiczne wraz z pobraniem wymazu do badania (usługa nie obejmuje badań wykonywanych technikami biologii molekularnej):

- ✓ Posiew moczu
- ✓ Kał posiew ogólny
- ✓ Wymaz z gardła – posiew tlenowy
- ✓ Wymaz z jamy ustnej – posiew tlenowy
- ✓ Wymaz z migdałka
- ✓ Wymaz z migdałka – posiew tlenowy
- ✓ Wymaz z ucha – posiew beztlenowy
- ✓ Wymaz z ucha – posiew tlenowy
- ✓ Wymaz z oka – posiew tlenowy
- ✓ Wymaz z nosa
- ✓ Wymaz z nosa – posiew tlenowy
- ✓ Wymaz z nosogardła – posiew beztlenowy
- ✓ Wymaz z nosogardła – posiew tlenowy
- ✓ Wymaz z odbytu posiew w kierunku pać. hem. z gr. B (GBS)
- ✓ Wymaz z pochwy – posiew beztlenowy
- ✓ Wymaz z pochwy – posiew tlenowy
- ✓ Wymaz z pochwy w kierunku GBS
- ✓ Posiew w kierunku GC (GNC) wymaz z pochwy
- ✓ Wymaz z rany
- ✓ Wymaz z rany – posiew beztlenowy
- ✓ Kał posiew w kierunku SS
- ✓ Czystość pochwy (biocenoza pochwy)
- ✓ Posiew nasienia tlenowy
- ✓ Posiew płwociny
- ✓ Wymaz z kanału szyjki macicy
- ✓ Wymaz z kanału szyjki macicy – posiew beztlenowy
- ✓ Posiew w kierunku GC (GNC) wymaz z kanału szyjki macicy
- ✓ Kał posiew w kier. E. Coli patogenne u dzieci do lat 2
- ✓ Kał posiew w kierunku Yersinia enterocolitica
- ✓ Wymaz z cewki moczowej
- ✓ Wymaz z cewki moczowej – posiew beztlenowy
- ✓ Antybiogram do posiewu z wymazu gardła, oka, nosa i płwociny
- ✓ Antybiogram do posiewu (materiał różny)

Badania kału wraz z pobraniem materiału do badania:

- ✓ Kał badanie ogólne
- ✓ Kał na pasożyty 1 próba
- ✓ Krew utajona w kale / F.O.B.
- ✓ Kał na Lamblie ELISA

Badania cytologiczne wraz z pobraniem materiału do badania:

- ✓ Standardowa cytologia szyjki macicy

Badania mykologiczne wraz z pobraniem wymazu do badania (usługa nie obejmuje badań wykonywanych technikami biologii molekularnej):

(Badanie mykologiczne, Posiew mykologiczny)
Badanie mykologiczne – posiew w kierunku grzybów paznokciec nogi

- ✓ 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 – posiew w kierunku grzybów drożdż.
- ✓ Wymaz z kanału szyjki macicy – posiew w kierunku grzybów drożdż.
- ✓ Wymaz z migdałka – 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 rany – posiew w kierunku grzybów drożdż.
- ✓ Wymaz z ucha – posiew w kierunku grzybów drożdż.
- ✓ Wymaz z jamy ustnej – posiew w kierunku grzybów drożdż.

Badania toksykologiczne wraz z pobraniem materiału (krew do badania):

- ✓ Digoksyna
- ✓ Ołów

Szybkie testy paskowe wraz z pobraniem materiału (krew) do badania:

- ✓ Glukoza – test paskowy
- ✓ Cholesterol badanie paskowe

Diagnostyka obrazowa na podstawie skierowania:**Badania elektrokardiograficzne na podstawie skierowania:**

- ✓ Badanie EKG – spoczynkowe

Badania rentgenowskie wykonywane na podstawie skierowania od lekarza (wynik badania na nośniku zgodnym z przyjętym standardem w danej Placówce medycznej):

- ✓ RTG czaszki oczodoły
- ✓ RTG oczodołów + boczne (2 projekcje)
- ✓ 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 czaszki kanały nerwów czaszkowych
- ✓ RTG twarzoczaszki
- ✓ RTG jamy brzusznej inne
- ✓ RTG jamy brzusznej na leżąco
- ✓ RTG jamy brzusznej na stojąco
- ✓ RTG klatki piersiowej
- ✓ RTG klatki piersiowej – RTG tomograf
- ✓ RTG klatki piersiowej + bok
- ✓ RTG klatki piersiowej bok z barytem
- ✓ RTG klatki piersiowej inne
- ✓ RTG klatki piersiowej PA + bok z barytem
- ✓ RTG klatki piersiowej tarczycy, tchawicy
- ✓ RTG kości krzyżowej i guzicznej
- ✓ RTG nosa boczne
- ✓ RTG podudzia (goleni) AP + bok
- ✓ RTG podudzia (goleni) AP + bok obu

- ✓ RTG uda + podudzia
- ✓ RTG kości udowej AP + bok lewej
- ✓ RTG kości udowej AP + bok prawej
- ✓ RTG barku / ramienia – osiowe
- ✓ RTG barku / ramienia – osiowe obu
- ✓ RTG barku / ramienia AP + bok
- ✓ RTG barku / ramienia AP + bok obu – zdjęcie porównawcze
- ✓ RTG barku / ramienia AP
- ✓ RTG barku / ramienia AP obu – zdjęcie porównawcze
- ✓ RTG przedramienia AP + bok
- ✓ RTG przedramienia obu przedramion AP+ bok
- ✓ RTG łokcia / przedramienia AP + bok
- ✓ RTG łokcia / przedramienia obu AP + bok
- ✓ RTG kości skroniowych transorbitalne
- ✓ RTG kości skroniowych wg Schullera /Stevensa
- ✓ RTG piramid kości skroniowej transorbitalne
- ✓ RTG ręki bok
- ✓ RTG ręki PA
- ✓ RTG ręki PA obu
- ✓ RTG palec / palce PA + bok / skos
- ✓ RTG palec / palce PA + bok / skos obu rąk
- ✓ RTG kości łódeczkowatej
- ✓ RTG stopy AP + bok / skos
- ✓ RTG stopy AP + bok / skos obu
- ✓ RTG stóp AP (porównawczo)
- ✓ RTG kości śródstopia
- ✓ RTG palca / palców stopy AP + bok /skos
- ✓ RTG pięty + osiowe
- ✓ RTG pięty boczne
- ✓ RTG kręgosłupa lędźwiowego AP + bok
- ✓ RTG kręgosłupa lędźwiowego AP + bok+ skos
- ✓ RTG kręgosłupa lędźwiowego bok
- ✓ RTG kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego skosy
- ✓ RTG kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego AP + bok
- ✓ RTG czynnościowe kręgosłupa lędźwiowego
- ✓ 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 czynnościowe kręgosłupa szyjnego
- ✓ RTG kręgosłupa szyjnego, piersiowego i lędźwiowego
- ✓ RTG kręgosłupa w pozycji stojącej
- ✓ RTG kręgosłupa AP na stojąco (skolioza)
- ✓ RTG kręgosłupa AP na stojąco + bok (skolioza)
- ✓ RTG łopatk
- ✓ RTG miednicy i stawów biodrowych
- ✓ RTG mostka AP
- ✓ RTG mostka / boczne klatki piersiowej
- ✓ RTG żuchwy
- ✓ RTG zatok przynosowych
- ✓ RTG żeber (1 strona) w 2 skosach
- ✓ RTG nadgarstka boczne
- ✓ RTG nadgarstka boczne – obu
- ✓ RTG nadgarstka PA + bok
- ✓ RTG nadgarstka PA + bok obu
- ✓ RTG ręki PA + skos
- ✓ RTG ręki PA + skos obu
- ✓ RTG nadgarstka / dłoni PA + bok / skos lewego
- ✓ RTG nadgarstka / dłoni PA + bok / skos prawego
- ✓ RTG obu nadgarstków / dłoni PA + bok / skos

- ✓ RTG nadgarstka / dłoni PA + bok / skos obu
- ✓ RTG rzepek osiowe obu
- ✓ RTG rzepek osiowe obu w 2 ustawieniach
- ✓ RTG rzepek 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 stawu kolanowego AP + bok
- ✓ RTG stawu kolanowego AP + bok obu
- ✓ RTG stawu kolanowego boczne
- ✓ RTG stawu łokciowego
- ✓ RTG stawu skokowo-goleniowego AP +bok
- ✓ RTG stawu skokowo-goleniowego AP +bok obu
- ✓ RTG czynnościowe stawów skroniowo żuchwowych
- ✓ RTG nosogardła
- ✓ RTG barku (przez klatkę)
- ✓ RTG barku AP + osiowe
- ✓ RTG obojczyka

Badania ultrasonograficzne na podstawie skierowania:

- ✓ 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 moczny (jąder)
- ✓ USG ślinianek
- ✓ 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 stawów biodrowych
- ✓ USG stawów biodrowych + konsultacja ortopedyczna stawów biodrowych (do 1 roku życia)
- ✓ USG stawu kolanowego
- ✓ USG tkanki podskórnej (tłuszczaki, włókniaki etc.)
- ✓ USG krwiaka pourazowego mięśni
- ✓ USG węzłów chłonnych
- ✓ USG układu moczowego
- ✓ USG przeciemięśniowe
- ✓ Echokardiografia – USG serca

Badania endoskopowe wraz z pobraniem wycinków endoskopowych wykonywane na podstawie skierowania od lekarza:

- ✓ Anoskopia
- ✓ Gastroskopia (z testem ureazowym)
- ✓ Rektoskopia
- ✓ Sigmoidoskopia
- ✓ Kolonoskopia

Rezonans magnetyczny wraz ze standardowymi środkami kontrastowymi wykonywany na podstawie skierowania od lekarza:

- ✓ MR – Rezonans magnetyczny niskopoolowy głowy
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopoolowy głowy
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopoolowy twarzoczaszki
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopoolowy jamy brzusznej

- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy miednicy mniejszej
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy jamy brzusznej i miednicy mniejszej
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy klatki piersiowej
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny niskopłowy kręgosłupa lędźwiowego
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy kręgosłupa lędźwiowego
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny niskopłowy kręgosłupa piersiowego
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy kręgosłupa piersiowego
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny niskopłowy kręgosłupa szyjnego
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy kręgosłupa szyjnego
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny niskopłowy kręgosłupa krzyżowego
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy oczodołów
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy zatok
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny niskopłowy stawu barkowego
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy stawu barkowego
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny niskopłowy stawu łokciowego
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy stawu łokciowego
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny niskopłowy stawu kolanowego
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy stawu kolanowego
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny niskopłowy nadgarstka
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy nadgarstka
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny niskopłowy stawu skokowego
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy stawu skokowego
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny niskopłowy stawu biodrowego
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy stawu biodrowego
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy stawów krzyżowo- biodrowych
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny niskopłowy stopy
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy stopy
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny niskopłowy kończyny dolnej
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy podudzia
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy uda
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny niskopłowy kończyny górnej
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy przedramienia
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy ramienia
- ✓ MR – Rezonans magnetyczny wysokopłowy ręki

Tomografia komputerowa wraz ze standardowymi środkami kontrastowymi na podstawie skierowania od lekarza:

- ✓ TK – Tomografia komputerowa głowy
- ✓ TK – Tomografia komputerowa głowy (2 fazy)
- ✓ 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 klatki piersiowej (2 fazy)
- ✓ TK – Tomografia komputerowa klatki piersiowej (HRCT)
- ✓ TK – Tomografia komputerowa jamy brzusznej
- ✓ TK – Tomografia komputerowa jamy brzusznej (2 fazy)
- ✓ TK – Tomografia komputerowa jamy brzusznej Trójfazowa
- ✓ TK – Tomografia komputerowa miednicy mniejszej
- ✓ 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 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 ręki

Inne badania diagnostyczne wykonywane na podstawie skierowania od lekarza:

- ✓ Spirometria bez leku
- ✓ Audiometr standardowy
- ✓ Mammografia
- ✓ Mammografia – zdjęcie celowane
- ✓ Komputerowe pole widzenia
- ✓ EEG standardowe w czuwaniu

Uwaga:

W związku z rozwojem technologii nazwy lub metody wykonania poszczególnych badań diagnostycznych mogą ulegać zmianie. Jeżeli efektem zastosowania nowej metody, będzie rozszerzenie lub zmniejszenie ww. zakresu usług, to usługi wynikające ze zmiana zakresu, nie będą objęte pakietem. 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).

Stomatologia

Profilaktyka stomatologiczna

Zakres Profilaktyki Stomatologicznej obejmuje wykonanie w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUXMED:

Przeglądu stomatologicznego – jednorazową (1 raz w 12 miesięcznym okresie obowiązywania umowy) ocenę stanu uzębienia i higieny jamy ustnej przez Lekarza przyjmującego w zakresie stomatologii zachowawczej oraz **rabat w wysokości 50% po przedstawieniu oświadczenia o sanacji jamy ustnej** od cennika ww. placówkach na następujące usługi wraz z materiałami:

- ✓ Indywidualna fluoryzacja metodą kontaktową
- ✓ Fluoryzacja kontaktowa
- ✓ Zabezpieczenie profilaktyczne bruzd lakiem szczelinowym
- ✓ Lakierowanie zębów
- ✓ Usunięcie złogów naddziąsłowych / scaling
- ✓ Polerowanie zębów
- ✓ Usuwanie osadu – piaskowanie

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

Usługa obejmuje wykonanie w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUXMED, na skierowanie Lekarza z ww. placówek, następujących usług :

- ✓ RTG zęba
- ✓ Pantomogram (RTG)

Konsultacje specjalistyczne w Stomatologii

Usługa jest wykonywana w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUXMED . Konsultacje specjalistyczne w Stomatologii (obejmują: wywiad, poradę lekarza specjalisty, plan leczenia bez zabiegów) dotyczą następującego zakresu:

Konsultacje specjalistyczne w Stomatologii:

- ✓ zachowawczej
- ✓ periodontologii
- ✓ protetyki stomatologicznej
- ✓ ortodontcji
- ✓ chirurgii stomatologicznej
- ✓ implantologii

Znieczulenia w Stomatologii

Usługa jest wykonywana przez Lekarzy stomatologów w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUXMED i obejmuje **rabat 50% po przedstawieniu oświadczenia o sanacji jamy ustnej** od cennika ww. placówkach na następujące usługi wraz z materiałami:

Znieczulenia:

- ✓ Znieczulenie w stomatologii miejscowe powierzchniowe
- ✓ Znieczulenie w stomatologii miejscowe nasiękowe
- ✓ Znieczulenie w stomatologii przewodowe wewnętrzne
- ✓ Znieczulenie w stomatologii przewodowe zewnętrzne

Dodatkowe rabaty w Stomatologii:

Pacjentowi przysługuje w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUXMED **rabat w wysokości 20%** na usługi ortodontyczne, protetyczne oraz **10%** na usługi z zakresu implantologii stomatologicznej.

Uwaga:

Zakres usług nie obejmuje leczenia: ortodontycznego, protetycznego, periodontologicznego oraz implantów (poza rabatami). Leczenie kanałowe zęba bez użycia mikroskopu.

Stomatologia zachowawcza

Usługa jest wykonywana przez Lekarzy stomatologów w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUXMED i obejmuje **rabat 50% po przedstawieniu oświadczenia o sanacji jamy ustnej** od cennika ww. placówki na następujące usługi wraz materiałami:

- ✓ Amputacja mortalna miazgi zęba mlecznego
- ✓ Badanie flory kieszeni przyzębnych
- ✓ Badanie lekarskie stomatologiczne
- ✓ Badanie lekarskie stomatologiczne - kontrolne
- ✓ Bezpośrednie pokrycie miazgi
- ✓ Bezpośrednie pokrycie miazgi z użyciem materiału MTA
- ✓ Całkowite opracowanie i dezynfekcja kanału - za każdy kanał
- ✓ Całkowite opracowanie i odbudowa ubytku - na 1 powierzchni
- ✓ Całkowite opracowanie i odbudowa ubytku - na 2 powierzchniach
- ✓ Całkowite opracowanie i odbudowa ubytku - na 3 powierzchniach

- ✓ Czasowe wypełnienie 1 kanału
- ✓ Czasowe wypełnienie 2 kanałów
- ✓ Czasowe wypełnienie 3 kanałów
- ✓ Czasowe wypełnienie 4 kanałów
- ✓ Czasowe wypełnienie materiałem chemoutwardzalnym
- ✓ Częściowa ekstrakcja miazgi
- ✓ Dewitalizacja (zatrucie) miazgi zęba z zaopatrzeniem ubytku opatrunkiem
- ✓ Ekstrakcja zęba
- ✓ Ekstrakcja zęba mlecznego w znieczuleniu nasiękowym
- ✓ Ekstrakcja zęba mlecznego w znieczuleniu powierzchniowym
- ✓ Ekstirpacja martwej miazgi 1 kanału
- ✓ Ekstirpacja martwej miazgi 2 kanałów
- ✓ Ekstirpacja martwej miazgi 3 kanałów
- ✓ Ekstirpacja martwej miazgi 4 kanałów
- ✓ Ekstirpacja przyżyciowa miazgi 1 kanału
- ✓ Ekstirpacja przyżyciowa miazgi 2 kanałów
- ✓ Ekstirpacja przyżyciowa miazgi 3 kanałów
- ✓ Ekstirpacja przyżyciowa miazgi 4 kanałów
- ✓ Ekstirpacja przyżyciowa miazgi zęba z nieufornym korzeniem
- ✓ Ekstirpacja zdewitalizowanej miazgi 1 kanału
- ✓ Ekstirpacja zdewitalizowanej miazgi 2 kanałów
- ✓ Ekstirpacja zdewitalizowanej miazgi 3 kanałów

- ✓ Ekstirpcja zdewitalizowanej miazgi 4 kanałów
- ✓ Impregnacja zębiny - każdy ząb
- ✓ Indywidualna fluoryzacja metodą kontaktową
- ✓ Kiretaż zamknięty
- ✓ Konsultacja implantologiczna
- ✓ Konsultacja specjalistyczna z wpisem do dokumentacji (przegląd, instruktaż)
- ✓ Korekta zwarcia w zgryzie urazowym
- ✓ Lakierowanie 1 zęba
- ✓ Lakierowanie sześciu zębów
- ✓ Lakierowanie szyjek zębowych - Seal and Protrect - 1 ząb
- ✓ Lakierowanie uzębienia mieszanego
- ✓ Lakierowanie wszystkich zębów mlecznych
- ✓ Lakierowanie wszystkich zębów stałych
- ✓ Lakierowanie zębów stałych - 1 łuk
- ✓ Lakowanie 1 zęba
- ✓ Lakowanie zębów
- ✓ Lapisowanie zębów mlecznych w zakresie 1-4
- ✓ Lapisowanie zębów mlecznych w zakresie większym niż 4 zęby
- ✓ Leczenie biologiczne metodą pokrycia bezpośredniego
- ✓ Leczenie biologiczne metodą pokrycia pośredniego
- ✓ Leczenie biologiczne z zastosowaniem materiału MTA
- ✓ Leczenie nadwrażliwości wszystkich zębów
- ✓ Leczenie z zastosowaniem metalowego palucha
- ✓ Leczenie zmian na błonie śluzowej
- ✓ Mechaniczne i chemiczne opracowanie 1 kanału
- ✓ Mechaniczne i chemiczne opracowanie 2 kanałów
- ✓ Mechaniczne i chemiczne opracowanie 3 kanałów
- ✓ Mechaniczne i chemiczne opracowanie 4 kanałów
- ✓ Opatrunek chirurgiczny
- ✓ Opatrunek leczniczy w zębie mlecznym
- ✓ Opatrunek leczniczy w zębie stałym
- ✓ Opracowanie chirurgiczne przetoki zewnątrzustnej
- ✓ Opracowanie i odbudowa zniszczonego, złamanego kąta w zębach siecznych
- ✓ Opracowanie i przemycie 1 kanału
- ✓ Opracowanie i przemycie 2 kanałów
- ✓ Opracowanie i przemycie 3 kanałów
- ✓ Opracowanie i przemycie 4 kanałów
- ✓ Opracowanie wypełnienia założonego w innym gabinecie
- ✓ Ostateczne wypełnienie 1 kanału
- ✓ Ostateczne wypełnienie 2 kanałów
- ✓ Ostateczne wypełnienie 3 kanałów
- ✓ Ostateczne wypełnienie 4 kanałów
- ✓ Otwarcie komory miazgi
- ✓ Płukanie kieszonki dziąsłowej
- ✓ Porada stomatologiczna
- ✓ Postępowanie przy obnażeniu i skaleczeniu miazgi
- ✓ Pośrednie pokrycie miazgi
- ✓ Przegląd stomatologiczny

- ✓ Przemycie i wymiana sączka do jamy ropnia z założeniem opatrunku
- ✓ Rekonstrukcja korony zęba jednokanałowego
- ✓ Rekonstrukcja na włóknie szklanym korony zęba jednokanałowego
- ✓ Repozycja
- ✓ Rewizja zębodołu
- ✓ Scaling - 1 łuk
- ✓ Scaling 1/4
- ✓ Scaling całkowity
- ✓ Scaling/piaskowanie i lakierowanie za 1/2 łuku uzębienia Signal
- ✓ Szynowanie 3 zębów z użyciem materiału światłoutwardzalnego
- ✓ Trepanacja martwego zęba
- ✓ Udrożnienie 1 kanału w zębie leczonym wcześniej kanałowo
- ✓ Udrożnienie 2 kanałów w zębie leczonym wcześniej kanałowo
- ✓ Udrożnienie 3 kanałów w zębie leczonym wcześniej kanałowo
- ✓ Udrożnienie 4 kanałów w zębie leczonym wcześniej kanałowo
- ✓ Unieruchomienie 2 zębów szyną Libben
- ✓ Usunięcie zęba jednokorzeniowego
- ✓ Usunięcie zęba poprzez dłutowanie wewnątrz zębodołowe
- ✓ Uszczelnienie 1 kanału gutaperką
- ✓ Uszczelnienie 2 kanałów gutaperką
- ✓ Uszczelnienie 3 kanałów gutaperką
- ✓ Uszczelnienie 4 kanałów gutaperką
- ✓ Uzupelnienie starego wypełnienia korony zęba
- ✓ Użycie ówieku
- ✓ Wizyta pedodontyczna
- ✓ Wycięcie brodawki dziąsłowej
- ✓ Wypełnienie 1 kanału endometazonem
- ✓ Wypełnienie 1 kanału metodą kondensacji bocznej gutaperki
- ✓ Wypełnienie 2 kanałów endometazonem
- ✓ Wypełnienie 2 kanałów metodą kondensacji bocznej gutaperki
- ✓ Wypełnienie 3 kanałów endometazonem
- ✓ Wypełnienie 3 kanałów metodą kondensacji bocznej Gutaperki
- ✓ Wypełnienie 3 kanałów metodą kondensacji gutaperki
- ✓ Wypełnienie 4 kanałów endometazonem
- ✓ Wypełnienie 4 kanałów metodą kondensacji bocznej gutaperki
- ✓ Wypełnienie małe
- ✓ Wypełnienie MOD
- ✓ Wypełnienie średnie
- ✓ Wypełnienie ubytku korony zęba na 2 powierzchniach
- ✓ Wypełnienie wielopowierzchniowe
- ✓ Założenie szwów
- ✓ Zdjęcie RVG
- ✓ Znieczulenie przewodowe wewnątrzustne

Testy alergiczne

Usługa obejmuje testy alergiczne skórne, testy alergiczne płatkowe lub kontaktowe. Testy wykonywane są na zlecenie Lekarza ambulatoryjnej Placówki medycznej wskazanej przez LUXMED, w następującym zakresie:

- ✓ Konsultacja alergologa

- ✓ **Testy alergiczne skórne** – testy wykonywane metodą nakłuć wraz z preparatem do testów alergicznych:

Uwaga:

W związku z rozwojem technologii nazwy lub metody wykonania poszczególnych badań diagnostycznych mogą ulegać zmianie, co nie będzie ograniczać zakresu usług określonych w niniejszej umowie. Jeżeli efektem zastosowania nowej metody, będzie rozszerzenie ww. zakresu usług, to usługi wynikające z rozszerzenia zakresu, nie będą objęte zakresem usług.

Prowadzenie ciąży

Usługa obejmuje prowadzenie Ciąży o przebiegu fizjologicznym przez Lekarza w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUXMED zgodnie ze standardami LUXMED i składa się z czynnego poradnictwa zdrowotnego w zakresie fizjologii przebiegu ciąży i porodu w następującym zakresie:

- ✓ Konsultacja ginekologa – prowadzenie ciąży
- ✓ Glukoza na czczo
- ✓ Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 1 godzinie
- ✓ Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 2 godzinach
- ✓ Grupa krwi ABO, Rh, p / ciała przeglądowe
- ✓ HBs Ab / przeciwciała
- ✓ HBs Ag / antygen
- ✓ HCV Ab / przeciwciała
- ✓ HIV
- ✓ Mocz – badanie ogólne
- ✓ Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny
- ✓ 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 posiew w kierunku pać. hem. z gr. B (GBS)
- ✓ Wymaz z pochwy w kierunku 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

Uwaga:

Usługa nie obejmuje badań wykonywanych technikami biologii molekularnej; badania ultrasonograficzne obejmują prezentację 2D i nie obejmują prezentacji 3/4 D oraz rozszerzonego USG genetycznego. Ww. zakres badań nie ogranicza możliwości skierowania na badania spoza programu i zakresu usług, ale nie obejmuje ich kosztów – również w przypadku pojawienia się podczas ciąży Pacjentki, wskazań medycznych do wykonania badań, nieobjętych powyższym programem i zakresem usług. Wymienione badania diagnostyki obrazowej i laboratoryjnej wykonywane są na podstawie skierowania.

Profilaktyczny przegląd stanu zdrowia

Profilaktyczny przegląd stanu zdrowia to coroczny przegląd stanu zdrowia, uwzględniający wiek i płeć Pacjenta, obejmujący poszerzony zakres badań i konsultacji dla osób powyżej 18 r.ż.

Profilaktyczny przegląd stanu zdrowia jest dedykowany Pacjentom, zajmującym stanowiska kierownicze i obciążonym dużą odpowiedzialnością. Przegląd rozpoczyna się wizytą internistyczną, podczas której zostanie przeprowadzony wywiad lekarski z wystawieniem skierowań na badania (zgodnie ze wskazaniami). Przegląd kończy konsultacja internistyczna, w ramach której Pacjent uzyskuje zalecenia na przyszłość dotyczące swojego stanu zdrowia.

Dla kobiet zakres przeglądu obejmuje:

- ✓ Konsultacja internistyczna – zebranie wywiadu zdrowotnego
- ✓ Konsultacja ginekologiczna
- ✓ Konsultacja kardiologiczna
- ✓ Konsultacja okulistyczna
- ✓ Konsultacja dermatologa z dermatoskopią standardową
- ✓ Badania laboratoryjne:
- ✓ Mocz – badanie ogólne

- ✓ Krew utajona w kale / F.O.B.
- ✓ Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny
- ✓ OB / ESR
- ✓ Transaminaza GPT / ALT
- ✓ Transaminaza GOT / AST
- ✓ TSH / hTSH
- ✓ Kreatynina
- ✓ Kwas moczowy
- ✓ Mocznik / Azot Mocznikowy / BUN
- ✓ T3 Wolne
- ✓ T4 Wolne
- ✓ HBs Ag / antygen
- ✓ HCV Ab / przeciwciała
- ✓ Standardowa* cytologia szyjki macicy
- ✓ Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG)
- ✓ Glukoza na czczo
- ✓ Badania obrazowe:
 - ✓ USG piersi lub mammografia – kobiety w zależności od wskazań lekarskich
 - ✓ RTG klatki piersiowej PA
 - ✓ USG jamy brzusznej
 - ✓ USG tarczycy
 - ✓ USG ginekologiczne przez powłoki brzuszne lub USG ginekologiczne transwaginalne
- ✓ Badania czynnościowe:
 - ✓ Echokardiografia – USG serca
 - ✓ Badanie EKG – spoczynkowe
- ✓ Konsultacja internistyczna – konsultacja zamykająca program

Dla mężczyzn zakres przeglądu obejmuje:

- ✓ Konsultacja internistyczna – zebranie wywiadu zdrowotnego
- ✓ Konsultacja kardiologiczna
- ✓ Konsultacja urologiczna
- ✓ Konsultacja okulistyczna
- ✓ Konsultacja dermatologa z dermatoskopią standardową*
- ✓ Badania laboratoryjne:
 - ✓ Mocz – badanie ogólne
 - ✓ Krew utajona w kale / F.O.B.
 - ✓ Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny
 - ✓ OB / ESR
 - ✓ Transaminaza GPT / ALT
 - ✓ Transaminaza GOT / AST
 - ✓ PSA panel (PSA, FPSA, wskaźnik FPSA / PSA)
 - ✓ TSH / hTSH
 - ✓ Kreatynina
 - ✓ Kwas moczowy
 - ✓ Mocznik / Azot Mocznikowy / BUN
 - ✓ T3 Wolne
 - ✓ T4 Wolne
 - ✓ HBs Ag / antygen
 - ✓ HCV Ab / przeciwciała
 - ✓ Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG)
 - ✓ Glukoza na czczo
- ✓ Badania obrazowe:
 - ✓ RTG klatki piersiowej PA
 - ✓ USG transrektalne prostaty
 - ✓ USG tarczycy
 - ✓ USG jąder
 - ✓ USG jamy brzusznej
- ✓ Badania czynnościowe:
 - ✓ Badanie EKG – spoczynkowe
 - ✓ Echokardiografia – USG serca
- ✓ Konsultacja internistyczna – konsultacja zamykająca program

Rehabilitacja

Usługa obejmuje rehabilitację narządu ruchu z następujących wskazań – dotyczy Pacjentów:

- ✓ po urazach ortopedycznych;
- ✓ cierpiących na chorobę zwyrodnieniową stawów;
- ✓ cierpiących z powodu chorób zawodowych związanych z narządem ruchu (potwierdzonych);
- ✓ cierpiących z powodu neurologicznych zespołów bólowych

Usługa jest realizowana na podstawie skierowania od lekarzy specjalistów w zakresie: ortopedii, neurologii, neurochirurgii, reumatologii, rehabilitacji medycznej oraz balneologii. Schemat terapii opracowuje specjalista fizjoterapii CM Luxmed.

Fizjoterapeuta może skierować (konsultacja fizjoterapeuty) Pacjenta w trakcie zleconej terapii na konsultację lekarską w celu ustalenia trybu rehabilitacji medycznej (konsultacja dostępna wyłącznie w ramach usługi Fizjoterapia).

Zakresu zabiegów fizyko-i kinezyterapii:

- ✓ Konsultacja fizjoterapeuty
- ✓ Konsultacja lekarska – ustalenie trybu rehabilitacji
- ✓ Fizykoterapia – elektrostymulacja mm. k. dolnej
- ✓ Fizykoterapia – elektrostymulacja mm. k. górnej
- ✓ Fizykoterapia – fonoforeza kręgosłup lędźwiowy
- ✓ Fizykoterapia – fonoforeza kręgosłup piersiowy
- ✓ Fizykoterapia – fonoforeza kręgosłup szyjny
- ✓ Fizykoterapia – fonoforeza nadgarstek
- ✓ Fizykoterapia – fonoforeza podudzie
- ✓ Fizykoterapia – fonoforeza przedramię
- ✓ Fizykoterapia – fonoforeza ramię
- ✓ Fizykoterapia – fonoforeza ręka
- ✓ Fizykoterapia – fonoforeza staw barkowy
- ✓ Fizykoterapia – fonoforeza staw biodrowy
- ✓ Fizykoterapia – fonoforeza staw kolanowy
- ✓ Fizykoterapia – fonoforeza staw łokciowy
- ✓ Fizykoterapia – fonoforeza staw skokowy
- ✓ Fizykoterapia – fonoforeza stopa
- ✓ Fizykoterapia – fonoforeza udo
- ✓ Fizykoterapia – galwanizacja kręgosłup lędźwiowy
- ✓ Fizykoterapia – galwanizacja kręgosłup piersiowy
- ✓ Fizykoterapia – galwanizacja kręgosłup szyjny
- ✓ 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 – laser kręgosłup lędźwiowy

- ✓ Fizykoterapia – laser kręgosłup piersiowy
- ✓ Fizykoterapia – laser kręgosłup szyjny
- ✓ Fizykoterapia – laser nadgarstek
- ✓ Fizykoterapia – laser podudzie
- ✓ Fizykoterapia – laser przedramię
- ✓ Fizykoterapia – laser ramię
- ✓ Fizykoterapia – laser ręka
- ✓ Fizykoterapia – laser staw barkowy
- ✓ Fizykoterapia – laser staw biodrowy
- ✓ Fizykoterapia – laser staw kolanowy
- ✓ Fizykoterapia – laser staw łokciowy
- ✓ Fizykoterapia – laser staw skokowy
- ✓ Fizykoterapia – laser stopa
- ✓ Fizykoterapia – laser 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
- ✓ Fizykoterapia – prądy interferencyjne kręgosłup lędźwiowy
- ✓ Fizykoterapia – prądy interferencyjne kręgosłup piersiowy
- ✓ Fizykoterapia – prądy interferencyjne kręgosłup szyjny
- ✓ Fizykoterapia – prądy interferencyjne nadgarstek
- ✓ Fizykoterapia – prądy interferencyjne podudzie
- ✓ Fizykoterapia – prądy interferencyjne przedramię
- ✓ Fizykoterapia – prądy interferencyjne ramię
- ✓ Fizykoterapia – prądy interferencyjne ręka
- ✓ Fizykoterapia – prądy interferencyjne staw barkowy
- ✓ Fizykoterapia – prądy interferencyjne staw biodrowy
- ✓ Fizykoterapia – prądy interferencyjne staw kolanowy
- ✓ Fizykoterapia – prądy interferencyjne staw łokciowy
- ✓ Fizykoterapia – prądy interferencyjne staw skokowy
- ✓ Fizykoterapia – prądy interferencyjne stopa
- ✓ Fizykoterapia – prądy interferencyjne udo
- ✓ Fizykoterapia – prądy TENS kręgosłup lędźwiowy
- ✓ Fizykoterapia – prądy TENS kręgosłup piersiowy
- ✓ Fizykoterapia – prądy TENS kręgosłup szyjny
- ✓ Fizykoterapia – prądy TENS nadgarstek
- ✓ Fizykoterapia – prądy TENS podudzie
- ✓ 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 – ultradźwięki kręgosłup lędźwiowy
- ✓ Fizykoterapia – ultradźwięki kręgosłup piersiowy
- ✓ Fizykoterapia – ultradźwięki kręgosłup szyjny
- ✓ 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 – ultradźwięki (w wodzie)
- ✓ 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
- ✓ 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
- ✓ 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 – 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
- ✓ Kinezyterapia – wyciąg trakcyjny kręgosłup lędźwiowy
- ✓ Kinezyterapia – wyciąg trakcyjny kręgosłup szyjny

Uwaga:

O ile opisany powyżej zakres nie stanowi inaczej zakres usług nie obejmuje kosztów fizjoterapii w przypadku: wad wrodzonych i ich następstw, wad postawy, urazów okołoporodowych, przewlekłych chorób tkanki łącznej i ich następstw, chorób demielinizacyjnych i ich następstw; fizjoterapii po: zabiegach operacyjnych, incydentach wieńcowych, incydentach neurologicznych i naczyniowo- mózgowych; fizjoterapii metodami wysokospecjalistycznymi (metody mechaniczne, neurofizjologiczne, techniki osteopatyczne) oraz usług o charakterze diagnostyki i treningu funkcjonalnego, gimnastyki korekcyjnej i fitness.