

Comfort

Ogólnopolska Rezerwacja ON LINE

Telefoniczna Informacja Medyczna

W ramach Telefonicznej Informacji Medycznej nasi Pacjenci dzwoniący z problemem zdrowotnym na infolinię Grupy LUX MED mogą uzyskać pomoc przez całą dobę. Zespół TIM tworzą doświadczeni lekarze, pielęgniarki i ratownicy medyczni, którzy zbierają od dzwoniącego informacje i starają się doradzić, jakie działania należy w danej sytuacji podjąć. Posiadają także informacje o dyżurach szpitali.

Kompleksowe konsultacje specjalistów

W ramach abonamentu, Pacjent ma nielimitowany dostęp do konsultacji lekarzy specjalistów w sytuacjach chorobowych, zaostrzenia się chorób przewlekłych oraz pomocy w nagłych zachorowaniach. Konsultacje specjalistyczne obejmują: wywiad, poradę specjalisty wraz z czynnościami podstawowymi niezbędnymi do postawienia diagnozy, podjęcia właściwej decyzji terapeutycznej oraz monitorowania leczenia. Zleceniobiorca gwarantuje Pacjentom dostęp do lekarzy bez skierowania w zakresie niżej wymienionych specjalizacji:

- | | |
|---------------------|--|
| • alergologii | • neurologii |
| • chirurgii ogólnej | • okulistyki |
| • dermatologii | • onkologii |
| • diabetologii | • ortopedii |
| • endokrynologii | • pulmonologii |
| • gastroenterologii | • reumatologii |
| • ginekologii | • urologii |
| • hematologii | • lekarza dyżurnego (interna, medycyna rodzinna) |
| • interny | • lekarza dyżurnego - chirurgii ogólnej |
| • kardiologii | • lekarza dyżurnego - ortopedii |
| • laryngologii | • lekarza medycyny rodzinnej |
| • nefrologii | |

W przypadku, gdy posiadaczem Karty jest dziecko (do 18rż) - wizyty bez skierowania dotyczą lekarzy przyjmujących dzieci w zakresie następujących specjalizacji:

- | | |
|----------------|--|
| • chirurgii | • pediatrii |
| • dermatologii | • lekarza dyżurnego (pediatria, medycyna rodzinna) |
| • neurologii | • lekarza medycyny rodzinnej |
| • okulistyki | |
| • ortopedii | • ginekologii (powyżej 16 r.ż) |

Ponadto przez lekarza pediatrę prowadzona jest działalność profilaktyczna.

Konsultacje u lekarzy przyjmujących w placówkach Grupy w zakresie niżej wymienionych specjalizacji wymagają skierowania od lekarza LUX MED:

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| • anestezjologii | • foniatrii |
| • angiologii | • geriatrii |
| • audiologii | • ginekologii onkologicznej |
| • chirurgii naczyniowej | • hepatologii |
| • chirurgii onkologicznej | • hipertensjologii |
| • chirurgii plastycznej | • immunologii |
| • chorób zakaźnych | • neurochirurgii |
| • flebologii | • proktologii |

W przypadku, gdy posiadaczem Karty jest dziecko (do 18rż) - wizyty ze skierowaniem (wystawionym przez lekarza w zakresie pediatrii lub lekarza medycyny rodzinnej) dotyczą lekarzy przyjmujących dzieci w placówkach Grupy w zakresie następujących specjalizacji:

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| • alergologii | • ginekologii (do 16 r.ż) |
| • anestezjologii | • ginekologii onkologicznej |
| • angiologii | • hematologii |
| • audiologii | • hepatologii |
| • chirurgii naczyniowej | • hipertensjologii |
| • chirurgii onkologicznej | • immunologii |
| • chirurgii plastycznej | • kardiologii |
| • chorób zakaźnych | • laryngologii |
| • diabetologii | • nefrologii |
| • endokrynologii | • neonatologii |
| • flebologii | • neurochirurgii |
| • foniatrii | • onkologii |
| • gastroenterologii | • proktologii |

- pulmonologii
- reumatologii
- urologii

W przypadku braku w placówkach Grupy: lekarza w zakresie ww. specjalizacji jak również lekarza w zakresie specjalizacji nieprzyjmujących w Grupie, ale dostępnych w Polsce, istnieje możliwość skierowania przez lekarza LUX MED Pacjenta na konsultację do lekarza w zakresie wymaganej specjalizacji.

Uwaga:

usługa Kompleksowe Konsultacje Specjalistów nie obejmuje tzw. konsultacji profesorskich oraz konsultacji z zakresu: stomatologii, rehabilitacji medycznej, psychiatrii oraz konsultacji u specjalistów innych zawodów medycznych, tj. np: dietetyk, logopeda, psycholog (w tym seksuolog). Lekarze dyżurni są dostępni w godzinach pracy wskazanych placówek medycznych.

Konsultacje psychologa, psychiatry, androloga, seksuologa i logopedy

W ramach abonamentu Pacjent może korzystać z konsultacji specjalistycznych w zakresie:

- psychiatrii
- psychologii
- seksuologii
- andrologii
- logopedii

W przypadku, gdy posiadaczem Karty jest dziecko (do 18rż) w zakresie:

- psychiatrii
- psychologii
- seksuologii
- andrologii
- logopedii

Konsultacje specjalistyczne dostępne w ramach usługi obejmują: wywiad, poradę specjalisty wraz z czynnościami podstawowymi niezbędnymi do postawienia diagnozy, podjęcia właściwej decyzji terapeutycznej oraz monitorowania leczenia. Usługa jest limitowana - Pacjent może skorzystać z 3 konsultacji w roku kalendarzowym (łączny limit na wszystkie konsultacje). *Konsultacje u logopedy nie obejmują tzw. podspecjalizacji logopedycznych, w tym m.in. surdologopedii, neurologopedii itp.*

Konsultacje Profesorskie ze skierowaniem

Lekarze specjaliści w każdym niezbędnym przypadku kierują na konsultacje do samodzielnego pracownika naukowego (dr hab., prof. nazw., prof. zw.) danej specjalizacji objętej zakresem abonamentu, których przedmiotem jest problem diagnostyczny lub terapeutyczny. Na konsultację składa się analiza dokumentacji lekarskiej oraz badanie podmiotowe i przedmiotowe. Konsultacje te nazywane konsultacjami profesorskimi nie wymagają wówczas żadnej dodatkowej odpłatności. Konsultacje profesorskie nie są limitowane (poza limitami dotyczącymi konsultacji lekarza psychiatry i psychologa).

Konsultacyjne zabiegi ambulatoryjne

Usługi w formie zabiegów, które mogą być wykonywane ze wskazań medycznych przez lekarza lub pielęgniarkę podczas właściwej dla zabiegu konsultacji lekarskiej lub po konsultacji lekarskiej w warunkach ambulatoryjnych.

Zakres konsultacyjnych zabiegów ambulatoryjnych uzależniony jest od zakresu konsultacji specjalistycznych, do których Pacjent jest uprawniony w ramach abonamentu. W ramach usługi dostępne jest znieczulenie miejscowe (podanie wraz z lekiem): nasiękowe lub powierzchowne o ile wymaga tego rodzaj zabiegu przy jednoczesnych wskazaniach medycznych. W ramach dostępu do konsultacji u wszystkich specjalistów, konsultacyjne zabiegi ambulatoryjne obejmują:

Zabiegi ambulatoryjne ogólnolekarskie:

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

Zabiegi ambulatoryjne chirurgiczne:

- Szycie rany do 3 cm
- Usunięcie kleszcza - chirurgiczne
- Usunięcie kleszcza - niechirurgiczne
- Założenie / zmiana / usunięcie –opatrunk mały (nie wymagający opracowania chirurgicznego)
- Usunięcie innego ciała obcego bez nacięcia
- Usunięcie szwów w gabinecie zabiegowym po zabiegach wykonywanych w placówkach własnych Zleceniobiorcy
- Usunięcie szwów po zabiegach wykonywanych poza placówkami własnymi Zleceniobiorcy – kwalifikacja przypadku po ocenie lekarza (nie wykonujemy zdejmowania szwów po porodzie)

Zabiegi ambulatoryjne laryngologiczne:

- Badanie trąbek słuchowych przedmuchiwanie
- Katetyzacja trąbki słuchowej
- Płukanie ucha
- Usunięcie ciała obcego z nosa/ ucha
- Proste opatrunki laryngologiczne
- Koagulacja naczyń przegrody nosa
- Usunięcie tamponady nosa
- Zaopatrzenie krwotoku z nosa dwie strony
- Zaopatrzenie krwotoku z nosa jedna strona

Zabiegi ambulatoryjne okulistyczne:

- Badanie dna oka
- Dobór szkieł korekcyjnych (nie obejmuje soczewek z płynna ogniskową)
- Gonioskopia (ocena kąta przesączania)
- Usunięcie ciała obcego z oka
- Badanie ostrości widzenia
- Iniekcja podspojówkowa

Zabiegi ambulatoryjne ortopedyczne:

- Dopasowanie drobnego sprzętu ortopedycznego – małe stawy
- Nastawienie zwichnięcia lub złamania
- Przygotowanie gips tradycyjny – opaska
- Wykonanie iniekcji dostawowej i okołostawowej
- Punkcja dostawowa - pobranie materiału do badań

Zabiegi ambulatoryjne dermatologiczne:

- Dermatoskopia

Zabiegi ambulatoryjne ginekologiczne:

- Pobranie standardowej cytologii z szyjki macicy

Zabiegi ambulatoryjne alergologiczne:

- Odczulanie wraz z kwalifikacją

Zabiegi ambulatoryjne pielęgniarские:

- Iniekcja dożylna
- Iniekcja podskórna/domięśniowa
- Kroplówka w sytuacji doraźnej
- Podanie leku doustnego w sytuacji doraźnej
- Pomiar temperatury ciała (bez skierowania lekarza)
- Założenie / zmiana / usunięcie –opatrunek mały
- Pobranie krwi

- Usunięcie szwów w gabinecie zabiegowym po zabiegach laryngologicznych wykonywanych w placówkach własnych Zleceniobiorcy
- Usunięcie szwów po zabiegach laryngologicznych wykonywanych poza placówkami własnymi Zleceniobiorcy – kwalifikacja przypadku po ocenie lekarza
- Donosowe podanie leku obkurczającego śluzówki nosa w sytuacji doraźnej
- Założenie/zmiana/usunięcie sącza w przewodzie słuchowym zewnętrznym

- Badanie autorefraktometrem
- Podanie leku do worka spojówkowego
- Pomiar ciśnienia śródgałkowego
- Badanie widzenia przestrzennego
- Płukanie kanalików łzowych

- Założenie gipsu
- Zdjęcie gipsu kończyna dolna
- Zdjęcie gipsu kończyna górna
- Blokada dostawowa i okołostawowa
- Założenie / zmiana / usunięcie –opatrunek mały

- Mierzenie RR / ciśnienia (bez skierowania lekarza)
- Pomiar wzrostu i wagi ciała (bez skierowania lekarza)
- Usługa położnej w gabinecie – badanie palpacyjne piersi

Uwaga:

Wymienione powyżej zabiegi wykonywane są w ramach komplementarnej konsultacji, jeżeli dostępne są w placówce. Materiały i środki medyczne, takie jak: gips tradycyjny, opatrunki, bandaż, venflon, strzykawki, waciki, plastry, igły, środki dezynfekujące, szwy i nici chirurgiczne, użyte do ww. zabiegów, są bezpłatne. Za pozostałe materiały i środki medyczne zużyte do w/w zabiegów, od Pacjenta pobierana jest opłata z uwzględnieniem 10% rabatu.

Szczepienia przeciwko grypie sezonowej, anatoksyna płęzcowa

W ramach profilaktyki chorób zakaźnych wykonujemy szczepienia przeciwko grypie sezonowej oraz podajemy anatoksynę p/ tężcową.

Usługa obejmuje:

- konsultację lekarską przed szczepieniem;
- szczepionkę (preparat);
- wykonanie usługi pielęgniarskiej w postaci iniekcji.

Na szczepienia przeciwko grypie zapraszamy do centrów własnych Zleceniobiorcy i placówek współpracujących. Organizujemy również szczepienia wyjazdowe w firmach – dla grup powyżej 30 osób.

Profilaktyka bez skierowania

W ramach usługi Pacjent (dotyczy osób powyżej 18 r.ż.) może wykonać jeden raz w roku kalendarzowym badania bez konieczności skierowania lekarza. Usługa jest dostępna w placówkach własnych Grupy LUX MED i obejmuje następujące badania:

- Mocz - badanie ogólne
- Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny
- Cholesterol całkowity
- Glukoza / Glucose na czczo
- Standardowa cytologia ginekologiczna

Prowadzenie ciąży

Prowadzenie ciąży fizjologicznej zgodnie ze standardami postępowania obowiązującymi w Grupie LUX MED obejmuje czynne poradnictwo zdrowotne w zakresie fizjologii przebiegu ciąży i porodu oraz następujące usługi:

- Konsultacja ginekologa - prowadzenie ciąży
- Glukoza / Glucose na czczo
- Glukoza / Glucose test obciążenia 75 g glukozy po 1 godzinie
- Glukoza / Glucose test obciążenia 75 g. glukozy po 2 godzinach
- Grupa krwi AB0, Rh, p/ciała przeglądowe
- Estriol wolny
- HBs Ab / przeciwciała
- HBs Ag / antygen
- HCG-beta / free (wolna frakcja)
- HCV Ab / przeciwciała
- HIV I / HIV II
- Mocz - badanie ogólne
- Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny
- AFP - alfa - fetoproteina
- P/ciała odpornościowe przeglądowe / alloprzeciwciała (zastępuje P/ciała anty Rh +/-)
- Różyczka IgG / Rubella IgG
- Różyczka IgM / Rubella IgM
- Serologia kłby podstawowa (VDRL lub USR lub anty TP)
- Standardowa cytologia szyjki macicy
- Białko PAPP-A
- Toksoplazmoza IgG / Toxoplasmosis IgG
- Toksoplazmoza IgM / Toxoplasmosis IgM
- Total Beta - hCG
- Wymaz z kanału szyjki macicy w kierunku GC
- Wymaz z odbytu posiew w kierunku pać. hem. z gr. B (GBS)
- Wymaz z pochwy w kierunku GBS
- Wymaz z pochwy w kierunku GC
- 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 USG genetycznego. Ww zakres badań nie ogranicza możliwości skierowania na badania spoza programu i umowy, ale nie obejmuje ich kosztów – również w przypadku pojawienia się podczas ciąży Pacjentki, wskazań medycznych do wykonania badań, nie objętych powyższym programem i zakresem umowy.

Kompleksowe badania diagnostyczne

W zakres kompleksowych badań diagnostycznych wchodzi niżej wymienione badania diagnostyki laboratoryjnej, obrazowej i czynnościowej. Liczba wykonywanych badań diagnostycznych jest nielimitowana. Badania diagnostyczne wykonywane są ze wskazań medycznych w przebiegu procesu diagnostyczno-terapeutycznego prowadzonego w placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED, na podstawie skierowań wystawionych przez lekarza LUX MED.

Diagnostyka laboratoryjna:

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

- Eozynofilia bezwzględna w rozmazie krwi
- Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny
- OB. / ESR
- Rozmaz ręczny krwi
- płytki krwi manualnie
- INR / Czas protrombinowy / Quick
- Czas trombinowy - TT
- D - Dimery
- APTT
- Fibrynogen

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

- CRP - test paskowy
- CRP ilościowo
- Transaminaza GPT / ALT
- Transaminaza GOT / AST
- Amylaza / Amylase
- Albumin / Albuminy
- Białko całkowite / Total Protein
- Bilirubina całkowita / Total Bilirubin
- Bilirubina bezpośrednia / D.Bilirubin
- Chlorki / Cl
- Cholesterol
- Cholesterol badanie paskowe
- HDL Cholesterol
- LDL Cholesterol
- LDL Cholesterol oznaczany bezpośrednio
- CK (kinaza kreatynowa)
- LDH - dehydrogen. mlecz.
- Fosfataza zasadowa / Alkaline Phosphatase
- Fosfataza kwaśna
- Fosfor / P
- GGTP
- Test obciążenia glukozą (4pkt, 75g, 0, 1, 2, 3h)
- Glukoza / Glucose badanie glukometrem
- Glukoza / Glucose 120' / 120' po jedzeniu
- Glukoza / Glucose 60' / 60' po jedzeniu
- Glukoza / Glucose test obciążenia 50 g. glukozy po 1 godzinie
- Glukoza / Glucose test obciążenia 50 g. glukozy po 2 godzinach
- Glukoza / Glucose test obciążenia 75 g. glukozy po 4 godzinach
- Glukoza / Glucose test obciążenia 75 g. glukozy po 5 godzinach
- Kreatynina / Creatinine
- Kwas moczowy / Uric acid
- Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG)
- Magnez / Mg
- Mocznik / Azot Mocznikowy / BUN
- Potas / K
- Proteinogram
- Sód / Na
- Trójglicerydy / Triglycerides
- Wapń / Ca
- Żelazo / Fe
- Immunoglobulin IgE (IgE całkowite)
- Immunoglobulin IgA

- Immunoglobulin IgG
- Immunoglobulin IgM
- 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 / Ferritin
- Ceruloplazmina
- Transferyna
- Troponina - badanie paskowe
- Tyreoglobulina / Thyroglobulin
- Apolipoproteina A1
- Lipaza
- Miedź
- Kortyzol / Cortisol po południu
- Kortyzol / Cortisol rano
- Prolaktyna / Prolactin 120' po obciążeniu MCP 1 tabl.
- Prolaktyna / Prolactin 30' po obciążeniu MCP 1 tabl.
- Prolaktyna / Prolactin 60' po obciążeniu MCP 1 tabl.
- Prolaktyna / Prolactin
- TSH / hTSH
- Estradiol
- FSH
- T3 Wolne / Free - T3
- T4 Wolne / Free - T4
- Total Beta - hCG
- LH
- Progesteron / Progesterone
- Testosteron / Testosterone
- Testosteron wolny
- AFP - alfa - fetoproteina
- PSA - wolna frakcja
- PSA całkowite / Total PSA
- CEA - antygen carcinoembrionalny
- CA 125
- CA 15.3 - antyg. raka sutka
- CA 19.9 - antyg. raka przewodu pokarmowego

szybkie testy paskowe:

- CRP - test paskowy
- Cholesterol badanie paskowe
- Glukoza / Glucose badanie glukometrem
- Troponina - badanie paskowe

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

- Serologia kłty podstawowa (VDRL lub USR lub anty TP) dawniej WR
- ASO ilościowo
- ASO jakościowo
- RF - CZYNNIK REUMATOIDALNY - ilościowo
- Odczyn Waaler-Rose
- Test BTA
- Grupa krwi AB0, Rh, p/ciała przeglądowe
- P/ciała odpornościowe przeglądowe / alloprzeciwciała (zastępuje P/ciała anty Rh +/-)
- HBs Ag / antygen
- P/ciała a-mikrosomalne / Anty TPO
- P/ciała a-tyreoglobulinowe / Anty TG
- CMV IgG
- CMV IgM
- HBs Ab / przeciwciała
- HCV Ab / przeciwciała
- Helicobacter Pylori IgG ilościowo
- HIV I / HIV II
- EBV / Mononukleozą - lateks
- EBV / Mononukleozą IgG
- EBV / Mononukleozą IgM
- Różyczka IgG / Rubella IgG
- Różyczka IgM / Rubella IgM
- Toksoplazmoza IgG / Toxoplasmosis IgG
- Toksoplazmoza IgM / Toxoplasmosis IgM
- P/ciała p/chlamydia trachomatis IgA
- P/ciała p/chlamydia trachomatis IgG
- P/ciała p/chlamydia trachomatis IgM
- HBc Ab IgM

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

- Mocz - badanie ogólne
- Kwas wanilinomigdałowy (VAM) w moczu
- Białko w moczu
- Białko całkowite / DZM
- Fosfor w moczu / P - urine
- Fosfor w moczu / P - urine / DZM
- Kreatynina w moczu / Creatinine - urine
- Kreatynina w moczu / DZM
- Kwas moczowy w moczu / DZM
- Kwas moczowy w moczu / Uric acid - urine
- 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 / Ca - urine
- Wapń w moczu / DZM
- Kwas delta-aminolewulinowy (ALA)
- Kwas delta-aminolewulinowy (ALA) w DZM
- Potas / K w moczu
- Potas / K w moczu / DZM
- Katecholaminy (Noradrenalina, Adrenalina) w DZM
- Kortyzol w DZM
- Metoksykatecholaminy w DZM
- Ołów / Pb w moczu

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 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 Rota i Adenowirusy
- Kał na Lamblię ELISA

badania cytologiczne wraz z pobraniem materiału do badania:

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

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

- Badanie mykologiczne - posiew w kierunku grzybów paznokciec nogi
- Badanie mykologiczne - posiew w kierunku grzybów paznokciec 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
- Badanie mykologiczne - posiew w kierunku grzybów zeszkrobiny z paznokcia – ręka
- Badanie mykologiczne - posiew w kierunku grzybów zeszkrobiny z paznokcia – noga
- 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

Diagnostyka obrazowa:

badania elektrokardiograficzne:

- Badanie EKG - spoczynkowe
- Próba wysiłkowa
- Próba wysiłkowa EKG wysiłkowe na cykloergometrze
- Założenie Holtera EKG w gabinecie
- Założenie Holtera EKG z 12 odprowadzeniami
- Założenie Holtera RR w gabinecie
- Założenie Holtera EVENT

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

- 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 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/ Steversa
- 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

badania ultrasonograficzne:

- USG jamy brzusznej
- USG układu moczowego
- USG piersi
- USG tarczycy
- USG prostaty przez powłoki brzuszne
- USG ginekologiczne transwaginalne
- USG ciąży transwaginalne (bez USG genetycznego)
- USG ciąży (bez USG genetycznego)
- USG ginekologiczne przez powłoki brzuszne
- USG narządów moczny (jąder)
- USG ślinianek
- Echokardiografia - USG serca
- Echokardiografia - USG serca płodu
- 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

badania endoskopowe:

- Anoskopia
- Gastroskopia
- Rektoskopia
- Sigmoidoskopia
- Kolonoskopia

badania okulistyczne:

- Pomiar ciśnienia śródgałkowego

- Rtg kręgosłupa w pozycji stojącej
- Rtg kręgosłupa AP na stojąco (skolioza)
- Rtg kręgosłupa AP na stojąco + bok (skolioza)
- Rtg łopatki
- 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 rzepki osiowe obu
- 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 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
- Urografia (wraz ze standardowymi środkami kontrastowymi)
- Rtg nosa - gardła
- Rtg barku (przez klatkę)
- Rtg barku AP + osiowe
- Rtg obojczyka

- USG / doppler naczyń wątroby (ocena krążenia wrotnego)
- USG / doppler tętnic nerkowych
- USG / doppler tętnic wewnątrzczaszkowych
- USG stawów biodrowych
- USG stawów biodrowych + konsultacja ortopedyczna stawów biodrowych (do 1 roku życia)
- 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 stawów śródreżca i palców
- USG ścięgna Achillesa
- USG układu moczowego + TRUS
- USG przezciemiączkowe

- Znieczulenie miejscowe (powierzchnowe) do endoskopii
- Pobranie wycinków endoskopowych
- Badanie histopatologiczne biopsja endoskopowa

- Komputerowe pole widzenia
- Badanie dna oka
- Badanie widzenia przestrzennego
- Badanie adaptacji do ciemności

rezonans magnetyczny wraz ze standardowymi środkami kontrastowymi:

- MR - Rezonans magnetyczny niskopolewy głowy
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy głowy
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy angio głowy
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy głowy+ angio
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy twarzo-czaszki
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy jamy brzusznej
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy miednicy mniejszej
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy jamy brzusznej i miednicy mniejszej
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy klatki piersiowej
- MR - Rezonans magnetyczny niskopolewy kręgosłupa lędźwiowego
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy kręgosłupa lędźwiowego
- MR - Rezonans magnetyczny niskopolewy kręgosłupa piersiowego
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy kręgosłupa piersiowego
- MR - Rezonans magnetyczny niskopolewy kręgosłupa szyjnego
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy kręgosłupa szyjnego
- MR - Rezonans magnetyczny niskopolewy kręgosłupa krzyżowego
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy oczodołów
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy zatok
- MR - Rezonans magnetyczny niskopolewy przysadki
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy przysadki
- MR - Rezonans magnetyczny niskopolewy stawu barkowego

tomografia komputerowa wraz ze standardowymi środkami kontrastowymi:

- 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

- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy stawu barkowego
- MR - Rezonans magnetyczny niskopolewy stawu łokciowego
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy stawu łokciowego
- MR - Rezonans magnetyczny niskopolewy stawu kolanowego
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy stawu kolanowego
- MR - Rezonans magnetyczny niskopolewy nadgarstka
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy nadgarstka
- MR - Rezonans magnetyczny niskopolewy stawu skokowego
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy stawu skokowego
- MR - Rezonans magnetyczny niskopolewy stawu biodrowego
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy stawu biodrowego
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy stawów krzyżowo- biodrowych
- MR - Rezonans magnetyczny niskopolewy stopy
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy stopy
- MR - Rezonans magnetyczny niskopolewy kończyny dolnej
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy podudzia
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy uda
- MR - Rezonans magnetyczny niskopolewy kończyny górnej
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy przedramienia
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy ramienia
- MR - Rezonans magnetyczny wysokopolewy ręki

- 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

Inne badania diagnostyczne:

- Spirometria bez leku
- Spirometria z lekiem
- Audiometr standardowy
- Densytometria kręgosłup lędźwiowy (ocena kości beleczkowej) - screening
- Densytometria szyjka kości udowej (ocena kości korowej) - screening

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 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.

- TK- Tomografia komputerowa ręki

- Badanie uroflowmetryczne
- Badanie histopatologiczne materiał z biopsji cienkoigłowej
- Mammografia
- Mammografia - zdjęcie celowane

Skórne testy alergiczne

Usługa obejmuje wykonanie testów alergicznych metodą nakłuć wykonywane na zlecenie lekarza LUXMED. Preparat do testów alergicznych uwzględniony jest w usłudze.

- testy alergiczne skórne 1 punkt
- testy alergiczne skórne panel pokarmowy
- testy alergiczne skórne panel wziewny

Przeгляд stomatologiczny

Usługa obejmuje bezpłatny przeгляд stomatologiczny raz w roku.

Refundacja

W przypadku wykonania usług w placówkach medycznych innych niż wskazane przez Grupę Lux Med, Zleceniobiorca dokona zwrotu kosztów świadczeń do wysokości 500 PLN/kwartał /osobę. Refundowane jest 70% wartości okazanej faktury. Usługa jest dostępna przez cały okres trwania umowy.

Rabat 10% na pozostałe usługi świadczone przez Grupę LUXMED.

Każdemu Pacjentowi abonamentowemu przysługuje 10% rabatu na wszystkie usługi medyczne oferowane we własnych placówkach medycznych Zleceniobiorcy (pod markami LUX MED i Medycyna Rodzinna) wymienionych na stronie www.luxmed.pl. Rabatów nie sumuje się.

Rabat 10% na procedury medyczne oferowane w szpitalu LUXMED.

Każdemu Pacjentowi abonamentowemu przysługuje 10% rabatu na wszystkie procedury medyczne oferowane w szpitalu Zleceniobiorcy. Rabatów nie sumuje się.

Rabat specjalny 10% na usługi medyczne oferowane przez Carolina Medical Center

Każdemu Pacjentowi abonamentowemu przysługuje 10% rabatu na wszystkie procedury medyczne oferowane przez Carolina Medical Center.

Rabat naliczany jest od cennika dostępnego w placówce. Rabat nie obejmuje cen materiałów medycznych takich jak gips lekki, implanty, ortezy, stabilizatory, zespolenia ortopedyczne, szwy łątkowe, oraz cen leków podawanych do iniekcji dostawowych i dożylnych.

Rabatów nie sumuje się.

Wariant dostępności pakietu - Srebrny

Usługa polegająca na zapewnieniu poprawy dostępu do Lekarzy specjalistów Zleceniobiorcy - Czasu dostępności dla Wariantu Srebrnego

jest większy niż 70%. W ramach wariantu Pacjentowi przysługuje Refundacja kosztów świadczeń na warunkach określonych poniżej. Zleceniobiorca dokona zwrotu poniesionych przez Osobę Uprawnioną kosztów w wysokości 70% ceny jednostkowej wykonanego w Okresie Refundacji w Placówce medycznej innej niż wskazana przez LUX MED, Świadczenia zdrowotnego przysługującego Osobie

uprawnionej
w ramach Umowy i posiadanego Benefitplanu, do wysokości Limitu Refundacji wynoszącego 500 zł kwartalnie na Osobę Uprawnioną.