

PAKIET FinliMED Premium - Zakres Świadczeń

usługi realizowane w placówkach własnych sieci
LUX MED, Medycyna Rodzinna oraz placówkach współpracujących

24h Telefoniczna Informacja Medyczna

Pacjenci dzwoniący z problemem zdrowotnym na infolinię 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 aptek i szpitali.

Rabat 10% na pozostałe usługi świadczone przez LUX MED i Medycynę Rodziną

Pacjentowi przysługuje 10% rabatu na świadczenia zdrowotne oferowane w Placówkach własnych LUX MED – dotyczy placówek sieci LUX MED i Medycyny Rodzinnej wymienionych na stronie www.luxmed.pl. Rabat naliczany jest od cennika dostępnego w ww. placówce. Rabatów nie sumuje się.

Rabat 10% na procedury medyczne oferowane w Szpitalu LUX MED

Pacjentowi przysługuje 10% rabatu na wszystkie procedury medyczne oferowane w Szpitalu LUX MED. Rabat naliczany jest od cennika dostępnego w ww. placówce. Rabatów nie sumuje się.

Rabat 10% na usługi medyczne oferowane w Szpitalu Carolina Medical Center

Pacjentowi przysługuje 10% rabatu na wszystkie procedury medyczne oferowane przez Sport Medica SA w placówce Carolina Medical Center (informacje o placówce znajdują się na www.carolina.pl). Rabat naliczany jest od cennika dostępnego w ww. placówce. Rabat nie obejmuje cen materiałów medycznych takich jak gips lekki, implanty, ortozy, stabilizatory, zespolenia ortopedyczne, szwy łątkowe, oraz cen leków podawanych do iniekcji dostawowych i dożylnych. Rabatów nie sumuje się.

Internistyczny/pediatryczny dyżur infekcyjny

Każdorazowo należy kontaktować się z infolinią LUX MED, aby potwierdzić możliwość odbycia konsultacji. *W dniu redagowania niniejszego dokumentu taka możliwość funkcjonowała w miastach: Warszawa, Wrocław oraz Kraków.*

Konsultacje specjalistów wariant podstawowy

Usługa obejmuje nielimitowane wizyty w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED, 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

Uwaga: Usługa nie obejmuje: konsultacji Lekarzy dyżurnych, konsultacji Lekarzy ze stopniem doktora habilitowanego lub tytułem naukowym profesora, jak również Lekarzy będących na stanowisku: docenta, profesora nadzwyczajnego i profesora zwyczajnego.

Konsultacje specjalistów

Usługa obejmuje nielimitowany dostęp do konsultacji Lekarzy w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED w sytuacjach chorobowych, pomocy w nagłych zachorowaniach oraz poradnictwa ogólnomedycznego. Konsultacje specjalistyczne obejmują: wywiad, poradę lekarza specjalisty wraz z czynnościami podstawowymi niezbędnymi do postawienia diagnozy, podjęcia właściwej decyzji terapeutycznej oraz monitorowania leczenia. W przypadku:

Pacjentów powyżej 18 r.ż. – wizyty bez skierowania dotyczą konsultacji w następującym zakresie:

- Alergologii
- Chirurgii ogólnej
- Dermatologii
- Diabetologii
- Endokrynologii
- Gastroenterologii
- Ginekologii
- Hematologii
- Kardiologii
- Laryngologii
- Nefrologii
- Neurologii
- Okulistyki
- Onkologii
- Ortopedii
- Pulmonologii
- Proktologii
- Reumatologii
- Urologii

Pacjentów do 18 r.ż. – wizyty bez skierowania dotyczą konsultacji w następującym zakresie:

- Chirurgii
- Dermatologii
- Ginekologii (od 16 r.ż.)
- Laryngologii
- Neurologii
- Okulistyki
- Ortopedii

Pacjentów powyżej 18 r.ż. – wizyty wymagają skierowania od Lekarza ambulatoryjnej Placówki medycznej wskazanej przez LUX MED i dotyczą konsultacji w następującym zakresie:

- Chirurgii onkologicznej
- Neurochirurgii
- Rehabilitacji medycznej

Pacjentów do 18 r.ż. – wizyty wymagają skierowania od Lekarza ambulatoryjnej Placówki medycznej wskazanej przez LUX MED i dotyczą konsultacji w następującym zakresie:

- | | | |
|--|---------------------------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Alergologii | <input type="checkbox"/> Nefrologii | <input type="checkbox"/> Reumatologii |
| <input type="checkbox"/> Gastroenterologii | <input type="checkbox"/> Pulmonologii | <input type="checkbox"/> Urologii |
| <input type="checkbox"/> Kardiologii | | |

Uwaga: Usługa nie obejmuje: konsultacji Lekarzy dyżurnych, 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.

E-konsultacje medyczne

LUX MED udostępnia Pacjentom możliwość interaktywnej indywidualnej rozmowy ze specjalistą medycznym (lekarzem, położną lub pielęgniarką) za pośrednictwem środków porozumiewania się na odległość tj. Portalu Pacjenta. Z e-konsultacji medycznych mogą skorzystać Pacjenci, którzy posiadają pełny dostęp do Portalu Pacjenta. Dostępność czasowa e-konsultacji z udziałem lekarza, położnej, oraz pielęgniarki wynika z grafiku specjalistów medycznych i widoczna jest w zakładce CZAT. Pacjent może wybrać kanał komunikacji: wideo, audio lub tekst.

Specjaliści medyczni odpowiadający na pytania mają wgląd do dokumentacji medycznej Pacjenta, dzięki czemu w sytuacjach uzasadnionych medycznie mogą zlecić określone badania lub skierować do innego specjalisty. E-konsultacja medyczna udzielana jest wyłącznie po zalogowaniu przez Pacjenta do Portalu Pacjenta, a treść e-konsultacji jest zapisywana i stanowi część dokumentacji medycznej Pacjenta. W zakres e-konsultacji wchodzi niżej wymienione porady specjalistów medycznych, które nie wymagają osobistego kontaktu ze specjalistą.

Usługa obejmuje e-konsultacje medyczne w następującym zakresie:

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Interny/medycy rodzinnej (od 18 r.ż.) | <input type="checkbox"/> Pielęgniarstwa pediatrycznego |
| <input type="checkbox"/> Pediatrii (do 18 r.ż.) | <input type="checkbox"/> Położnictwa |

Uwaga: E-konsultacja medyczna ze specjalistą nie zastępuje konsultacji stacjonarnej. W uzasadnionych medycznie przypadkach specjalista medyczny w trakcie e-konsultacji może odmówić zdalnej porady i skierować Pacjenta na stacjonarną wizytę lekarską, pielęgniarską lub położniczą. Podczas e-konsultacji medycznej nie są wystawiane recepty, oraz skierowania na badania, podczas których wykorzystuje się promieniowanie jonizujące.

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 LUX MED. 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 LUX MED.

Zabiegi (ambulatoryjne) pielęgniarskie:

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Iniekcja dożylna | <input type="checkbox"/> Założenie / zmiana / usunięcie – opatrunek mały | <input type="checkbox"/> Pomiar wzrostu i wagi ciała (bez skier. Lekarza) |
| <input type="checkbox"/> Iniekcja podskórna / domięśniowa | <input type="checkbox"/> Pobranie krwi | <input type="checkbox"/> Usługa położnej w gabinecie – badanie palpacyjne piersi |
| <input type="checkbox"/> Kroplówka w sytuacji doraźnej | <input type="checkbox"/> Mierzenie RR / ciśnienia (bez skier. Lekarza) | |
| <input type="checkbox"/> Podanie leku doustnego w sytuacji doraźnej | | |
| <input type="checkbox"/> Pomiar temperatury ciała (bez skier. Lekarza) | | |

Uwaga: Materiały i środki medyczne takie, jak: opatrunki, bandaże, venflon, 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 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 LUX MED. 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 LUX MED.

Zabiegi ambulatoryjne ogólnolekarskie:

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Mierzenie RR / ciśnienia | <input type="checkbox"/> Pomiar wzrostu i wagi ciała | <input type="checkbox"/> Usunięcie kleszcza – niechirurgiczne |
|---|--|---|

Zabiegi ambulatoryjne chirurgiczne:

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Szycie rany do 1,5 cm | <input type="checkbox"/> Usunięcie innego ciała obcego bez nacięcia | <input type="checkbox"/> Usunięcie szwów po zabiegach wykonywanych poza Placówkami medycznymi wskazanymi przez LUX MED – kwalifikacja przypadku po ocenie Lekarza LUX MED (nie wykonujemy zdejmowania szwów po porodzie) |
| <input type="checkbox"/> Usunięcie kleszcza – chirurgiczne | <input type="checkbox"/> Usunięcie szwów w gabinecie zabiegowym po zabiegach wykonywanych w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED | |
| <input type="checkbox"/> Usunięcie kleszcza – niechirurgiczne | | |
| <input type="checkbox"/> Założenie / zmiana / usunięcie – opatrunek mały (niewymagający opracowania chirurgicznego) | | |

Zabiegi ambulatoryjne laryngologiczne:

- Badanie trąbek słuchowych przedmuchiwanie
- Kateteryzacja trąbki słuchowej
- Płukanie ucha
- Usunięcie ciała obcego z nosa / ucha
- Proste opatrunki laryngologiczne
- Koagulacja naczyń przegrody nosa
- Elektrokoagulacja naczyń przegrody nosa
- 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 LUX MED
- Usunięcie szwów po zabiegach

- laryngologicznych wykonywanych poza Placówkami medycznymi wskazanymi przez LUX MED – kwalifikacja przypadku po ocenie Lekarza LUX MED
- Donosowe podanie leku obkurczającego śluzówki nosa w sytuacji doraźnej
- Założenie / zmiana / usunięcie sączka w przewodzie słuchowym zewnętrznym

Zabiegi ambulatoryjne okulistyczne:

- Standardowe* badanie dna oka
- Dobór szkielek korekcyjnych (nie obejmuje soczewek z płynną ogniskową)
- Gonioskopia (ocena kąta przesączania)
- Usunięcie ciała obcego z oka

- Badanie ostrości widzenia
- Standardowe* badanie autorefraktometrem
- Podanie leku do worka spojówkowego
- Standardowy* pomiar ciśnienia śródgałkowego

- Standardowe* badanie widzenia przestrzennego
- Płukanie kanalików łzowych (dot. Pacjentów powyżej 18 r.ż.)

Zabiegi ambulatoryjne ortopedyczne:

- Dopasowanie drobnego sprzętu ortopedycznego – małe stawy
- Nastawienie zwichnięcia lub złamania

- Przygotowanie gips tradycyjny – opaska
- Założenie gipsu
- Zdjęcie gipsu – kończyna dolna

- Zdjęcie gipsu – kończyna górna
- Założenie / zmiana / usunięcie – opatrunek mały

Zabiegi ambulatoryjne dermatologiczne:

- Standardowa* dermatoskopia

Zabiegi ambulatoryjne ginekologiczne:

- Pobranie standardowej* cytologii z szyjki macicy

Zabiegi ambulatoryjne alergologiczne:

- Odczulanie wraz z konsultacją alergologa

Znieczulenia:

- Znieczulenie miejscowe: nasiękowe lub powierzchniowe

Uwaga: Materiały i środki medyczne takie, jak: gips tradycyjny, opatrunki, bandaże, 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.

*Standardowe – powszechnie dostępne i powszechnie stosowane na terenie RP

Szczepienia przeciwko grypie i tężcowi

Usługa obejmuje w ramach profilaktyki chorób zakaźnych szczepienia przeciwko grypie sezonowej oraz przeciwko tężcowi (anatoksyna przeciw tężcową). Szczepienia przeciwko grypie realizowane są w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED.

Usługa obejmuje:

- Konsultację lekarską przed szczepieniem
- Szczepionkę (preparat)
- Wykonanie usługi pielęgniarskiej w postaci iniekcji

Panel badań laboratoryjnych bez skierowania

Usługa jest dostępna dla Pacjentów, którzy ukończyli 18 r.ż. i jest realizowana wyłącznie w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED. Usługa obejmuje jednorazowe wykonanie bez skierowania Lekarza (w ciągu 12 miesięcy okresu obowiązywania umowy), panelu badań laboratoryjnych, zawierającego:

- Mocz – badanie ogólne
- Cholesterol całkowity
- Standardowa* cytologia szyjki macicy (dostępna dla Pacjentów już od 16 r.ż.)
- Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny
- Glukoza na czczo

*Standardowe – powszechnie dostępne i powszechnie stosowane na terenie RP.

Diagnostyka laboratoryjna i obrazowa

Usługa obejmuje niżej wymienione badania diagnostyki laboratoryjnej, obrazowej i czynnościowej, wykonywane w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED. Liczba realizowanych badań nie jest limitowana. Wszystkie badania diagnostyczne dostępne w ramach usługi wykonywane są na podstawie skierowań wystawionych przez Lekarzy ambulatoryjnych Placówek medycznych wskazanych przez LUX MED, wyłącznie ze wskazań medycznych w przebiegu procesu diagnostyczno-terapeutycznego prowadzonego ww. placówkach.

Diagnostyka laboratoryjna

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

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

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 oznaczony 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 75 g glukozy po 4 godz.
- Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 5 godz.
- 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)
- 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
- Ceruloplazmina
- Transferyna
- Tyreoglobulina
- Apolipoproteina A1
- Lipaza
- Miedź
- 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
- Testosteron wolny
- AFP – alfa-fetoproteina
- PSA – wolna frakcja
- PSA całkowite
- CEA – antygen carcinoembrionalny
- CA 125
- CA 15.3 – antyg. raka sutka
- CA 19.9 – antyg. Raka przewodu pokarmow.

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
- Test BTA
- Grupa krwi AB0, Rh, p / ciała przegładowe
- P / ciała odpornościowe przegładowe / alloprzeciwiata (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 / przeciwiata
- HCV Ab / przeciwiata
- Helicobacter Pylori IgG ilościowo
- HIV I / HIV II
- EBV / Mononukleozę – lateks
- EBV / Mononukleozę IgG
- EBV / Mononukleozę IgM
- Różyczka IgG
- Różyczka IgM
- Toksoplazmoza IgG
- Toksoplazmoza 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
- 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) 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 – 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 Rota i Adenowirusy
- Kał na Lamblię 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 w kierunku grzybów paznokciec rąki
- ☑ Badanie mykologiczne – posiew w kierunku grzybów paznokciec rąki
- ☑ Badanie mykologiczne – posiew w kierunku grzybów włosów
- ☑ Badanie mykologiczne – posiew w kierunku grzybów wymaz ze skóry
- ☑ Badanie mykologiczne – posiew w kierunku grzybów zeszkrobiny skórnego
- ☑ 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 – wydzielnina
- ☑ 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 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:

- ☑ CRP – test paskowy
- ☑ Cholesterol badanie paskowe
- ☑ Glukoza badanie glukometrem
- ☑ Troponina – badanie paskowe

Diagnostyka obrazowa**Badania elektrokardiograficzne:**

- ☑ Badanie EKG – spoczynkowe
- ☑ Standardowa* próba wysiłkowa
- ☑ Założenie standardowego* Holtera EKG w gabinecie
- ☑ Założenie Holtera RR w gabinecie

Badania rentgenowskie (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 (goleno) AP + bok
- ☑ RTG podudzia (goleno) 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 AP na stojąco (skolioza)
- ☑ RTG kręgosłupa AP na stojąco + bok (skolioza)
- ☑ RTG topatki
- ☑ 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 biodrowego 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 nosogardła
- ☑ RTG barku (przez klatkę)
- ☑ RTG barku AP + osiowe
- ☑ RTG obojczyka

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 moczny (jąder)
- USG ślinianek
- USG transrektalne prostaty
- USG tkanki podskórnej (tłuszczaki, włókniaki etc.)
- 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 wewnętrznych
- 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 krwiaka pourazowego mięśni
- USG węzłów chłonnych
- USG nadgarstka
- USG więzadeł, mięśni, drobnych stawów
- USG śródstopia
- USG rozciągnięta poduszki
- USG stawów śródreżca i palców
- USG ścięgna Achillesa
- USG układu moczowego + TRUS
- USG przeciemięśniowe
- Echokardiografia – USG serca

Badania endoskopowe wraz z pobraniem wycinków endoskopowych:

- Anoskopia
- Gastroskopia (z testem ureazowym)
- Rektoskopia
- Sigmoidoskopia
- Kolonoskopia
- Badanie histopatologiczne materiału z biopsji

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 twarzoczaszki
- 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 wysokopolewy przysadki
- MR – Rezonans magnetyczny niskopolewy stawu barkowego
- 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

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
- 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:

- Spirometria bez leku
- Spirometria – próba rozkurczowa
- Audiometr standardowy*
- Densytometria kręgosłup lędźwiowy (ocena kości beleczkowej) - screening
- Densytometria szyjka kości udowej (ocena kości korowej) – screening
- Badanie uroflowmetryczne
- Mammografia
- Mammografia – zdjęcie celowane
- Komputerowe pole widzenia
- Badanie adaptacji do ciemności
- Pachymetria
- EEG standardowe* w czuwaniu

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. 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).

*Standardowe – powszechnie dostępne i powszechnie stosowane na terenie RP

Prowadzenie ciąży

Usługa obejmuje prowadzenie ciąży o przebiegu fizjologicznym przez Lekarza w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED zgodnie ze standardami LUX MED 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 godz.
- Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 2 godz.
- 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 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 rozszerzonego USG genetycznego. Realizacja ww. zakresu badań jest dostępna na podstawie okazania karty przebiegu ciąży wydanej Pacjentce przez ambulatoryjną Placówkę medyczną wskazaną przez LUX MED. 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.

*Standardowe – powszechnie dostępne i powszechnie stosowane na terenie RP

Stomatologia - Przegląd stomatologiczny

Usługa wykonywana przez Lekarza przyjmującego w zakresie stomatologii zachowawczej, obejmuje 1 raz w 12 miesięcznym okresie obowiązywania umowy ocenę stanu uzębienia i higieny jamy ustnej w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED.

Wizyty domowe

Usługa jest **limitowana do 3 wizyt w 12 miesięcznym okresie obowiązywania umowy** i obejmuje zakres: interny, pediatrii lub medycyny rodzinnej i jest realizowana w miejscu zamieszkania Pacjenta, wyłącznie w przypadkach uniemożliwiających Pacjentowi przybycie do ambulatoryjnej Placówki medycznej wskazanej przez LUX MED z powodu nagłego zachorowania lub nagłego pogorszenia stanu zdrowia, z wyłączeniem stanów bezpośredniego zagrożenia życia. Do przyczyn uniemożliwiających Pacjentowi zgłoszenie się do placówki nie zalicza się: niedogodnego dojazdu do placówki, wypisania recepty lub zwolnienia.

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 LUX MED. W przypadku wizyty domowej nie ma możliwości swobodnego wyboru Lekarza. O przyjęciu lub odmowie wizyty domowej decyduje dyspozytor medyczny (wskazany przez LUX MED), na podstawie uzyskanego wywiadu. Wizyty domowe są dostępne w granicach administracyjnych miast oraz ich okolicach, w których występują ambulatoryjne Placówki medyczne wskazane przez LUX MED dla tej usługi – szczegółowy zasięg terytorialny opisany jest na www.luxmed.pl

Program ZDROWIE PIĘKNO HARMONIA

LUX MED oferuje Pacjentom możliwość udziału w programie **ZDROWIE PIĘKNO HARMONIA**, dzięki któremu łatwiej będzie prowadzić zdrowy styl życia. Zdrowy styl życia to uniwersalna recepta na zachowanie dobrej kondycji fizycznej i psychicznej. Każdego roku LUX MED włącza się w różnego typu akcje profilaktyczne, patronując bardzo wielu imprezom sportowym i rekreacyjnym, zapoznaje z najnowszymi osiągnięciami medycyny i poprzez kwartalnik wydawany przez LUX MED stara się przybliżać nawet najtrudniejsze problemy dotyczące zdrowia.

Program **ZDROWIE PIĘKNO HARMONIA** daje możliwość skorzystania z rabatów i ofert specjalnych przygotowanych przez firmy partnerskie świadczące usługi okołozdrowotne (odnowa biologiczna, fitness, kosmetyka). Z uwagi na to, że oferta stale się rozszerza aktualne informacje znajdują się zawsze na stronie www.luxmed.pl