



**GRUPA  
LUXMED**



*Jesteśmy częścią*



## **Przewodnik Pacjenta dla Pracowników i Funkcjonariuszy Krajowej Administracji Skarbowej**

Grupa LUX MED jest liderem rynku prywatnych usług medycznych w Polsce i częścią BUPA – czołowej międzynarodowej grupy działającej w opiece zdrowotnej. Prowadzimy największą w Polsce sieć prywatnych placówek medycznych – głównie pod markami LUX MED i Medycyna Rodzinna. Grupa LUX MED to również LUX MED Ubezpieczenia, LUX MED Diagnostyka, 4 szpitale oraz ośrodek opiekuńczo-rehabilitacyjny Tabita.

Nasze działania mają na celu zapewnienie Pacjentom dostępu do wysokiej jakości usług medycznych we własnych centrach medycznych oraz placówkach partnerskich na terenie całego kraju. W ramach abonamentu gwarantujemy wykonanie określonych w umowie usług medycznych, których szczegółowy zakres znajdują Państwo w niniejszym Przewodniku.

## INFORMACJE ORAZ ROZWIĄZANIA UŁATWIAJĄCE KORZYSTANIE Z NASZYCH USŁUG

### 24h ogólnopolska rezerwacja terminów wizyt i badań

Na naszych stronach [www](http://www.luxmed.pl) znajdziecie Państwo grafiki pracy lekarzy w Przychodniach LUX MED. Termin wizyty lub badania w Centrach Medycznych Grupy LUX MED można zarezerwować na kilka sposobów – za pośrednictwem:

- Infolinii **22 33 22 888** czynnej 24h na dobę przez 7 dni w tygodniu,
- komunikatora e-center, który znajduje się na stronie [www.luxmed.pl](http://www.luxmed.pl),
- po zalogowaniu się na stronach [www](http://www) do panelu e-rezerwacja. Dostęp do systemu rezerwacji można aktywować samodzielnie poprzez stronę [www](http://www).

#### ➤ Termin wizyty w placówkach partnerskich można rezerwować:

- telefonicznie - dzwoniąc bezpośrednio do placówki partnerskiej, w której chcemy zarezerwować wizytę,
- osobiście - podczas wizyty w placówce partnerskiej.



**www.luxmed.pl**  
CAŁODOBOWA OGÓLNOPOLSKA REZERWACJA  
**22 33 22 888**

### Infolinia Medycyny Pracy

W celu zarezerwowania terminu badania Medycyny Pracy prosimy dzwonić pod numer **22 33 81 666**.

Infolinia Medycyny Pracy jest do dyspozycji Pacjentów od poniedziałku do piątku w godz. od 7.00 do 19.00.

### SMS-owe przypominanie o terminach badań i konsultacji

Dzięki niemu Pacjenci mogą umówić się na wizytę z dużym wyprzedzeniem bez obawy o to, że Pacjent po prostu o tej wizycie zapomni;

### Zwolnienia lekarskie

Do wystawienia zwolnienia lekarskiego niezbędne są dane: PESEL i NIP zakładu pracy.

### Recepta na leki refundowane

Informujemy, że lekarze Grupy LUX MED mają dostęp do systemu weryfikacji uprawnień świadczeniobiorców eWUŚ. W sytuacji braku możliwości weryfikacji uprawnień lekarz przedstawi Pacjentowi do wypełnienia oświadczenie o objęciu ubezpieczeniem, opracowane przez Narodowy Fundusz Zdrowia.

### Wspólna obsługa IT dla całej Grupy

Dzięki zintegrowanemu systemowi informatycznemu lekarze we wszystkich placówkach LUX MED i Medycyny Rodzinnej mają **elektryczny dostęp do historii medycznej Pacjenta i zdjęć RTG z radiologii cyfrowej**. Nowy system obejmuje także skany medycznej dokumentacji zewnętrznej, kalendarze wizyt, rejestrację, skierowania, opis medyczny, czy wystawianie recept;

### 24h Telefoniczna Informacja Medyczna

Doświadczeni lekarze, pielęgniarki i ratownicy medyczni doradzają, jakie działania należy w danej sytuacji podjąć. Posiadają oni też informacje o dyżurach aptek i szpitali. Pacjent by uzyskać pomoc telefoniczną „TIM” dzwoni na Call Center LUX MED-u **22 33 22 888**

### E-biuletyn

Elektryczny newsletter informujący o nowości-ach w Grupie LUX MED, który można zaprenumerować na stronie [www.luxmed.pl](http://www.luxmed.pl).

### Dział Zarządzania Reklamacjami

Państwa opinia jest dla nas bardzo ważna. Wszelkie uwagi oraz sugestie prosimy przysyłać e-mailem pod adres: **obsługa.klienta@luxmed.pl** lub skorzystać z Ankiety Satysfakcji Klienta dostępnej na stronach [www](http://www) albo w Centrach Medycznych.

### Portal Pacjenta

Nowoczesne rozwiązanie przygotowane dla Pacjentów LUX MED i Medycyny Rodzinnej, dzięki któremu mogą oni zarezerwować wizytę u wybranego lekarza dla siebie i swojego dziecka, a w razie konieczności odwołać umówione

wcześniej konsultacje. Poprzez platformę można również sprawdzić wyniki badań laboratoryjnych, które są opatrzone komentarzem lekarskim z ewentualnymi zaleceniami medycznymi dotyczącymi dalszej diagnostyki. System zapewnia również dostęp do grafiku pracy lekarzy. Korzystając z Portalu Pacjenta można też wyrazić swoją opinię na temat usług medycznych.

Szczegółowe warunki korzystania z internetowej platformy Portal Pacjenta znajdują się w regulaminie dostępnym na stronie [www.luxmed.pl](http://www.luxmed.pl) oraz w naszych recepcjach. Do korzystania z usług rezerwacji online uprawnieni są wszyscy Pacjenci posiadający aktywny pakiet medyczny wykupiony w Grupie LUX MED. Aby uzyskać dostęp do wszystkich funkcji Portalu Pacjenta (tzw. II poziom), w tym również do przeglądania wyników badań online, należy osobiście zgłosić się do dowolnego stanowiska recepcyjnego Centrum Medycznego Grupy LUX MED.

Została przygotowana również mobilna wersja Portalu Pacjenta. Aplikacja dostępna dla urządzeń iPhone i iPad oraz innych z systemem Android. Dla posiadaczy urządzeń z innymi systemami operacyjnymi przygotowaliśmy Mobilny Portal Pacjenta dostępny pod adresem: [m.grupaluxmed.pl](http://m.grupaluxmed.pl);

## Założenie indywidualnego konta na stronie internetowej [www.luxmed.pl](http://www.luxmed.pl)

- 1 Na stronie [www.luxmed.pl](http://www.luxmed.pl) w oknie Portal Pacjenta /e-rezerwacja kliknij „załóż konto”



- lub
- 2 Wejść na Portal Pacjenta i kliknij „załóż konto”



- 3 W odpowiednich polach wpisz swoje dane (imię, nazwisko), PESEL, e-mail i nr tel. komórkowego, a także swój login. Hasło do pierwszego logowania wysyłane jest przez SMS.



Aby uzyskać pełen dostęp do wszystkich funkcji Portalu Pacjenta (tzw. II poziom) należy osobiście zgłosić się do dowolnego stanowiska recepcyjnego Centrum Medycznego Grupy LUX MED, aby zweryfikować podane dane i podpisać regulamin.

- 4 Każdy Pacjent, który posiada pełen dostęp do aplikacji, po zalogowaniu się może m.in.:
  - Zarezerwować i odwołać wizytę,
  - Przejrzeć Internetową historię odbytych wizyt,
  - Sprawdzić grafik pracy lekarzy,
  - Sprawdzić wyniki badań i wystawione skierowania,
  - Sprawdzić listę i godziny otwarcia placówek partnerskich oraz zakres świadczonych w nich usług.



Więcej informacji o Portalu Pacjenta na [www.luxmed.pl/dla-pacjentow/niezbenednik/portal-pacjenta](http://www.luxmed.pl/dla-pacjentow/niezbenednik/portal-pacjenta)

# ZAKRES OPIEKI MEDYCZNEJ

## 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 specjalności:

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

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

- chirurgii
- neurologii
- okulistyki
- ortopedii
- pediatrii
- lekarza dyżurnego (pediatria, medycyna rodzinna)
- lekarza medycyny rodzinnej

Ponadto przez lekarza pediatrę prowadzona jest działalność profilaktyczna.

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

- anestezjologii
- angiologii
- audiologii
- chirurgii naczyniowej
- chirurgii onkologicznej
- chirurgii plastycznej
- chorób zakaźnych
- flebologii
- foniatrii
- geriatrii
- ginekologii onkologicznej
- hepatologii
- hipertensjologii
- immunologii
- neurochirurgii
- 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 specjalności:

- alergologii
- anestezjologii
- angiologii
- audiologii
- chirurgii naczyniowej
- chirurgii onkologicznej
- chirurgii plastycznej
- chorób zakaźnych
- dermatologii
- diabetologii
- endokrynologii
- flebologii
- foniatrii
- gastroenterologii
- ginekologii
- ginekologii onkologicznej
- hematologii
- hepatologii
- hipertensjologii
- immunologii
- kardiologii
- laryngologii
- nefrologii
- neonatologii
- neurochirurgii
- onkologii
- proktologii
- pulmonologii
- reumatologii
- urologii

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

**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).*

### **Konsultacje psychologa i psychiatry**

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

- psychiatrii
- psychologii
- seksuologii
- andrologii

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

- psychiatrii
- psychologii
- seksuologii
- andrologii

Konsultacje specjalistyczne obejmują: wywiad, poradę specjalisty wraz z czynnościami podstawowymi niezbędnymi do postawienia diagnozy, podjęcia właściwej decyzji terapeutycznej oraz monitorowania leczenia. Konsultacje te są limitowane i obejmują 3 porady w roku u każdego z tych specjalistów.

### **Konsultacje Profesorskie ze skierowaniem**

Lekarze specjaliści w każdym niezbędnym przypadku kierują na konsultacje do samodzielnego pracownika naukowego (dr hab., prof. nazw., prof. zw.) danej specjalności, 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 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
- Zmiana / założenie - opatrunka 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 przedmuchiwaniem
- 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



- 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

#### **Zabiegi ambulatoryjne okulistyczne:**

- Badanie dna oka
- Dobór szkieł korekcyjnych (nie obejmuje soczewek z płynną 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

#### **Zabiegi ambulatoryjne pielęgniarские:**

- Iniekcja dożylna
- Iniekcja podskórna/domięśniowa
- Kroplówka w sytuacji doraźnej
- Podanie leku doustnego w sytuacji doraźnej
- Pomiar temperatury ciała (bez skierowania lekarza)

#### **Uwaga:**

Wymienione powyżej zabiegi wykonywane są w ramach komplementarnej konsultacji, jeżeli dostępne są w placówce. Materiały i środki medyczne, takie jak: gips tradycyjny, opatrunki, bandaże, wenflon, strzykawki, waciki, plastry, igły, 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 z uwzględnieniem 10% rabatu.

### **Szczepienia przeciwko grypie sezonowej, anatoksyna pętlowa**

W ramach profilaktyki chorób zakaźnych wykonujemy szczepienia przeciwko grypie sezonowej oraz podajemy anatoksynę pętlową.

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 powyżej 18 roku życia 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

#### **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:

- Donosowe podanie leku obkurczającego śluzówki nosa w sytuacji doraźnej
- Założenie/zmiana/usunięcie sączka 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
- Zmiana / założenie - opatrunek mały

- Zmiana / założenie - opatrunek mały
- Pobranie krwi
- Mierzenie RR / ciśnienia (bez skierowania lekarza)
- Pomiar wzrostu i wagi ciała (bez skierowania lekarza)

- Konsultacja ginekologa - prowadzenie ciąży
- CMV IgG
- CMV IgM
- Glukoza / Glucose na czczo
- Glukoza / Glucose test obciążenia 75 g glukozy po 1 godzinie
- Glukoza / Glucose test obciążenia 50 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 +/-)

#### 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 poniżej 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   | • INR / Czas protrombinowy / Quick |
| • Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny | • Czas trombinowy - TT             |
| • OB. / ESR                                 | • D - Dimery                       |
| • Rozmaz ręczny krwi                        | • APTT                             |
| • płytki krwi manualnie                     | • Fibrynogen                       |

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

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

- 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

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
- Latex RF (RF jakościowo)
- 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

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

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

- 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

- HBs Ab / przeciwciała
- HCV Ab / przeciwciała
- Helicobacter Pylori IgG ilościowo
- HIV I / HIV II
- EBV / Mononukleozę - lateks
- EBV / Mononukleozę IgG
- EBV / Mononukleozę 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

- 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

- 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)

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 paznokcie nogi
- Badanie mykologiczne - posiew w kierunku grzybów paznokcie ręki
- Badanie mykologiczne - posiew w kierunku grzybów włosy
- Badanie mykologiczne - posiew w kierunku grzybów wymaz ze skóry
- Badanie mykologiczne - posiew w kierunku grzybów zeszkrobiny skórze
- 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

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

- 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)

- 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

- 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 Orleja
- 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

#### 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 męznych (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

- 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/dłoni PA + bok/skos
- Rtg nadgarstka/dłoni PA + bok/skos obu
- Rtg obu nadgarstków/dłoni PA + bok/skos
- 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
- Urografia (wraz ze standardowymi środkami kontrastowymi)
- Rtg noso - gardła
- Rtg barku (przez klatkę)
- Rtg barku AP + osiowe
- Rtg obojczyka

- USG / doppler żył kończyn dolnych
- USG / doppler żył kończyn górnych
- USG / doppler aorty brzusznej i tętnic biodrowych
- USG / doppler naczyń wątroby (ocena krążenia wrotnego)
- USG / doppler tętnic nerkowych
- USG / doppler tętnic wewnątrzczaszkowych
- USG stawów biodrowych
- 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 (tłuszcza, włókniaki etc.)
- USG krwiaka pourazowego mięśni
- USG węzłów chłonnych

- USG krtani
- USG nadgarstka
- USG więzadeł, mięśni, stawów inne
- USG stawów śródręcza i palców

#### badania endoskopowe:

- Anoskopia
- Gastroskopia
- Rektoskopia
- Sigmoidoskopia
- Kolonoskopia

#### badania okulistyczne:

- Pomiar ciśnienia śródgałkowego
- Komputerowe pole widzenia
- Badanie dna oka

#### 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 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

- USG ścięgna Achillesa
- USG układu moczowego + TRUS
- USG przecięciaczkowe

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

- Badanie widzenia przestrzennego
- Badanie adaptacji do ciemności

- 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 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

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

- 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

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.

### 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

### Przegląd stomatologiczny

Usługa obejmuje bezpłatny przegląd stomatologiczny raz w roku.

### Program ZDROWIE PIĘKNO HARMONIA

Zdrowy styl życia to uniwersalna recepta na zachowanie dobrej kondycji fizycznej i psychicznej. Każdego roku włączamy się w różnego typu akcje profilaktyczne, patronujemy bardzo wielu imprezom sportowym i rekreacyjnym, zapoznajemy z najnowszymi osiągnięciami medycyny i poprzez kwartalnik wydawany przez Grupę LUX MED staramy się przybliżyć nawet najtrudniejsze problemy dotyczące zdrowia. Jesteśmy bowiem przekonani, że satysfakcja z życia każdego z nas zależy przede wszystkim od kondycji, na którą składa się wiele aspektów określanych jako zdrowy styl życia. Posiadaczom kart Pacjenta oferujemy program **ZDROWIE PIĘKNO HARMONIA** dzięki któremu łatwiej będzie Państwu prowadzić zdrowy styl życia.

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 znajdą Państwo zawsze na stronie [www.luxmed.pl](http://www.luxmed.pl).

### Rabat 10% na pozostałe usługi świadczone przez Grupę LUX MED.

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](http://www.luxmed.pl). Rabatów nie sumuje się.

### Rabat 10% na procedury medyczne oferowane w szpitalu LUX MED.

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

### Interwencja karetki do zakładu pracy

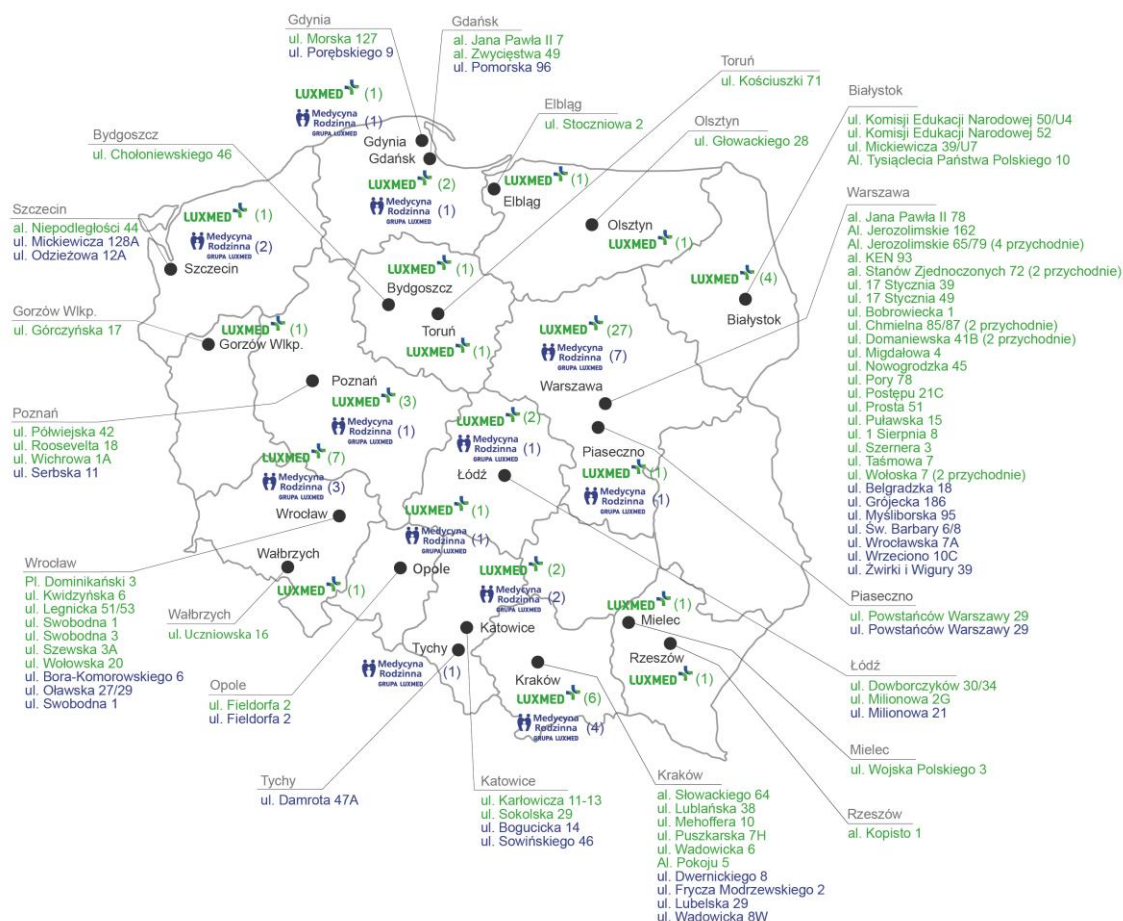
Usługa jest dostępna wyłącznie w przypadku nagłych zachorowań i wypadków na terenie zakładu Pracy Klienta. Nagłe zachorowanie jest stanem polegającym na nagłym lub przewidywanym w krótkim czasie pojawieniu się objawów pogarszania zdrowia, którego bezpośrednim następstwem może być poważne uszkodzenie funkcji organizmu lub uszkodzenie ciała lub utrata życia, wymagające podjęcia natychmiastowych medycznych czynności ratunkowych i leczenia. Każdorazowo decyzję wyjazdu ambulansu sanitarnego podejmuje dyspozytor po rozmowie z Pacjentem lub uprawnionym pracownikiem. W zależności od sytuacji, świadczenie może być realizowane przez wskazany zespół interwencyjny, zespół współpracujący lub zespół Państwowego Systemu Ratownictwa Medycznego. Zespół medyczny, wyposażony w specjalistyczny środek transportu oraz sprzęt medyczny i leki umożliwiające podjęcie medycznych czynności ratunkowych w przypadku nagłego zagrożenia zdrowotnego udziela pomocy w zakładzie pracy Klienta lub w ustalonych z Klientem lokalizacjach, a w razie konieczności wykonania badań przewozi Pacjenta do wskazanej przez LUXMED placówki, zaś w przypadku zagrożenia życia do najbliższego szpitala. Usługa ta nie zastępuje świadczeń realizowanych w ramach Państwowego Systemu Ratownictwa Medycznego. Usługa ta jest nielimitowana.





## PRZYCHODNIE MEDYCZNE GRUPY LUX MED W POLSCE.

Obecnie posiadamy 76 własne przychodnie medyczne na terenie Polski -zapewniamy Państwu bezpośredni dostęp do wszystkich przychodni Grupy LUX MED. Wszystkie przychodnie działają w ramach jednego systemu elektronicznej dokumentacji medycznej – oznacza to, że w każdej przychodni lekarz ma dostęp do wyników badań pacjenta, przepisanych lekach, postawionej diagnozie.



## PRZYCHODNIE WSPÓŁPRACUJĄCE Z LUX MED W POLSCE.

Ponadto, zapewniamy Państwu możliwość skorzystania z ponad 1300 przychodni współpracujących z Grupą LUX MED na terenie całej Polski. Z wszystkimi tymi przychodniami LUX MED ma podpisane umowy o współpracy. Link do wykazu wszystkich przychodni:



<http://www.luxmed.pl/dla-firm/centra-medyczne/placowki-wspolpracujace.html>

**Z pakietu mogą skorzystać pracownicy i funkcjonariusze Krajowej Administracji Skarbowej oraz za dodatkową dopłatą :**

- partner/ współmałżonek i/lub dziecko bez względu na wiek
- partner oraz dzieci do ukończenia 25 r.ż. bez względu na liczbę dzieci.

#### **Osoba do kontaktu ze strony ZZ Celnicy PL**

w sprawie:

- uzyskania informacji o zasadach korzystania z abonamentu,
- przystąpienia do pakietu/ zmian/ rezygnacji

**Maria Mrugała**

ZZ Celnicy PL

[maria.mrugala@celnicy.pl](mailto:maria.mrugala@celnicy.pl)

tel. 668 380 349

**ZAPRASZAMY DO KORZYSTANIA Z NASZYCH USŁUG**