

# PAKIET FinliMED SENIOR Optymalny - 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 Rodzinną

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](http://www.luxmed.pl). Rabat naliczany jest od cennika dostępnego w ww. placówce. Rabatów nie sumuje się.

## Rabat 10% na procedury medyczne oferowane w PROFEMED

Pacjentowi przysługuje 10% rabatu na wszystkie usługi medyczne świadczone w placówkach PROFEMED. Informacje o świadczonych usługach dostępne są na stronie [www.profemed.pl](http://www.profemed.pl). Rabat naliczany jest od cennika dostępnego w ww. placówce. Rabatów nie sumuje się.

## Rabat 10% na procedury medyczne oferowane w Szpitalu LUX MED

Każdemu Pacjentowi posiadającemu pakiet medyczny w LUX MED 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 procedury medyczne oferowane w 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](http://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.

## Konsultacje lekarzy podstawowej opieki medycznej

Usługa obejmuje nielimitowane wizyty w ambulatoryjnych placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED, w sytuacjach: chorobowych, zaostżenia się chorób przewlekłych oraz pomocy w nagłych zachorowaniach. Usługa zawiera: wywiad, poradę lekarza wraz z czynnościami podstawowymi niezbędnymi do postawienia diagnozy, podjęcia decyzji terapeutycznej i/lub monitorowania leczenia i dotyczy następujących konsultacji lekarzy przyjmujących w zakresie:

- Interny
- Lekarza medycyny rodzinnej

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

## Konsultacje specjalistyczne

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.

Nielimitowane wizyty bez skierowania dotyczą następujących konsultacji lekarzy przyjmujących w zakresie:

- Ortopedii
- Kardiologii
- Urologii
- Ginekologii
- Okulistyki
- Diabetologii
- Neurologii
- Reumatologii
- Onkologii

Nielimitowane wizyty wymagające skierowania od Lekarza ambulatoryjnej Placówki medycznej wskazanej przez LUX MED dotyczą konsultacji w następującym zakresie:

- Geriatrii
- Rehabilitacji medycznej

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

## 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 Lekarzy, 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:

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

*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.*

### Konsultacje lekarzy dyżurnych

Usługa obejmuje wyłącznie pomoc doraźną, podstawową w nagłym zachorowaniu, które wystąpiły w ciągu 24 h od momentu przyjęcia zgłoszenia chęci odbycia konsultacji przez LUX MED. Lekarze dyżurni są dostępni w godzinach pracy ambulatoryjnych Placówek medycznych odrębnie wskazanych przez LUX MED, wyłącznie w dniu jej zgłoszenia. Usługa nie obejmuje świadczeń zdrowotnych udzielanych w celu ratowania życia i zdrowia zgodnie z Ustawą o Państwowym Ratownictwie Medycznym. Usługa zawiera: wywiad, poradę Lekarza wraz z czynnościami podstawowymi niezbędnymi do postawienia wstępnej diagnozy, podjęcia decyzji terapeutycznej i dotyczy konsultacji w następującym zakresie:

- Interny
- Lekarza medycyny rodzinnej

### 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 ambulatoryjnej Placówce medycznej wskazanej przez LUX MED.

Zabiegi ambulatoryjne obejmują:

#### Zabiegi ambulatoryjne ogólnolekarskie:

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

#### Zabiegi ambulatoryjne chirurgiczne:

- Szycie rany do 1,5 cm
- Usunięcie kleszcza – chirurgiczne
- Usunięcie kleszcza – niechirurgiczne
- Założenie / zmiana / usunięcie – opatrunek mały (niewymagający opracowania chirurgicznego)
- Usunięcie innego ciała obcego bez nacięcia
- Usunięcie szwów w gabinecie zabiegowym, po zabiegach wykonywanych w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED
- 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)

#### Zabiegi ambulatoryjne okulistyczne:

- Standardowe\* badanie dna oka
- Dobór szkieł korekcyjnych (nie obejmuje soczewek z płynną ogniskową)
- Standardowy\* pomiar ciśnienia śródgałkowego
- Badanie ostrości widzenia
- Standardowe\* badanie autorefraktometrem
- Podanie leku do worka spojówkowego
- Usunięcie ciała obcego z oka
- Standardowe\* badanie widzenia przestrzennego
- Płukanie kanalików łzowych

#### Zabiegi ambulatoryjne ginekologiczne:

- Pobranie standardowej\* cytologii z szyjki macicy

#### Znieczulenia:

- Znieczulenie miejscowe: nasiękowe lub powierzchowne

*Uwaga: Materiały i środki medyczne takie, jak: opatrunki, bandaże, venflon, strzykawki, waciki, plastry, igły, surowica – antytoksyna tężcowa, środki dezynfekujące, szwy i nici chirurgiczne, użyte do ww. zabiegów, są bezpłatne. 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 sezonowej

Usługa jest dostępna w placówkach wskazanych przez LUX MED, w ramach profilaktyki grypy sezonowej na podstawie skierowania z konsultacji lekarza podstawowej opieki medycznej lub specjalistycznych konsultacji lekarzy. Usługa obejmuje 1 szczepienie w ciągu 12 miesięcy, w skład którego wchodzi konsultacja lekarza podstawowej opieki medycznej przed szczepieniem, szczepionkę (preparat wskazany przez LUX MED) i wykonanie usługi pielęgniarskiej w postaci iniekcji.

### Szczepienia przeciwko tężcowi

Wykonanie szczepienia p/tężcowi – szczepionka pojedyncza tężcowa adsorbowana. Usługa obejmuje:

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

## 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 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
- Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny
- OB / ESR
- INR / Czas protrombinowy
- Czas trombinowy – TT
- APTT
- Fibrinogen

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 całkowity
- HDL Cholesterol
- LDL Cholesterol
- LDL Cholesterol oznaczany bezpośrednio
- CK (kinaza kreatynowa)
- LDH – dehydrogen. mlecz.
- Fosfataza zasadowa
- Fosfataza kwaśna
- Fosfor / P
- GGTP
- Test obciążenia glukozą (4pkt, 75g, 0, 1, 2, 3h)
- Glukoza na czczo
- Glukoza 120' po jedzeniu
- Glukoza 60' po jedzeniu
- HBs Ab / przeciwciała
- HbA1c
- 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)
- APTT 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
- TSH / hTSH
- T3 Wolne
- T4 Wolne
- Total Beta-hCG
- AFP – alfa-fetoproteina
- PSA – wolna frakcja
- PSA całkowite
- CEA – antygen carcinoembrionalny

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 / alloprzeciwciała (zastępuje P / ciała anty Rh / – /)
- HBs Ag / antygen
- CMV IgG
- CMV IgM
- HBs Ab / przeciwciała
- HIV I / HIV II
- EBV / Mononukleozą – lateks
- EBV / Mononukleozą IgG
- EBV / Mononukleozą IgM
- Toksoplazmoza IgG
- Toksoplazmoza IgM

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

- Mocz – badanie ogólne
- Białko w moczu
- Białko całkowite / DZM
- Fosfor w moczu
- Fosfor w moczu / DZM
- Kreatynina w moczu
- Kreatynina w moczu / DZM
- Kwas moczowy w moczu / DZM
- Kwas moczowy w moczu
- Magnez / Mg w moczu
- Magnez / Mg w moczu DZM
- Mocznik / Azot Mocznikowy / BUN / w moczu DZM
- Mocznik / Azot Mocznikowy/ BUN w moczu
- Sód / Na w moczu
- H Sód / Na w moczu / DZM
- Wapń w moczu
- Wapń w moczu / DZM
- Potas / K w moczu
- Potas / K w moczu / 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 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
- Kał posiew w kierunku SS
- Czystość pochwy (biocenoza pochwy)
- Wymaz z kanału szyjki macicy
- Wymaz z kanału szyjki macicy – posiew beztlenowy
- Posiew w kierunku GC (GNC) – wymaz z kanału szyjki macicy
- 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
- Krew utajona w kale – F.O.B.

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):

- Kał posiew w kierunku grzybów drożdżowych
- Posiew moczu w kierunku grzybów drożdż.
- Wymaz z gardła posiew w kierunku grzybów drożdżowych
- Wymaz z kanału szyjki macicy – posiew w kierunku grzybów drożdżowych
- Wymaz z migdałka posiew w kierunku grzybów drożdżowych
- Wymaz z nosogardła posiew w kierunku grzybów drożdżowych
- Wymaz z pochwy posiew w kierunku grzybów drożdżowych
- Wymaz z jamy ustnej posiew w kierunku grzybów drożdżowych

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
- Próba wysiłkowa EKG wysiłkowe na cykloergometrze
- Założenie standardowego\* Holtera EKG w gabinecie
- Założenie Holtera EKG z 12 odprowadzeniami
- Założenie Holtera EVENT
- Założenie Holtera RR w gabinecie

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

- RTG twarzoczaszki
- RTG jamy brzusznej inne
- RTG jamy brzusznej na leżąco
- RTG jamy brzusznej na stojąco
- RTG klatki piersiowej
- 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 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 zuchwy
- 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 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 nosogardła
- RTG barku (przez klatkę)
- RTG barku AP + osiowe
- RTG obojczyka

Badania ultrasonograficzne:

- USG jamy brzusznej
- USG piersi
- USG tarczycy
- USG prostaty przez powłoki brzuszne
- USG ginekologiczne transwaginalne
- USG ginekologiczne przez powłoki brzuszne
- USG układu moczowego
- USG narządów moszny (jąder)
- USG ślinianek
- USG transrektalne prostaty
- USG / doppler tętnic szyjnych i kręgowych
- USG / doppler tętnic kończyn dolnych
- USG / doppler tętnic kończyn górnych
- USG / doppler żył kończyn dolnych
- USG / doppler żył kończyn górnych
- USG układu moczowego + TRUS
- USG przeziemiączkowe
- Echokardiografia – USG serca

Badania endoskopowe:

- Kolonoskopia

**Rezonans magnetyczny bez środków kontrastowych:**

- MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy głowy
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy głowy
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy angio głowy
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy głowy+ angio
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy twarzoczaszki
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy jamy brzusznej
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy miednicy mniejszej
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy jamy brzusznej i miednicy mniejszej
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy klatki piersiowej
- MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy kręgosłupa lędźwiowego
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy kręgosłupa lędźwiowego
- MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy kręgosłupa piersiowego
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy kręgosłupa piersiowego
- MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy kręgosłupa szyjnego
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy kręgosłupa szyjnego
- MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy kręgosłupa krzyżowego
- MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy stawu barkowego
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy stawu barkowego
- MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy stawu łokciowego
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy stawu łokciowego
- MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy stawu kolanowego
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy stawu kolanowego
- MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy nadgarstka
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy nadgarstka
- MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy stawu skokowego
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy stawu skokowego
- MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy stawu biodrowego
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy stawu biodrowego
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy stawów krzyżowo-biodrowych
- MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy stopy
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy stopy
- MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy kończyny dolnej
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy podudzia
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy uda
- MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy kończyny górnej
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy przedramienia
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy ramienia
- MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy ręki

**Tomografia komputerowa bez środków kontrastowych:**

- TK – Tomografia komputerowa głowy
- 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:**

- Sprometria bez leku
- Audiometr standardowy\*
- Mammografia
- Mammografia – zdjęcie celowane
- Badanie OCT – dwoje oczu
- Badanie OCT – jedno oko
- Dystometria kręgosłup lędźwiowy (ocena kości beleczkowej) – screening
- Dystometria szyjka kości udowej (ocena kości korowej) – screening
- Komputerowe pole widzenia
- 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 usługa: nie obejmuje testów paskowych a 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

## Fizjoterapia

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

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

Usługa jest realizowana na podstawie skierowań Lekarzy (przyjmujących w zakresie ortopedii, neurologii, neurochirurgii, reumatologii, rehabilitacji medycznej, balneologii) z ambulatoryjnej Placówki medycznej wskazanej przez LUX MED, określających zakres i rodzaj zabiegów rehabilitacyjnych i dotyczy fizjoterapii prowadzonej w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED.

Efektywność i bezpieczeństwo zastosowanej fizjoterapii, podlega nieustannej weryfikacji podczas procesu jej realizacji. W tym celu fizjoterapeuta z ambulatoryjnej Placówki medycznej wskazanej przez LUX MED może skierować (konsultacja fizjoterapeuty) Pacjenta w trakcie terapii zleconej przez Lekarza na konsultację lekarską – ustalenie trybu rehabilitacji medycznej (konsultacja dostępna wyłącznie w ramach usługi Fizjoterapia). Usługa Fizjoterapia jest limitowana i obejmuje wykonanie ogółem w 12 miesięcznym okresie obowiązywania umowy: **10 zabiegów fizykoterapeutycznych** oraz **3 zabiegów kinezyterapeutycznych (w tym masaż leczniczy)** z następującego zakresu zabiegów fizyko- i kinezyterapii:

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Konsultacja fizjoterapeuty                                | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa kręgosłup szyjny    | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – pole magnetyczne stopa                    |
| <input checked="" type="checkbox"/> Konsultacja lekarska – ustalenie trybu rehabilitacji      | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa nadgarstek          | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – pole magnetyczne udo                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – elektrostymulacja mm. k. dolnej           | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa podudzie            | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy DD kręgosłup lędźwiowy              |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – elektrostymulacja mm. k. górnej           | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa przedramię          | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy DD kręgosłup piersiowy              |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – fonoforeza kręgosłup lędźwiowy            | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa ramię               | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy DD nadgarstek                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – fonoforeza kręgosłup piersiowy            | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa ręka                | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy DD podudzie                         |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – fonoforeza kręgosłup szyjny               | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa staw barkowy        | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy DD przedramię                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – fonoforeza nadgarstek                     | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa staw biodrowy       | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy DD ręką                             |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – fonoforeza podudzie                       | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa staw kolanowy       | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy DD staw barkowy                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – fonoforeza przedramię                     | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa staw łokciowy       | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy DD staw biodrowy                    |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – fonoforeza ramię                          | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa staw skokowy        | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy DD staw kolanowy                    |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – fonoforeza ręka                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa staw łożkiowy       | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy DD staw skokowy                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – fonoforeza staw barkowy                   | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa staw skokowy        | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy DD stopa                            |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – fonoforeza staw biodrowy                  | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa stopa               | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy DD udo                              |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – fonoforeza staw kolanowy                  | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa udo                 | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy interferencyjne kręgosłup lędźwiowy |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – fonoforeza staw łożkiowy                  | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – laser kręgosłup lędźwiowy                 | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy interferencyjne kręgosłup piersiowy |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – fonoforeza staw skokowy                   | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – laser kręgosłup piersiowy                 | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy interferencyjne kręgosłup szyjny    |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – fonoforeza stopa                          | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – laser kręgosłup szyjny                    | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy interferencyjne nadgarstek          |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – fonoforeza udo                            | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – laser nadgarstek                          | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy interferencyjne podudzie            |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – galwanizacja kręgosłup lędźwiowy          | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – laser podudzie                            | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy interferencyjne przedramię          |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – galwanizacja kręgosłup piersiowy          | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – laser przedramię                          | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy interferencyjne ramię               |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – galwanizacja kręgosłup szyjny             | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – laser ramię                               | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy interferencyjne ręka                |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – galwanizacja nadgarstek                   | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – laser staw barkowy                        | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy interferencyjne staw barkowy        |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – galwanizacja podudzie                     | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – laser staw biodrowy                       | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy interferencyjne staw biodrowy       |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – galwanizacja przedramię                   | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – laser staw kolanowy                       | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy interferencyjne staw kolanowy       |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – galwanizacja ramię                        | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – laser staw łożkiowy                       | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy interferencyjne staw biodrowy       |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – galwanizacja ręka                         | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – laser staw skokowy                        | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy interferencyjne staw kolanowy       |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – galwanizacja staw barkowy                 | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – laser stopa                               | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy interferencyjne staw łożkiowy       |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – galwanizacja staw biodrowy                | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – laser udo                                 | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy interferencyjne staw skokowy        |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – galwanizacja staw kolanowy                | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – pole magnetyczne kręgosłup lędźwiowy      | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy interferencyjne stopa               |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – galwanizacja staw łożkiowy                | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – pole magnetyczne kręgosłup piersiowy      | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy interferencyjne udo                 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – galwanizacja staw skokowy                 | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – pole magnetyczne kręgosłup szyjny         | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy TENS kręgosłup lędźwiowy            |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – galwanizacja stopa                        | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – pole magnetyczne nadgarstek               | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy TENS kręgosłup piersiowy            |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – galwanizacja udo                          | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – pole magnetyczne podudzie                 | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy TENS kręgosłup szyjny               |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – jonoforeza kręgosłup lędźwiowy            | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – pole magnetyczne przedramię               | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy TENS nadgarstek                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – jonoforeza kręgosłup piersiowy            | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – pole magnetyczne ramię                    | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy TENS podudzie                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – jonoforeza kręgosłup szyjny               | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – pole magnetyczne ręka                     | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy TENS przedramię                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – jonoforeza nadgarstek                     | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – pole magnetyczne staw barkowy             | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy TENS ramię                          |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – jonoforeza podudzie                       | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – pole magnetyczne staw biodrowy            | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy TENS ręka                           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – jonoforeza przedramię                     | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – pole magnetyczne staw kolanowy            | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy TENS staw barkowy                   |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – jonoforeza ramię                          | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – pole magnetyczne staw łożkiowy            | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy TENS staw biodrowy                  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – jonoforeza ręka                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – pole magnetyczne staw skokowy             | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy TENS staw kolanowy                  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – jonoforeza staw barkowy                   | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – pole magnetyczne stopa                    | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy TENS staw łożkiowy                  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – jonoforeza staw biodrowy                  | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa kręgosłup lędźwiowy | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – prądy TENS staw skokowy                   |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – jonoforeza staw kolanowy                  | <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa kręgosłup piersiowy |   |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – jonoforeza staw łożkiowy                  |   |   |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – jonoforeza staw skokowy                   |   |   |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – jonoforeza stopa                          |   |   |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – jonoforeza udo                            |   |   |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa kręgosłup lędźwiowy |   |   |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fizykoterapia – krioterapia miejscowa kręgosłup piersiowy |   |   |

- Fizykoterapia – prądy TENS stopa
- Fizykoterapia – prądy TENS udo
- Fizykoterapia – ultradźwięki kręgosłup lędźwiowy
- Fizykoterapia – ultradźwięki kręgosłup piersiowy
- Fizykoterapia – ultradźwięki kręgosłup szyjny
- Fizykoterapia – ultradźwięki nadgarstek
- Fizykoterapia – ultradźwięki podudzie
- Fizykoterapia – ultradźwięki przedramię
- Fizykoterapia – ultradźwięki ramię
- Fizykoterapia – ultradźwięki ręka
- Fizykoterapia – ultradźwięki staw barkowy
- Fizykoterapia – ultradźwięki staw biodrowy
- Fizykoterapia – ultradźwięki staw kolanowy
- Fizykoterapia – ultradźwięki staw łokciowy
- Fizykoterapia – ultradźwięki staw skokowy
- Fizykoterapia – ultradźwięki stopa
- Fizykoterapia – prądy Traberta kręgosłup lędźwiowy
- Fizykoterapia – prądy Traberta kręgosłup piersiowy
- Fizykoterapia – prądy Traberta kręgosłup szyjny
- Fizykoterapia – prądy Traberta nadgarstek
- Fizykoterapia – prądy Traberta podudzie
- Fizykoterapia – prądy Traberta przedramię
- Fizykoterapia – prądy Traberta ramię
- Fizykoterapia – prądy Traberta ręka
- Fizykoterapia – prądy Traberta staw barkowy
- Fizykoterapia – prądy Traberta staw biodrowy
- Fizykoterapia – prądy Traberta staw kolanowy
- Fizykoterapia – prądy Traberta staw łokciowy
- Fizykoterapia – prądy Traberta staw skokowy
- Fizykoterapia – prądy Traberta stopa
- Fizykoterapia – prądy Traberta udo
- Kinezyterapia – ćwiczenia instruktażowe kręgosłup lędźwiowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia instruktażowe kręgosłup piersiowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia instruktażowe kręgosłup szyjny
- Kinezyterapia – ćwiczenia instruktażowe nadgarstek
- Kinezyterapia – ćwiczenia instruktażowe podudzie
- Kinezyterapia – ćwiczenia instruktażowe przedramię
- Kinezyterapia – ćwiczenia instruktażowe ramię
- Kinezyterapia – ćwiczenia instruktażowe ręka
- Kinezyterapia – ćwiczenia instruktażowe staw barkowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia instruktażowe staw biodrowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia instruktażowe staw kolanowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia instruktażowe staw łokciowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia instruktażowe staw skokowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia instruktażowe stopa
- Kinezyterapia – ćwiczenia instruktażowe udo
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające kręgosłup lędźwiowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające kręgosłup piersiowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające kręgosłup szyjny
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające nadgarstek
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające podudzie
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające przedramię
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające ramię
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające ręka
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające staw barkowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające staw biodrowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające staw kolanowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające staw łokciowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające staw skokowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające stopa
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające udo
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające staw biodrowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające staw kolanowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające staw łokciowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające staw skokowy
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające stopa
- Kinezyterapia – ćwiczenia usprawniające udo
- Kinezyterapia – wyciąg trakcyjny kręgosłup lędźwiowy
- Kinezyterapia – wyciąg trakcyjny kręgosłup szyjny
- Terapia miorelaksacyjna - masaż leczniczy kręgosłupa

*Uwaga: Zakres usług nie obejmuje kosztów fizjoterapii w przypadku: wad wrodzonych i ich następstw, wad postawy, urazów okołoporodowych, przewlekłych chorób tkanki łącznej i ich następstw, chorób demielinizacyjnych i ich następstw; fizjoterapii po: zabiegach operacyjnych nie wykonanych w ramach zawartej z LUX MED Umowy o Udzielanie Świadczeń Zdrowotnych dla Firm lub umowy Grupowego Ubezpieczenia Zdrowotnego LUX MED dla Firm, incydentach wieńcowych, incydentach neurologicznych i naczyniowo-mózgowych; fizjoterapii metodami wysokospecjalistycznymi (metody mechaniczne, neurofizjologiczne, techniki osteopatyczne) oraz usług o charakterze diagnostyki i treningu funkcjonalnego, gimnastyki korekcyjnej i fitness.*