

Załącznik do Umowy nr 1



PAKIET SENIOR COMFORT - 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 starając 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. 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. 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 znajdującym się w Warszawie przy ul. Puławskiej 455. 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

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 Lekarza medycyny rodzinnej

Uwaga:

Usługa Konsultacje specjalistów wariant podstawowy 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:

- | | | |
|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> diabetologii | <input checked="" type="checkbox"/> neurologii | <input checked="" type="checkbox"/> ortopedii |
| <input checked="" type="checkbox"/> ginekologii | <input checked="" type="checkbox"/> okulistyki | <input checked="" type="checkbox"/> reumatologii |
| <input checked="" type="checkbox"/> kardiologii | <input checked="" type="checkbox"/> onkologii | <input checked="" type="checkbox"/> urologii |

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

- geriatry rehabilitacji medycznej

Uwaga:

Usługa Konsultacje specjalistów 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.

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 pielęgniarskie obejmują:

Zabiegi ambulatoryjne pielęgniarskie:

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

Operator medyczny:

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 Lekarzy, 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 obejmują:

Zabiegi ambulatoryjne ogólnolekarskie:

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

Zabiegi ambulatoryjne chirurgiczne:

- Szycie rany do 1,5 cm
- Usunięcie kleszcza - chirurgiczne
- Usunięcie kleszcza - niechirurgiczne
- Założenie / zmiana / usunięcie - opatrunk 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)
- 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.)

Znieczulenia:

- Znieczulenie miejscowe: nasiąkowe 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 tężcowej).

Usługa składa się z:

- konsultacji lekarskiej przed szczepieniem
- wykonania usługi pielęgniarzkiej w postaci iniekcji
- szczepionki (preparat)

Szczepienia przeciwko grypie realizowane są w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED.

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
- 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
- Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 4 godzinach
- Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 5 godzinach
- Kreatynina
- Kwas moczowy
- Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG)
- Magnez / Mg
- Mocznik / Azot Mocznikowy/ BUN
- Potas / K
- Proteinogram
- Sód / Na
- Trójglicerydy
- Wapń / Ca
- Żelazo / Fe
- Immunoglobulin IgE (IgE całkowite)
- 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
- 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 przeglądowe

- P / ciała odpornościowe przeglądowe / alloprzeciwciała (zastępuje P / ciała anty Rh / - /)
- HBs Ag / antygen
- P / ciała a-mikrosomalne / Anty TPO
- P / ciała a-tyreoglobulinowe / Anty TG
- CMV IgG
- CMV IgM

- HBs Ab / przeciwciała
- HIV I / HIV II
- EBV / Mononukleozę - lateks
- EBV / Mononukleozę IgG
- EBV / Mononukleozę 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
- Mocz / Azot Mocz / BUN / w moczu DZM
- Mocz / Azot Mocz / BUN w moczu
- Sód / Na w moczu
- Sód / Na w moczu / DZM

- Wapń w moczu
- Wapń w moczu / DZM
- Kwas delta - aminolewulinowy (ALA)
- Kwas delta - aminolewulinowy (ALA) w DZM
- Potas / K w moczu
- Potas / K w moczu / DZM
- 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 drożdż.
- Posiew moczu 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 pochwy - posiew w kierunku grzybów drożdż.

- Wymaz z jamy ustnej - posiew w kierunku grzybów drożdż.

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 czaszki oczodoły
- RTG oczodoły + boczne (2 projekcje)
- RTG czaszki PA + bok
- RTG czaszki PA + bok + podstawa
- RTG czaszki podstawa
- RTG czaszki półosiowe wg Orleya
- RTG czaszki siódło 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 + 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 / Stevers
- 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 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

Operator medyczny:

- RTG ręki PA + skos
- RTG ręki PA + skos obu
- RTG nadgarstka / dłoni PA + bok / skos lewego
- RTG nadgarstka / dłoni PA + bok / skos prawego
- RTG obu nadgarstków / dłoni PA + bok / skos
- RTG nadgarstka / dłoni PA + bok / skos obu
- RTG rzepek osiowe obu
- RTG rzepek osiowe obu w 2 ustawieniach

- RTG rzepek osiowe obu w 3 ustawieniach
- RTG stawów krzyżowo-biodrowych – PA
- RTG stawów krzyżowo-biodrowych – skosy
- RTG stawu biodrowego AP
- RTG stawu biodrowego AP obu
- RTG stawu biodrowego osiowe
- RTG stawu kolanowego AP + bok
- RTG stawu kolanowego AP + bok obu
- RTG stawu kolanowego boczne

- RTG stawu łokciowego
 - RTG stawu skokowo-goleniowego AP + bok
 - RTG stawu skokowo-goleniowego AP + bok obu
 - RTG 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 moczny (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 przeciemniaczkowe
- Echokardiografia – USG serca

Badania endoskopowe wraz z pobraniem wycinków endoskopowych:

- Anoskopia

Rezonans magnetyczny wraz ze standardowymi środkami kontrastowymi:

- 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 wraz ze standardowymi środkami kontrastowymi:

- 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 krtań
- 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 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
- Audiometr standardowy*
- Mammografia
- Mammografia – zdjęcie celowane
- Badanie OCT – dwoje oczu

- Badanie OCT – jedno oko
- Densytometria kręgosłupa lędźwiowego (ocena kości beleczkowej) – screening
- Densytometria 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 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: po urazach ortopedycznych, cierpiących na chorobę zwyrodnieniową stawów, cierpiących z powodu chorób zawodowych związanych z narządami ruchu (potwierdzonych), 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.

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

- Fizykoterapia – prądy Traberta staw kolanowy
- Fizykoterapia – prądy Traberta staw łokciowy
- Fizykoterapia – prądy Traberta staw skokowy
- Fizykoterapia – prądy Traberta stopa
- Fizykoterapia – prądy Traberta udo
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe kręgosłup lędźwiowy
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe kręgosłup piersiowy
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe kręgosłup szyjny
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe nadgarstek
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe podudzie
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe przedramię
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe ramię
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe ręką
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe staw barkowy
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe staw biodrowy
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe staw kolanowy
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe staw łokciowy
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe staw skokowy
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe stopa
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe udo

- Kinezyterapia – ćw. usprawniające kręgosłup lędźwiowy
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające kręgosłup piersiowy
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające kręgosłup szyjny
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające nadgarstek
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające podudzie
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające przedramię
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające ramię
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające ręką
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające staw barkowy
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające staw biodrowy
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające staw kolanowy
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające staw łokciowy
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające staw skokowy
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające stopa
- Kinezyterapia – ćw. usprawniające udo
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna kręgosłup lędźwiowy
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna kręgosłup piersiowy

- Kinezyterapia – Terapia indywidualna kręgosłup szyjny
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna nadgarstek
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna podudzie
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna przedramię
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna ramię
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna ręką
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna staw barkowy
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna staw biodrowy
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna staw kolanowy
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna staw łokciowy
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna staw skokowy
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna stopa
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna udo
- Kinezyterapia – wyciąg trakcyjny kręgosłup lędźwiowy
- Kinezyterapia – wyciąg trakcyjny kręgosłup szyjny
- Terapia miorelaksacyjna – masaż leczniczy kręgosłupa