

## Abonament medyczny dla seniora

### Diagnostyka laboratoryjna i obrazowa

#### Diagnostyka laboratoryjna:

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

- |   |                            |              |
|---|----------------------------|--------------|
| • Eozynofilia bezwzględna w rozmazie krwi   | • OB / ESR                 | • Fibrynogen |
| • Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny | • INR / Czas protrombinowy |              |
|   | • Czas trombinowy – TT     |              |
|   | • APTT                     |              |

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

- |  |  |  |
|--|--|--|
| • CRP ilościowo                                    | • Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 4 godzinach                | • Żelazo / Fe 120 min po obciążeniu (krzywa wchłaniania) |
| • Transaminaza GPT / ALT                           | • Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 5 godzinach                | • Żelazo / Fe 180 min po obciążeniu (krzywa wchłaniania) |
| • Transaminaza GOT / AST                           | • Kreatynina   | • Żelazo / Fe 240 min po obciążeniu (krzywa wchłaniania) |
| • Amylaza  | • Kwas moczowy   | • Żelazo / Fe 300 min po obciążeniu (krzywa wchłaniania) |
| • Albuminy   | • Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG)                                    | • Żelazo / Fe 60 min po obciążeniu (krzywa wchłaniania)  |
| • Białko całkowite                                 | • Magnez / Mg  | • Ferrytyna  |
| • Białko PAPP-a                                    | • Mocznik / Azot Mocznikowy/ BUN                                     | • Ceruloplazmina   |
| • Bilirubina całkowita                             | • Potas / K  | • Transferyna  |
| • Bilirubina bezpośrednia                          | • Proteinogram   | • Tyreoglobulina   |
| • Chlorki / Cl                                     | • Sód / Na   | • Apolipoproteina A1                                     |
| • Cholesterol całkowity                            | • Trójglicerydy  | • Lipaza   |
| • HDL Cholesterol                                  | • Wapń / Ca  | • Miedź  |
| • LDL Cholesterol                                  | • Żelazo / Fe  | • TSH / hTSH   |
| • LDL Cholesterol oznaczany bezpośrednio           | • Immunoglobulin IgE (IgE całkowite)                                 | • T3 Wolne   |
| • CK (kinaza kreatynowa)                           | • Immunoglobulin IgA   | • T4 Wolne   |
| • LDH – dehydrogen. mlecz.                         | • Immunoglobulin IgG   | • Total Beta-hCG   |
| • Fosfataza zasadowa                               | • Immunoglobulin IgM   | • AFP – alfa-fetoproteina                                |
| • Fosfataza kwaśna                                 | • Kwas foliowy   | • PSA – wolna frakcja                                    |
| • Fosfor / P                                       | • Witamina B12   | • PSA całkowite  |
| • GGTP   | • Całkowita zdolność wiązania żelaza / TIBC – zastępuje Saturację Fe | • CEA – antygen carcinoembrionalny                       |
| • Test obciążenia glukozą (4pkt, 75g, 0, 1, 2, 3h) |  |  |
| • Glukoza na czczo                                 |  |  |
| • Glukoza 120' po jedzeniu                         |  |  |
| • Glukoza 60' po jedzeniu                          |  |  |

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

- |   |  |                               |
|---|--|-------------------------------|
| • Serologia kiły podstawowa (VDRL lub USR lub anty TP) dawniej WR | • Grupa krwi AB0, Rh, p / ciała przeglądowe  | • HBs Ab / przeciwciała       |
| • ASO ilościowo   | • P / ciała odpornościowe przeglądowe / alloprzeciwciała (zastępuje P / ciała anty Rh / – /) | • HIV I / HIV II              |
| • ASO jakościowo  | • HBs Ag / antygen   | • EBV / Mononukleozę – lateks |
| • RF – CZYNNIK REUMATOIDALNY – ilościowo                          | • CMV IgG  | • EBV / Mononukleozę IgG      |
| • Odczyn Waaler-Rose  | • CMV IgM  | • Toksoplazmoza IgG           |
| • Test BTA  |  | • Toksoplazmoza IgM           |

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

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mocz – badanie ogólne</li> <li>• Białko w moczu</li> <li>• Białko całkowite / DZM</li> <li>• Fosfor w moczu</li> <li>• Fosfor w moczu / DZM</li> <li>• Kreatynina w moczu</li> <li>• Kreatynina w moczu / DZM</li> <li>• Kwas moczowy w moczu / DZM</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kwas moczowy w moczu</li> <li>• Magnez / Mg w moczu</li> <li>• Magnez / Mg w moczu DZM</li> <li>• Mocznik / Azot Mocznikowy / BUN / w moczu DZM</li> <li>• Mocznik / Azot Mocznikowy/ BUN w moczu</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sód / Na w moczu</li> <li>• Sód / Na w moczu / DZM</li> <li>• Wapń w moczu</li> <li>• Wapń w moczu / DZM</li> <li>• Potas / K w moczu</li> <li>• Potas / K w moczu / DZM</li> <li>• Ołów / Pb w moczu</li> </ul> |
|---|---|---|

- **Badania bakteriologiczne wraz z pobraniem wymazu do badania (usługa nie obejmuje badań wykonywanych technikami biologii molekularnej):**

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Posiew moczu</li> <li>• Kał posiew ogólny</li> <li>• Wymaz z gardła – posiew tlenowy</li> <li>• Wymaz z jamy ustnej – posiew tlenowy</li> <li>• Wymaz z odbytu – posiew w kierunku pać. hem. z gr. B (GBS)</li> <li>• Wymaz z pochwy – posiew beztlenowy</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymaz z pochwy – posiew tlenowy</li> <li>• Wymaz z pochwy w kierunku GBS</li> <li>• Posiew w kierunku GC (GNC) wymaz z pochwy</li> <li>• Kał posiew w kierunku SS</li> <li>• Czystość pochwy (biocenoza pochwy)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymaz z kanału szyjki macicy</li> <li>• Wymaz z kanału szyjki macicy – posiew beztlenowy</li> <li>• Posiew w kierunku GC (GNC) – wymaz z kanału szyjki macicy</li> <li>• Antybiogram do posiewu z wymazu gardła, oka, nosa i płwociny</li> <li>• Antybiogram do posiewu (materiał różny)</li> </ul> |
|--|---|--|

- **Badania kału wraz z pobraniem materiału do badania:**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kał badanie ogólne</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Krew utajona w kale / F.O.B.</li> </ul> |
|--|--|

- **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):**

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kał posiew w kierunku grzybów drożdż.</li> <li>• Posiew moczu w kierunku grzybów drożdż.</li> <li>• Wymaz z gardła posiew w kierunku grzybów drożdż.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymaz z kanału szyjki macicy – posiew w kierunku grzybów drożdż.</li> <li>• Wymaz z migdałka posiew w kierunku grzybów drożdż.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymaz z nosogardła posiew w kierunku grzybów drożdż.</li> <li>• Wymaz z pochwy posiew w kierunku grzybów drożdż.</li> <li>• Wymaz z jamy ustnej posiew w kierunku grzybów drożdż.</li> </ul> |
|--|--|---|

- **Szybkie testy paskowe** wraz z pobraniem materiału (krew) do badania:

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• CRP – test paskowy</li> <li>• Cholesterol badanie paskowe</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Glukoza badanie glukometrem</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Troponina – badanie paskowe</li> </ul> |
|---|---|---|

#### Diagnostyka obrazowa:

- **Badania elektrokardiograficzne:**

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Badanie EKG – spoczynkowe</li> <li>• Standardowa próba wysiłkowa</li> <li>• Próba wysiłkowa EKG wysiłkowe na cykloergometrze</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Założenie standardowego Holtera EKG w gabinecie</li> <li>• Założenie Holtera EKG z 12 odprowadzeniami</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Założenie Holtera EVENT</li> <li>• Założenie Holtera RR w gabinecie</li> </ul> |
|--|---|---|

- **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 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 + 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 żuchwy
- RTG zatok przynosowych
- RTG żeber (1 strona) w 2 skosach
- RTG nadgarstka boczne
- RTG nadgarstka boczne – obu
- RTG nadgarstka PA + bok
- RTG nadgarstka PA + bok obu
- RTG ręki PA + skos
- RTG ręki PA + skos obu
- RTG nadgarstka / dłoni PA + bok / skos lewego
- RTG nadgarstka / dłoni PA + bok / skos prawego
- RTG obu nadgarstków / dłoni PA + bok / skos
- RTG nadgarstka / dłoni PA + bok / skos obu
- RTG 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
- **Badania endoskopowe:**
  - Anoskopia
- **Rezonans magnetyczny bez środków kontrastowych:**
  - 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 narządów moczny (jąder)
  - USG ślinianek
  - USG transrektalne prostaty
  - USG / doppler tętnic szyjnych i kręgowych
  - USG / doppler tętnic kończyn dolnych
  - MR – Rezonans magnetyczny niskopolewy kręgosłupa szyjnego
  - MR – Rezonans magnetyczny wysokopolewy kręgosłupa szyjnego
  - MR – Rezonans magnetyczny niskopolewy kręgosłupa krzyżowego
  - MR – Rezonans magnetyczny niskopolewy stawu barkowego
  - MR – Rezonans magnetyczny wysokopolewy stawu barkowego
  - MR – Rezonans magnetyczny niskopolewy stawu łokciowego
  - MR – Rezonans magnetyczny wysokopolewy stawu łokciowego
  - MR – Rezonans magnetyczny niskopolewy stawu kolanowego
  - MR – Rezonans magnetyczny wysokopolewy stawu kolanowego
  - MR – Rezonans magnetyczny niskopolewy nadgarstka
  - MR – Rezonans magnetyczny wysokopolewy nadgarstka
  - MR – Rezonans magnetyczny niskopolewy stawu skokowego
  - MR – Rezonans magnetyczny wysokopolewy stawu skokowego
  - MR – Rezonans magnetyczny niskopolewy stawu biodrowego
  - MR – Rezonans magnetyczny wysokopolewy stawu biodrowego
  - MR – Rezonans magnetyczny wysokopolewy stawów krzyżowo-biodrowych
  - MR – Rezonans magnetyczny niskopolewy stopy
  - MR – Rezonans magnetyczny wysokopolewy stopy
  - MR – Rezonans magnetyczny niskopolewy kończyny dolnej
  - MR – Rezonans magnetyczny wysokopolewy podudzia
  - MR – Rezonans magnetyczny wysokopolewy uda
  - MR – Rezonans magnetyczny niskopolewy kończyny górnej
  - MR – Rezonans magnetyczny wysokopolewy przedramienia
  - MR – Rezonans magnetyczny wysokopolewy ramienia
  - MR – Rezonans magnetyczny wysokopolewy ręki
- **Tomografia komputerowa 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

- **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

## Fizjoterapia

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Konsultacja fizjoterapeuty</li> <li>• Konsultacja lekarska – ustalenie trybu rehabilitacji</li> <li>• Fizykoterapia – elektrostymulacja mm. k. dolnej</li> <li>• Fizykoterapia – elektrostymulacja mm. k. górnej</li> <li>• Fizykoterapia – fonoforeza kręgosłupa lędźwiowy</li> <li>• Fizykoterapia – fonoforeza kręgosłupa piersiowy</li> <li>• Fizykoterapia – fonoforeza kręgosłupa szyjny</li> <li>• Fizykoterapia – fonoforeza nadgarstek</li> <li>• Fizykoterapia – fonoforeza podudzie</li> <li>• Fizykoterapia – fonoforeza przedramię</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fizykoterapia – fonoforeza ramię</li> <li>• Fizykoterapia – fonoforeza ręka</li> <li>• Fizykoterapia – fonoforeza staw barkowy</li> <li>• Fizykoterapia – fonoforeza staw biodrowy</li> <li>• Fizykoterapia – fonoforeza staw kolanowy</li> <li>• Fizykoterapia – fonoforeza staw łokciowy</li> <li>• Fizykoterapia – fonoforeza staw skokowy</li> <li>• Fizykoterapia – fonoforeza stopa</li> <li>• Fizykoterapia – fonoforeza udo</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fizykoterapia – galwanizacja kręgosłupa lędźwiowy</li> <li>• Fizykoterapia – galwanizacja kręgosłupa piersiowy</li> <li>• Fizykoterapia – galwanizacja kręgosłupa szyjny</li> <li>• Fizykoterapia – galwanizacja nadgarstek</li> <li>• Fizykoterapia – galwanizacja podudzie</li> <li>• Fizykoterapia – galwanizacja przedramię</li> <li>• Fizykoterapia – galwanizacja ramię</li> <li>• Fizykoterapia – galwanizacja ręka</li> <li>• Fizykoterapia – galwanizacja staw barkowy</li> </ul> |
|---|---|---|



- Fizykoterapia – galwanizacja staw biodrowy
- Fizykoterapia – galwanizacja staw kolanowy
- Fizykoterapia – galwanizacja staw łokciowy
- Fizykoterapia – galwanizacja staw skokowy
- Fizykoterapia – galwanizacja stopa
- Fizykoterapia – galwanizacja udo
- Fizykoterapia – jonoforeza kręgosłup lędźwiowy
- Fizykoterapia – jonoforeza kręgosłup piersiowy
- Fizykoterapia – jonoforeza kręgosłup szyjny
- Fizykoterapia – jonoforeza nadgarstek
- Fizykoterapia – jonoforeza podudzie
- Fizykoterapia – jonoforeza przedramię
- Fizykoterapia – jonoforeza ramię
- Fizykoterapia – jonoforeza ręka
- Fizykoterapia – jonoforeza staw barkowy
- Fizykoterapia – jonoforeza staw biodrowy
- Fizykoterapia – jonoforeza staw kolanowy
- Fizykoterapia – jonoforeza staw łokciowy
- Fizykoterapia – jonoforeza staw skokowy
- Fizykoterapia – jonoforeza stopa
- Fizykoterapia – jonoforeza udo
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa kręgosłup lędźwiowy
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa kręgosłup piersiowy
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa kręgosłup szyjny
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa nadgarstek
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa podudzie
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa przedramię
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa ramię
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa ręka
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa staw barkowy
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa staw biodrowy
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa staw kolanowy
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa staw łokciowy

- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa staw skokowy
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa stopa
- Fizykoterapia – krioterapia miejscowa udo
- Fizykoterapia – laser kręgosłup lędźwiowy
- Fizykoterapia – laser kręgosłup piersiowy
- Fizykoterapia – laser kręgosłup szyjny
- Fizykoterapia – laser nadgarstek
- Fizykoterapia – laser podudzie
- Fizykoterapia – laser przedramię
- Fizykoterapia – laser ramię
- Fizykoterapia – laser ręka
- Fizykoterapia – laser staw barkowy
- Fizykoterapia – laser staw biodrowy
- Fizykoterapia – laser staw kolanowy
- Fizykoterapia – laser staw łokciowy
- Fizykoterapia – laser staw skokowy
- Fizykoterapia – laser stopa
- Fizykoterapia – laser udo
- Fizykoterapia – pole magnetyczne kręgosłup lędźwiowy
- Fizykoterapia – pole magnetyczne kręgosłup piersiowy
- Fizykoterapia – pole magnetyczne kręgosłup szyjny
- Fizykoterapia – pole magnetyczne nadgarstek
- Fizykoterapia – pole magnetyczne podudzie
- Fizykoterapia – pole magnetyczne przedramię
- Fizykoterapia – pole magnetyczne ramię
- Fizykoterapia – pole magnetyczne ręka
- Fizykoterapia – pole magnetyczne staw barkowy
- Fizykoterapia – pole magnetyczne staw biodrowy
- Fizykoterapia – pole magnetyczne staw kolanowy
- Fizykoterapia – pole magnetyczne staw łokciowy

- Fizykoterapia – pole magnetyczne staw skokowy
- Fizykoterapia – pole magnetyczne stopa
- Fizykoterapia – pole magnetyczne udo
- Fizykoterapia – prądy DD kręgosłup lędźwiowy
- Fizykoterapia – prądy DD kręgosłup piersiowy
- Fizykoterapia – prądy DD kręgosłup szyjny
- Fizykoterapia – prądy DD nadgarstek
- Fizykoterapia – prądy DD podudzie
- Fizykoterapia – prądy DD przedramię
- Fizykoterapia – prądy DD ramię
- Fizykoterapia – prądy DD ręka
- Fizykoterapia – prądy DD staw barkowy
- Fizykoterapia – prądy DD staw biodrowy
- Fizykoterapia – prądy DD staw kolanowy
- Fizykoterapia – prądy DD staw łokciowy
- Fizykoterapia – prądy DD staw skokowy
- Fizykoterapia – prądy DD stopa
- Fizykoterapia – prądy DD udo
- Fizykoterapia – prądy interferencyjne kręgosłup lędźwiowy
- Fizykoterapia – prądy interferencyjne kręgosłup piersiowy
- Fizykoterapia – prądy interferencyjne kręgosłup szyjny
- Fizykoterapia – prądy interferencyjne nadgarstek
- Fizykoterapia – prądy interferencyjne podudzie
- Fizykoterapia – prądy interferencyjne przedramię
- Fizykoterapia – prądy interferencyjne ramię
- Fizykoterapia – prądy interferencyjne ręka
- Fizykoterapia – prądy interferencyjne staw barkowy
- Fizykoterapia – prądy interferencyjne staw biodrowy
- Fizykoterapia – prądy interferencyjne staw kolanowy
- Fizykoterapia – prądy interferencyjne staw łokciowy
- Fizykoterapia – prądy interferencyjne staw skokowy
- Fizykoterapia – prądy interferencyjne stopa

- Fizykoterapia – prądy interferencyjne udo
- Fizykoterapia – prądy TENS kręgosłup lędźwiowy
- Fizykoterapia – prądy TENS kręgosłup piersiowy
- Fizykoterapia – prądy TENS kręgosłup szyjny
- Fizykoterapia – prądy TENS nadgarstek
- Fizykoterapia – prądy TENS podudzie
- Fizykoterapia – prądy TENS przedramię
- Fizykoterapia – prądy TENS ramię
- Fizykoterapia – prądy TENS ręka
- Fizykoterapia – prądy TENS staw barkowy
- Fizykoterapia – prądy TENS staw biodrowy
- Fizykoterapia – prądy TENS staw kolanowy
- Fizykoterapia – prądy TENS staw łokciowy
- Fizykoterapia – prądy TENS staw skokowy
- 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 – ultradźwięki udo
- 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 – 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 ręka
- 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 – 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 ręka
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna staw barkowy
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna staw biodrowy
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna staw kolanowy
- Kinezyterapia – Terapia indywidualna staw łokciowy
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe stopa
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe udo
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe przedramię
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe ramię
- Kinezyterapia – ćw. instruktażowe ręka
- 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 – 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 ręka
- 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