

# PAKIET STANDARD



# PAKIET STANDARD

---

## Rozszerzone konsultacje specjalistyczne

W ramach abonamentu pacjent ma możliwość uzyskania **porad lekarzy specjalistów bez skierowań**, zarówno w przypadku specjalności **dla dorosłych jak i dzieci**.

**Konsultacje obejmują:** wywiad, badanie przedmiotowe, skierowanie na badania diagnostyczne, postawienie wstępnej diagnozy, leczenie, wskazania do dalszego leczenia specjalistycznego.

Osoby objęte pakietem Classic mogą bez limitów korzystać w oddziałach enel-med oraz placówkach partnerskich z konsultacji takich specjalistów jak:

- alergolog
- alergolog dziecięcy
- chirurg ogólny
- chirurg ogólny dziecięcy
- chirurg onkolog
- chirurg onkolog dziecięcy
- dermatolog
- dermatolog dziecięcy
- diabetolog
- diabetolog dziecięcy
- endokrynolog
- endokrynolog dziecięcy
- gastrolog
- gastrolog dziecięcy
- ginekolog
- ginekolog dziecięcy
- hematolog
- hematolog dziecięcy
- internista
- kardiolog
- kardiolog dziecięcy
- laryngolog
- laryngolog dziecięcy
- lekarz medycyny rodzinnej
- nefrolog
- nefrolog dziecięcy
- neurolog
- neurolog dziecięcy
- okulista
- okulista dziecięcy
- onkolog
- onkolog dziecięcy
- ortopeda
- ortopeda dziecięcy
- pediatra
- reumatolog
- reumatolog dziecięcy
- urolog
- urolog dziecięcy

W Centrum medycznym enel-med zatrudniamy lekarzy o najwyższym poziomie kompetencji.

Aż 95% naszej kadry posiada II stopień specjalisty, co gwarantuje wiedzę i doświadczenie na najwyższym poziomie. Wszyscy lekarze przechodzą szereg szkoleń, aby spełniać wysokie standardy obsługi pacjentów obowiązujące w Centrum medycznym enel-med. Umożliwiamy również **konsultacje profesorskie w zakresie powyższych specjalności na podstawie skierowania od lekarza**.



# PAKIET STANDARD

---

## Teleporady

Pacjent objęty pakietem Classic może bez limitów korzystać z konsultacji lekarskich w formie teleporad. Dzięki nim w bezpieczny sposób można skontaktować się z lekarzem enel-med, który postawi diagnozę, wystawi e-receptę, e-zwolnienie, e-skierowanie na badanie lub zaleci wizytę w oddziale.

Teleporady można umawiać kontaktując się z Call Center lub przez system online i aplikację mobilną.

Lista specjalistów dostępnych bez limitów w ramach teleporad jest taka sama jak w ramach tradycyjnych konsultacji:

- alergolog
- chirurg ogólny
- chirurg onkolog
- dermatolog
- diabetolog
- endokrynolog
- gastrolog
- ginekolog
- hematolog
- internista
- kardiolog
- laryngolog
- nefrolog
- neurolog
- okulista
- onkolog
- ortopeda
- pediatra
- psychiatra – do 3 wizyt w roku
- psycholog - wizyta pierwszorazowa
- reumatolog
- urolog

## E-wizyty

Pacjentom, którzy korzystają z pełnej wersji systemu online lub aplikacji enel-med, oferujemy dodatkową możliwość uzyskania **porady medycznej podczas czatu, wideorozmowy lub rozmowy telefonicznej ze specjalistami.**

**W ramach e-wizyty** specjaliści udzielają **porady profilaktycznej**, stawiają wstępną **diagnozę**, **interpretują wyniki badań lekarskich**, a także wystawiają **e-receptę, e-skierowanie** lub **e-zwolnienie.**

Lista specjalistów dostępnych bez limitów jest w ramach e-wizyty taka sama jak w ramach tradycyjnych konsultacji – zgodnie z grafikami umieszczonymi w systemie online.

- e-wizyta alergolog
- e-wizyta chirurg ogólny
- e-wizyta chirurg onkolog
- e-wizyta dermatolog
- e-wizyta diabetolog
- e-wizyta endokrynolog
- e-wizyta gastrolog
- e-wizyta ginekolog
- e-wizyta hematolog
- e-wizyta internista
- e-wizyta kardiolog
- e-wizyta laryngolog



# PAKIET STANDARD

- e-wizyta lekarz medycyny rodzinnej
- e-wizyta nefrolog
- e-wizyta neurolog
- e-wizyta okulista
- e-wizyta onkolog
- e-wizyta ortopeda
- e-wizyta pediatra
- e-wizyta reumatolog
- e-wizyta urolog

## Prowadzenie ciąży

W centrum medycznym enel-med pacjentki, które spodziewają się dziecka, są objęte kompleksową opieką medyczną w ramach usługi PROWADZENIE CIĄŻY.

Wszystkie badania i konsultacje są zgodne ze schematem prowadzenia ciąży prawidłowej, zalecanym przez Polskie Towarzystwo Ginekologiczne.

Podczas wstępnej konsultacji, każda przyszła mama otrzymuje od lekarza prowadzącego **KARTĘ PRZEBIEGU CIĄŻY**, która gwarantuje rekomendowany standard opieki medycznej. W karcie zawarte są bowiem informacje o przebiegu ciąży, wynikach badań, zrealizowanych konsultacjach. Dzięki temu, w momencie przyjęcia do szpitala przyszła mama posiada dane, obrazujące przebieg całej ciąży.

W ramach niniejszego pakietu pacjentka ma dostęp do bezpłatnych konsultacji podstawowych badań laboratoryjnych zgodnych z zakresem pakietu.

## Zabiegi ambulatoryjne

Zabiegi ambulatoryjne są wykonywane ze wskazań medycznych przez lekarza lub pielęgniarkę podczas wizyty konsultacyjnej lub po konsultacji w warunkach ambulatoryjnych.

W pakiecie Classic dostępny jest poniższy zakres zabiegów ambulatoryjnych.

### Alergologia:

- immunoterapia – seria iniekcji odczulających (z lekiem pacjenta)

### Chirurgia:

- biopsja diagnostyczna zmiany skórnej
- cewnikowanie pęcherza moczowego
- chirurgiczne opatrzenie rany
- chirurgiczne opatrzenie rany do 2 cm
- chirurgiczne opatrzenie rany do 5 cm
- chirurgiczne opatrzenie rany powyżej 5 cm
- nacięcie ropnia
- nacięcie żyłaków odbytu
- paznokieć wrastający
- szycie rany
- szycie rany do 2 cm
- szycie rany do 5 cm
- szycie rany powyżej 5 cm
- usunięcie cewnika
- usunięcie ciała obcego



# PAKIET STANDARD

---

- usunięcie kleszcza
- usunięcie paznokcia
- zdjęcie szwów po operacji
- zmiana opatrunku po operacji

## Dermatologia:

- biopsja diagnostyczna
- usunięcie kleszcza
- biopsja diagnostyczna zmiany skórnej

## Ginekologia:

- elektrokoagulacja ginekologiczna
- krioterapia nadżerek
- pobranie cytologii z szyjki macicy

## Laryngologia:

- paracenteza ( przebicie błony bębenkowej)
- płukanie uszu
- przedmuchiwanie i katetyzacja trąbek usznych
- usunięcie ciała obcego z ucha
- usunięcie ciała obcego z nosa
- usunięcie ciała obcego z gardła
- nacięcie ropnia
- nacięcie ropnia ucha zewnętrznego
- nacięcie ropnia okołomigdałkowego
- nacięcie ropnia przegrody nosa
- założenie przedniej tamponady nosa
- usunięcie przedniej tamponady nosa

## Okulistyka:

- badanie autorefraktometryczne
- dobieranie soczewek kontaktowych
- gonioskopia
- iniekcja podspojówkowa
- komputerowe bezkontaktowe badanie ciśnienia gałkowego
- podanie leku do worka spojówkowego
- tonometria
- usunięcie ciała obcego z rogówki

## Ortopedia:

- iniekcja do stawu biodrowego
- iniekcja dostawowa bez kosztu leku
- iniekcja dostawowa z lekiem (Diprophos/Depo-Medrol)
- nastawienie złamania lub zwichnięcia
- opaska unieruchamiająca (gips plastikowy)
- opaska unieruchamiająca (gips zwykły)
- opatrunek duży-ORT



# PAKIET STANDARD

---

- opatrunek mały-ORT
- opatrunek średni-ORT
- paznokieć wrastający
- punkcja
- szycie rany powierzchniowej kończyn
- założenie unieruchomienia gipsu
- założenie unieruchomienia szyna
- zdjęcie unieruchomienia

## Reumatologia:

- iniekcja dostawowa bez kosztu leku

## Urologia

- cewnikowanie pęcherza moczowego
- usunięcie cewnika

## Gabinet zabiegowy:

- dożylny wlew kroplowy
- inhalacje
- iniekcja domięśniowa
- iniekcja dożylna
- Iniekcja podskórna lub śródskórna
- opatrunek duży
- opatrunek mały
- opatrunek silikonowy
- pobranie krwi
- pomiar ciśnienia
- pomiar wzrostu i wagi
- wykonanie szczepienia
- zdjęcie szwów

## Badania laboratoryjne

W ramach abonamentu na podstawie skierowania od lekarza dostępne jest **ponad 300 badań** laboratoryjnych pozwalających na szeroką diagnostykę stanu zdrowia pacjenta.

Dla wygody pacjentów będących pod opieką lekarza spoza naszej placówki **honorowane są również skierowania zewnętrzne. Liczba wykonanych badań jest nielimitowana.**

## Hematologia i koagulologia:

- Czas kaolinowo-kefalinowy (APTT),
- Czas protrombinowy (PT) / wskaźnik Quicka, INR/,
- D-Dimery,
- Fibrynogen,
- Ilościowe oznaczenie antytrombiny III
- Morfologia z rozmazem automatycznym,



# PAKIET STANDARD

---

- Odczyn Biernackiego,
- Oznaczanie odsetka retikulocytów,
- Płytki krwi,
- Rozmaz ręczny krwi.

## Analityka:

- Badanie kału w kierunku pasożytów (pierwsze oznacz.),
- Badanie kału w kierunku pasożytów (drugie oznacz.),
- Badanie kału w kierunku pasożytów (trzecie oznacz.),
- Białko Bence-Jonesa,
- Białko w DZM,
- Białko w moczu,
- Glukoza w DZM,
- Glukoza w moczu,
- Kał - badanie ogólne,
- Kał - badanie w kierunku *Helicobacter pylori*,
- Kał - lamblie w kale metodą enzymatyczną ELISA,
- Kamień moczowy - analiza składu,
- Liczba Addisa w DZM,
- Mocz - badanie ogólne,
- Osmolalność w moczu,
- Osmolalność w surowicy,
- Stężenie ALA (kwas delta-aminolewulinowy) w moczu.
- Krew utajona w kale - wykrywanie (met. immunochemiczną).

## Biochemia:

- Albumina w surowicy,
- Alfa 1 Antytrypsyna,
- Alfa-1-kwaśna glikoproteina (Orozomukoid),
- Aminotransferaza alaninowa (ALT),
- Aminotransferaza asparaginianowa (AST),
- Amylaza w moczu,
- Amylaza w surowicy,
- Apolipoproteina A1 (APO A1),
- Apolipoproteina B (APO B),
- ASO (test ilościowy),
- Białko całkowite,
- Białko C-reaktywne (CRP) - ilościowe,
- Bilirubina bezpośrednia w surowicy,
- Bilirubina całkowita w surowicy,
- Bilirubina pośrednia w surowicy,
- Całkowita zdolność wiązania żelaza (TIBC),
- Ceruloplazmina,
- Chlorki w DZM,
- Chlorki w surowicy,
- Cholesterol całkowity,
- Cholesterol HDL w surowicy,
- Cholinoesteraza,
- Cynk w surowicy,
- Czynniki reumatoidalny (RF) - ilość,
- Dehydrogenaza mleczanowa (LDH),
- Erytropoetyna,
- Fosfataza alkaliczna - frakcja kostna,
- Fosfataza alkaliczna (ALP),
- Fosfataza kwaśna całkowita (ACP),
- Fosfataza kwaśna sterczowa (PAP),
- Fosfor nieorganiczny w DZM,



# PAKIET STANDARD

---

- Fosfor nieorganiczny w surowicy,
- Fosforan nieorganiczny w moczu,
- Fruktozamina,
- Gamma-glutamylotranspeptydaza (GGTP),
- Glukoza,
- Glukoza (po 1h po 50g glukozy),
- Glukoza (po 1h po 75g glukozy),
- Glukoza (po 2h po 50g glukozy),
- Glukoza (po 2h po 75g glukozy),
- Glukoza (po 1h po posiłku),
- Glukoza (po 2h po posiłku),
- Karbamazepina,
- Kinaza kreatynowa (CK),
- Kinaza kreatynowa - izoenzym sercowy (CK-MB) aktywn.,
- Koproporfiryny w DZM,
- Kreatynina w DZM,
- Kreatynina w moczu,
- Kreatynina w surowicy,
- Kwas 5-hydroksyindoloocetowy (5-HIAA) w DZM,
- Kwas moczowy w DZM,
- Kwas moczowy w moczu,
- Kwas moczowy w surowicy,
- Kwas walproinowy,
- Kwas wanilinomigdałowy (VMA) w DZM,
- Kwasy żółciowe,
- Lipaza,
- Lipidogram (CHOL, HDL, TG, LDL-wyl.),
- Lit,
- Magnez w DZM,
- Magnez w moczu,
- Magnez w surowicy,
- Miedź w surowicy,
- Mioglobina,
- Mocznik w DZM,
- Mocznik w moczu,
- Mocznik w surowicy,
- Odczyn Waaler - Rose,
- Ołów we krwi,
- Potas w DZM,
- Potas w moczu,
- Potas w surowicy,
- Protoporfiryna cynkowa,
- Rozdział elektrof. białek w sur. (Proteinogram),
- Rtęć w moczu,
- Sód w DZM,
- Sód w surowicy,
- Triglicerydy,
- Troponina I,
- Troponina T,
- Wapń całkowity w DZM,
- Wapń całkowity w surowicy,
- Wapń w moczu,
- Wapń zjonizowany,
- Żelazo w surowicy (po 1h),
- Żelazo w surowicy (po 2h),
- Żelazo w surowicy (po 3h),
- Żelazo w surowicy (po 4h)
- Żelazo w surowicy (po 5h)
- Żelazo w surowicy (po 6h)
- Żelazo w surowicy.

## Serologia:

- Allo-przeciwciała odpornościowe,





# PAKIET STANDARD

- Bezpośredni test antyglobulinowy (BTA),
- Grupa krwi + Rh,
- Identyfikacja p/c odpornościowych/potwierdzenie w RCKiK,
- Mononukleoz (test lateksowy).
- Serologia kiły - test potwierdzenia - FTA,
- Serologia kiły RPR/ (VDRL).

## Diagnostyka chorób tarczycy:

- Całkowita trójiodotyronina (T3),
- Całkowita tyroksyna (T4),
- Przeciwciała antytyreoglobulinowe (ATG),
- Przeciwciała przeciw receptorom TSH - TRAB;
- Tyreoglobulina, Przeciwciała przeciwko peroksydazie tarczycowej (ATPO),
- Tyreotropina (TSH) trzeciej generacji,
- Wolna trijodotyronina (FT3),
- Wolna tyroksyna (FT4).

## Hormony płciowe i metaboliczne:

- 17 - OH progesteron,
- Aldosteron (surowica),
- Androstendion,
- B-HCG Gonadotropina kosmówkowa,
- Dehydroepiandrosteron (DHEA),
- Estradiol (E2),
- Estriol wolny,
- Folikulotropina (FSH),
- Globulina wiążąca hormony płciowe (SHBG),
- Gonadotropina kosmówkowa w surowicy - total,
- Hormon wzrostu (hGH).
- Kortyzol po deksametazonie,
- Kortyzol po południu,
- Kortyzol rano,
- Kortyzol w DZM,
- Luteotropina (LH),
- Progesteron,
- Prolaktyna (PRL) (po metoclopramidzie po 1h),
- Prolaktyna (PRL) (po metoclopramidzie po 2h),
- Prolaktyna (PRL),
- Siarczan dehydroepiandrosteronu (DHEA-S),
- Testosteron,
- Transferyna,
- Wolny aldosteron w DZM.

## Diagnostyka cukrzycy:

- 17 - hydroksysterdy w DZM, 17 - ketosterdy w DZM,
- C - peptyd,
- Hemoglobina glikowana (HbA1c),
- Insulina (po 1h po 75g glukozy),
- Insulina (po 2h po 75g glukozy),
- Insulina,
- Przeciwciała anty GAD (p/c p. dehydrogenazie glutaminowej),
- Witamina 25(OH)D Total.



# PAKIET STANDARD

---

## Markery nowotworowe:

- Alfa-fetoproteina (AFP),
- Antygen karcinoembrionalny (CEA),
- Antygen polipeptydowy swoisty (TPS);
- CA 125, CA 15-3, CA 19-9,
- PSA całkowity,
- PSA wolny.

## Diagnostyka anemii:

- Witamina B12,
- Kwas foliowy,
- Ferrytyna.

## Badania cytologiczne:

- Cytologia moczu;
- Cytologia złuszczeniowa błony śluzowej nosa,
- Cytologiczne badanie płynów z jam ciała,
- Cytologiczne badanie wymazu z szyjki macicy.

## Diagnostyka osteoporozy:

- Pyrylinks - D w moczu,
- C tetopeptyd i kolagenu - ICTP,
- Osteokalcyna.

## Diagnostyka infekcji:

- Borelioza p/c IgG, Borelioza p/c IgM,
- Brucella odczyn aglutynacyjny Wrighta,
- Brucella odczyn wiązania dopełniacza (OWD),
- Chlamydia pneumoniae IgM (met. Immunofluorescen.),
- Chlamydia pneumoniae p/c IgG,
- Chlamydia trachomatis p/c IgG,
- Chlamydia trachomatis p/c IgM,
- CMV IgG awidność,
- Cytomegalia - IgG (CMV IgG),
- Cytomegalia - IgM (CMV IgM),
- EBV VCA IgG (Mononukleozą IgG),
- EBV VCA IgM (Mononukleozą IgM),
- HAV - p/c przeciwko HAV total,
- HAV - p/c przeciwko HAVIgM,
- HBV - antygen Hbe,
- HBV - antygen Hbs,
- HBV - p/c przeciwko HBc IgM,
- HBV - p/c przeciwko HBc Total,
- HBV - p/c przeciwko Hbe,
- HBV - p/c przeciwko HBs,
- HCV - p/c przeciwko HCV,
- Helicobacter pylori IgG,
- HIV - p/c przeciwko HIV1/HIV2 (HIV Ag/Ab Combo),
- Krztusiec IgA Bordetella pertussis,
- Krztusiec IgG Bordetella pertussis,
- Krztusiec IgM Bordetella pertussis,
- Listerioza,
- Mycoplasma pneumoniae p/c IgG,



# PAKIET STANDARD

- Mycoplasma pneumoniae p/c IgM,
- Przeciwciała przeciw wirusowi świnki IgG,
- Przeciwciała przeciw wirusowi świnki IgM.
- Przeciwciała przeciwko Toxocara - canii,
- Rubella p/c IgG,
- Rubella p/c IgM,
- Toxo p/c IgA,
- Toxo p/c IgG avidity,
- Toxo p/c IgG,
- Toxo p/c IgM.

## Pozostałe hormony:

- ACTH - hormon adrenokortykotropowy,
- Gastryna,
- Homocysteina,
- Kalcytonina,
- Leptyna,
- Metoksykatecholaminy w DZM,
- Parathormon PTH;

## Bakteriologia:

- Badanie na obecność Trichomonas vaginalis (cewka moczowa),
- Badanie na obecność Trichomonas vaginalis (pochwa),
- Biocenoza pochwy - czystość, preparat,
- Cewka moczowa - posiew Mykoplasma, Ureaplasma,
- Cewka moczowa - posiew w kier. grzybów (drożdżopodobnych),
- Cewka moczowa - posiew w kierunku neisseria gonorrhoeae,
- Chlamydia pneumoniae antygen - z wymazu z gardła,
- Chlamydia trachomatis antygen - z wymazu cewki,
- Chlamydia trachomatis antygen - z wymazu gardła,
- Chlamydia trachomatis antygen - z wymazu oka lewego,
- Chlamydia trachomatis antygen - z wymazu oka prawego,
- Chlamydia trachomatis antygen - z wymazu szyjki macicy,
- Naskórek dłoni (bad. mykol.),
- Naskórek stóp (bad. mykol.),
- Materiał z wałów paznokciowych w kierunku grzybów drożdżop. (bad. mykol.),
- Paznokcie rąk (bad. mykol.),
- Paznokcie stóp (bad. mykol.),
- Skóra gładka (bad. mykol.),
- Skóra owłosiona głowy (bad. mykol.),
- Włosy (bad. mykol.),
- Zeskrobiny inny materiał (bad. mykol.),
- Zeskrobiny z ucha (bad. mykol.),
- Dolne drogi oddechowe (plwocina) - tlenowo,
- Gardło - posiew w kier. grzybów (drożdżopodobnych),
- Gardło - posiew z górnych dróg oddechowych rozszerzony,
- Gardło - wymaz w kierunku S. pyogenes i Strep. gr. C i G,
- Jama ustna - posiew w kier. grzybów (drożdżopodobnych),



# PAKIET STANDARD

---

- Jama ustna - posiew z wymazu - tlenowo + grzyby,
- Kał - badanie na nosicielstwo (drugie oznacz.),
- Kał - badanie na nosicielstwo (pierwsze oznacz.),
- Kał - badanie na nosicielstwo (trzecie oznacz.),
- Kał - posiew w kier. grzybów (drożdżopodobnych),
- Kał - Rota - Adenowirusy,
- Kał ogólny - posiew tlenowo + grzyby,
- Krew - posiew tlenowo,
- Migdałki - posiew z górnych dróg oddechowych rozszerzony,
- Migdałki - wymaz w kierunku S. pyogenes i Strep. gr. C i G,
- Mocz - posiew,
- Nasienie - posiew tlenowo,
- Nos - posiew tlenowo,
- Nos - posiew w kierunku S. aureus,
- Odbyt - posiew w kier. grzybów (drożdżopodobnych),
- Odbyt - posiew w kierunku neisseria gonorrhoeae,
- Oko - posiew w kier. grzybów (drożdżopodobnych),
- Oko - posiew wymazu beztlenowo,
- Oko - posiew wymazu tlenowo,
- Plwocina - TBC (preparat + posiew),
- Plwocina - posiew w kier. grzybów (drożdżopodobnych),
- Płyn stawowy - posiew tlenowo + beztlenowo,
- Płyn stawowy - posiew w kier. grzybów (drożdżopodobnych),
- Płyny z jam ciała - posiew tlenowo + beztlenowo,
- Płyny z jam ciała - posiew w kier. grzybów (drożdżopodobnych),
- Pochwa - posiew w kier. grzybów (drożdżopodobnych),
- Posiew z dróg moczowo-płciowych (cewka moczowa) tlenowo + grzyby,
- Posiew z dróg moczowo-płciowych (pochwa) tlenowo + grzyby,
- Posiew z dróg moczowo-płciowych (spod napletka) tlenowo + grzyby,
- Posiew z dróg moczowo-płciowych (szyjka macicy) beztlenowo,
- Posiew z dróg moczowo-płciowych (szyjka macicy) tlenowo + grzyby,
- Rana - posiew wymazu tlenowo + beztlenowo,
- Ropa - posiew tlenowo + beztlenowo,
- Salmonella Shigella - kał posiew,
- Skóra - posiew wymazu tlenowo.
- Streptococcus agalactiae - posiew z odbytu,
- Streptococcus agalactiae - posiew z pochwy i odbytu,
- Streptococcus agalactiae - posiew z pochwy,
- Szyjka macicy - posiew Mykoplasma, Ureaplasma,
- Szyjka macicy - posiew w kier. grzybów (drożdżopodobnych),
- Szyjka macicy - posiew w kierunku neisseria gonorrhoeae,
- Tkanki/wydzieliny/biopsaty - posiew tlenowo + beztlenowo,
- Ucho - posiew beztlenowo, Ucho środkowe lewe - posiew tlenowo + beztlenowo + grzyby,
- Ucho - posiew w kier. grzybów (drożdżopodobnych),



# PAKIET STANDARD

---

- Ucho lewe (przewód słuchowyzew.) - posiew wymazu tlenowo + grzyby,
- Ucho prawe (przewód słuchowyzew.) - posiew wymazu tlenowo + grzyby,
- Ucho środkowe prawe - posiew tlenowo + beztlenowo + grzyby,
- Wymaz z odbytu - posiew tlenowo + grzyby,
- Yersinia - kał posiew,
- Zmiana trądzikowa tlenowo i beztlenowo,
- Zmiany skórne - posiew tlenowo.

## Alergeny:

- Immunoglobulina IgE (całk.) w surowicy.

## Immunologia + autoimmunologia:

- C3 składnik dopełniacza,
- C4 składnik dopełniacza,
- Czynniki reumatoidalny RF IgM,
- Immunoglobulina IgA w surowicy,
- Immunoglobulina IgG w surowicy,
- Immunoglobulina IgM w surowicy,
- Insulinopodobny czynnik IgF,
- Mikroalbuminuria w DZM,
- Poziom inhibitora C1 esterazy dopełniacza,
- Przeciwciała antykardiolipinowe IgG,
- Przeciwciała antykardiolipinowe IgM,
- Przeciwciała endomysialne IgA,
- Przeciwciała endomysialne IgG,
- Przeciwciała mitochondrialne (AMA),
- Przeciwciała PANCA (MPO),
- Przeciwciała przeciw antycytrulinowe (aCCP),
- Przeciwciała przeciw fosfatydyloserynie IgG,
- Przeciwciała przeciw fosfatydyloserynie IgM.
- Przeciwciała przeciw gliadynie IgA,
- Przeciwciała przeciw gliadynie IgG,
- Przeciwciała przeciw keratynowe (AKA),
- Przeciwciała przeciw mięśniom gładkim (ASMA),
- Przeciwciała przeciw plemnikowe,
- Przeciwciała przeciw transglutaminazie tkankowej IgA,
- Przeciwciała przeciw transglutaminazie tkankowej IgG,
- P/c przeciwjądrowe (ANA2) - TEST KOMPLEKSOWY ANA 2 (p/c przeciwjądrowe ANA + miano ANABLOT),
- Test ENA - 6 profil,
- Test LKM (autoimmunologiczne zap. wątroby - AIH),
- Yersinia p/c IgA,
- Yersinia p/c IgG,
- Yersinia p/c IgM.



# PAKIET STANDARD

## Podstawowy zakres badań diagnostycznych

Diagnostyka stanowi jedną z najważniejszych dziedzin współczesnej medycyny – dzięki zastosowaniu specjalistycznego sprzętu diagnostycznego możliwe jest wczesne wykrycie i wyleczenie wielu chorób. Pacjent objęty opieką medyczną w ramach pakietu ma możliwość wykonania badania na podstawie skierowania od lekarza. Dla wygody pacjentów będących pod opieką lekarza spoza naszej placówki honorowane są również skierowania zewnętrzne.

W ramach pakietu dostępne są poniższe badania diagnostyczne:

- Audiogram
- Badanie autorefraktometrem
- Badanie widzenia przestrzennego
- EKG spoczynkowe z opisem
- Gonioskopia,
- Komputerowe bezkontaktowe badanie ciśnienia gałkowego,
- Krzywa dobową ciśnienia śródgałkowego,
- Spirometria
- Spirometria z próbą rozkurczową
- Test Actim CRP
- Tonometria
- Tympanogram
- **RTG kostny:**
  - RTG całego kręgosłupa szyjnego w pozycji stojącej (skolioza) AP,
  - RTG całego kręgosłupa szyjnego w pozycji stojącej (skolioza) AP+bok
  - RTG całych kończyn dolnych
  - RTG celowane na oczodół
  - RTG celowane na poszczególne kręgi
  - RTG celowane na siodło tureckie
  - RTG czaszki (1 projekcja)
  - RTG czaszki AP + bok
  - RTG jamy brzusznej celowane na przeponę (1 projekcja)
  - RTG kanału nerwu wzrokowego
- RTG nosogardła
- RTG obojczyka AP
- RTG obojczyków porównawcze
- RTG oczodołów - 2 projekcje
- RTG oczodołów porównawcze (1 projekcja)
- RTG palca ręki AP + bok
- RTG palca stopy AP + bok
- RTG podudzia AP + bok
- RTG potylicy wg Towna (wg Orleya)
- RTG przedramienia AP + bok
- RTG przeglądowej jamy brzusznej (1 projekcja)
- RTG rąk AP (porównawcze)
- RTG rąk AP + skos (porównawcze)
- RTG ręki - bok/AP/skos (1 projekcja)
- RTG ręki AP + skos
- RTG rzepek 3 kąty (3 projekcje)
- RTG rzepek 3 kąty porównawcze (3 projekcje)
- RTG rzepek AP/PA
- RTG rzepek AP/PA+bok
- RTG rzepek bok
- RTG rzepek L + P osiowe (porównawcze)
- RTG rzepek osiowe
- RTG rzepek wg Merchanta



# PAKIET STANDARD

---

- RTG klatki piersiowej - bok
- RTG klatki piersiowej AP/PA
- RTG klatki piersiowej AP/PA - medycyna pracy
- RTG klatki piersiowej AP/PA + bok
- RTG klatki piersiowej AP/PA + bok z kontrastem
- RTG klatki piersiowej celowane na szczyty płuc
- RTG klatki piersiowej z oceną tchawicy
- RTG kości krzyżowej AP + bok
- RTG kości miednicy
- RTG kości nosa
- RTG kości ogonowej - bok/AP (1 projekcja)
- RTG kości ogonowej AP + bok
- RTG kości piętowej (1 projekcja)
- RTG kości piętowych osiowe + bok
- RTG kości piętowych osiowe + bok (porównawcze)
- RTG kości ramiennej AP + bok
- RTG kości udowej AP + bok
- RTG kręgosłupa lędźwiowego AP + bok,
- RTG kręgosłupa lędźwiowego celowane L5 - S1,
- RTG kręgosłupa lędźwiowego czynnościowe (2 projekcje),
- RTG kręgosłupa lędźwiowego skosy (2 projekcje),
- RTG kręgosłupa piersiowego AP + bok
- RTG kręgosłupa piersiowo-lędźwiowego na stojąco AP (scolioza)
- RTG stawów barkowych (porównawcze)
- RTG stawów barkowych AP + osiowe (porównawcze)
- RTG stawów biodrowych AP (porównawcze)
- RTG stawów biodrowych AP + osiowe (porównawcze)
- RTG stawów kolanowych AP + bok (na stojąco)
- RTG stawów kolanowych AP + bok (porównawcze)
- RTG stawów kolanowych AP/bok (1 projekcja)
- RTG stawów kolanowych tunelowe (porównawcze)
- RTG stawów krzyżowo-biodrowych PA
- RTG stawów krzyżowo-biodrowych skosy (2 projekcje)
- RTG stawów łokciowych AP + bok (porównawcze)
- RTG stawów mostkowo-obończykowych (1 projekcja)
- RTG stawów skroniowo-żuchwowych
- RTG stawów skroniowo-żuchwowych czynnościowe
- RTG stawu barkowego AP
- RTG stawu barkowego AP + osiowe
- RTG stawu barkowego osiowe
- RTG stawu barkowego transtorakalne,
- RTG stawu biodrowego AP
- RTG stawu biodrowego AP + osiowe
- RTG stawu biodrowego osiowe



# PAKIET STANDARD

---

- RTG kręgosłupa piersiowo-łędźwiowego na stojąco AP + bok (scolioza)
- RTG kręgosłupa szyjnego - bok (1 projekcja)
- RTG kręgosłupa szyjnego - czynnościowe (2 projekcje)
- RTG kręgosłupa szyjnego - skosy (2 projekcje)
- RTG kręgosłupa szyjnego AP + bok
- RTG kręgosłupa C1-C2 (celowane na ząb obrotnika)
- RTG krtani
- RTG łąpatki AP
- RTG łąpatki AP + osiowe
- RTG łąpatki osiowe
- RTG mostka - bok
- RTG mostka bok + skos
- RTG nadgarstka - skosy (2 projekcje)
- RTG nadgarstka AP + bok
- RTG nadgarstka w 4-ch projekcjach
- RTG nadgarstków AP (porównawcze)
- RTG nadgarstków AP + bok (porównawcze)
- RTG stawu kolanowego AP + bok
- RTG stawu łokciowego AP + bok
- RTG stawu skokowego (celowane na więzozrost)
- RTG stawu skokowego AP + bok
- RTG stawu skokowego AP + bok porównawcze
- RTG stopy - skos/bok (1 projekcja)
- RTG stopy AP + bok
- RTG stóp AP + bok (porównawcze)
- RTG stóp AP/bok (porównawcze)
- RTG twarzoczaszki
- RTG uszu wg Schillera (porównawcze)
- RTG zatok obocznych nosa
- RTG żeber - skos
- RTG żeber AP/PA (1 projekcja)
- RTG żeber L+P (2 projekcje)
- RTG żuchwy (1 projekcja)
- RTG żuchwy PA + skos





# PAKIET STANDARD

---

**Abonament medyczny zawiera również znieczulenia, kontrasty i nagrywanie badań na nośnikach elektronicznych w zależności od możliwości aparatury medyczne**

## **Zniżki na pozostałe usługi poza abonamentowe świadczone w oddziałach enel-med**

Posiadając pakiet Classic pracownik otrzymuje dostęp do programu rabatowego na usługi medyczne nie zawarte w jego zakresie:

- 15 % na pozostałe badania laboratoryjne,
- 15 % zniżki na program 24 h dla zdrowia,
- 15 % zniżki na profilaktykę i doraźną pomoc stomatologiczną,
- 15 % na stomatologię zachowawczą, wypełnienia zębów,
- 10 % na pozostałe konsultacje specjalistyczne, usługi z zakresu rehabilitacji, operacji, badań diagnostycznych i innych nie zawartych w pakietach,
- 50% na usługę ENEL –MED FAST (usługa umożliwia pacjentom umówienie się na usługę medyczną odpowiadającą rodzajowo usługom medycznym znajdującym się w posiadanym przez Pacjenta pakiecie do imiennie wybranego lekarza specjalisty w terminie dwóch kolejnych dni, tj. dzień, w którym wizyta jest umawiana oraz dzień następny; zgodnie z aktualnymi zasadami świadczenia usługi wizyta może być umówiona przez Pacjenta za pośrednictwem systemu on-line, a zatem wymaga posiadania przez pacjenta dostępu do systemu).

Zniżki nie obejmują badań genetycznych, implantów, leków oraz materiałów użytych podczas operacji i zabiegów.

Zniżki obowiązują na usługi zgodnie z zakresem oferowanym w oddziałach centrum medycznego enel-med obowiązującym w dniu zawarcia umowy.

