

PAKIET SENIOR



DLA ZDROWIA I ŻYCIA
STOWARZYSZENIE

www.enel.pl



#zdrowiej

Zakres usług dostępny w pakiecie	Pakiet SENIOR
Dostęp do ogólnopolskiej sieci placówek własnych i partnerskich	✓
Infolinia Medyczna 24 h	✓
Rezerwacja wizyt przez telefon, sms-owe przypomnienie o wizycie	✓
System on-line- umówienie, odwołanie wizyt, odbiór wyników, zamawianie recept, dokumentacji, zalecenia po wizycie	✓
Konsultacje internistyczne	✓
Kompleksowe konsultacje specjalistyczne	✓
E-wizyty – porady medyczne ze specjalistami za pomocą chatu, wideo lub rozmowy telefonicznej	✓
Kompleksowe konsultacje specjalistyczne	✓
Zabiegi ambulatoryjne	✓
Podstawowa profilaktyka bez skierowań	✓
Rozszerzone badania laboratoryjne	✓
Kompleksowa diagnostyka obrazowa	✓
Tomografia komputerowa, Rezonans magnetyczny	✓
Testy alergologiczne	✓
Gastroskopia	✓
Szczepienie p. grypie i tężcowi	✓
Przeгляд stomatologiczny	✓
Honorowanie skierowań z zewnątrz	✓
Zniżki na usługi poza abonamentowe	10-15 %

Konsultacje specjalistyczne

W ramach abonamentu pacjent ma możliwość uzyskania **porad lekarzy specjalistów bez skierowań**.

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

W ramach pakietu Senior zapewniamy nielimitowany dostęp w oddziałach własnych oraz placówkach partnerskich enel-med do poniższych specjalistów:

- alergolog
- anestezjolog
- audiolog
- chirurg naczyniowy
- chirurg ogólny
- chirurg onkolog
- chirurg plastik
- dermatolog
- diabetolog
- dietetyk
- endokrynolog
- foniatra
- gastrolog
- ginekolog
- hematolog
- hepatolog
- internista
- kardiolog
- laryngolog
- nefrolog
- neurochirurg
- neurolog
- okulista
- ortopeda
- proktolog
- psychiatra – do 3 wizyt w roku
- psycholog – wizyta pierwszorazowa
- pulmonolog
- reumatolog
- urolog

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

Aż 95% naszej kadry posiada II stopień specjalizacji, co gwarantuje wysoki poziom wiedzy i doświadczenia. Wszyscy lekarze przechodzą szereg szkoleń, ukierunkowanych na spełnianie wysokich standardów obsługi pacjentów, obowiązujących w Centrum medycznym enel-med. Pacjent ma możliwość odbycia **konsultacji profesorskiej w zakresie powyższych specjalności na podstawie skierowania od lekarza**.

E-wizyty

Pacjentom korzystającym z pełnej wersji systemu on-line oferujemy dodatkową możliwość uzyskania **porady medycznej za pomocą chatu, wideo lub rozmowy telefonicznej ze specjalistami**.

W ramach e-wizyty specjalista udzieli: **poradę profilaktyczną**, postawi wstępną **diagnozę**, **zinterpretuje wyniki badań lekarskich**, przedłuży receptę, wystawi **skierowanie** na podstawie badania laboratoryjne.



Nielimitowany dostęp w ramach pakietu do danej specjalności gwarantuje tożsamy dostęp do e-wizyty, w ramach grafików udostępnionych w systemie on-line.

Zabiegi ambulatoryjne

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

W pakiecie Senior 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 nacięcie ropnia
- nacięcie żyłaków odbytu
- paznokcie wrastający
- szycie rany
- usunięcie cewnika
- usunięcie ciała obcego
- usunięcie kleszcza
- usunięcie paznokcia
- zdjęcie szwów po operacji
- zmiana opatrunku po operacji

Dermatologia:

- biopsja diagnostyczna
- usunięcie kleszcza

Ginekologia:

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

Laryngologia:

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

Okulistyka:

- badanie widzenia przestrzennego
- dobieranie soczewek kontaktowych
- iniekcja podspojówkowa
- podanie leku do worka spojówkowego
- usunięcie ciała obcego z rogówki



Ortopedia:

- iniekcja do stawu biodrowego
- iniekcja dostawowa z lekiem (Diprophos/Depo-Medrol)
- nastawienie złamania, zwichnięcia
- opaska unieruchamiająca (gips plastikowy)
- opaska unieruchamiająca (gips zwykły)
- opatrunki
- paznokieć wrastający
- punkcja
- szycie rany powierzchniowej kończyn
- założenie unieruchomienia
- zdjęcie unieruchomienia

Reumatologia:

- iniekcja dostawowa bez kosztu leku

Urologia

- cewnikowanie pęcherza moczowego
- usunięcie cewnika

Gabinet zabiegowy:

- dożylny wlew kroplowy
- inhalacje
- iniekcje (domięśniowe, dożylnie, podskórne, śródskórne)
- opatrunki
- pomiar ciśnienia
- pomiar wzrostu i wagi
- wykonanie szczepienia
- zdjęcie szwów

Użycie do ww. zabiegów materiałów lub środków medycznych takich jak: bandaże, opatrunki, venflon, strzykawki, waciki, plastry, igły, szwy i nici chirurgiczne jest dla pacjenta bezpłatne. W przypadku użycia innych materiałów lub środków medycznych pacjent pokrywa ich koszt.

Profilaktyka zdrowotna indywidualna

Enel-med jako orędownik profilaktyki, rekomenduje regularną realizację prewencyjnej oceny stanu zdrowia, która zapobiega chorobom lub łagodzi skutki zachorowań.

W ramach profilaktyki indywidualnej dostosowanej do stanu zdrowia, obciążeń rodzinnych lekarze kierują pacjenta na badania dostosowane do potrzeb i wieku pacjenta. Badania zgodne z zakresem pakietu posiadanego przez pacjenta są bezpłatne.

Dodatkowo w ramach pakietu Senior pacjent ma możliwość wykonania raz w roku bez skierowania od lekarza podstawowych badań laboratoryjnych w oddziałach własnych enel-med takich jak:

- badanie ogólnemoczu,
- cholesterol całkowity,
- glukoza badanie na czczo,
- morfologia z rozmazem automatycznym.



Badania laboratoryjne

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

Hematologia i koagulologia:

- Czas kaolinowo-kefalinowy (APTT),
- Czas protrombinowy (PT) / wskaźnik Quicka, INR/,
- D-Dimery,
- Fibrynogen,
- Ilościowe oznaczenie antytrombiny III
- Morfologia z rozmazem automatycznym,
- Odczyn Biernackiego,
- Oznaczanie odsetka retikulocytów,
- Płytki krwi,
- Rozmaz ręczny krwi.

Analityka:

- Badanie kału w kierunku pasożytów (drugie oznacz.),
- Badanie kału w kierunku pasożytów (pierwsze 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,
- Sód w DZM
- Fosfataza alkaliczna - frakcja kostna,
- Fosfataza alkaliczna (ALP),
- Fosfataza kwaśna całkowita (ACP),
- Fosfataza kwaśna sterczowa (PAP),
- Fosfor nieorganiczny w DZM,
- Fosfor nieorganiczny w surowicy,
- Fosforan nieorganiczny w moczu,
- Fruktozamina,
- Gamma-glutamylotranspeptydaza (GGTP),
- Glukoza (po 1h po 50g glukozy),
- Glukoza (po 1h po 75g glukozy),
- Glukoza (po 1h po posiłku),
- Glukoza (po 2h po 50g glukozy),
- Glukoza (po 2h po 75g glukozy),
- Glukoza (po 2h po posiłku),
- Glukoza,
- 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-hydroksyindolooctowy (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,
- Bezpośredni test antyglobulinowy (BTA),
- Grupa krwi + Rh,
- Identyfikacja p/c odpornościowych /potwierdzenie w RCKiK,

- Mononukleoza (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 - hydroksysterydy w DZM, 17 - ketosterydy w DZM,
- C - peptyd,
- Hemoglobina glikowana (HbA1c),
- Insulina (po 1h po 75g glukozy),

Markery nowotworowe:

- Alfa-fetoproteina (AFP),
- Antygen karcinoembrionalny (CEA),
- Antygen polipeptydowy swoisty (TPS);

Diagnostyka anemii:

- Ferrytyna,
- Kwas foliowy,
- Witamina B12.

Badania cytologiczne:

- Cytologia moczu;
- Cytologia złuszczeniowa błony śluzowej nosa,

Diagnostyka osteoporozy:

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

Diagnostyka infekcji:

- Borelioza p/c IgG, Borelioza p/cIgM,
- Brucella odczyn aglutynacyjny Wrighta,
- Brucella odczyn wiązania dopełniacza (OWD),
- Chlamydia pneumoniae IgM (met. Immunofluorescen.),
- Chlamydia pneumoniaep/c IgG,
- Chlamydia trachomatis p/c IgG,
- Chlamydia trachomatis p/cIgM,
- CMV IgG awidność,
- Cytomegalia - IgG (CMV IgG),
- Cytomegalia - IgM (CMV IgM),
- EBV VCA IgG (Mononukleoz IgG),

- Insulina (po 2h po 75g glukozy),
- Insulina,
- Przeciwciała anty GAD (p/c p. dehydrogenazie glutaminowej),
- Witamina 25(OH)D Total.

- CA 125, CA 15-3, CA 19-9,
- PSA całkowity,
- PSA wolny.

- Cytologiczne badanie płynów z jam ciała,
- Cytologiczne badanie wymazu z szyjki macicy.

- Osteokalcyna.

- EBV VCA IgM (Mononukleoz 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,
- 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,
- Mycoplasma pneumoniae p/c IgM,
- Przeciwciała przeciw wirusowi świnki IgG,
- Przeciwciała przeciw wirusowi świnki IgM.

Pozostałe hormony:

- ACTH - hormon adrenokortykotropowy,
- Gastryna,
- Homocysteina,

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 gardła,
- Chlamydia trachomatis antygen - z wymazu oka lewego,
- Chlamydia trachomatis antygen - z wymazu oka prawego,
- Chlamydia trachomatis antygen - z wymazu szyjki macicy,

- 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.

- Kalcytonina,
- Leptyna,
- Metoksykatecholaminy w DZM,
- Parathormon PTH;

- Chlamydia trachomatis antygen - z wymazu cewki,
- 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),
- Jama ustna - posiew z wymazu - tlenowo + grzyby,
- Kał - badanie na nosicielstwo (drugie oznacz.),
- Kał - badanie na nosicielstwo (trzecie oznacz.),
- Kał - badanie na nosicielstwo (pierwsze 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 wymazu 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) beztlenowo,
- 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/bioptaty - posiew tlenowo + beztlenowo,
- Ucho - posiew beztlenowo,
- Ucho - posiew w kier. grzybów (drożdżopodobnych),

- Ucho lewe (przewód słuchowyzew.)
- posiew wymazu tlenowo + grzyby,
Ucho prawe (przewód słuchowyzew.)
- posiew wymazu tlenowo + grzyby,
- Ucho środkowe lewe - posiew tlenowo + beztlenowo + 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,
- Czynn timerumatoidalny 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.

Kompleksowe badania diagnostyczne

Diagnostyka obrazowa 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 Senior dostępne są poniższe badania diagnostyczne:

- Audiogram
- Badanie autorefraktometrem
- Badanie dna oka
- Badanie mykologiczne
- Badanie widzenia przestrzennego
- Biopsja cienkoigłowa guzka
- Biopsja cienkoigłowa sutków
- Biopsja cienkoigłowa ślinianek
- Biopsja cienkoigłowa tarczycy
- Biopsja cienkoigłowa węzła chłonnego
- Biopsja cienkoigłowa zmiany powierzchniowej
- Dermatoskopia
- Echo serca
- EEG
- EKG spoczynkowe z opisem
- ENG
- Gonioskopia
- Holter ciśnieniowy
- Holter EKG
- Komputerowe bezkontaktowe badanie ciśnienia gałkowego
- Krzywa dobowego ciśnienia śródgałkowego
- USG standard:**
 - USG bioder
 - USG dłoni i nadgarstków
 - USG grupy węzłów chłonnych
 - USG jamy brzusznej
 - Spirometria
 - Spirometria z próbą rozkurczową
 - **Gastroskopia** - endoskopowe badanie górnego odcinka przewodu pokarmowego
 - **Histopatologia** - ocena zmian chorobowych w tkankach
 - **Kolonoskopia** - endoskopowe badanie dolnego odcinka przewodu pokarmowego
 - Mammografia
 - Pole widzenia
 - Próba wysiłkowa
 - **Rektoskopia** - endoskopowe badanie końcowego odcinka przewodu pokarmowego
 - Sigmoidoskopia endoskopowe badanie jelita grubego
 - Test Actim CRP
 - Testy alergologiczne skórne
 - Tonometria
 - Tympanogram
 - Urografia obrazowa metoda badania nerek
 - USG jamy brzusznej i układu moczowego
 - USG jąder
 - USG klatki piersiowej/jam opłucnowych

- USG miednicy mniejszej
 - USG mięśni i tkanek miękkich wskazanej okolicy
 - USG nakłucie pod kontrolą
 - USG narządów rodnych
 - USG narządów rodnych transwaginalne
 - USG piersi
 - USG prostaty przez powłoki brzuszne
 - USG przezciemiączkowe mózgu
 - USG staw barkowy
 - USG staw biodrowy
 - USG staw innego
 - USG staw kolanowy
 - USG staw łokciowy
 - USG staw skokowy
 - USG ścięgno Achillesa
 - USG ślinianek
 - USG tarczycy
 - USG tkanek miękkich wskazanej okolicy
 - USG transrektalne
 - USG układu moczowego
- Doppler USG:**
- USG Doppler brzuszny - aorta i jej odgałęzienia
 - USG Doppler naczyń wątroby
 - USG Doppler tętnic i żył kończyny dolnej/górnej
 - USG Doppler tętnic i żył podobojczykowych
 - USG Doppler tętnic i żył szyjnych
 - USG Doppler tętnic kończyny dolnej/górnej
 - USG Doppler tętnic nerkowych
- RTG kostny:**
- RTG całego kręgosłupa w pozycji stojącej (scolioza) AP
 - RTG całego kręgosłupa w pozycji stojącej (scolioza) AP+bok
 - RTG całych kończyn donych
 - 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 klatki piersiowej - bok
 - RTG klatki piersiowej AP/PA
 - RTG klatki piersiowej AP/PA + bok
 - RTG klatki piersiowej AP/PA + bok z kontrastem
 - RTG klatki piersiowej celowane na szczyty płuc
 - 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 piętowej 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 kręgosłupa piersiowo-lędźwiowego 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 kręgów C1-C2 (celowane na ząb obrotnika)
- RTG krtani
- RTG łopatki AP
- RTG łopatki AP + osiowe
- RTG łopatki 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 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 rzepki + bok
- RTG rzepki 3 kąty (3 projekcje)
- RTG rzepki 3 kąty porównawcze (3 projekcje)
- RTG rzepki L + P osiowe (porównawcze)
- RTG rzepki osiowe
- RTG rzepki wg Merchanta
- 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 + osiowe
 - RTG stawu biodrowego AP
 - RTG stawu biodrowego osiowe
 - RTG stawu kolanowego AP + bok
 - RTG stawu kolanowego tunelowe
 - RTG stawu łokciowego AP + bok
 - RTG stawu skokowego AP + bok
 - RTG stawu skokowego AP + bok porównawcze
 - RTG stawu skokowego (celowane na więzozrost)
 - RTG stopy - skos/bok (1 projekcja)
 - RTG stopy AP + bok
 - RTG stóp AP + bok (porównawcze)
 - RTG stóp AP/bok (porównawcze)
 - RTG klatki piersiowej PA z oceną tchawicy
 - 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
- **Rezonans magnetyczny (MR)**
standard:
 - Angio MR głowy
 - Angio MR innej okolicy anatomicznej
 - Cholangio MR (MRCP)
 - MR głowy
 - MR głowy z opcją dyfuzji (DWI)
 - MR jamy brzusznej
 - MR kości (ramienia, przedramienia, uda, podudzia)
 - MR kręgosłupa
 - MR małych kości (dłoni, stopy)
 - MR małych stawów (skokowego, łokciowego, skroniowo-żuchwowych, nadgarstka, dłoni, stopy)
 - MR miednicy mniejszej
 - MR oczodołów
 - MR podst. głowy z opcją perfuzji (PWI)
 - MR prostaty
 - MR przysadki
 - MR stawu (kolanowego, barkowego, biodrowego)
 - MR szyi
 - MR śródpiersia
 - MR tkanek miękkich wskazanej okolicy

- MR twarzoczaszki
- MR zatok
- Scyntygrafia:**
 - scyntygrafia całego ciała (MIBI)
 - scyntygrafia całego ciała Jodem
 - scyntygrafia kości badanie trójfazowe
 - scyntygrafia kości statyczna
 - scyntygrafia mikcyjna nerek
 - scyntygrafia mózgu
 - scyntygrafia nerek dynamiczna
 - scyntygrafia nerek statyczna
 - scyntygrafia perfuzyjna serca spoczynkowa i po wysiłku fizycznym
 - scyntygrafia przewodu pokarmowego
 - scyntygrafia przytarczyc
 - scyntygrafia receptorów dla somatostatyny
 - scyntygrafia ślinianek
 - scyntygrafia tarczycy
 - scyntygrafia układu limfatycznego
 - scyntygrafia wątroby statyczna
- scyntygrafia z galem 67
- Tomografia komputerowa (CT) standard:**
 - TK głowy
 - TK jamy brzusznej (wątroby, nerek, śledziony, trzustki, nadnercza, układu moczowego, prostaty)
 - TK klatki piersiowej
 - TK kości (ramienia, przedramienia, ręki, udowej, podudzia, stopy)
 - TK kości skroniowej (uszu)
 - TK kręgosłupa
 - TK krtani, nosogardła
 - TK miednicy mniejszej
 - TK oczodołów
 - TK rekonstrukcja 3D
 - TK stawu (barkowego, łokciowego, kolanowego, skokowego, biodrowego, nadgarstka)
 - TK szyi
 - TK twarzoczaszki
 - TK zatok

Abonament medyczny zawiera znieczulenia, kontrasty i nagrywanie badań na nośnikach elektronicznych - w zależności od możliwości aparatury medycznej.

Szczepienia ochronne

W ramach pakietu Senior chorób wykonujemy szczepienia przeciwko:

- grypie,
- tężcowi i błonicy.

Zarówno koszt szczepionek, jak i ich wykonanie zostały wliczone w cenę pakietu.



Profilaktyka stomatologiczna

Ofertę stomatologiczną enel-med realizuje w **20 oddziałach**: w Warszawie, Łodzi, Poznaniu, Krakowie, Wrocławiu, Gdańsku i Katowicach. Enel-med posiada **ponad 70 gabinetów stomatologicznych**, zatrudnia **ponad 200 lekarzy stomatologów** i **ponad 100 higienistek i asystentek stomatologicznych**.

Nasze gabinety stomatologiczne wyposażone są w urządzenia ultradźwiękowe przeznaczone do usuwania kamienia i osadu oraz piaskowania, lakowania i fluoryzacji zębów. Ponadto, nasz personel w każdej chwili służy Państwu radą w zakresie doboru odpowiednich środków higieny jamy ustnej oraz ich stosowania.

Dodatkowo enel-med współpracuje z siecią najlepszych klinik i gabinetów stomatologicznych w całej Polsce, by zapewnić pacjentom najwyższą dostępność i jakość usług.

W ramach pakietu Senior dostępny jest **przeгляд stomatologiczny co 6 miesięcy** oraz **pakiet zniżek opisanych poniżej**.

Enel-med FAST

Usługa umożliwia skorzystanie z szybszego terminu wizyty zawartej w pakiecie, u imiennie wybranego lekarza specjalisty, umówienie wizyty następuje poprzez system on-line i aplikację enel-med, w terminie dwóch kolejnych dni, tj. dzień, w którym wizyta jest umawiana oraz dzień następny za odpłatnością w wysokości 50% ceny wizyty według aktualnego cennika.

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

- **15%** na pozostałe badania laboratoryjne,
- **15%** zniżki na program 24 h dla zdrowia,
- **15%** zniżki na pozostałą profilaktykę stomatologiczną 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 usług oferowanym w oddziałach Centrum Medycznego ENEL-MED obowiązującym w dniu zawarcia umowy.