

1F. PAKIET SENIOR

SPECJALISTYCZNE USŁUGI MEDYCZNE:

I. KONSULTACJE SPECJALISTÓW

Zamawiający wymaga nielimitowanego dostępu do konsultacji lekarzy specjalistów w szczególności w sytuacjach chorobowych, leczenia i zaostrzenia chorób przewlekłych oraz pomoc w nagłych zachorowaniach.

Konsultacje specjalistyczne obejmują:

- 1) wywiad
- 2) porada specjalisty wraz z czynnościami podstawowymi niezbędnymi do postawienia diagnozy
- 3) podjęcia właściwej decyzji terapeutycznej
- 4) monitorowania leczenia

1. Zamawiający wymaga dostępu do lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej bez skierowania :

- 1) lekarz medycyny rodzinnej
- 2) internista

2. Zamawiający wymaga dostępu do lekarzy niżej wymienionych specjalności bez skierowania :

- 1) choroby wewnętrzne
- 2) (internista i / lub lekarz medycyny rodzinnej)
- 3) ginekologia
- 4) chirurgia
- 5) neurologia
- 6) urologia
- 7) diabetologia
- 8) endokrynologia
- 9) laryngologia
- 10) okulistyka
- 11) dermatologia
- 12) alergologia
- 13) ortopedia
- 14) kardiologia
- 15) gastroenterologia
- 16) nefrologia
- 17) onkologia
- 18) pulmonologia
- 19) reumatologia
- 20) hematolog
- 21) geriatrici
- 22) lekarza dyżurnego (interna, medycyna rodzinna)
- 23) lekarza dyżurnego – chirurgii ogólnej

II. ZABIEGI AMBULATORYJNE:

W ramach zabiegów ambulatoryjnych dostępne jest znieczulenie (miejscowe lub nasiękowe), o ile wymaga tego rodzaj zabiegu. Materiały, środki medyczne zużyte do wykonania zabiegów ambulatoryjnych są bezpłatne.

Zamawiający wymaga nielimitowanych zabiegów ambulatoryjnych wedle poniższego wykazu:

1. Zabiegi ambulatoryjne ogólnolekarskie:

- 1) pobranie wymazu/posiewu
- 2) pomiar ciśnienia tętniczego
- 3) pomiar wzrostu i wagi ciała
- 4) odczulanie (lek pacjenta)
- 5) usunięcie kleszcza - niechirurgiczne

2. Zabiegi ambulatoryjne chirurgiczne:

- 1) założenie i zmiana prostego opatrunku nie wymagającego opracowania chirurgicznego
- 2) pobranie wymazu i posiewu
- 3) usunięcie szwów po zabiegach wykonywanych w centrach własnych Zleceniobiorcy
- 4) usunięcie szwów po zabiegach wykonywanych poza centrami własnymi Zleceniobiorcy – klasyfikacja przypadku po ocenie lekarza (nie wykonujemy zdejmowania szwów po porodzie)
- 5) znieczulenie miejscowe
- 6) usunięcie kleszcza
- 7) szycie rany do 6 cm
- 8) Biopsja cienkoigłowa skóry / tkanki podskórnej
- 7) Biopsja cienkoigłowa piersi i sutków
- 8) Biopsja cienkoigłowa tarczycy
- 9) Biopsja cienkoigłowa węzłów chłonnych i kości
- 10) Biopsja cienkoigłowa płuc
- 11) Biopsja cienkoigłowa wątroba
- 12) Biopsja cienkoigłowa prostaty
- 12) usunięcie czyraka / drobnego ropnia powłok skórnych (do 3 cm)

3. Zabiegi ambulatoryjne laryngologiczne:

- 1) założenie i usunięcie przedniej tamponady nosa
- 2) przedmuchiwanie (katetyzacja) trąbki słuchowej
- 3) koagulacja naczyń przegrody nosa
- 4) usunięcie ciała obcego z nosa/ucha
- 5) założenie/zmiana innego opatrunku laryngologicznego
- 6) założenie/zmiana/usunięcie sączka
- 7) płukanie ucha/nosa
- 8) laryngoskopia pośrednia
- 9) pobranie wymazu/posiewu
- 10) usunięcie szwów po zabiegach laryngologicznych wykonywanych placówkach wykonawcy
- 11) usunięcie szwów po zabiegach laryngologicznych wykonywanych poza placówkami wykonawcy
- 12) donosowe podanie leku obkurczającego śluzówki nosa
- 13) wlewka krtaniowa
- 14) podcięcie wędzidełka języka w jamie ustnej
- 15) nacięcie krwiałków przegrody nosa
- 16) nacięcie krwiałków małżowiny usznej
- 17) punkcja zatok
- 18) nastawienie nosa zamknięte

4. Zabiegi ambulatoryjne okulistyczne:

- 1) badanie dna oka
- 2) pomiar ciśnienia śródgałkowego
- 3) usunięcie ciała obcego z oka
- 4) badanie ostrości widzenia

- 5) iniekcja podspojówkowa
- 6) badanie autorefraktometrem
- 7) podanie leku do worka spojówkowego
- 8) płukanie worka spojówkowego
- 9) gonioskopie

5. Zabiegi ambulatoryjne ortopedyczne:

- 1) założenie/zmiana/usunięcie opatrunku gipsowego
- 2) repozycja złamania (jeżeli standard przychodni na to pozwala)
- 3) założenie/zmiana opatrunku
- 4) iniekcje dostawowe i okołostawowe
- 5) punkcja stawu – pobranie materiału do badań
- 6) założenie opaski elastycznej
- 7) założenie szyny/temblaka
- 8) założenie/dopasowanie kortezy lub stabilizatora
- 9) blokada dostawowa i okołostawowa
- 10) unieruchomienie typu Dessault mały/duży

6. Zabiegi ambulatoryjne dermatologiczne:

- 1) dermatoskopia
- 2) pobranie wymazu/posiewu
- 3) zabieg dermatologiczny - Lampa PUVA
- 4) laser - zabieg dermatologiczny
- 5) zabieg dermatologiczny - Ścięcie i koagulacja włókniaków skóry
- 6) zabieg dermatologiczny metodą krioterapii 1 do 6 zmian
- 7) zabieg dermatologiczny metodą elektroterapii 1 do 6 zmian
- 8) zabieg dermatologiczny metodą krioterapii od 7 zmian
- 9) zabieg dermatologiczny metodą elektroterapii od 7 zmian

7. Zabiegi ambulatoryjne ginekologiczne:

- 1) pobranie cytologii

8. Zabiegi ambulatoryjne pielęgniarские:

- 1) podanie leku doustnego
- 2) iniekcja podskórna
- 3) domięśniowa
- 4) dożylna
- 5) podłączenie wlewu kroplowego
- 6) pobranie wymazu/posiewu
- 7) założenie/zmiana opatrunku nie wymagającego zaopatrzenia chirurgicznego
- 8) pobranie krwi
- 9) pomiar temperatury ciała (bez skierowania lekarza)
- 10) mierzenie RR/ciśnienia (bez skierowania lekarza)

9. Pozostałe zabiegi ambulatoryjne:

- 1) założenie cewnika Foleya
- 2) usunięcie cewnika Foleya
- 3) Znieczulenie miejscowe (podanie wraz z lekiem): nasiękowe lub powierzchowne

III. BADANIA - DIAGNOSTYKA LABORATORYJNA

Zamawiający wymaga dostępu bez limitu do poniższych świadczeń:

1. Badania hematologiczne i koagulologiczne:

- 1) eozynofilia bezwzględna
- 2) leukocyty
- 3) OB
- 4) morfologia krwi obwodowej z rozmazem
- 5) płytki krwi
- 6) retikulocyty
- 7) czas protrombinowy
- 8) czas trombinowy (TT)
- 9) czas trombolastynowy (INR)
- 10) D-Dimery
- 11) APTT
- 12) Fibrynogen

2. Badania biochemiczne i hormonalne oraz markery nowotworowe:

- 1) białko c-reaktywne
- 2) ALAT-aminotransferaza alaninowa
- 3) ASPAT-aminotransferaza asparaginianowa
- 4) amylaza
- 5) albuminy
- 6) białko całkowite
- 7) bilirubina całkowita
- 8) bilirubina bezpośrednia
- 9) chlorki
- 10) cholesterol całkowity
- 11) cholesterol HDL
- 12) cholesterol LDL
- 13) kinaza kreatynowa (CPK)
- 14) dehydrogenaza mleczanowa
- 15) fosfataza zasadowa
- 16) fosfataza kwaśna
- 17) fosforany
- 18) GGTP –gamma– glutamylotranspeptydaza
- 19) glukoza
- 20) glukoza – krzywa
- 21) kreatynina
- 22) kwas moczowy
- 23) lipidogram
- 24) magnez
- 25) mocznik
- 26) potas
- 27) proteinogram
- 28) sód
- 29) trójglicerydy
- 30) wapń
- 31) żelazo
- 32) IGE całkowite
- 33) IGA całkowite
- 34) IGG całkowite
- 35) IGM całkowite

- 36) kwas foliowy
- 37) witamina B12
- 38) TIBC – całkowita zdolność wiązania żelaza
- 39) żelazo-krzywa wchłaniania
- 40) ferrytyna
- 41) ceruloplazmina
- 42) transferyna
- 43) troponina
- 44) tyreoglobulina
- 45) apolipoproteina A1
- 46) lipaza
- 47) miedź
- 48) adrenalina (poziom we krwi)
- 49) kortyzol
- 50) test z metodopramidem
- 51) prolaktyna
- 52) TSH
- 53) estradiol
- 54) FSH
- 55) FT3 (wolne T3)
- 56) FT4 (wolne T4)
- 57) beta-HCG
- 58) LH
- 59) progesteron
- 60) prolaktyna
- 61) testosteron
- 62) AFP
- 63) PSA
- 64) CEA
- 65) CA-125
- 66) CA-15.3
- 67) CA-19.9

3. Badania serologiczne i diagnostyka infekcji:

- 1) odczyn VDRL
- 2) ASO
- 3) RF
- 4) Waalera – Rosego
- 5) CoombsaBTA
- 6) oznaczenie przeciwciał anty Rh
- 7) grupa krwi
- 8) badanie przeglądowe alloprzeciwciał
- 9) Antygen Hbs (HBs-Ag)
- 10) ATPO
- 11) ATG
- 12) cytomegalia przeciwciała w klasie IGG/IGM
- 13) EBV przeciwciała w klasie IGG/IGM
- 14) przeciwciała anty-Hbs
- 15) przeciwciała anty-HCV
- 16) Helikobakter pyroli
- 17) przeciwciała HIV1/HIV2 oraz mononukleozą

- 18) różyczka
- 19) toksoplazmoza przeciwciała w klasie IGG/IGM
- 20) chlamydia trachomatis IGG/IGM/IGA
- 21) HBc przeciwciała IGM

- 30) Borelioza IgG - Borun
- 31) Borelioza IgM- Boruń

4. Badania moczu:

- 1) badanie ogólne + osad
- 2) kwas wanilinomigdałowy białko
- 3) fosforany
- 4) glukoza kreatynina
- 5) kwas moczowy
- 6) magnez
- 7) mocznik
- 8) sód
- 9) wapń
- 10) ALA
- 11) miedź
- 12) potas
- 13) katecholaminy noradrenalina adrenalina
- 14) kortyzol
- 15) metoksykatecholaminy
- 16) ołów w dobowej zbiorce moczu

5. Badania bakteriologiczne:

- 1) posiewy i wymazy w kierunku bakterii tlenowych - posiew moczu
- 2) posiew kału ogólny
- 3) wymaz z gardła
- 4) w zależności od wskazań dodatkowo antybiogram
- 5) posiew i wymaz w kierunku bakterii tlenowych i beztlenowych
- 6) wymaz z ucha
- 7) wymaz z oka
- 8) wymaz z nosa
- 9) wymaz z odbytu
- 10) wymaz z pochwy
- 11) wymaz z rany
- 12) posiew kału w kierunku pałeczek Salmonella i Shigella
- 13) czystość pochwy
- 14) posiew nasienia
- 15) posiew płwociny
- 16) wymaz z szyjki macicy
- 17) antybiogram do posiewu z wymazu gardła, oka, nosa i płwociny

6. Badania kału:

- 1) badanie kału ogólne w kierunku pasożytów
- 2) na krew utajoną
- 3) na Lamblie oraz na Rota Wirus/adenowirusy
- 4) Kalprotektyna w kale

7. Badania cytologiczne:

- 1) cytologia ginekologiczna
- 2) cytologia złuszczeniowa z nosa

8. Badania mykologiczne z posiewem

- 1) badanie mykologiczne - posiew w kierunku grzybów paznokciec nogi
- 2) badanie mykologiczne - posiew w kierunku grzybów paznokciec ręki
- 3) badanie mykologiczne - posiew w kierunku grzybów włosy
- 4) badanie mykologiczne - posiew w kierunku grzybów wymaz ze skóry
- 5) badanie mykologiczne - posiew w kierunku grzybów zeszkrobiny skórne
- 6) badanie mykologiczne - posiew w kierunku grzybów zeszkrobiny z paznokcia – ręka
- 7) badanie mykologiczne - posiew w kierunku grzybów zeszkrobiny z paznokcia – noga
- 8) kał posiew w kierunku grzybów drożdż.
- 9) posiew moczu w kierunku grzybów drożdż.
- 10) posiew płwociny w kierunku grzybów drożdż.
- 11) posiew treści ropnia w kierunku grzybów drożdż.
- 12) posiew w kierunku grzybów drożdżopodobnych wydzielina
- 13) posiew w kierunku grzybów drożdżopodobnych wymaz
- 14) wymaz z cewki moczowej posiew w kierunku grzybów drożdż.
- 15) wymaz z gardła posiew w kierunku grzybów drożdż.
- 16) wymaz z kanału szyjki macicy posiew w kierunku grzybów drożdż.
- 17) wymaz z migdałka posiew w kierunku grzybów drożdż.
- 18) wymaz z nosa posiew w kierunku grzybów drożdż.
- 19) wymaz z nosogardła posiew w kierunku grzybów drożdż.
- 20) wymaz z oka posiew w kierunku grzybów drożdż.
- 21) wymaz z pochwy posiew w kierunku grzybów drożdż.
- 22) wymaz z rany posiew w kierunku grzybów drożdż.
- 23) wymaz z ucha posiew w kierunku grzybów drożdż.
- 24) wymaz z jamy ustnej posiew w kierunku grzybów drożdż.

9. Badania toksykologiczne:

- 1) digoksyna
- 2) ołów

IV. BADANIA - DIAGNOSTYKA OBRAZOWA

W przypadku badań z zakresu diagnostyki obrazowej Wykonawca zapewni opis badania oraz wynik badania na nośniku zgodnym ze standardem przyjętym w danej placówce. Zamawiający wymaga dostępu bez limitu do poniższych świadczeń.

1. Badania elektrokardiograficzne:

- 1) EKG spoczynkowe
- 2) EKG wysiłkowe
- 3) 24 godzinne badanie EKG (Holter EKG)
- 4) Holter EKG ciśnieniowy
- 5) Holter EKG „event”

2. Badania rentgenowskie:

- 1) RTG czaszki
- 2) RTG jamy brzusznej
- 3) RTG klatki piersiowej – również z barytem

- 4) RTG kości krzyżowej i krzyżowo-ogonowej
- 5) RTG kości (nosa, podudzia, udowej, ramienia, przedramienia, skroniowych)
- 6) RTG kręgosłupa (lędźwiowego, krzyżowo-biodrowego, piersiowego, szyjnego)
- 7) RTG w kierunku skoliozy
- 8) RTG łopatki
- 9) RTG miednicy
- 10) RTG mostka
- 11) RTG żuchwy
- 12) RTG zatok
- 13) RTG żeber
- 14) RTG stawów
- 15) RTG kończyn
- 16) urografia
- 17) RTG nosogardła (trzeci migdał)
- 18) RTG barku

3. Badania ultrasonograficzne:

- 1) USG jamy brzusznej
- 2) USG miednicy mniejszej
- 3) USG układu moczowego
- 4) USG ginekologiczne przez powłoki brzusznej
- 5) USG ginekologiczne (ocena ciąży)
- 6) USG piersi
- 7) USG tarczycy
- 8) USG gruczołu krokowego przez powłoki brzuszne
- 9) USG transwaginalne
- 10) USG ciąży przez powłoki brzuszne
- 11) USG scriningowe ginekologiczne
- 12) USG jąder
- 13) USG ślinianek
- 14) ECHO serca
- 15) USG gruczołu krokowego transrektalne
- 16) Doppler USG tętnic szyi
- 17) Doppler USG żył szyi
- 18) Doppler USG tętnic kończyny
- 19) Doppler USG żył kończyny
- 20) USG Doppler jamy brzusznej/ układu wrotnego
- 21) USG Doppler tętnic nerkowych
- 22) USG Doppler tętnic wewnątrzczaszkowych
- 23) USG stawu biodrowego
- 24) USG stawu kolanowego
- 25) USG stawu łokciowego
- 26) USG stawu skokowego
- 27) USG staw barkowy
- 28) USG monitorowanie biopsji
- 29) USG tkanek miękkich
- 30) USG węzłów chłonnych
- 31) USG krtani
- 32) USG nadgarstka
- 33) USG drobne stawy i więzadła
- 34) USG palca
- 35) USG ścięgna Achillesa

- 36) USG / doppler aorty brzusznej i tętnic biodrowych
- 37) USG stawów śródreżca
- 38) USG Laryngologiczne

4. Badania endoskopowe:

- 1) anoskopia
- 2) gastroskopia
- 3) rektoskopia
- 4) sigmoidoskopia
- 5) kolonoskopia - pobranie wycinków z oceną histopatologiczną w przypadku wskazań medycznych
- 6) znieczulenie miejscowe (powierzchnowe) do endoskopii
- 7) znieczulenie proste do kolonoskopii
- 8) pobranie wycinków endoskopowych
- 9) badanie histopatologiczne biopsja endoskopowa

5. Badania okulistyczne:

- 1) pole widzenia
- 2) dno oka
- 3) adaptacja do ciemności
- 4) badanie ciśnienia śródgałkowego
- 5) badanie widzenia przestrzennego

6. Inne badania diagnostyczne:

- 1) spirometria
- 2) audiometria tonalna
- 3) densytometria przesiewowa (screeningowa)
- 4) badanie uroflowmetryczne
- 5) biopsje cienkoigłowe - guzka
- 6) prostaty
- 7) piersi
- 8) tarczycy
- 9) węzłów chłonnych wraz z oceną histopatologiczną
- 10) mammografia.

7. Skórne testy alergiczne:

Zamawiający wymaga dostępu do testów alergicznych wedle poniższych zakresów:

- 1) Skórne testy alergiczne:
Usługa musi obejmować wykonanie testów alergicznych metodą nakłuć.
 - a) testy alergiczne skórne 1 punkt
 - b) testy alergiczne skórne panel pokarmowy
 - c) testy alergiczne skórne panel wziewny
- 2) Testy alergiczne z krwi

V. SZCZEPIENIA

Zamawiający wymaga dostępu do szczepień przeciwko:

- 1) grypie
- 2) tężcowi
- 3) odkleszczowemu zapaleniu opon mózgowych
- 4) wirusowemu zapaleniu wątroby typu A i B

5) pneumokokom

Usługa musi obejmować:

- 1) konsultację lekarską przed szczepieniem
- 2) szczepionkę (preparat)
- 3) wykonanie usługi pielęgniarskiej w postaci iniekcji.