

PAKIET 3 OPTYMALNY

Konsultacje specjalistów wariant podstawowy

Usługa obejmuje nielimitowane wizyty w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED, w sytuacjach: chorobowych oraz pomocy w nagłych zachorowaniach.

Usługa zawiera: wywiad, poradę Lekarza wraz z czynnościami podstawowymi niezbędnymi do postawienia diagnozy, podjęcia decyzji terapeutycznej oraz monitorowania leczenia i dotyczy konsultacji w następującym zakresie:

1	interny
2	pediatrii
3	lekarza medycyny rodzinnej

Uwaga:

Usługa Konsultacje specjalistów wariant podstawowy nie obejmuje: konsultacji Lekarzy dyżurnych, konsultacji Lekarzy ze stopniem doktora habilitowanego lub tytułem naukowym profesora, jak również Lekarzy będących na stanowisku: docenta, profesora nadzwyczajnego i profesora zwyczajnego.

Konsultacje specjalistów wariant II

Usługa obejmuje nielimitowany dostęp do konsultacji Lekarzy w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED w sytuacjach chorobowych, pomocy w nagłych zachorowaniach oraz poradnictwa ogólnomedycznego.

Konsultacje specjalistyczne obejmują: wywiad, poradę lekarza specjalisty wraz z czynnościami podstawowymi niezbędnymi do postawienia diagnozy, podjęcia właściwej decyzji terapeutycznej oraz monitorowania leczenia.

W przypadku:

Pacjentów powyżej 18 r.ż. – wizyty **bez skierowania** dotyczą konsultacji w następującym zakresie:

1	alergologii	11	nefrologii
2	chirurgii ogólnej	12	neurologii
3	dermatologii	13	okulistyki
4	diabetologii	14	onkologii
5	endokrynologii	15	ortopedii
6	gastroenterologii	16	pulmonologii
7	ginekologii	17	proktologii
8	hematologii	18	reumatologii
9	kardiologii	19	urologii
10	laryngologii		

Pacjentów do 18 r.ż. – wizyty bez skierowania dotyczą konsultacji w następującym zakresie:

1	chirurgii
2	dermatologii
3	ginekologii (od 16 r.ż.)
4	laryngologii
5	neurologii
6	okulistyki
7	ortopedii

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

1	alergologii
2	gastroenterologii
3	kardiologii
4	nefrologii
5	pulmonologii
6	reumatologii
7	urologii

Uwaga:

Usługa Konsultacje specjalistów wariant II nie obejmuje: konsultacji Lekarzy dyżurnych, konsultacji Lekarzy ze stopniem doktora habilitowanego lub tytułem naukowym profesora, jak również Lekarzy będących na stanowisku: docenta, profesora nadzwyczajnego i profesora zwyczajnego. Również pozostałe konsultacje są odpłatne.

E-konsultacje medyczne

LUX MED udostępnia Pacjentom możliwość interaktywnej indywidualnej rozmowy ze specjalistą medycznym (lekarzem, położną lub pielęgniarką) za pośrednictwem środków porozumiewania się na odległość tj. Portalu Pacjenta. Z e-konsultacji medycznych mogą skorzystać Pacjenci, którzy posiadają pełny dostęp do Portalu Pacjenta. Dostępność czasowa e-konsultacji z udziałem lekarza, położnej, oraz pielęgniarki wynika z grafiku specjalistów medycznych i widoczna jest w zakładce CZAT. Pacjent może wybrać kanał komunikacji: wideo, audio lub tekst.

Specjaliści medyczni odpowiadający na pytania mają wgląd do dokumentacji medycznej Pacjenta, dzięki czemu w sytuacjach uzasadnionych medycznie mogą zlecić określone badania lub skierować do innego specjalisty. E-konsultacja medyczna udzielana jest wyłącznie po zalogowaniu przez Pacjenta do Portalu Pacjenta, a treść e-konsultacji jest zapisywana i stanowi część dokumentacji medycznej Pacjenta. W zakres e-konsultacji wchodzi również wymienione porady specjalistów medycznych, które nie wymagają osobistego kontaktu ze specjalistą.

Usługa obejmuje e-konsultacje medyczne w następującym zakresie:

1	interny/medycy rodzinnej (od 18 r.ż.)
2	pediatrii (do 18 r.ż.)
3	pielęgniarstwa pediatrycznego
4	położnictwa

Uwaga:

E-konsultacja medyczna ze specjalistą nie zastępuje konsultacji stacjonarnej. W uzasadnionych medycznie przypadkach specjalista medyczny w trakcie e-konsultacji może odmówić zdalnej porady i skierować Pacjenta na stacjonarną wizytę lekarską, pielęgniarską lub położniczą. Podczas e-konsultacji medycznej nie są wystawiane recepty, oraz skierowania na badania, podczas których wykorzystuje się promieniowanie jonizujące.

Zabiegi pielęgniarские

Usługi obejmujące pomiary podstawowe, drobne zabiegi w tym diagnostyczne, zgodnie z kompetencjami wykonywane przez pielęgniarkę lub położną samodzielnie lub na zlecenie Lekarza, w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED. Zakres konsultacyjnych zabiegów ambulatoryjnych uzależniony jest od zakresu konsultacji Lekarza, do których Pacjent jest uprawniony w ramach zakresu usług, wieku Pacjenta i dostępności zabiegu w ambulatoryjnej Placówce medycznej wskazanej przez LUX MED.

Zabiegi pielęgniarские obejmują:

Zabiegi ambulatoryjne pielęgniarские:

1	Iniekcja dożylna
2	Iniekcja podskórna / domięśniowa
3	Kroplówka w sytuacji doraźnej
4	Podanie leku doustnego w sytuacji doraźnej
5	Pomiar temperatury ciała (bez skierowania Lekarza)
6	Założenie / zmiana / usunięcie – opatrunek mały
7	Pobranie krwi
8	Mierzenie RR / ciśnienia (bez skierowania Lekarza)
9	Pomiar wzrostu i wagi ciała (bez skierowania Lekarza)
10	Usługa położnej w gabinecie – badanie palpacyjne piersi

Konsultacje lekarzy dyżurnych wariant I

Usługa obejmuje wyłącznie pomoc doraźną, podstawową w nagłym zachorowaniu, które wystąpiło w ciągu 24 h od momentu przyjęcia zgłoszenia chęci odbycia konsultacji przez LUX MED. Lekarze dyżurni są dostępni w godzinach pracy ambulatoryjnych Placówek medycznych odrębnie wskazanych przez LUX MED, wyłącznie w dniu jej zgłoszenia. Usługa nie obejmuje świadczeń zdrowotnych udzielanych w celu ratowania życia i zdrowia zgodnie z Ustawą o Państwowym Ratownictwie Medycznym (Dz. U. 2006.191.1410 ze zm.).

Usługa zawiera: wywiad, poradę Lekarza wraz z czynnościami podstawowymi niezbędnymi do postawienia wstępnej diagnozy, podjęcia decyzji terapeutycznej i dotyczy konsultacji w następującym zakresie:

1	Interny
2	Pediatrici
3	Lekarza medycyny rodzinnej

Zabiegi ambulatoryjne wariant II

Usługi obejmujące pomiary podstawowe zabiegi, w tym diagnostyczne, niewymagające hospitalizacji oraz reżimu sali operacyjnej. Zgodnie z kompetencjami wykonywane przez Lekarza lub pielęgniarkę lub położną, podczas właściwej dla zabiegu konsultacji lekarskiej lub poza konsultacją lekarską w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED. Zakres konsultacyjnych zabiegów ambulatoryjnych uzależniony jest od zakresu konsultacji Lekarza, do których Pacjent jest uprawniony w ramach zakresu usług, wieku Pacjenta i dostępności zabiegu w wyznaczonej ambulatoryjnej Placówce medycznej wskazanej przez LUX MED.

Zabiegi ambulatoryjne obejmują:

Zabiegi ambulatoryjne ogólnolekarskie:

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

Zabiegi ambulatoryjne chirurgiczne:

1	Szycie rany do 1,5 cm
2	Usunięcie kleszcza – chirurgiczne
3	Usunięcie kleszcza – niechirurgiczne
4	Założenie / zmiana / usunięcie – opatrunek mały (niewymagający opracowania chirurgicznego)
5	Usunięcie innego ciała obcego bez nacięcia
6	Usunięcie szwów w gabinecie zabiegowym po zabiegach wykonywanych w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED
7	Usunięcie szwów po zabiegach wykonywanych poza Placówkami medycznymi wskazanymi przez LUX MED – kwalifikacja przypadku po ocenie Lekarza LUX MED (nie wykonujemy zdejmowania szwów po porodzie)

Zabiegi ambulatoryjne laryngologiczne:

1	Badanie trąbek słuchowych przedmuchiwanie
2	Katetyzacja trąbki słuchowej
3	Płukanie ucha
4	Usunięcie ciała obcego z nosa / ucha
5	Proste opatrunki laryngologiczne
6	Koagulacja naczyń przegrody nosa
7	Elektrokoagulacja naczyń przegrody nosa

8	Usunięcie tamponady nosa
9	Zaopatrzenie krwotoku z nosa – dwie strony
10	Zaopatrzenie krwotoku z nosa – jedna strona
11	Usunięcie szwów w gabinecie zabiegowym po zabiegach laryngologicznych wykonywanych w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED.
12	Usunięcie szwów po zabiegach laryngologicznych wykonywanych poza Placówkami medycznymi wskazanymi przez LUX MED – kwalifikacja przypadku po ocenie Lekarza LUX MED
13	Donosowe podanie leku obkurczającego śluzówki nosa w sytuacji doraźnej
14	Założenie / zmiana / usunięcie sączka w przewodzie słuchowym zewnętrznym

Zabiegi ambulatoryjne okulistyczne:

1	Standardowe* badanie dna oka
2	Dobór szkieł korekcyjnych (nie obejmuje soczewek z płynną ogniskową)
3	Gonioskopia (ocena kąta przesączenia)
4	Usunięcie ciała obcego z oka
5	Badanie ostrości widzenia
6	Standardowe* badanie autorefraktometrem
7	Podanie leku do worka spojówkowego
8	Standardowy* pomiar ciśnienia śródgałkowego
9	Standardowe* badanie widzenia przestrzennego
10	Płukanie kanalików łzowych (dot. Pacjentów powyżej 18 r.ż.)

Zabiegi ambulatoryjne ortopedyczne:

1	Dopasowanie drobnego sprzętu ortopedycznego – małe stawy
2	Nastawienie zwichnięcia lub złamania
3	Przygotowanie gips tradycyjny – opaska
4	Założenie gipsu
5	Zdjęcie gipsu – kończyna dolna
6	Zdjęcie gipsu – kończyna górna
7	Założenie / zmiana / usunięcie – opatrunek mały

Zabiegi ambulatoryjne dermatologiczne:

1	Standardowa* dermatoskopia
---	----------------------------

Zabiegi ambulatoryjne ginekologiczne:

1	Pobranie standardowej* cytologii z szyjki macicy
---	--

Zabiegi ambulatoryjne alergologiczne:

1	Odczulanie wraz z konsultacją alergologa
---	--

Znieczulenia:

1	Znieczulenie miejscowe: nasiąkowe lub powierzchowne
---	---

Uwaga:

Materiały i środki medyczne takie, jak: gips tradycyjny, opatrunki, bandaże, venflon, strzykawki, waciki, plastry, igły, surowica – antytoksyna tężcowa, środki dezynfekujące, szwy i nici chirurgiczne, użyte do ww. zabiegów, są bezpłatne. Za pozostałe materiały i środki medyczne zużyte do ww. zabiegów, od Pacjenta pobierana jest opłata.

* Standardowe – powszechnie dostępne i powszechnie stosowane na terenie RP

Szczepienia przeciwko grypie i tężcowi

Usługa obejmuje w ramach profilaktyki chorób zakaźnych szczepienia przeciwko grypie sezonowej oraz przeciwko tężcowi (anatoksyna przeciw tężcową).

Usługa składa się z:

1	konsultacji lekarskiej przed szczepieniem
2	szczepionki (preparat)
3	wykonania usługi pielęgniarskiej w postaci iniekcji

Szczepienia przeciwko grypie realizowane są w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED. LUX MED może zorganizować również wyjazdowe szczepienia p / grypie sezonowej w miejscu wskazanym przez Zleceniodawcę – dla grup powyżej 30 osób.

Diagnostyka laboratoryjna i obrazowa wariant II

Usługa obejmuje niżej wymienione badania diagnostyki laboratoryjnej, obrazowej i czynnościowej, wykonywane w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED. Liczba realizowanych badań nie jest limitowana. Wszystkie badania diagnostyczne dostępne w ramach usługi wykonywane są na podstawie skierowań wystawionych przez Lekarzy ambulatoryjnych Placówek medycznych wskazanych przez LUX MED, wyłącznie ze wskazań medycznych w przebiegu procesu diagnostyczno-terapeutycznego prowadzonego ww. placówkach.

Diagnostyka laboratoryjna:

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

1	Eozynofilia bezwzględna w rozmazie krwi
2	Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny
3	OB / ESR
4	Rozmaz ręczny krwi
5	Płytki krwi manualnie
6	INR / Czas protrombinowy

7	Czas trombinowy – TT
8	D – Dimery
9	APTT
10	Fibrynogen

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

1	CRP ilościowo	40	Immunoglobulin IgM
2	Transaminaza GPT / ALT	41	Kwas foliowy
3	Transaminaza GOT / AST	42	Witamina B12
4	Amylaza	43	Całkowita zdolność wiązania żelaza / TIBC – zastępuje Saturację Fe
5	Albuminy	44	Żelazo / Fe 120 min po obciążeniu (krzywa wchłaniania)
6	Białko całkowite	45	Żelazo / Fe 180 min po obciążeniu (krzywa wchłaniania)
7	Białko PAPP – a	46	Żelazo / Fe 240 min po obciążeniu (krzywa wchłaniania)
8	Bilirubina całkowita	47	Żelazo / Fe 300 min po obciążeniu (krzywa wchłaniania)
9	Bilirubina bezpośrednia	48	Żelazo / Fe 60 min po obciążeniu (krzywa wchłaniania)
10	Chlorki / Cl	49	Ferrytyna
11	Cholesterol	50	Ceruloplazmina
12	HDL Cholesterol	51	Transferyna
13	LDL Cholesterol	52	Tyreoglobulina
14	LDL Cholesterol oznaczany bezpośrednio	53	Apolipoproteina A1
15	CK (kinaza kreatynowa)	54	Lipaza
16	LDH – dehydrogen. mlecz.	55	Miedź
17	Fosfataza zasadowa /	56	Kortyzol po południu
18	Fosfataza kwaśna	57	Kortyzol rano
19	Fosfor / P	58	Prolaktyna 120' po obciążeniu MCP 1 tabl.
20	GGTP	59	Prolaktyna 30' po obciążeniu MCP 1 tabl.
21	Test obciążenia glukozą (4 pkt, 75 g, 0, 1, 2, 3h)	60	Prolaktyna 60' po obciążeniu MCP 1 tabl.
22	Glukoza 120' po jedzeniu	61	Prolaktyna
23	Glukoza 60' po jedzeniu	62	TSH / hTSH
24	Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 4 godzinach	63	Estradiol
25	Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 5 godzinach	64	FSH
26	Kreatynina	65	T3 Wolne
27	Kwas moczowy	66	T4 Wolne
28	Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG)	67	Total Beta-hCG
29	Magnez / Mg	68	LH
30	Mocznik / Azot Mocznikowy/ BUN	69	Progesteron
31	Potas / K	70	Testosteron
32	Proteinogram	71	Testosteron wolny
33	Sód / Na	72	AFP – alfa-fetoproteina
34	Trójglicerydy	73	PSA – wolna frakcja
35	Wapń / Ca	74	PSA całkowite
36	Żelazo / Fe	75	CEA – antygen carcinoembrionalny
37	Immunoglobulin IgE (IgE całkowite)	76	CA 125
38	Immunoglobulin IgA	77	CA 15.3 – antyg. raka sutka
39	Immunoglobulin IgG	78	CA 19.9 – antyg. Raka przewodu pokarmowego

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

1	Serologia kiły podstawowa (VDRL lub USR lub anty TP) dawniej WR
2	ASO ilościowo
3	ASO jakościowo
4	RF – CZYNNIK REUMATOIDALNY – ilościowo
5	Odczyn Waaler-Rose
6	Test BTA
7	Grupa krwi ABO, Rh, p / ciała przeglądowe
8	P / ciała odpornościowe przeglądowe / alloprzeciwciała (zastępuje P / ciała anty Rh / – /)
9	HBs Ag / antygen
10	P / ciała a-mikrosomalne / Anty TPO
11	P / ciała a-tyreoglobulinowe / Anty TG
12	CMV IgG
13	CMV IgM
14	HBs Ab / przeciwciała
15	HCV Ab / przeciwciała
16	Helicobacter Pylori IgG ilościowo
17	HIV I / HIV II
18	EBV / Mononukleoz – lateks
19	EBV / Mononukleoz IgG
20	EBV / Mononukleoz IgM
21	Różyczka IgG
22	Różyczka IgM
23	Toksoplazmoza IgG
24	Toksoplazmoza IgM
25	P / ciała p / chlamydia trachomatis IgA
26	P / ciała p / chlamydia trachomatis IgG
27	P / ciała p / chlamydia trachomatis IgM
28	HBc Ab IgM

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

1	Mocz – badanie ogólne	14	Mocznik / Azot Mocznikowy / BUN w moczu
2	Kwas wanilinomigdałowy (VAM) w moczu	15	Sód / Na w moczu
3	Białko w moczu	16	Sód / Na w moczu / DZM
4	Białko całkowite / DZM	17	Wapń w moczu
5	Fosfor w moczu	18	Wapń w moczu / DZM
6	Fosfor w moczu / DZM	19	Kwas delta – aminolewulinowy (ALA)
7	Kreatynina w moczu	20	Kwas delta – aminolewulinowy (ALA) w DZM
8	Kreatynina w moczu / DZM	21	Potas / K w moczu
9	Kwas moczowy w moczu / DZM	22	Potas / K w moczu / DZM
10	Kwas moczowy w moczu	23	Katecholaminy (Noradrenalina, Adrenalina) w DZM
11	Magnez / Mg w moczu	24	Kortyzol w DZM
12	Magnez / Mg w moczu DZM	25	Metoksykatecholaminy w DZM
13	Mocznik / Azot Mocznikowy / BUN / w moczu DZM	26	Ołów / Pb w moczu

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

1	Posiew moczu	18	Posiew w kierunku GC (GNC) wymaz z pochwy
2	Kał posiew ogólny	19	Wymaz z rany
3	Wymaz z gardła – posiew tlenowy	20	Wymaz z rany – posiew beztlenowy
4	Wymaz z jamy ustnej – posiew tlenowy	21	Kał posiew w kierunku SS
5	Wymaz z migdałka	22	Czystość pochwy (biocenoza pochwy)
6	Wymaz z migdałka – posiew tlenowy	23	Posiew nasienia tlenowy
7	Wymaz z ucha – posiew beztlenowy	24	Posiew plwociny
8	Wymaz z ucha – posiew tlenowy	25	Wymaz z kanału szyjki macicy
9	Wymaz z oka – posiew tlenowy	26	Wymaz z kanału szyjki macicy – posiew beztlenowy
10	Wymaz z nosa	27	Posiew w kierunku GC (GNC) wymaz z kanału szyjki macicy
11	Wymaz z nosa – posiew tlenowy	28	Kał posiew w kier. E. Coli patogenne u dzieci do lat 2
12	Wymaz z nosogardła – posiew beztlenowy	29	Kał posiew w kierunku Yersinia enterocolitica
13	Wymaz z nosogardła – posiew tlenowy	30	Wymaz z cewki moczowej
14	Wymaz z odbytu posiew w kierunku pać. hem. z gr. B (GBS)	31	Wymaz z cewki moczowej – posiew beztlenowy
15	Wymaz z pochwy – posiew beztlenowy	32	Antybiogram do posiewu z wymazu gardła, oka, nosa i plwociny
16	Wymaz z pochwy – posiew tlenowy	33	Antybiogram do posiewu (materiał różny)
17	Wymaz z pochwy w kierunku GBS		

Badania kału wraz z pobraniem materiału do badania:

1	Kał badanie ogólne
2	Kał na pasożyty 1 próba
3	Krew utajona w kale / F.O.B.
4	Kał na Rota i Adenowirusy

Badania cytologiczne wraz z pobraniem materiału do badania:

1	Standardowa* cytologia szyjki macicy
---	--------------------------------------

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

1	Badanie mykologiczne – posiew w kierunku grzybów paznokieć nogi
2	Badanie mykologiczne – posiew w kierunku grzybów paznokieć 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	Kał posiew w kierunku grzybów drożdż.
7	Posiew moczu w kierunku grzybów drożdż.
8	Posiew plwociny w kierunku grzybów drożdż.

9	Posiew treści ropnia w kierunku grzybów drożdż.
10	Posiew w kierunku grzybów drożdżopodobnych wydzielina
11	Posiew w kierunku grzybów drożdżopodobnych wymaz
12	Wymaz z cewki moczowej posiew w kierunku grzybów drożdż.
13	Wymaz z gardła – posiew w kierunku grzybów drożdż.
14	Wymaz z kanału szyjki macicy – posiew w kierunku grzybów drożdż.
15	Wymaz z migdałka – posiew w kierunku grzybów drożdż.
16	Wymaz z nosa – posiew w kierunku grzybów drożdż.
17	Wymaz z nosogardła – posiew w kierunku grzybów drożdż.
18	Wymaz z oka – posiew w kierunku grzybów drożdż.
19	Wymaz z pochwy – posiew w kierunku grzybów drożdż.
20	Wymaz z rany – posiew w kierunku grzybów drożdż.
21	Wymaz z ucha – posiew w kierunku grzybów drożdż.
22	Wymaz z jamy ustnej – posiew w kierunku grzybów drożdż.

Badania toksykologiczne wraz z pobraniem materiału (krew do badania):

1	Digoksyna
2	Ołów

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

1	CRP – test paskowy
2	Cholesterol badanie paskowe
3	Glukoza badanie glukometrem
4	Troponina – badanie paskowe

Diagnostyka obrazowa:

Badania elektrokardiograficzne:

1	Badanie EKG – spoczynkowe
2	Standardowa* próba wysiłkowa
3	Założenie standardowego* Holtera EKG w gabinecie
4	Założenie Holtera RR w gabinecie

Badania rentgenowskie (wynik badania na nośniku zgodnym z przyjętym standardem w danej Placówce medycznej):

1	RTG czaszki oczodoły	56	RTG kręgosłupa lędźwiowego bok
2	RTG oczodołów + boczne (2 projekcje)	57	RTG kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego skosy
3	RTG czaszki PA + bok	58	RTG kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego AP + bok
4	RTG czaszki PA + bok + podstawa	59	RTG czynnościowe kręgosłupa lędźwiowego
5	RTG czaszki podstawa	60	RTG kręgosłupa piersiowego
6	RTG czaszki półosiowe wg Orleya	61	RTG kręgosłupa piersiowego AP + bok

7	RTG czaszki siodło tureckie	62	RTG kręgosłupa piersiowego AP + bok + skos
8	RTG czaszki styczne	63	RTG kręgosłupa piersiowego bok
9	RTG czaszki kanały nerwów czaszkowych	64	RTG kręgosłupa piersiowego skosy
10	RTG twarzoczaszki	65	RTG kręgosłupa szyjnego
11	RTG jamy brzusznej inne	66	RTG kręgosłupa szyjnego AP + bok
12	RTG jamy brzusznej na leżąco	67	RTG kręgosłupa szyjnego bok
13	RTG jamy brzusznej na stojąco	68	RTG kręgosłupa szyjnego bok + skosy (3 projekcje)
14	RTG klatki piersiowej	69	RTG kręgosłupa szyjnego skosy
15	RTG klatki piersiowej – RTG tomograf	70	RTG czynnościowe kręgosłupa szyjnego
16	RTG klatki piersiowej + bok	71	RTG kręgosłupa AP na stojąco (skolioza)
17	RTG klatki piersiowej bok z barytem	72	RTG kręgosłupa AP na stojąco + bok (skolioza)
18	RTG klatki piersiowej inne	73	RTG łopatki
19	RTG klatki piersiowej PA + bok z barytem	74	RTG miednicy i stawów biodrowych
20	RTG klatki piersiowej tarczycy, tchawicy	75	RTG mostka AP
21	RTG kości krzyżowej i guzicznej	76	RTG mostka / boczne klatki piersiowej
22	RTG nosa boczne	77	RTG żuchwy
23	RTG podudzia (goleni) AP + bok	78	RTG zatok przynosowych
24	RTG podudzia (goleni) AP + bok obu	79	RTG żeber (1 strona) w 2 skosach
25	RTG uda + podudzia	80	RTG nadgarstka boczne
26	RTG kości udowej AP + bok lewej	81	RTG nadgarstka boczne – obu
27	RTG kości udowej AP + bok prawej	82	RTG nadgarstka PA + bok
28	RTG barku / ramienia – osiowe	83	RTG nadgarstka PA + bok obu
29	RTG barku / ramienia – osiowe obu	84	RTG ręki PA + skos
30	RTG barku / ramienia AP + bok	85	RTG ręki PA + skos obu
31	RTG barku / ramienia AP + bok obu – zdjęcie porównawcze	86	RTG nadgarstka / dłoni PA + bok / skos lewego
32	RTG barku / ramienia AP	87	RTG nadgarstka / dłoni PA + bok / skos prawego
33	RTG barku / ramienia AP obu – zdjęcie porównawcze	88	RTG obu nadgarstków / dłoni PA + bok / skos
34	RTG przedramienia AP + bok	89	RTG nadgarstka / dłoni PA + bok / skos obu
35	RTG przedramienia obu przedramion AP + bok	90	RTG rzepki osiowe obu
36	RTG łokcia / przedramienia AP + bok	91	RTG rzepki osiowe obu w 2 ustawieniach
37	RTG łokcia / przedramienia obu AP + bok	92	RTG rzepki osiowe obu w 3 ustawieniach
38	RTG kości skroniowych transorbitalne	93	RTG stawów krzyżowo-biodrowych – PA
39	RTG kości skroniowych wg Schullera / Steversa	94	RTG stawów krzyżowo-biodrowych – skosy
40	RTG piramid kości skroniowej transorbitalne	95	RTG stawu biodrowego AP
41	RTG ręki bok	96	RTG stawu biodrowego AP obu
42	RTG ręki PA	97	RTG stawu biodrowego osiowe
43	RTG ręki PA obu	98	RTG stawu kolanowego AP + bok
44	RTG palec / palce PA + bok / skos	99	RTG stawu kolanowego AP + bok obu
45	RTG palec / palce PA + bok / skos obu rąk	100	RTG stawu kolanowego boczne
46	RTG kości łódeczkowatej	101	RTG stawu łokciowego
47	RTG stopy AP + bok / skos	102	RTG stawu skokowo-goleniowego AP + bok
48	RTG stopy AP + bok / skos obu	103	RTG stawu skokowo-goleniowego AP + bok obu
49	RTG stóp AP (porównawczo)	104	RTG czynnościowe stawów skroniowo żuchwowych
50	RTG kości śródstopia	105	Urografia (wraz ze standardowymi środkami kontrastowymi)
51	RTG palca / palców stopy AP + bok / skos	106	RTG nosogardła
52	RTG pięty + osiowe	107	RTG barku (przez klatkę)

53	RTG pięty boczne	108	RTG barku AP + osiowe
54	RTG kręgosłupa lędźwiowego AP + bok	109	RTG obojczyka
55	RTG kręgosłupa lędźwiowego AP + bok + skos		

Badania ultrasonograficzne:

1	USG jamy brzusznej	20	USG stawów biodrowych
2	USG układu moczowego	21	USG stawów biodrowych + konsultacja ortopedyczna stawów biodrowych (do 1 roku życia)
3	USG piersi	22	USG stawu kolanowego
4	USG tarczycy	23	USG stawu łokciowego
5	USG prostaty przez powłoki brzuszne	24	USG stawu skokowego
6	USG ginekologiczne transwaginalne	25	USG stawu barkowego
7	USG ginekologiczne przez powłoki brzuszne	26	USG tkanki podskórnej (tłuszczaki, włókniaki etc.)
8	USG narządów moczny (jąder)	27	USG krwiaka pourazowego mięśni
9	USG ślinianek	28	USG węzłów chłonnych
10	USG transrektalne prostaty	29	USG nadgarstka
11	USG / doppler tętnic szyjnych i kręgowych	30	USG więzadeł, mięśni, drobnych stawów
12	USG / doppler tętnic kończyn dolnych	31	USG śródstopia
13	USG / doppler tętnic kończyn górnych	32	USG rozciągnięcia podszewowego
14	USG / doppler żył kończyn dolnych	33	USG stawów śródreżca i palców
15	USG / doppler żył kończyn górnych	34	USG ścięgna Achillesa
16	USG / doppler aorty brzusznej i tętnic biodrowych	35	USG układu moczowego + TRUS
17	USG / doppler naczyń wątroby (ocena krążenia wrotnego)	36	USG przezciemiączkowe
18	USG / doppler tętnic nerkowych	37	Echokardiografia – USG serca
19	USG / doppler tętnic wewnątrzczaszkowych		

Badania endoskopowe wraz z pobraniem wycinków endoskopowych:

1	Anoskopia
2	Gastroskopia (z testem ureazowym)
3	Rektoskopia
4	Sigmoidoskopia
5	Kolonoskopia
6	Badanie histopatologiczne – materiału z biopsji endoskopowej

Rezonans magnetyczny wraz ze standardowymi środkami kontrastowymi:

1	MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy głowy	22	MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy stawu łokciowego
2	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy głowy	23	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy stawu łokciowego
3	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy angio głowy	24	MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy stawu kolanowego
4	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy głowy+ angio	25	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy stawu kolanowego

5	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy twarzoczaszki	26	MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy nadgarstka
6	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy jamy brzusznej	27	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy nadgarstka
7	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy miednicy mniejszej	28	MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy stawu skokowego
8	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy jamy brzusznej i miednicy mniejszej	29	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy stawu skokowego
9	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy klatki piersiowej	30	MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy stawu biodrowego
10	MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy kręgosłupa lędźwiowego	31	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy stawu biodrowego
11	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy kręgosłupa lędźwiowego	32	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy stawów krzyżowo-biodrowych
12	MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy kręgosłupa piersiowego	33	MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy stopy
13	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy kręgosłupa piersiowego	34	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy stopy
14	MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy kręgosłupa szyjnego	35	MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy kończyny dolnej
15	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy kręgosłupa szyjnego	36	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy podudzia
16	MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy kręgosłupa krzyżowego	37	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy uda
17	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy oczodołów	38	MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy kończyny górnej
18	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy zatok	39	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy przedramienia
19	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy przysadki	40	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy ramienia
20	MR – Rezonans magnetyczny niskopolowy stawu barkowego	41	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy ręki
21	MR – Rezonans magnetyczny wysokopolowy stawu barkowego		

Tomografia komputerowa wraz ze standardowymi środkami kontrastowymi:

1	TK – Tomografia komputerowa głowy	21	TK – Tomografia komputerowa kręgosłupa szyjnego
2	TK – Tomografia komputerowa głowy (2 fazy)	22	TK – Tomografia komputerowa kręgosłupa piersiowego
3	TK – Tomografia komputerowa twarzoczaszki	23	TK – Tomografia komputerowa kręgosłupa lędźwiowego
4	TK – Tomografia komputerowa przysadki mózgowej	24	TK – Tomografia komputerowa kręgosłupa lędźwiowego + krzyżowego
5	TK – Tomografia komputerowa zatok	25	TK – Tomografia komputerowa kręgosłupa szyjnego + lędźwiowego
6	TK – Tomografia komputerowa oczodołów	26	TK – Tomografia komputerowa kręgosłupa szyjnego + piersiowego
7	TK – Tomografia komputerowa kości skroniowych	27	TK – Tomografia komputerowa kręgosłupa szyjnego + piersiowego + lędźwiowego
8	TK – Tomografia komputerowa szyi	28	TK – Tomografia komputerowa kręgosłupa piersiowego + lędźwiowego
9	TK – Tomografia komputerowa krtani	29	TK – Tomografia komputerowa stawu biodrowego

10	TK – Tomografia komputerowa klatki piersiowej	30	TK – Tomografia komputerowa stawu kolanowego
11	TK – Tomografia komputerowa klatki piersiowej (2 fazy)	31	TK – Tomografia komputerowa stawu skokowego
12	TK – Tomografia komputerowa klatki piersiowej (HRCT)	32	TK – Tomografia komputerowa nadgarstka
13	TK – Tomografia komputerowa jamy brzusznej	33	TK – Tomografia komputerowa stawu barkowego
14	TK – Tomografia komputerowa jamy brzusznej (2 fazy)	34	TK – Tomografia komputerowa stawu łokciowego
15	TK – Tomografia komputerowa jamy brzusznej Trójfazowa	35	TK – Tomografia komputerowa stopy
16	TK – Tomografia komputerowa miednicy mniejszej	36	TK – Tomografia komputerowa uda
17	TK – Tomografia komputerowa jamy brzusznej i miednicy mniejszej	37	TK – Tomografia komputerowa podudzia
18	TK – Tomografia komputerowa klatki piersiowej i jamy brzusznej	38	TK – Tomografia komputerowa ramienia
19	TK – Tomografia komputerowa klatki piersiowej, jamy brzusznej, miednicy mniejszej	39	TK – Tomografia komputerowa przedramienia
20	TK – Tomografia komputerowa szyi, klatki piersiowej, jamy brzusznej, miednicy mniejszej	40	TK – Tomografia komputerowa ręki

Inne badania diagnostyczne:

1	Spirometria bez leku
2	Spirometria – próba rozkurczowa
3	Audiometr standardowy*
4	Densytometria kręgosłup lędźwiowy (ocena kości beleczkowej) – screening
5	Densytometria szyjka kości udowej (ocena kości korowej) – screening
6	Badanie uroflowmetryczne
7	Mammografia
8	Mammografia – zdjęcie celowane
9	Komputerowe pole widzenia
10	Badanie adaptacji do ciemności
11	Pachymetria
12	EEG standardowe* w czuwaniu

Uwaga:

W związku z rozwojem technologii nazwy lub metody wykonania poszczególnych badań diagnostycznych mogą ulegać zmianie, co nie będzie ograniczać zakresu usług określonych w niniejszej umowie. Jeżeli efektem zastosowania nowej metody, będzie rozszerzenie ww. zakresu usług, to usługi wynikające z rozszerzenia zakresu, nie będą objęte zakresem usług. Wynik badania wydawany jest na nośniku zgodnym z przyjętym standardem w danej placówce. O ile nie zaznaczono inaczej diagnostyka obrazowa w zakresie TK, MR i USG obejmuje prezentację 2D bez dodatkowych opcji (w tym rozszerzonego USG genetycznego).

* Standardowe – powszechnie dostępne i powszechnie stosowane na terenie RP

Prowadzenie ciąży

Usługa obejmuje prowadzenie ciąży o przebiegu fizjologicznym przez Lekarza w ambulatoryjnych Placówkach medycznych wskazanych przez LUX MED zgodnie ze standardami LUX MED i składa się z czynnego poradnictwa

zdrowotnego w zakresie fizjologii przebiegu ciąży i porodu
w następującym zakresie:

1	Konsultacja ginekologa – prowadzenie ciąży	15	Różyczka IgM
2	Glukoza na czczo	16	Serologia kiły podstawowa (VDRL lub USR lub anty TP)
3	Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 1 godzinie	17	Standardowa* cytologia szyjki macicy
4	Glukoza test obciążenia 75 g glukozy po 2 godzinach	18	Toksoplazmoza IgG
5	Grupa krwi ABO, Rh, p / ciała przeglądowe	19	Toksoplazmoza IgM
6	Estriol wolny	20	Total Beta-hCG
7	HBs Ab / przeciwciała	21	Wymaz z odbytu posiew w kierunku pać. hem. z gr. B (GBS)
8	HBs Ag / antygen	22	Wymaz z pochwy w kierunku GBS
9	HCV Ab / przeciwciała	23	Posiew w kierunku GC (GNC) wymaz z pochwy
10	HIV I / HIV II	24	Posiew w kierunku GC (GNC) wymaz z kanału szyjki macicy
11	Mocz – badanie ogólne	25	USG ciąży
12	Morfologia + płytki + rozmaz automatyczny	26	USG ciąży transwaginalne
13	P / ciała odpornościowe przeglądowe / alloprzeciwciała (zastępuje P / ciała anty Rh / - /)	27	USG ginekologiczne przez powłoki brzuszne
14	Różyczka IgG	28	USG ginekologiczne transwaginalne

Uwaga:

Usługa nie obejmuje badań wykonywanych technikami biologii molekularnej; badania ultrasonograficzne obejmują prezentację 2D i nie obejmują rozszerzonego USG genetycznego. Realizacja ww. zakresu badań jest dostępna na podstawie okazania karty przebiegu ciąży wydanej Pacjentce przez ambulatoryjną Placówkę medyczną wskazaną przez LUX MED. Ww. zakres badań nie ogranicza możliwości skierowania na badania spoza programu i zakresu usług, ale nie obejmuje ich kosztów – również w przypadku pojawienia się podczas ciąży Pacjentki, wskazań medycznych do wykonania badań, nieobjętych powyższym programem i zakresem usług.

* Standardowe – powszechnie dostępne i powszechnie stosowane na terenie RP

Rabat 10% na pozostałe usługi świadczone przez LUX MED i Medycynę Rodzinną

Pacjentowi przysługuje **10% rabatu** na świadczenia zdrowotne oferowane w Placówkach własnych LUX MED – dotyczy placówek sieci LUX MED i Medycyny Rodzinnej wymienionych na stronie www.luxmed.pl. Rabat naliczany jest od cennika dostępnego w ww. placówce. Rabatów nie sumuje się.

Rabat 10% na procedury medyczne oferowane w PROFEMED

Pacjentowi przysługuje **10% rabatu** na wszystkie usługi medyczne świadczone w placówkach PROFEMED. Informacje o świadczonych usługach dostępne są na stronie www.profemed.pl. Rabat naliczany jest od cennika dostępnego w ww. placówce. Rabatów nie sumuje się.

Rabat 10% na procedury medyczne oferowane w Szpitalu LUX MED

Pacjentowi przysługuje **10% rabatu** na wszystkie procedury medyczne oferowane w Szpitalu LUX MED. Rabat naliczany jest od cennika dostępnego w ww. placówce. Rabatów nie sumuje się.

Rabat 10% na usługi medyczne oferowane w Szpitalu Carolina Medical Center

Pacjentowi przysługuje **10% rabatu** na wszystkie procedury medyczne oferowane przez Sport Medica SA w placówce Carolina Medical Center (informacje o placówce znajdują się na www.carolina.pl). Rabat naliczany jest od cennika dostępnego w ww. placówce. Rabat nie obejmuje cen materiałów medycznych takich jak gips lekki, implanty, ortozy, stabilizatory, zespolenia ortopedyczne, szwy łątkowe, oraz cen leków podawanych do iniekcji dostawowych i dożylnych. Rabatów nie sumuje się.

Dostęp do Placówek medycznych wskazanych przez LUX MED

Dostęp do Placówek własnych LUX MED i Medycyna Rodzinna, oraz do Placówek współpracujących, których aktualna lista dostępna jest na Portalu Pacjenta oraz na właściwej podstronie www.luxmed.pl.

Dostęp do Placówek medycznych wskazanych przez LUX MED

Dostęp do Placówek własnych LUX MED i Medycyna Rodzinna, których aktualna lista dostępna jest na Portalu Pacjenta oraz na właściwej podstronie www.luxmed.pl oraz do Placówek współpracujących, których aktualna lista dostępna jest na Portalu Pacjenta oraz na stronie www.luxmed.pl/placowkiwspolpracujace_wspolplacenie.