



Cennik Badań Laboratoryjnych

aktualizacja 02.04.2025r.

- Pobranie w Stacjonarnych Punktach Pobrań **0 zł**
- Pobranie Mobilne w domu **60 zł + cena badań**
(przy wykonaniu badań powyżej 500 zł pobranie w domu 0 zł)

Badanie	Materiał	Czas oczekiwania do: (dni robocze) 1: tego samego dnia	Cena [zł]
---------	----------	---	-----------

HEMATOLOGIA

Morfologia	EDTA	1	22
Morfologia + rozmaz manualny	EDTA	1-2	32
OB	EDTA	1	17
Retikulocyty	EDTA	1	19
Płytki na cytrynian (zawsze z morfologią – w cenie)	Cytrynian + EDTA	1	40

UKŁAD KRZEPNIĘCIA

APTT	Osocze (cytrynian)	1	25
Antytrombina	Osocze (cytrynian)	2	70
D-dimery	Osocze (cytrynian)	1	55
Fibrynogen	Osocze (cytrynian)	1-2	30
PT (INR)	Osocze (cytrynian)	1	20
TT Czas trombinowy	Osocze (cytrynian)	2	20
Białko S	Osocze (cytrynian)	5	160
Białko C	Osocze (cytrynian)	5	160

SEROLOGIA

Grupa krwi + p/c anty Rh	EDTA (R)	2-5	65
Grupa krwi + p/c anty Rh (Wynik potwierdzony 2 oznaczenia)	EDTA (R)	2-5	99
P/c anty Rh	EDTA (R)	2-5	50

BIOCHEMIA, IMMUNOCHEMIA, INNE

ACTH [EDTA]	EDTA	7	99
Alat (ALT) Aminotransferaza alaninowa	surowica	1	20
Albumina	surowica	1-2	29
Aldolaza	surowica	1-5	95
Amylaza	surowica	1-2	20
ASO	surowica	1-2	35
AspAT (AST) aminotransferaza asparaginianowa	surowica	1	20
Białko całkowite	surowica	1	20
Bilirubina bezpośrednia	surowica	1-2	20
Bilirubina całkowita	surowica	1	20
Bilirubina frakcje	surowica	1-2	20
Bilirubina pośrednia	surowica	1-2	20
BNP peptyd natriuretyczny typu B	surowica	1	160
Ceruloplazmina	surowica	10	95
Chlorki	surowica	1	20
Cholesterol całkowity	surowica	1	20
Cholesterol HDL	surowica	1	20
Cholesterol LDL	surowica	1	20
Cholinesteraza	surowica	10	45
Cholinoesteraza	surowica	1-2	35
CPK [CK]	surowica	1-2	20
CRP	surowica	1	29
Cystatyna C (wynik w oryginale)	surowica	1-4	120
Dehydrogenaza glutaminianowa	surowica	1-3	40
ECP Eozynofilowe białko kationowe	surowica	10	195
Elastaza w surowicy	surowica	14	170
Elastaza w kale	kał	7	190
Fosfataza alkaliczna ALP	surowica	1-2	20
Fosfataza kwaśna ACP	surowica	1-2	20
Fosforany	surowica	1-2	20
GGTP	surowica	1	20
Glutation	EDTA	15	160
Haptoglobina	surowica	15	65
Homocysteina	surowica	1-3	85
Jonogram (Na, K, Cl)	surowica	1	40
Kreatynina	surowica	1	20
Kwas moczowy	surowica	1	20
Kwasy żółciowe	surowica	3	89
LDH	surowica	1-2	20
Lipaza	surowica	1-2	35
Lipidogram (cholesterol całkowity, HDL, LDL, TG)	surowica	1	50
Lipoproteina A	surowica	2-3	75
Lipoproteina B	surowica	2-3	75
Magnez	surowica	1	20
Mioglobina	Surowica	15	50
Mocznik	surowica	1	20

P-ciała p/kardiolipinowe ACA IgA	surowica	10	110
P-ciała p/kardiolipinowe ACA IgG	surowica	10	110
P-ciała p/kardiolipinowe ACA IgM	surowica	10	110
P-ciała p/beta2 glikoproteinie 1 IgA	surowica	14	115
P-ciała p/beta2 glikoproteinie 1 IgG	surowica	14	115
P-ciała p/beta2 glikoproteinie 1 IgM	surowica	14	115
P-ciała p/plemnikowe	Surowica	10	140
Potas	surowica	1	20
Proteinogram	surowica	1-5	45
Próby wątrobowe pełne (ALT, AST, bilirubina całkowita, GGTP, ALP)	surowica	1	60
RF – czynnik reumatoidalny ilościowo	surowica	1-2	30
RF IgG czynnik reumatoidalny	surowica	15	140
RF IgM czynnik reumatoidalny	surowica	15	140
RF IgA czynnik reumatoidalny	surowica	15	140
RF IgG + IgM + IgA czynnik reumatoidalny	surowica	15	350
Sód	surowica	1	20
Troponina T	surowica	1	65
Trójglicerydy	surowica	1	20
Tryptaza	surowica	1-2	145
Wapń całkowity	surowica	1	20
Wapń zjonizowany (oddzielna próbka sur. + żel)	surowica	1	49
Żelazo	surowica	1	20

DIAGNOSTYKA CUKRZYCY

C-peptyd	surowica	7	65
Glukoza	NaF	1	20
Hemoglobina glikowana HbA1c	EDTA	1-2	39
Insulina	surowica	1-2	50
Krzywa glukozy (3 pobrania)	NaF	1	45
Krzywa Insulinowa (3 pobrania)	surowica	1-2	130

MARKERY NOWOTWOROWE

AFP	surowica	1-2	49
AFP frakcja L3	surowica	15	290
Beta2-mikroglobulina	surowica	3-7	75
Białko S100	surowica	7	150
Ca 15-3	surowica	1-2	49
Ca 19-9	surowica	1-2	49
Ca 50	surowica	14	190
Ca 72-4	surowica	10	130
Ca-125	surowica	1-2	49

CEA	surowica	1-2	49
Chromogranina A	EDTA	21	150
Cyfra 21-1	surowica	10	125
Des-gamma-karboksy-protrombina	surowica	21	250
HE4	surowica	1-3	109
NSE – neurospecyficzna enolaza	surowica	10	99
P-ciała p/białku p-53	surowica	10	150
Polipetydowy antygen tkankowy TPA	surowica	10	130
PSA całkowity	surowica	1	49
PSA wolny	surowica	1-3	69
SCC antygen	surowica	3-7	115
Specyficzny polipetyd tkankowy TPS	surowica	10	150
Test ROMA	surowica	1-2	160

DIAGNOSTYKA INFЕКCJI			
Borelioza – test potwierdzenia EUROmicroBlot IgG	surowica	2-10	160
Borelioza – test potwierdzenia EUROmicroBlot IgM	surowica	2-10	160
Borelioza IgG	surowica	2-5	60
Borelioza IgM	surowica	2-5	60
Chlamydia pneumoniae IgG	surowica	2-5	60
Chlamydia pneumoniae IgM	surowica	2-5	60
Chlamydia trachomatis IgG	surowica	2-5	60
Chlamydia trachomatis IgM	surowica	2-5	60
CMV IgG	surowica	1-2	55
CMV IgG – Awidność	surowica	2-5	110
CMV IgM	surowica	1-2	55
EBV (Epstein-Barr virus) IgG	surowica	7	60
EBV (Epstein-Barr virus) IgM	surowica	7	60
Glista ludzka IgG	surowica	1-3	55
Hbs antygen	surowica	1	30
Hbs p/ciała	surowica	1-2	40
HCV p/ciała	surowica	1-2	49
Helicobacter – test jakościowy	surowica	1	40
Helicobacter IgG	surowica	1-3	49
HIV antygen i p/ciała	surowica	1-2	55
Mononukleozę zakaźną szybki test	surowica	1	35
Mycoplasma pneumoniae IgG	surowica	1-5	55
Mycoplasma pneumoniae IgM	surowica	1-5	55
Odczyn Waaler-Rose'go	surowica	1	15
P/c przeciw Giardia lamblia IgA TYLKO DIAG	surowica	10	110
P/c przeciw Giardia lamblia IgA, IgM i IgG TYLKO DIAG	surowica	16	320
P-ciała p/Candida albicans IgA	surowica	15	105
P-ciała p/Candida albicans IgG	surowica	15	105
P-ciała p/Candida albicans IgM	surowica	15	105
P/c p. czynnikowi wewnętrznemu CASTLE`A (IF) + P/c p. komórkom okładzinowym żołądka (APCA) - IIF	surowica	10	160
P-ciała p/HAV IgG	surowica	1-5	59
P-ciała p/HAV IgM	surowica	1-5	59

P-ciała p/HAV total	surowica	1-5	59
P-ciała p/HBc całkowite	surowica	1-5	55
P-ciała p/HBc IgM	surowica	1-5	80
P/c przeciw titinie TYLKO DIAG	surowica	10	280
P-ciała p/toksynie krztuścowej Bordetella pertussis IgA	surowica	2-5	70
P-ciała p/toksynie krztuścowej Bordetella pertussis IgG	surowica	2-5	70
P-ciała p/toksynie krztuścowej Bordetella pertussis IgM	surowica	2-5	70
P-ciała p/Toxocara canis IgG	surowica	2-5	59
P-ciała p/wirusowi kleszcz. zap. mózgu IgG (TBE)	surowica	2-7	79
P-ciała p/wirusowi kleszcz. zap. mózgu IgM (TBE)	surowica	2-7	79
P-ciała p/wirusowi odry IgG	surowica	9-14	99
P-ciała p/wirusowi opryszczki HSV IgG	surowica	2-5	99
P-ciała p/wirusowi opryszczki HSV IgM	surowica	2-5	99
P-ciała p/wirusowi ospy wietrznej IgM VZV	surowica	7	130
P-ciała p/wirusowi ospy wietrznej IgG VZV	surowica	7	130
P-ciała p/wirusowi parvo IgG	surowica	2-5	90
P-ciała p/wirusowi parvo IgM	surowica	2-5	90
P-ciała p/wirusowi parvo IgM + IgG	surowica	2-6	150
P-ciała p/wirusowi świnki IgG	surowica	7-14	99
P-ciała p/wirusowi świnki IgM	surowica	7-14	99
P-ciała p/wirusowi wścieklizny	surowica	10	210
P-ciała p/serotypom Yersinia (IgA, IgM, IgG) – specjalny druk skierowania	surowica	15	210
QuantiFERON - TB Gold Plus (Tylko po wcześniejszym ustaleniu terminu)	Zestaw pobraniowy	8	300
Różyczka (Rubella) IgG - Awidność	surowica	2-5	140
Różyczka (Rubella) IgG	surowica	1-2	55
Różyczka (Rubella) IgM	surowica	1-2	55
Test QuantiFERON-TB Specjalny zestaw	EDTA	4	300
Toxoplazma IgG	surowica	1-2	55
Toxoplazma IgG Awidność	surowica	2-5	110
Toxoplazma IgM	surowica	1-2	55
VDRL	surowica	3-5	30
VDRL ilościowo	surowica	3-5	35
WR	surowica	1	20
WR Test potwierdzenia	surowica	2-5	49

WITAMINY

Witamina B12	surowica	1-2	45
Witamina D3 25OH	surowica	1-2	75
Kwas foliowy	surowica	1-2	55

TOKSYKOLOGIA / LEKI

Alkohol etylowy (etanol)	surowica	1	80
Arsen	krew heparynizowana	15	160
Chrom	krew heparynizowana	15	150
Cynk	surowica	15	90
Digoksyna	surowica	7	75
Jod	surowica	15	270
Kadm	EDTA	15	160
Karbamazepina	surowica	2	75
Kobalt	surowica	15	160
Krzem	EDTA	15	150
Kwas walproinowy	Surowica (czerwona)	2	69
Lamotrygina	surowica	1-5	270
Levetiracetam (Keppra)	surowica	1-5	299
Lit	surowica	7	40
Mangan	surowica	15	160
Metotreksat	surowica	15	190
Miedź	surowica	15	80
Molibden	surowica	15	160
Nikiel	krew heparynizowana	15	160
Ołów	EDTA	15	150
Profil narkotykowy w moczu	mocz	1	120
Profil narkotykowy w surowicy	surowica	15	300
Rtęć	krew heparynizowana + EDTA	15	180
Selen (wynik w oryginale)	surowica	15	159

DIAGNOSTYKA TARCZYCY

antyTG	surowica	1-2	49
antyTPO	surowica	1-2	49
FT3	surowica	1	35
FT4	surowica	1	35
P/c p. receptorom TSH (trab)	surowica	2-5	95
TSH	surowica	1	35
Tyreoglobulina	surowica	1-2	75

IMMUNODIAGNOSTYKA, ENDOKRYNOLOGIA

11-deoksykortyzol	surowica	15	140
17-Ketosterydy	surowica	7	140
17-OH-Kortykosteroidy	surowica	7	140
17-OH-Progesteron	surowica	5	90
Aldosteron	surowica	15	90
AMH	surowica	2-3	190
Androstendion	surowica	2	79
DHEA-S	surowica	2	49
DHEA	surowica	7	95
DHT dihydrotestosteron	surowica	10	140
Erytropoetyna	surowica	7	80
Estradiol	surowica	1	40
Estron	surowica	15	99
FSH	surowica	1	40
Gastryna	surowica	15	140
hCG test ciążowy	surowica	1	45
Hormon wzrostu	surowica	1-5	49
Inhibina A	surowica	20	220
Inhibina B	surowica	20	220
Kortyzol	surowica	1-2	50
Leptyna	surowica	15	120
LH	surowica	1	40
Makroprolaktyna	surowica	15	160
Parathormon PTH	surowica	2	60
Progesteron	surowica	1	40
Prolaktyna	surowica	1	40
Serotonina	surowica	15	150
SHBG	surowica	2-4	65
Somatomedytyna C- IGF1	surowica	7-10	110
Testosteron	surowica	1	40
Testosteron wolny	surowica	2-5	90
Wolny Estriol	surowica	7	75

IMMUNOLOGIA

DAO - Diaminooksydaza (DAO) - aktywność (badanie w kierunku nietolerancji histaminy)	surowica	15	290
Histamina (pobrania we wtorki i czwartki)	rew heparynizowana	15	200
IgA	surowica	1-2	45
IgE całkowite	surowica	1-2	45
IgG	surowica	1-2	45
IgM	surowica	1-1	45
Kalcytonina	surowica	10	140

Prokalcytonina	surowica	1	150
Składnik dopełnicza C1q	surowica	10-15	195
Składnik dopełnicza C2	surowica	10-15	195
Składnik dopełnicza C3	surowica	1-7	70
Składnik dopełnicza C4	surowica	1-7	70

AUTOIMMUNOLOGIA

P/c przeciwjądrowe ANA Test przesiewowy ANA-ANC	surowica	8	80
ANA2 - P-ciała p. jądrowe i p. cytoplazmatyczne	surowica	10	180
ANA Profil 3	surowica	10	200
P-ciała p/granulocytarne ANCA typ świecenia	surowica	14	109
P-ciała p/granulocytarne c-ANCA (PR3)	surowica	10	79
P-ciała p/granulocytarne p-ANCA (MPO)	surowica	10	79
P-ciała p/komórkom okładzinowym żołądka APCA	surowica	10	110
P-ciała p/komórkom okładzinowym żołądka i czynnikowi wewnętrznemu Castl'a	surowica	10	145
P-ciała p/mitochondrialne AMA	surowica	7	80
P-ciała p/mitochondrialne typ M-2	surowica	21	100
P-ciała p/mitochondrialne typ M4	surowica	15	130
P-ciała p/mitochondrialne typ M7	surowica	15	140
Przeciwciała anty-CCP p/cytrulinowe	surowica	10	90
P/c. p. dekarboksylazie kw.glutaminowego (anty-GAD)	surowica	15	140

DIAGNOSTYKA ANEMII

Ferrytyna	surowica	1-2	49
Kwas foliowy	surowica	1-2	55
TIBC	surowica	1-2	20
Transferyna	surowica	1-2	39
UIBC	surowica	1-2	30
Witamina B12	surowica	1-2	45
Żelazo	surowica	1	20

DIAGNOSTYKA CELIAKII

P-ciała p/gliadynie (GAF-3X) IgA i IgG	surowica	7	170
P-ciała p. endomysium IgA (IIF)	surowica	7	110
P-ciała p. endomysium IgG (IIF)	surowica	7	110
P-ciała p. tkankowej transglutaminazie IgA	surowica	7	110
P-ciała p. tkankowej transglutaminazie IgG	surowica	7	110
HLA-DQ2/DQ8 – badanie genetyczne, wymagana zgoda	2x EDTA (R)	10	320

BADANIA GENETYCZNE – materiał pobierany tylko w Chodzieży lub mobilnie

BRCA1 (4 mutacje)	2x EDTA (R)	14	320
BRCA1 (6 mutacji)	2x EDTA (R)	14	370
BRCA2 (2 mutacje)	2x EDTA (R)	14	370
BRCA 1+2 (BRCA1 - 6 mutacji) ; (BRCA2 - 2 mutacje)	2x EDTA (R)	14	520
Diagnostyka predyspozycji genetycznych do nowotworu prostaty.	2x EDTA (R)	14	420
Diagnostyka ryzyka nowotworowego zależnego od estrogenów (HTGR)	2x EDTA (R)	14	520
Diagnostyka predyspozycji genetycznych do nowotworów o lokalizacji wielonarządowej.	2x EDTA (R)	14	420
Test predyspozycji genetycznych do hemochromatozy (choroba wynikająca z nadmiernego wchłaniania żelaza przez organizm) HFE			
HFE - 2 mutacje	2x EDTA (R)	14	400
HFE - 5 mutacji	2x EDTA (R)	14	500
HLA-DQ2/DQ8 - Celiakia (diagnostyka skłonności do zachorowania na celiakię)	2x EDTA (R)	14	320
HLA-B27 Diagnostyka predyspozycji genetycznych do zeszywniającego zapalenia stawów kręgosłupa (i innych spondyloartropatii)	2x EDTA (R)	10	220

ZABURZENIA POKARMOWE/NADWRAŻLIWOŚĆ POKARMOWA

ImuPro Sren+ (44 składniki pokarmowe)	surowica	16	560
ImuPro Basic (90 składniki pokarmowe)	surowica	16	990
ImuPro Complete (267 składniki pokarmowe)	surowica	16	1950

BADANIA PRENATALNE

Veracity PREMIUM	surowica	5-10	2199
Veragene	surowica	5-10	2799

BADANIA MOCZU

Badanie ogólne moczu (BOM) z osadem	mocz	1	20
Białko w moczu	mocz	1	20
Białko wydalanie (Dobowa Zbiórka Mocz)	mocz	1	20
Chlorki w moczu	mocz	1	20
Chlorki wydalania (Dobowa Zbiórka Mocz)	mocz	1	20
D-arabinitol (dodatkowy druk skierowania)	mocz	15	270
Fosforany w moczu	mocz	1	20
Fosforany wydalanie (Dobowa Zbiórka Mocz)	mocz	1	20
Glukoza w moczu	mocz	1	20
Glukoza wydalanie (Dobowa Zbiórka Mocz)	mocz	1	20
Jod w moczu	mocz	14	310
Kreatynina w moczu	mocz	1	20
Kreatynina wydalanie (Dobowa Zbiórka Mocz)	mocz	1	20

Kwas moczowy w moczu	mocz	1	20
Kwas moczowy wydalenie (Dobowa Zbiórka Mocz)	mocz	1	20
Liczba Addisa	mocz	1	20
Miedź w moczu TYLKO DIAG	mocz	10	70
Miedź w dobowej zbiórce moczu TYLKO DIAG	mocz	10	70
Serotonina w moczu (Dobowa Zbiórka Mocz)	mocz	15	110
Legionella Antygen	Mocz	1-2	150
Mikrobiologia:			
Posiew moczu	Mocz-jał. pojemnik	2-4	65

BADANIA KAŁU

Elastaza	Kał	7	190
Helicobacter w kale antygen	kał	1	75
Kalprotektyna	kał	5-10	150
Kał badanie ogólne	kał	1-2	30
Kał na krew utajoną	kał	1-2	40
Kał na stopień strawienia	kał	1	40
Lamblija - Giardia intestinalis	kał	2	55
Pasożyty	kał	1-2	45
Wykrywanie antygeny Rota- i Adenowirusów	kał	1-2	60
Mikrobiologia:			
Kał posiew ogólny	kał	2-4	65
Kał - posiew w kierunku Clostridium difficile	kał	2-5	70
Badanie kału na obecność antygeny GDH oraz toksyny A i B Clostridium difficile	kał	2-3	140
Kał - posiew w kierunku Yersinia	kał	2-5	65
Kał – posiew w kierunku nosicielstwa Salmonella & Shigella tzw. Badanie sanepidowskie	Kał – zestaw pobraniowy	3-5	160

WYMAZY MIKROBIOLOGICZNE z antybiogramem

GBS	wymaz	2-5	65
Wymaz z gardła	wymaz	2-5	65
Wymaz z nosa	wymaz	2-5	65
Wymaz z odleżyn	wymaz	2-5	65
Wymaz z oka	wymaz	2-5	65

Wymaz z pachwiny	wymaz	2-5	65
Wymaz z pachy	wymaz	2-5	65
Wymaz z rany	wymaz	2-5	65
Wymaz z ucha	wymaz	2-5	65
Wymaz z zęba	wymaz	2-5	65
Wymaz ze zmian skórnych	wymaz	2-5	65
Wymaz w kierunku grzybów drożdżopodobnych	wymaz	2-5	70
Badanie plwociny	plwocina	2-5	70
MRSA	Wymaz	2-5	65

INNE

Kamień moczowy – badanie składu. Analiza jakościowa	110
Badanie kleszcza w kierunku boreliozy	220

PAKIETY BADAŃ

Nazwa pakietu	Badania	Cena
Podstawowy	Morfologia, ALAT, ASPAT, Bilirubina całkowita, Lipidogram, Mocznik, Kreatynina, Glukoza	99 zł
Rozszerzony	Morfologia, ALAT, ASPAT, Bilirubina całkowita, Lipidogram, Mocznik, Kreatynina, Glukoza, Mocz (badanie ogólne), CRP, Sód, Potas, TSH	160 zł
Dla kobiet	Morfologia, ALAT, ASPAT, Bilirubina całkowita, Lipidogram, Mocznik, Kreatynina, Glukoza, Mocz (badanie ogólne), CRP, Sód, Potas, TSH, FT3, FT4, Wapń, Ferrytyna, Żelazo, Magnez (skorzystaj również z Zestawu Hormonalnego dla kobiet)	260 zł
Markery nowotworowe dla kobiet	CEA, Ca 19.9, Ca-125, Cyfra 21-1, SCC, Ca 15.3	350
Hormonalny dla kobiet	FSH, LH, TSH, Estradiol, Prolaktyna, Progesteron, Testosteron	220
Dla mężczyzn	Morfologia, ALAT, ASPAT, Bilirubina całkowita, Lipidogram, Mocznik, Kreatynina, Glukoza, Mocz (badanie ogólne), CRP, Sód, Potas, TSH, PSA, Testosteron	250 zł
Markery nowotworowe dla mężczyzn	CEA, PSA (całkowite i wolne), AFP, Ca 19.9, Cyfra 21-1	300 zł
Tarczyca	TSH, FT3, FT4	80 zł
Tarczyca Plus	TSH, FT3, FT4, anty TG, anty TPO	140 zł
Cukrzyca	Glukoza, Mocz, badanie ogólne, Hemoglobina glikowana HbA1c, Lipidogram	90 zł
Dla dzieci	Morfologia, ALAT, ASPAT, Glukoza, Mocz (badanie ogólne)	69 zł
Dla dzieci PLUS	Morfologia, ALAT, ASPAT, Glukoza, Mocz (badanie ogólne), Witamina D3	129 zł

VIP	Morfologia, ALAT, ASPAT, Bilirubina całkowita, GGTP, Lipidogram, Mocznik, Kreatynina, Glukoza, Hemoglobina Glikowana HbA1c, Mocz (badanie ogólne), CRP, Sód, Potas, Magnez, Żelazo, TSH, FT3, FT4, CEA, Marker 19-9, Marker Ca-125 lub PSA (w zależności od płci), RF	350
PREMIUM	Morfologia, ALAT, ASPAT, Bilirubina całkowita, GGTP, Lipidogram, Mocznik, Kreatynina, Glukoza, Hemoglobina Glikowana HbA1c, Mocz (badanie ogólne), CRP, Sód, Potas, Magnez, Żelazo, TSH, FT3, FT4, CEA, Marker 19-9, Marker Ca-125 lub PSA (w zależności od płci), RF, kwas moczowy, Amylaza, Lipaza, Witamina B12, Witamina D3, kał na krew utajona.	500
EXCLUSIVE	Morfologia, ALAT, ASPAT, Bilirubina całkowita, GGTP, Lipidogram, Mocznik, Kreatynina, Glukoza, Hemoglobina Glikowana HbA1c, Mocz (badanie ogólne), CRP, Sód, Potas, Magnez, Żelazo, TSH, FT3, FT4, CEA, Marker 19-9, Marker Ca-125 lub PSA (w zależności od płci), RF, kwas moczowy, Amylaza, Lipaza, Witamina B12, Witamina D3, kał na krew utajona, D-dimery, Insulina, Kortyzol, Ferrytyna, Wapń, Białko całk., Homocysteina,	800 zł
Dla kobiet w ciąży (pierwsze badania)	Morfologia, Mocz (badanie ogólne), Glukoza, HBs-antygen, HCV - p.ciała, HIV (p.ciała i antygen), VDRL, Grupa krwi potwierdzona 2 oznaczenia, TORCH (toxoplasma, różyczka, CMV IgG IgM	499
Senior	Morfologia, ALAT, ASPAT, Bilirubina całkowita, Lipidogram, Mocznik, Kreatynina, Glukoza, Mocz (badanie ogólne), PSA (u mężczyzn), Dowolny marker nowotworowy (kobiety), CEA, Sód, Potas, Magnez, Wapń, Krew utajona w kale	249
SEX – choroby przenoszone drogą płciową	HIV p/ciała, antygen Kiła WR, Chlamydia trachomatis IgG, Hbs - antygen (WZW B), HCV p/ciała (WZW C)	170
Anemia	Morfologia, Żelazo, TIBC, Ferrytyna, Kwas foliowy, Witamina B12	140
Bóle brzucha	Morfologia, Amylaza, Lipaza, Glukoza, Kał - krew utajona, Kreatynina, Mocznik, Kwas moczowy, Sód, Potas, CRP, Alat, Aspat, bilirubina całkowita	199
Diagnostyka Niepłodności dla kobiet	FSH, LH, Prolaktyna, Estradiol, Progesteron, Testosteron, DHEA-S, TSH, AMH	329
Nerki	Mocz badanie ogólne, Mocznik, Kreatynina, Kwas moczowy, Sód, Potas	69
Reumatologiczny	Morfologia, CRP, ASO, RF, Kwas moczowy, Odczyn Waalera-Rosego	99
Serce	Lipidogram, ASPAT, BNP, CPK, Homocysteina, INR, Sód, Potas, Magnez, Morfologia	350

Wątroba	ALAT, ASPAT, Fosfataza alkaliczna, GGTP, Bilirubina całkowita, Albumina	79
Dla Wegetarian	Morfologia, Glukoza, Sód, Potas, Białko całkowite, Albumina, Żelazo, Ferrytyna, Wapń, Witamina B12, Witamina D3	249
Gym	Morfologia, BOM – badanie ogólne moczu, Kinaza keratynowa CK, Białko całkowite, Glukoza, CRP, Sód, Potas, Magnez, Lipidogram, Kreatynina, Mocznik, ALT, AST, D-dimery, Testosteron, TSH	250
Gym Pro	Morfologia, BOM – badanie ogólne moczu, Kinaza keratynowa CK, Białko całkowite, Glukoza, CRP, Sód, Potas, Magnez, Lipidogram, Kreatynina, Mocznik, ALT, AST, D-dimery, Testosteron, TSH, Proteinogram, Mioglobina, Insulina, NTproBNP, Ferrytyna, Witamina B12, Witamina D3	550
Gym Siła	Morfologia, BOM – badanie ogólne moczu, Kinaza keratynowa CK, Białko całkowite, Glukoza, CRP, Sód, Potas, Magnez, Lipidogram, Kreatynina, Mocznik, ALT, AST, D-dimery, Testosteron, TSH, Proteinogram, Mioglobina, Insulina, NTproBNP, Ferrytyna, Witamina B12, Witamina D3, PRL, LH, FSH, Estradiol, DHEAS, Kortyzol, Homocysteina	800
Bieganie	Morfologia, CPK, białko całkowite, BNP, Żelazo, Wapń, Magnez, Lipidogram, Sód, Potas, kreatynina, Glukoza, Mocz - badanie ogólne,	299
Stres	Morfologia, Kortyzol, glukoza, lipidogram, sód, potas, wapń, magnez, Witamina D3	199
Antykoncepcja (w trakcie stosowania)	Morfologia, ALT, AST, GGTP, bilirubina całkowita, lipidogram, glukoza, D-dimery	99
Antykoncepcja (przed stosowaniem)	Morfologia, ALT, AST, GGTP, bilirubina całkowita, lipidogram, glukoza, INR, APTT, FSH, LH, TSH, prolaktyna, progesteron, testosteron całkowity, bHCG	349
Beauty	Morfologia, Cynk, Żelazo, Ferrytyna, TSH, FT3, FT4, Glukoza, Insulina, CRP, Profil lipidowy (cholesterol całkowity, LDL, HDL, trójglicerydy), Próby wątrobowe (ALT, AST, ALP, GGTP, bilirubina całkowita), Witamina B12, Witamina B9 (kwas foliowy), Witamina D3	449
Wypadanie włosów	Morfologia, TSH, Żelazo, Ferrytyna, Witamina B12, Witamina D3, Kwas foliowy, Cynk, Selen, Testosteron, Kortyzol	499
Panel Diagnostyki Miastonii	AR-AB - P-ciała p. receptorom acetylocholin, ASMA - P-ciała p. mięśniom szkieletowym ASMA	249
Witaminy i Minerale	Witamina D3, Witamina B12, Magnez, Żelazo, Wapń, Sód, Potas, Fosfor	180

PAKIETY ALERGICZNE POLYCHECK

Nazwa pakietu	Alergeny	Cena
Panel atopowy Polychcek (20 alergenów) POL-AT	Roztocza kurzu domowego (Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae), albumina surowicy bydłowej, białko jaja kurzego, żółtko jaja kurzego, mleko, ryż, soja, wieprzowina, wołowina, drożdże, alfalaktoalbumina, beta-laktoglobulina, kazeina, kurczak, banan, IgE całkowite, Pleśnie mix (Cladosporidium herbarum, Alternaria alternata), mix mąki (mąka pszenna, żytnia, jęczmień, owies), pyłki drzew wczesnych (olszyna szara, leszczyna), pyłki drzew późnych (brzoza brodawkowa, dąb), trawy mix (tymotka łąkowa, kłosówka, kupówka pospolita rajgras angielski, wiechlina łąkowa, kostrzewa łąkowa)	220
Panel pokarmowy Polychcek (20 alergenów) POLY-PO	białko jaja kurzego, mleko, dorsz, mąka pszenna, mąka żytnia, sezam, orzech ziemny, soja, orzech włoski, orzech laskowy, migdał, krewetka, pomidor, marchew, ziemniak, jabłko, żółtko jaja kurzego, kazeina, seler, brzoskwinia	220
Panel wziewny Polychcek (20 alergenów) POLY-WZ	Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, naskórek kota, naskórek psa, naskórek konia, naskórek świnki morskiej, naskórek królika, naskórek chomika, tymotka łąkowa, pyłek żyta, Penicillium notatum, Cladosporidium, herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria tenuis, pyłek olszyny szarej, pyłek brzozy, pyłek leszczyny, pyłek dębu, pyłek bylicy, pyłek babki lancetowatej	220
Panel pediatryczny Polychcek (20 alergenów) POL-PED	Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, naskórek kota, naskórek psa, naskórek konia, białko jaja kurzego, mleko, dorsz, mąka pszenna, orzech ziemny, soja, marchew, ziemniak, jabłko, żółtko jaja kurzego, tymotka łąkowa, Cladosporidium herbarum, Aspergillus fumigatus, pyłek brzozy, pyłek bylicy	220
Panel pokarmowy III Polychcek (10 alergenów) POL-PO3	białko jaja kurzego, mleko, ryż, soja, marchew, jabłko, żółtko jaja kurzego, kazeina, kakao, mąka mix (pszenica, żyto, jęczmień, owies)	220
Panel pokarmowy IV Polychcek (10 alergenów) POL-PO2	orzech ziemny, sezam, wieprzowina, mięso kurczaka, wołowina, dorsz mieszanina owoców cytrusowych (cytryny, limonki, pomarańczy, mandarynki), seler, brzoskwinia pomidor	130
Panel oddechowy III Polychcek (10 alergenów) POL-WZ2	Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, kot, pies, żyto, Cladosporidium herbarum+Alternaria alternata, pióra mix (gęś, kura, kaczka, indyk), brzoza, trawy mix (tymotka łąkowa, kłosówka, kupówka pospolita, rajgras angielski, wielichna łąkowa, kostrzewa łąkowa), bylica	130
Panel jady owadów Polychcek (5 alergenów+CCD)	pszczoła, osa, komar, szerszeń, meszka	130
Panel mleko plus gluten Polychcek (5 alergenów+gluten)	mleko krowie, alfa-laktoglobulina, beta-laktoglobulina, kazeina, surowicza albumina wołowa BSA-mleko gotowane), gluten	130

	ZESTAWY	
Zestaw atopowy (20 alergenów) ZA20	Alternaria alternata, białko jaja, brzoza, bylica, Cladosporidium herbarum, Dermatophagoides pteronyssinus, dorsz, jabłko, koń, kot, mąka pszenna, marchew, mleko, orzech laskowy, pies, ryż, soja, Tymotka łąkowa, ziemniak żyto	220
Zestaw inhalacyjny (20 alergenów) ZI20	-tomka wonna, kupówka pospolita, tymotka łąkowa, żyto, olcha, brzoza, leszczyna, dąb, ambrozja, bylica, babka lancetowata, Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, kot, pies, koń, Penicillium notatum, Cladosporidium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata	220
Zestaw pediatriczny panel (27 alergenów) ZPP20	Alpha-lactoalbumin, Alternaria alternata, Aspergillus fumigatus, Betalactoglobulin, białko jaja, brzoza, bylica, Cladosporidium herbarum, Dermatophagoides farinae, Dermatophagoides pteronyssinus, dorsz, jabłko, kazeina, koń, kot, mąka pszenna, marchew, mieszanka traw (tymotka łąkowa, żyto zwyczajne), mleko, orzech laskowy, orzech ziemny, pies, ryż serum albuminy wołowej, soja, ziemniak, żółtko jaja	220
Zestaw pokarmowy (20 alergenów) ZP20	białko jaja kurzego, żółtko jaja kurzego, mleko krowie, drożdże piekarskie, mąka pszenna, mąka, żytnia, ryż, soja, orzech ziemny, orzech laskowy, migdał, jabłko, kiwi, morela, pomidor, marchew, ziemniak, seler, dorsz, krab	220
Zestaw inhalacyjny - alergeny domowe (10 alergenów) ZI-AD10	mix roztoczy, mix piór, karaluch, karaczan, prusak, odchody gołębie, Penicillium notatum, Cladosporium herbarium, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata, Trichophyton mentagrophytes	150
Zestaw inhalacyjny – drzewa (10 alergenów) ZI-D10	klon jesionolistny, olcha, brzoza, leszczyna pospolita, buk, dąb, jesion wyniosły, wierzba iwa, topola, sosna	150
Zestaw inhalacyjny - trawy i chwasty (10 alergenów) ZI-TC10	tomka wonna, kupówka pospolita, tymotka łąkowa, pyłek żyta, ambrozja bylica listna, bylica pospolita, babka lancetowata, komosa biała, pokrzywa, rzepak	150
Zestaw inhalacyjny zwierzęta (10 alergenów) ZI-Z10	kot, pies, koń, świnka morska, mysz, naskórek szczura, królik, chomik, mix sierści, mix piór ptaków ozdobnych	150
Zestaw pokarmowy - nabiał i orzechy (10 alergenów) ZP-NO10	białko jaja kurzego, mleko krowie, żółtko jaja kurzego, kazeina, orzech ziemny, orzech włoski, orzech laskowy, migdał, kakao, glutaminian	150
Zestaw pokarmowy – owoce (10 alergenów) ZP-O10	truskawka, jabłko, kiwi, banan, brzoskwinia, wiśnia, oliwka, morela, arbuz, mix cytrusów	150
Zestaw pokarmowy – warzywa (10 alergenów) ZP-W10	Sezam, soja, pietruszka, pomidor, marchewka, ziemniak, seler, papryka, ogórek, kukurydza	150
Alex 2 (diagnostyka molekularna alergii)	panel 295 substancji - 178 molekuł i 117 ekstraktów	1399