

## **BADANIA LABORATORYJNE**

### ***HEMATOLOGIA I KOAGUOLOGIA***

Morfologia z rozmazem automatycznym	<b>15 zł</b>
Morfologia z rozmazem mikroskopowym	<b>20 zł</b>
Rozmaz krwi (manualnie)	<b>10 zł</b>
Płytki krwi na cytrynian (PLT)	<b>8 zł</b>
Płytki krwi na EDTA (PLT)	<b>8 zł</b>
Płytki krwi z jonami Mg	<b>12 zł</b>
Retikulocyty	<b>12 zł</b>
Odczyn Biernackiego (OB)	<b>8 zł</b>
INR	<b>15 zł</b>
Aptt	<b>15 zł</b>
Czas trombinowy (TT)	<b>15 zł</b>
Fibrynogen	<b>20 zł</b>
Antytrombina III	<b>25 zł</b>
D-dimery	<b>35 zł</b>
Czynnik krzepnięcia V - aktywność	<b>130 zł</b>
Czynnik krzepnięcia VII - aktywność	<b>120 zł</b>
Czynnik krzepnięcia VIII - aktywność	<b>130 zł</b>
Czynnik krzepnięcia IX - aktywność	<b>110 zł</b>
Czynnik krzepnięcia XIII - aktywność	<b>130 zł</b>
Białko C	<b>60 zł</b>
Białko S	<b>90 zł</b>
Komórki LE - mikroskop	<b>35 zł</b>
Oporność osmotyczna erytrocytów	<b>35 zł</b>
Mielogram	<b>140 zł</b>

**ANALITYKA OGÓLNA -  
badanie moczu**

Badanie ogólne moczu (10 parametrów)	<b>15 zł</b>
Badanie ogólne moczu z mikroskopową oceną osadu	<b>15 zł</b>
Glukoza	<b>12 zł</b>
Glukoza i aceton - ocena jakościowa	<b>7 zł</b>
Albuminuria (wczesny wskaźnik niewydolności nerek)	<b>30 zł</b>
Białko Bence-Jonesa - metoda termiczna	<b>10 zł</b>
Próba Addisa	<b>20 zł</b>
Białko	<b>10 zł</b>
Mocznik	<b>8 zł</b>
Kreatynina	<b>6 zł</b>
Wskaźnik albumina/kreatynina	<b>30 zł</b>
Kwas moczowy	<b>8 zł</b>
Elektrolity (Na i K)	<b>10 zł</b>
Sód (Na)	<b>10 zł</b>
Potas (K)	<b>10 zł</b>
Fosfor (P)	<b>8 zł</b>
Wapń całkowity (Ca)	<b>6 zł</b>
Magnez (Mg)	<b>10 zł</b>
Chlorki	<b>6 zł</b>
Jod (J)	<b>260 zł</b>
Amylaza	<b>10 zł</b>
Test ciążowy (Beta( $\beta$ )HCG)	<b>25 zł</b>

## **ANALITYKA OGÓLNA**

### **- badanie kału**

Badanie ogólne kału	<b>15 zł</b>
Badanie w kierunku pasożytów	<b>15 zł</b>
Badanie w kierunku owsików - wymaz	<b>25 zł</b>
Badanie w kierunku antygenu Helicobacter pylorii	<b>55 zł</b>
Krew utajona (bez diety)	<b>25 zł</b>
Krew utajona (z dietą)	<b>15 zł</b>
Badanie w kierunku Giardia lamblia (metoda ELISA)	<b>30 zł</b>

## **BADANIA HORMONALNE**

### **BADANIA HORMONALNE - diagnostyka chorób tarczycy**

TSH (hormon tyreotropowy)	<b>25 zł</b>
FT3 (wolna trijodotyronina)	<b>30 zł</b>
FT4 (wolna tyroksyna)	<b>30 zł</b>
T3 (trijodotyronina)	<b>30 zł</b>
T4 (tyroksyna)	<b>30 zł</b>
p/c przeciw TG (przeciwno tyreoglobulinie)	<b>40 zł</b>
p/c przeciw TPO (przeciwno peroksydazie tarczycowej)	<b>40 zł</b>
p/c przeciw receptorom TSH (TR-Ab) (przeciwno receptorom TSH)	<b>95 zł</b>
Tyreoglobulina (TGB)	<b>40 zł</b>

**BADANIA HORMONALNE -  
hormony płciowe**

FSH (hormon folikulotropowy; folikulotropina)	30 zł
LH (hormon luteotropowy; lutropina)	30 zł
Makroprolaktyna (BB-PRL)	150 zł
Prolaktyna (PRL)	30 zł
Estradiol (E2)	30 zł
Progesteron (PRG)	30 zł
AMH (hormon antymulerowski)	170 zł
Inhibina B	150 zł
DHEA - SO4 (siarczan dehydroepiandrosteronu)	40 zł
DHEA (dehydroepiandrosteron)	50 zł
Testosteron	35 zł
Testosteron wolny	50 zł
Dihydroksyttestosteron (DHT)	110 zł
17 OH progesteron (17-hydroksyprogesteron)	65 zł
Androstendion	50 zł
SHBG (białko wiążące hormony płciowe)	35 zł
β-HCG (ludzka gonadotropina kosmówkowa)	35 zł

***BADANIA HORMONALNE -  
inne hormony i metabolity***

Kortyzol	45 zł
Kortyzol wolny	75 zł
ACTH (hormon adrenokortykotropowy)	50 zł
17 -OHKS (17-hydroksykortykosteroidy)	100 zł
17 -KS (17-kortykoidy)	100 zł
HGH (hormon wzrostu)	45 zł
Aldosteron	55 zł
Haptoglobina	75 zł
Ceruloplazmina	50 zł

**BADANIA BIOCHEMICZNE**

AST (AspAt; GOT) (aminotransferaza asparaginianowa)	15 zł
ALT (AlAt; GPT) (aminotransferaza alaninowa)	15 zł
c-peptyd	10 zł
Fruktoza	90 zł
Cholesterol całkowity	12 zł
Cholesterol HDL	12 zł
Trójglicerydy (TG)	12 zł
Lipidogram (cholesterol całkowity, HDL, LDL, TG, Nie-HDL cholesterol)	35 zł
Cholesterol LDL -met. bezpośrednia oznaczany gdy Tg >300	12 zł
Apolipoproteina A (Apo-A)	100 zł
Apolipoproteina B (Apo-B)	100 zł
Apolipoproteina Lp(a)	80 zł
Mocznik	12 zł
Kreatynina	15 zł
Klirens kreatyniny	25 zł
Kwas moczowy	12 zł
Azot mocznikowy (BUN)	8 zł
Bilirubina całkowita	15 zł
Bilirubina pośrednia	10 zł
Bilirubina bezpośrednia	10 zł
Elektrolity (Na i K)	15 zł
Sód (Na)	15 zł
Potas (K)	15 zł
Fosfor (fosforany nieorganiczne)	12 zł
Wapń całkowity (Ca)	12 zł
Wapń zjonizowany (Ca <sup>++</sup> )	12 zł
Magnez (Mg)	15 zł

Żelazo (Fe)	17 zł
Żelazo (Fe) - krzywa	20 zł
Chlorki	10 zł
Jod (J)	260 zł
Witamina B6	120 zł
Witamina E	120 zł
Witamina H (biotyna)	120 zł
Witamina K	300 zł
ALP (fosfataza alkaliczna)	16 zł
Amylaza	15 zł
Lipaza	28 zł
Elastaza trzustkowa	130 zł
Tryptaza	160 zł
GGTP (gamma-glutamylu-transpeptydaza)	15 zł
LDH (dehydrogenaza mleczanowa)	20 zł
Białko całkowite	10 zł
Proteinogram	35 zł
Albumina	15 zł
Prealbumina	90 zł
Cholinoesteraza	20 zł

***BADANIA BIOCHEMICZNE -  
diagnostyka anemii***

Ferrytyna	40 zł
Kwas foliowy	38 zł
Witamina B12	38 zł
Transferyna	35 zł
TIBC (całkowita zdolność wiązania żelaza)	16 zł
Rozpuszczalny receptor transferyny (sTfR)	100 zł
UIBC (utajona zdolność wiązania żelaza)	10 zł

**BADANIA BIOCHEMICZNE -  
diagnostyka cukrzycy**

C - peptyd	50 zł
Insulina	33 zł
Wskaźnik insulinooporności	70 zł
Hemoglobina glikowana (HbA1C)	30 zł
Fruktozamina	85 zł

**BADANIA BIOCHEMICZNE -  
diagnostyka chorób układu krążenia**

Kinaza kreatynowa (CK)	15 zł
Kinaza kreatynowa (CK-MB)	30 zł
Troponina T	40 zł
Troponina I	50 zł
NT-pro-BNP (końcowy peptyd natriuretyczny typ B)	70 zł
Homocysteina	70 zł
Mioglobina	65 zł

**BADANIA BIOCHEMICZNE -  
diagnostyka stanów zapalnych  
i chorób reumatologicznych**

ASO – ocena ilościowa	20 zł
Czynnik reumatoidalny (RF) - ocena ilościowa	20 zł
CRP	20 zł
Białko CRP-HS - test ultraczuły	40 zł
Alfa( $\alpha$ )1- antytrypsyna	50 zł
Odczyn Waalera-Rosego	10 zł
P/c przeciw cyklicznemu cytrulinowanemu peptydowi (anty CCP)	50 zł
Prokalcytonina	130 zł
Mukoproteidy (alfa( $\alpha$ )1-kwaśna glikoproteina; orosomukoid)	12 zł

***BADANIA BIOCHEMICZNE -  
diagnostyka osteoporozy***

PTH (parathormon) – intact	<b>40 zł</b>
Fosfataza kwaśna (ACP)	<b>15 zł</b>
Fosfataza zasadowa (izoenzym kostny)	<b>50 zł</b>
Witamina D Total (metabolit 25OH)	<b>70 zł</b>
Witamina D3 (metabolit 1,25(OH)2)	<b>280 zł</b>
Serum CrossLaps	<b>40 zł</b>
NMid osteokalcyna	<b>50 zł</b>
Ctelopeptyd kolagenu typu I (ICTP)	<b>130 zł</b>
Dezoksyperydynolina (Pyrylinks D)	<b>90 zł</b>



**DIAGNOSTYKA INFEKCJI**

HBsAg (antygen HBs)	<b>20 zł</b>
HBsAg - potwierdzenie - test neutralizacji	<b>40 zł</b>
HBsAb (P/c przeciw HBs)	<b>30 zł</b>
HbeAg (antygen Hbe)	<b>40 zł</b>
HbeAb (P/c przeciw Hbe)	<b>40 zł</b>
P/c przeciw HBc IgM	<b>35 zł</b>
P/c przeciw HBc total	<b>35 zł</b>
P/c przeciw HAV IgM	<b>55 zł</b>
P/c przeciw HAV total	<b>55 zł</b>
P/c przeciw HDV	<b>80 zł</b>
HIV 1/2 - przeciwciała/antygen (HIV Ag/Ab)	<b>30 zł</b>
HIV - potwierdzenie metodą Western blot	<b>240 zł</b>
P/c przeciw HCV	<b>35 zł</b>
HCV - potwierdzenie metodą Immunoblotting	<b>200 zł</b>
Helicobacter pylori IgA – ocena miana	<b>40 zł</b>
Helicobacter pylori IgG - ocena ilościowa	<b>25 zł</b>
Helicobacter pylori IgM – ocena miana	<b>35 zł</b>
Toxoplasmosis gondii (toksoplazmoza) IgA - ocena jakościowa	<b>40 zł</b>
Toxoplasmosis gondii (toksoplazmoza) IgG - ocena ilościowa	<b>25 zł</b>
Toxoplasmosis gondii (toksoplazmoza) IgG – awidność	<b>80 zł</b>
Toxoplasmosis gondii (toksoplazmoza) IgG - metoda Western blot	<b>180 zł</b>
Toxoplasmosis gondii (toksoplazmoza) IgM - ocena jakościowa	<b>30 zł</b>
Rubella (różyczka) IgG - ocena ilościowa	<b>25 zł</b>
Rubella (różyczka) IgM - ocena jakościowa	<b>30 zł</b>
Bordetella pertussis (krztusiec) IgA - ocena ilościowa	<b>30 zł</b>

Bordetella pertusiss (krztusiec) IgG - ocena ilościowa	<b>30 zł</b>
Bordetella pertusiss (krztusiec) IgM - ocena ilościowa	<b>30 zł</b>
Mycoplasma pneumoniae IgA - ocena jakościowa	<b>40 zł</b>
Mycoplasma pneumoniae IgA - ocena miana (ocena półilościowa)	<b>45 zł</b>
Mycoplasma pneumoniae IgG - ocena ilościowa	<b>30 zł</b>
Mycoplasma pneumoniae IgM - ocena ilościowa	<b>30 zł</b>
Borelia burgdorferi (borelioza) IgA - ocena jakościowa	<b>45 zł</b>
Borelia burgdorferi (borelioza) IgA - ocena miana (ocena półilościowa)	<b>55 zł</b>
Borelia burgdorferi (borelioza) IgG - ocena ilościowa	<b>40 zł</b>
Borelia burgdorferi (borelioza) IgG w PMR	<b>55 zł</b>
Borelia burgdorferi (borelioza) IgG - metoda Western blot	<b>150 zł</b>
Borelia burgdorferi (borelioza) IgM - ocena ilościowa	<b>40 zł</b>
Borelia burgdorferi (borelioza) IgM w PMR	<b>60 zł</b>
Borelia burgdorferi (borelioza) IgM - metoda Western blot	<b>150 zł</b>
Chlamydia pneumoniae IgA - ocena jakościowa	<b>35 zł</b>
Chlamydia pneumoniae IgA - ocena miana	<b>40 z</b>
Chlamydia pneumoniae IgG - ocena ilościowa	<b>35 zł</b>
Chlamydia pneumoniae IgM - ocena ilościowa	<b>35 zł</b>
Chlamydia trachomatis IgA - ocena jakościowa	<b>40 zł</b>

Chlamydia trachomatis IgA - ocena miana (ocena półilościowa)	<b>40 zł</b>
Chlamydia trachomatis IgG - ocena ilościowa	<b>40 zł</b>
Chlamydia trachomatis IgM - ocena ilościowa	<b>40 zł</b>
CMV (cytomegalia) IgG - ocena ilościowa	<b>55 z</b>
CMV (cytomegalia) IgM - ocena ilościowa	<b>65 z</b>
P/c przeciw Morbili (odra) IgG - ocena jakościowa	<b>60 zł</b>
Varicella zoster (VZV) (ospa wietrzna) IgG - ocena jakościowa	<b>50 zł</b>
Varicella zoster (VZV) (ospa wietrzna) IgM - ocena jakościowa	<b>50 z</b>
Badanie w kierunku Nużeńca	<b>35 zł</b>
EBV (mononukleozą) IgG - ocena jakościowa	<b>40 zł</b>
EBV (mononukleozą) IgG - ocena miana	<b>70 zł</b>
EBV (mononukleozą) IgM - ocena jakościowa	<b>40 zł</b>
Toxocara canis (toksokarozą) IgG - ocena ilościowa	<b>70 zł</b>
Toxocara canis (toksokarozą) – awidność	<b>270 zł</b>
Echinococcoza (bąblowica) IgG	<b>100 zł</b>
Echinococcoza (bąblowica) - potwierdzenie metodą Western blot	<b>290 zł</b>
P/c przeciw Trichinella (włośńica) IgG	<b>110 zł</b>
Test przesiewowy w kierunku kiły	<b>25 zł</b>
FTA-ABS IgG - test potwierdzenia kiły - ocena miana	<b>45 zł</b>
FTA-ABS IgG - test potwierdzenia kiły - ocena jakościowa	<b>35 zł</b>
FTA-ABS IgM - test potwierdzenia kiły - ocena jakościowa	<b>35 zł</b>
TPHA - test potwierdzenia kiły	<b>35 zł</b>

**DIAGNOSTYKA CHORÓB  
NOWOTWOROWYCH**

PSA całkowite	<b>35 zł</b>
PSA wolne	<b>50 zł</b>
AFP (alfa( $\alpha$ )-fetoproteina)	<b>30 zł</b>
CEA (antygen karcinoembrionalny)	<b>30 zł</b>
CA 125 (marker nowotworu jajnika)	<b>30 zł</b>
CA 15-3 (marker nowotworu piersi)	<b>30 zł</b>
CA 19-9 (marker nowotworu dróg żółciowych, trzustki)	<b>30 zł</b>
CA 72-4 (marker nowotworu żołądka)	<b>90 zł</b>
HE4 (marker nowotworu jajnika)	<b>70 zł</b>
Test ROMA (HE4+CA125+algorytm oceny ryzyka nowotworu jajnika)	<b>80 zł</b>
Chromogranina A (CgA-guz chromochłonny, neuroblastoma i guzy neuroendokrynne)	<b>90 zł</b>
CYFRA 21-1 (nowotwory płuc niedrobnokomórkowe)	<b>120 zł</b>
S-100 (czerniak, nowotwory mózgu)	<b>120 zł</b>
Kalcytonina (nowotwory tarczycy)	<b>80 zł</b>
NVP-22 (marker pęcherza moczowego)	<b>130 zł</b>
Beta( $\beta$ )-2 mikroglobulina - monitorowanie leczenia chłoniaków	<b>70 zł</b>
Antygen SCC (nowotwory szyjki macicy)	<b>120 zł</b>
NSE (nowotwory płuc drobnokomórkowe)	<b>100 zł</b>
Fosfataza kwaśna sterczowa (ACP-S)	<b>12 zł</b>
TPS (swoisty polipeptydowy antygen tkankowy, wskaźnik proliferacji komórkowej)	<b>140 zł</b>

### **SEROLOGIA GRUP KRWI**

Grupa krwi (AB0, RH, PTA)	<b>40 zł</b>
PTA - pośredni test antyglobulinowy, p/c odpornościowe	<b>30 zł</b>
BTA - bezpośredni test antyglobulinowy	<b>16 zł</b>
Próba zgodności serologicznej – krzyżówka	<b>80 zł</b>
Wpis grupy krwi do krewkarty	<b>50 zł</b>
Dwukrotne oznaczenie krwi + wpis do krewkarty	<b>100 zł</b>

### **IMMUNOGLOBULINY, SKŁADNIKI DOPEŁNIACZA**

Prążki oligoklonalne w PMR	<b>140 zł</b>
IgA (immunoglobulina A)	<b>25 zł</b>
IgG (immunoglobulina G)	<b>25 zł</b>
IgG4 (immunoglobulina G, podklasa IgG4)	<b>13 zł</b>
IgM (immunoglobulina M)	<b>25 zł</b>
C1q - C1 dopełniacza	<b>100 zł</b>
C1 inhibitor – stężenie	<b>90 zł</b>
Składowa dopełniacza C3	<b>80 zł</b>
Składowa dopełniacza C4	<b>80 zł</b>
Całkowita aktywność dopełniacza CH-50-DOP	<b>80 zł</b>
Immunofiksacja białka	<b>170 zł</b>
łańcuchy lekkie kappa	<b>80 zł</b>
łańcuchy lekkie lambda	<b>80 zł</b>
Ocena metabolizmu tlenowego leukocytów (Bursttest) - ocena wybuchu tlenowego granulocytów obojętnochłonnych	<b>250 zł</b>

**TOKSYKOLOGIA: LEKI, NARKOTYKI,  
METALE, METABOLITY**

Karbamazepina	<b>40 zł</b>
Fenytoina	<b>40 zł</b>
Kwas walproinowy	<b>40 zł</b>
Morfina	<b>35 zł</b>
Kokaina	<b>35 zł</b>
Marihuana	<b>35 zł</b>
Amfetamina	<b>35 zł</b>
Benzodiazepiny	<b>45 zł</b>
Barbiturany	<b>35 zł</b>
Digoksyna	<b>35 zł</b>
Oznaczenie małego panelu narkotyków (morfina, kokaina, amfetamina, THC-marihuana i haszysz)	<b>50 zł</b>
Oznaczenie dużego panelu narkotyków (morfina, kokaina, amfetamina, THC-marihuana i haszysz, metamfetamina, benzodiazepina)	<b>65 zł</b>
Lit (Li)	<b>30 zł</b>
Selen (Se)	<b>150 zł</b>
Amoniak	<b>40 zł</b>
Miedź (Cu)	<b>40 zł</b>
Fenol	<b>70 zł</b>
Chrom (Cr)	<b>90 zł</b>
Rtęć (Hg)	<b>135 zł</b>
Mangan (Mn)	<b>90 zł</b>
Ołów (Pb)	<b>70 zł</b>
Cynk (Zn)	<b>60 zł</b>

Mleczany	<b>45 zł</b>
Kwasy żółciowe	<b>60 zł</b>
Kwas delta-aminolewulinowy (ALA)	<b>60 zł</b>
Porfiryny	<b>60 zł</b>
Koproporfiryny	<b>55 zł</b>
Cynkoproporfiryny	<b>60 zł</b>
Kwas hipurowy	<b>90 zł</b>
Badanie kamieni moczowych - analiza składu	<b>45 zł</b>
Fencyklidyna (PCP)	<b>75 zł</b>
Klozapina	<b>70 zł</b>
Kwas trójchlorooctowy	<b>140 zł</b>
Tacrolimus	<b>320 zł</b>
Erytropoetyna	<b>90 zł</b>
Methemoglobina (MtHb)	<b>90 zł</b>
Karboksyhemoglobina	<b>75 zł</b>
Amiodaron	<b>120 zł</b>
<b>BAKTERIOLOGIA</b>	
Posiew	<b>49 zł</b>
Wymaz	<b>25 zł</b>
Antybiogram podstawowy	<b>25 zł</b>
Antybiogram na beztlenowce	<b>90 zł</b>
Posiew krwi	<b>70 zł</b>
Posiew krwi na beztlenowce	<b>80 zł</b>
Posiew krwi w kierunku grzybów	<b>45 zł</b>
Posiew wymazu na beztlenowce	<b>80 zł</b>
Clostridium difficile	<b>70 zł</b>

Clostridium difficile – wykrywanie toksyn A i B + antygen (GDH)	<b>120 zł</b>
Posiew kału lub wymaz z odbytu na: florę ogólną (pałeczki jelitowe w tym SS) - powyżej 2 roku życia	<b>30 zł</b>
Posiew kału lub wymaz z odbytu na: florę ogólną (pałeczki jelitowe w tym SS) – poniżej 2 roku życia	<b>40 zł</b>
Oznaczenie serotypu Salmonella	<b>75 zł</b>
Posiew kału lub wymaz z odbytu na Staphylococcus aureus	<b>30 zł</b>
Posiew kału lub wymaz w kierunku Yersinia	<b>45 zł</b>
Posiew kału w kierunku Campylobacter	<b>70 zł</b>
Posiew w kierunku grzybów drożdżopodobnych	<b>20 zł</b>
Mykogram - oznaczenie lekowrażliwości grzybów	<b>40 zł</b>
Posiew w kierunku dermatofitów	<b>45 zł</b>
Chlamydia trachomatis (antygen)	<b>40 zł</b>
Badanie kału na nosicielstwo -3x; (materiał dostarczany od poniedziałku do środy)	<b>120 zł</b>
Badanie w kierunku wykrywania antygenu rota i adenowirusów	<b>35 zł</b>
Norowirusy w kale	<b>80 zł</b>
Stopień czystości pochwy (z oceną preparatu w kierunku grzybów drożdżopodobnych)	<b>25 zł</b>
Posiew z pochwy w kierunku GBS	<b>15 zł</b>
Posiew z odbytu w kierunku GBS	<b>15 zł</b>
Posiew z pochwy i okolic odbytu w kierunku GBS	<b>30 zł</b>
Posiew z pochwy i okolic odbytu w kierunku GBS i MRSA	<b>35 zł</b>
QuantiFeron – TB	<b>250 zł</b>



Posiew na podłożu Loewensteina + bakterioskopie (w kierunku gruźlicy)	<b>70 zł</b>
MGIT – preparat + posiew	<b>170 zł</b>
MGIT – preparat + posiew + identyfikacja	<b>220 zł</b>
Duosporal - za wykonanie	<b>15 zł</b>
Sporal S - za wykonanie	<b>15 zł</b>
Sporal A - za wykonanie	<b>15 zł</b>
ATTEST	<b>15 zł</b>
Antygen galaktomannanowy (aspergiloza)	<b>90 zł</b>
Antygen mannanowy (kandydoza)	<b>90 zł</b>
P/c przeciw-mannanowe (anty-Candida)	<b>270 zł</b>

### ***AUTOIMMUNOLOGIA***

P/c przeciw ANCA (pANCA i cANCA) (IIF) – AU07	<b>60 zł</b>
---	--------------

### ***DIAGNOSTYKA ALERGII***

Test nietolerancji pokarmowej 170antygenów)	<b>950 zł</b>
IgE całkowite (immunoglobulina E)	<b>28 zł</b>
Panele alergologiczne: pokarmowy, wziewny, pediatryczny, atopowy	<b>180 zł</b>