



**CENNIK BADAŃ LABORATORYJNYCH**

LP	BADANIE	CZAS OCZEKIWANIA Wynik (dni robocze)	MATERIAŁ	CENA
1	<b>ANALITYKA OGÓLNA</b>			
2	Badanie ogólne moczu (A01)	1	Mocz	12
3	Bad. kału w kierunku pasożytów (jedno oznacz.) (A21)	4	Kał	15
4	Krew utajona w kale met. ilościową	1	Kał	35
5	<b>HEMATOLOGIA</b>			
6	Mikroskopowa ocena rozmazu krwi (C32)	1	Krew EDTA	12
7	Morfologia (C55)	1	Krew EDTA	12
8	Odczyn Biernackiego (C59)	1	Krew EDTA	12
9	Oznaczanie odsetka retikulocytów (C69)	1	Krew EDTA	12
10	Płytki krwi - liczba (ICD - C65) (C66)	1	Krew EDTA	12
11	<b>UKŁAD KRZEPNIĘCIA</b>			
12	Czas kaolinowo - kefalinowy (APTT) (G11)	1	Krew żylna, osocze (cytrynian)	12
13	Czas protrombinowy (PT), INR/ (G21)	1	Krew żylna, osocze (cytrynian)	12
14	D-dimery (G49)	1	Krew żylna, osocze (cytrynian)	45
15	Fibrynogen (G53)	1	Krew żylna, osocze (cytrynianowe)	12
16	<b>SEROLOGIA</b>			
17	Grupa krwi, Rh (E65)	1	Krew pełna	50
18	Identyfikacja p/c odpornościowych (80)	1	Krew na skrzep (nie mniej niż 6 ml) + krew EDTA	200
19	P/c odpornościowe - test przesiewowy (E83)	1	Krew pełna	40
20	Wpis grupy do krew karty	5	Krew pełna	20



# PIASTUN

CHRONIMY ZDROWIE

21	<b>BIOCHEMIA</b>			
22	Albumina w surowicy (I09)	1	Krew surowica	12
23	Aminotransferaza alaninowa (ALT) (I17)	1	Krew surowica	12
24	Aminotransferaza asparaginianowa (AST) (I19)	1	Krew surowica	12
25	Amylaza trzustkowa w surowicy (I27)?	1	Krew surowica	12
26	Amylaza w moczu (I25)	1	Krew surowica	15
27	Amylaza w surowicy (I25)	1	Krew surowica	12
28	ASO (test ilościowy)	1	Krew surowica	20
29	Białko całkowite (I77)	1	Krew surowica	12
30	Białko C-reaktywne (CRP) - ilościowe (I81)	1	Krew surowica	12
31	Białko w dobowej zbiórce moczu (A07)	1	Krew surowica	12
32	Bilirubina bezpośrednia w surowicy (I87)	1	Krew surowica	15
33	Bilirubina pośrednia w surowicy (I91)	1	Krew surowica	12
34	Całkowita zdolność wiązania żelaza (TIBC) (O93)	1	Krew surowica	20
35	Chlorki w moczu (I97)	1	Mocz	12
36	Chlorki w moczu ze zbiórki dobowej (I97)	1	Mocz (DZM)	12
37	Chlorki w surowicy (I97)	1	Krew surowica	12
38	Cholesterol całkowity (I99)	1	Krew surowica	12
39	Cholesterol HDL w surowicy (K01)	1	Krew surowica	12
40	Cholesterol LDL - wyliczany (K03)	1	Krew surowica	12
41	Trójglicerydy	1	Krew surowica	12
42	Czynnik reumatoidalny (RF) - ilość (K21)	1	Krew surowica	15
43	Ferrytyna (L05)	1	Krew surowica	35
44	Fosfataza alkaliczna (ALP) (L11)	1	Krew surowica	12
45	Fosfataza alkaliczna granulocytów - FAG (C11)	2	Krew heparynowa	45
46	Fosfataza kwaśna całkowita (ACP) (L15)	8	Krew surowica	20
47	Fosfataza kwaśna niesterczowa (ACP-NP) (L16)	8	Krew surowica	25



# PIASTUN

CHRONIMY ZDROWIE

48	Fosfataza kwaśna sterczowa (PAP) (L17)	8	Krew surowica	25
49	Fosfor nieorganiczny w moczu ze zbiórki dobowej (L23)	1	Krew surowica	12
50	Fosfor nieorganiczny w surowicy (L23)	1	Krew surowica	12
51	Fosforan nieorganiczny w moczu (L23)	1	Mocz	12
52	Gamma-glutamylotranspeptydaza (GGTP) (L31)	1	Krew surowica	12
53	Glukoza (L43)	1	Krew surowica	12
54	Glukoza w dobowej zbiórce moczu (A15)	1	Krew surowica	12
55	Glukoza w moczu (A15)	1	Mocz	12
56	Hemoglobina glikowana (HbA1c) (L55)	1	Krew EDTA	35
57	Wskaźnik insulinooporności	1	Krew surowica	35
58	Ilościowe oznaczanie w moczu: białko (A07)	1	Mocz	15
59	Immunoglobulina Ig A w surowicy (L85)	1	Krew surowica	20
60	Immunoglobulina Ig G w surowicy (L93)	1	Krew surowica	20
61	Immunoglobulina Ig M w surowicy (L95)	1	Krew surowica	20
62	Kinaza kreatynowa (CK) (M18)	1	Krew surowica	20
63	Kinaza kreatynowa-izoenzym sercowy (CK-MB) aktywn. (M19)	1	Krew surowica	20
64	Kinaza kreatynowa-izoenzym sercowy (CK-MB) masa (M19)	1	Krew surowica	20
65	Kreatynina w surowicy (M37)	1	Krew surowica	12
66	Kwas moczowy w surowicy (M45)	1	Krew surowica	12
67	Kwas mlekowy (MLECZANY) (N11)	4	Krew surowica	20
68	Kwasy Żółciowe (M53)	6	Krew surowica	30
69	Lipaza (M67)	1	Krew surowica	15
70	LIPID - Lipidogram (CHOL, HDL, TG, LDL-wyl.) (M71)	1	Krew surowica	40
71	Magnez w moczu (M87)	1	Mocz	15
72	Magnez w moczu ze zbiórki dobowej (M87)	1	Mocz (DZM)	15
73	Magnez w surowicy (M87)	1	Krew surowica	15
74	Mikroalbuminuria	1	Mocz (DZM)	25



# PIASTUN

CHRONIMY ZDROWIE

75	Mocznik (N13)	1	Krew surowica	12
76	Odczyn Waaler-Rose	1	Krew surowica	15
77	Potas w moczu (N45)	1	Mocz	12
78	Potas w surowicy (N45)	1	Krew surowica	12
79	Sód w surowicy (O35)	1	Krew surowica	12
80	Transferyna (O43)	1	Krew surowica	30
81	Triglicerydy (O49)	1	Krew surowica	12
82	UIBC - utajona zdolność wiązania żelaza	1	Krew surowica	20
83	Wapń całkowity w moczu ze zbiórki dobowej (O77)	1	Mocz (DZM)	12
84	Wapń całkowity w surowicy (O77)	1	Krew surowica	12
85	Wapń w moczu (O77)	1	Mocz	12
86	Żelazo w surowicy (O95)	1	Krew surowica	15
87	<b>HORMONY I METABOLITY</b>			
88	17 - OH progesteron (L79)	5	Krew surowica	190
89	17-OH progesteron (L79)	5	Krew surowica	35
90	ACTH - hormon adrenokortykotropowy (L63)	3	Krew surowica	50
91	Adrenalina w DZM (I05)	5	DZM. Mocz należy zakwasić: na każde 1000ml DZM, 10ml 10%HCl (optymalne ph 2-5)	25
92	Aldosteron (I15)	6	Krew surowica	50
93	Androstendion (I31)	1	Krew surowica	35
94	Anty-Mullerian hormon (AMH)		Krew surowica	90
95	B-HCG Gonadotropina kosmówkowa (L47)	1	Krew surowica	45
96	Całkowita trójiodotyronina (T3) (O51)	1	Krew surowica	20
97	Całkowita tyroksyna (T4) (O67)	1	Krew surowica	20
98	Dehydroepiandrosteron (DHEA) (K25)	6	Krew surowica	65
99	Dihydrotestosteron (DHT)	10	Krew surowica	65



# PIASTUN

CHRONIMY ZDROWIE

100	Estradiol (E2) (K99)	1	Krew surowica	20
101	Estriol wolny wE3 (L01)	5	Krew surowica	20
102	Estron (E1)	10	Krew surowica	65
103	Gonadotropina kosmówkowa ( HCG) w surowicy - Total (L47)	1	Krew surowica	30
104	Homocysteina (L62)	1	Krew żylna, surowica. Parametr wybitnie niestabilny, transportować jak najszybciej w lodzie.	55
105	Homocysteina met. HPLC	5	Krew żylna, surowica na HCY-Z Gel	120
106	Hormon wzrostu (hGH) (L71)	3	Krew surowica	55
107	Insulina (L97)	1	Krew surowica	30
108	Kalcytonina (M11)	6	Krew żylna, surowica. Parametr wybitnie niestabilny, transportować jak najszybciej w lodzie.	40
109	Kortyzol (M31)	1	Surowica pobrana w godz 7-9	25
110	Kortyzol w moczu (M31)	1	Mocz	25
111	Kortyzol w moczu ze zbiórki dobowej (M31)	1	Mocz (DZM)	25
112	Kwas wanilinomigdałowy (VMA) w DZM (M47)	10	Mocz (DZM)	65
113	Parathormon PTH (N30)	1	Krew żylna, surowica, osocze EDTA. Ze względu na rytm dobowy wskazane pobranie rano.	35
114	Progesteron (N55)	1	Krew surowica	25
115	Prokalcytonina PCT (N58)	1	Krew surowica	65
116	Prolaktyna (PRL) (N59)	1	Krew surowica	25
117	Siarczan dehydroepiandrosteronu (DHEA-S) (K27)	1	Krew surowica	45
118	Testosteron (O41)	1	Krew surowica	30
119	Testosteron wolny (O41)	6	Krew surowica	35
120	Tyreoglobulina (O65)	1	Krew surowica	45
121	Tyreotropina (TSH) trzeciej generacji (L69)	1	Krew surowica	20



# PIASTUN

CHRONIMY ZDROWIE

123	Wolna podjednostka B-HCG (L46)	3	Krew surowica	40
124	Wolna trijodotyronina (FT3) (O55)	1	Krew surowica	25
125	Wolna tyroksyna (FT4) (O69)	1	Krew surowica	25
126	Wolny aldosteron w moczu	10	Mocz (DZM)	80
127	Wolny kortyzol w moczu (M33)	10	Mocz (DZM)	60
128	<b>MARKERY NOWOTWOROWE</b>			
129	Alfa - fetoproteina (AFP) (L07)	1	Krew surowica	45
130	Antygen karcinoembrionalny (CEA) (I53)	1	Krew surowica	35
131	Antygen raka płaskonabłonkowego SCC (I59)	1	Krew surowica	80
132	CA - 50	10	Krew surowica	75
133	CA 125 (I41)	1	Krew surowica	35
134	CA 15-3 (I43)	1	Krew surowica	35
135	CA 19-9 (I45)	1	Krew surowica	35
136	CA 72-4 (I49)	1	Krew surowica	45
137	PSA całkowity (I61)	1	Krew surowica	20
138	PSA wolny (I63)	1		25
139	<b>WITAMINA</b>			
140	Kwas foliowy (M41)	1	Krew surowica	25
141	Witamina 25(OH)D Total	1	Krew surowica	65
142	Witamina A (retinol) w surowicy (O81)	10	Krew surowica	55
143	Witamina B1 (Tiamina)	10	Krew surowica	55
144	Witamina B3 (PP, Niacyna, Kwas nikotynowy)	10	Krew surowica	80
145	Witamina B5 (Kwas pantotenowy)	10	Krew surowica	80
146	Witamina B12 (O83)	1	Krew surowica	30
147	Witamina B2 (ryboflawina)	10	Krew surowica	80
148	Witamina B6	10	Krew żylna, osocze (EDTA) - mat. w lodzie	55
149	Witamina C (kwas askorbinowy)	5	Krew żylna, osocze (heparyna)	55



# PIASTUN

CHRONIMY ZDROWIE

150	Witamina D3 (1,25(OH)2D3) (O87)	6	Krew surowica	80
151	Witamina E	10	Krew surowica	55
152	Witamina K2 MK7	10	Krew surowica	80
153	Witamina K	10	Krew surowica	80
154	Witamina H (biotyna)	10	Krew surowica	80
155	<b>AUTOIMMUNOLOGIA</b>			
156	P/c ANA panel ENA (O21)	5	Krew surowica	90
157	P/c antytyreoglobulinowe (ATG) (O18)	1	Krew surowica	35
158	P/c przeciw peroksydazie tarczycowej (ATPO) (O09)	1	Krew surowica	35
159	Panel Celiakia Ig A - metodą Polycheck	6	Krew surowica	35
160	Panel Celiakai Ig G -metodą Polycheck	6	Krew surowica	35
161	P/c przeciw endomysium i gliadynie w klasie IgA (screening)	10	Krew surowica	35
162	P/c przeciw endomysium i gliadynie w klasie IgG (screnning)	10	Krew surowica	35
163	P/c przeciw endomysium IgA (N79)	8	Krew surowica	40
164	P/c przeciw endomysium IgG (N79)	8	Krew surowica	40
165	P/c przeciw receptorowi TSH (TRAb) (O15)	1	Krew surowica	90
166	P/c przeciw transglutaminazie tkankowej w klasie IgA (tTG IgA)	5	Krew surowica	35
167	P/c przeciw transglutaminazie tkankowej w klasie 1 (tTG IgG)	5	Krew surowica	35
168	P/c przeciw wyspom trzustkowym (N99)	10	Krew surowica	80
169				
170	<b>DIAGNOSTYKA INFEKCJI WIRUSOWYCH</b>			
171	Adenowirus - p/c przeciw adenowirusom IGM w surowicy	10	Krew surowica	60
172	Adenowirus - p/c przeciw adenowirusom IGG w surowicy	10	Krew surowica	60
173	Adenowirus - p/c przeciw adenowirusom IGG i IGM w surowicy	10	Krew surowica	85
174	CMV - wirus cytomegalii awidność p/c IgG (F22)	1	Krew surowica	25
175	CMV - wirus cytomegalii p/c IgG (F19)	1	Krew surowica	35
176	CMV - wirus cytomegalii p/c IgM (F23)	1	Krew surowica	35





# PIASTUN

CHRONIMY ZDROWIE

177	EBV - wirus Epsteina Barr - test lateksowy (mononukleoz)	3	Krew surowica	25
178	EBV - wirus Epsteina Barr antygen jądrowy p/c IgG (mononukleoz)	3	Krew surowica	50
179	EBV-wirus Epsteina Barr antygen wczesny EA p/c IgG (mononukleoz)	3	Krew surowica	50
180	EBV - wirus Epsteina Barr antygen VCA p/c IgG (mononukleoz) (F53)	3	Krew surowica	35
181	EBV - wirus Epsteina Barr antygen VCA p/c IgM (mononukleoz) (F56)	3	Krew surowica	35
182	Enterowirus - p/c IgG (F29)	14	Krew surowica	55
183	Enterowirus - p/c IgM (F28)	14	Krew surowica	55
184	HAV - p/c przeciw HAV IgM (WZW typu A) (V28)	1	Krew surowica	35
185	HAV - p/c przeciw HAV total (WZW typu A) (V27)	6	Krew surowica	35
186	HBc - p/c przeciw HBc IgM (WZW typu B)	10	Krew surowica	25
187	HBc - p/c przeciw HBc total (WZW typu B) (V31)	1	Krew surowica	35
189	HBe - antygen HBe (WZW typu B) (V35)	9	Krew surowica	35
190	HBe - p/c przeciw HBe (WZW typu B) (V38)	1	Krew surowica	35
191	HBs - antygen HBs (WZW typu B) (V39)	1	Krew surowica	20
192	HBs - p/c przeciw HBs (WZW typu B) (V42)	1	Krew surowica	25
193	HBs antygen - test potwierdzenia (WZW typu B) (V41)	3	Krew surowica	20
194	HCV - p/c przeciw HCV (WZW typu C) (V48)	1	Krew surowica	25
195	HIV - wirus HIV test przesiewowy (p/c anty-HIV 1/2, antygen p24) (F91)	1	Krew surowica	35
196	P/c przeciw wirusowi odry IgM i IgG	5	Krew surowica	55
197	Przeciwciała przeciw wirusowi odry (Measles Virus) IgG (F96)	2	Krew surowica	25
198	Przeciwciała przeciw wirusowi odry (Measles Virus) IgM (F97)	5	Krew surowica	40
199	Rubella (różyczka) - awidność p/c IgG	5	Krew surowica	70
200	Rubella (różyczka) - p/c IgG (V21)	1	Krew surowica	35
201	Rubella (różyczka) - p/c IgM (V24)	1	Krew surowica	35
202	P/c przeciw wirusowi SARS CoV-2 w klasie IgM (V98)	4	Krew surowica	45
203	P/c przeciw wirusowi SARS CoV-2 w klasie IgG (V98)	4	Krew surowica	45





# PIASTUN

CHRONIMY ZDROWIE

204	P/c przeciw wirusowi SARS CoV-2 w klasach IgM i IgG (V98)	4	Krew surowica	70
205	p/c przeciw wirusowi SARS Cov-2 w klasie IgG met. ilościową	1	Krew surowica	55
206	Wykrywanie przeciwciał koronawirusa SARS Cov-2 IgG/IgM - test immunochromatograficzny	1	Krew surowica	100
207	SARS-CoV-2 - p/c w klasie IgG met. Polycheck	5	Krew surowica	100
208	Wykrywanie antygeny SARS-CoV-2	2	Wymaz z gardła, wymaz z nosogardzieli	35
209	Świnka - p/c IgG (F94)	10	Krew surowica	55
210	Świnka - p/c IgM (F93)	10	Krew surowica	55
211	<b>DIAGNOSTYKA INFEKCJI BAKTERYJNYCH</b>			
212	Borelioza - p/c IgG (S21)	3	Krew surowica	40
213	Borelioza - p/c IgG met. Western-Blot (S23)	6	Krew surowica	85
214	Borelioza - p/c IgM (S25)	3	Krew surowica	40
215	Borelioza - p/c IgM met. Western-Blot (S27)	6	Krew surowica	85
216	Borelioza CD57	2	Krew żylna pełna (EDTA), (heparyna)	95
217	Chlamydia pneumoniae - p/c IgA (S63)	7	Krew surowica	35
218	Chlamydia pneumoniae - p/c IgG (S67)	7	Krew surowica	35
219	Chlamydia pneumoniae - p/c IgM (S65)	7	Krew surowica	35
220	Chlamydia pneumoniae antygen - z wymazu (S59)	4	Krew surowica	50
221	Chlamydia pneumoniae met. Elispot	10	Krew żylna (CPDA) sugerowany kontakt z dziłem CS	190
222	Chlamydia trachomatis - p/c IgA (S71)	7	Krew surowica	40
223	Chlamydia trachomatis - p/c IgG (S73)	7	Krew surowica	40
224	Chlamydia trachomatis - p/c IgM (S75)	7	Krew surowica	40
225	Helicobacter pylori - p/c IgA	5	Krew surowica	30
226	Helicobacter pylori - p/c IgG (U12)	5	Krew surowica	25
227	Helicobacter pylori w kale - antygen (U15)	5	Kał	40
228	Krztusiec - p/c IgA (Bordetella pertussis) (S05)	5	Krew surowica	35
229	Krztusiec - p/c IgG (Bordetella pertussis) (S07)	5	Krew surowica	35



# PIASTUN

CHRONIMY ZDROWIE

230	Krztusiec - p/c IgM (Bordetella pertussis) (S09)	5	Krew surowica	35
231	Mycoplasma pneumoniae - p/c IgG (U41)	5	Krew surowica	35
232	Mycoplasma pneumoniae - p/c IgM (U43)	5	Krew surowica	35
233	Mycoplasma pneumoniae p/c IgA (U39)	6	Krew surowica	35
234	P/c przeciw Mycoplasma pneumoniae IgA - met. Western Blot	13	Krew surowica	60
235	P/c przeciw Mycoplasma pneumoniae IgM - met. Western Blot	13	Krew surowica	60
236	P/c przeciw Mycoplasma pneumoniae IgG - met. Western Blot	13	Krew surowica	60
237	P/c przeciw Chlamydia trachomatis, pneumoniae i psittaci - IgA - test potwierdzenia (Western Blot)	13	Krew surowica	60
238	P/c przeciw Chlamydia trachomatis, pneumoniae i psittaci - IgG - test potwierdzenia (Western Blot)	13	Krew surowica	60
239	P/c przeciw Chlamydia trachomatis, pneumoniae i psittaci - IgM - test potwierdzenia (Western Blot)	13	Krew surowica	60
240	P/c przeciw chlamydii psittaci IgA	10	Krew surowica	75
241	P/c przeciw chlamydii psittaci IgG	10	Krew surowica	75
242	P/c przeciw chlamydii psittaci IgM	10	Krew surowica	75
243	P/c przeciw Yersinia enterocolitica IgA - met. Western Blot	13	Krew surowica	105
244	P/c przeciw Yersinia enterocolitica IgG - met. Western Blot	13	Krew surowica	105
245	P/c przeciw Yersinia enterocolitica IgG met.ELISA	8	Krew surowica	95
246	P/c przeciw Yersinia enterocolitica IgM- met. Western Blot	13	Krew surowica	105
247	WR test potwierdzenia (RPR ilość +TPHA) potwierdzenie w przypadku pozytywnego testu przesiewowego na kiłę (WR)	10	Krew surowica	55
248	<b>DIAGNOSTYKA INFЕКCJI GRZYBICZYCH</b>			
249	Candida - antygen (W17)	10	Krew surowica	
250	P/c przeciw Candida albicans klasy IgA	10	Krew surowica	65
251	P/c przeciw Candida albicans klasy IgG	10	Krew surowica	50
252	P/c przeciw Candida albicans klasy IgM	10	Krew surowica	50
253	<b>DIAGNOSTYKA INFЕКCJI PASOŻYTNICZYCH</b>			
254	Toxoplasma gondi - p/c IgA	5	Krew surowica	65
255	Toxoplasma gondi - p/c IgG (X41)	1	Krew surowica	35



# PIASTUN

CHRONIMY ZDROWIE

256	Toxoplazma gondi - p/c IgM (X45)	1	Krew surowica	35
257	Toxoplazmoza - met. Western Bloot (IgM)	7	Krew surowica	
258	<b>TOKSYKOLOGIA - METALE</b>			
259	Chrom w moczu (P19), ilościowo	10	Mocz	75
260	Chrom we krwi (P19), ilościowo	10	Krew żylna pełna (EDTA); (heparyna)	75
261	Cynk w moczu (K15), ilościowo	10	Mocz ( DZM)	20
262	Cynk w surowicy (K15), ilościowo	10	Krew surowica	25
263	Lit (M73), ilościowo	1	Krew surowica	25
264	Magnez we krwi (M87), ilościowo	10	krew EDTA+krew heparynowa	25
265	Miedź w moczu (G68), ilościowo	10	Mocz (DZM)	55
266	Miedź w moczu (G68), ilościowo	10	Mocz	45
267	Miedź w surowicy (G68), ilościowo	10	Krew surowica	40
268	Nikiel w moczu (P69), ilościowo	10	Mocz	75
269	Nikiel we krwi (P69), ilościowo	10	Krew surowica	75
270	Ołów w moczu (P71), ilościowo	10	Mocz	55
271	Ołów we krwi (P71), ilościowo	10	Krew surowica	55
272	Rtęć w moczu (P89), ilościowo	10	Mocz	75
273	Rtęć we krwi (P89), ilościowo	10	Krew surowica	75
274	Selen (O31), ilościowo	10	Krew surowica	75
275	Selen w moczu (O31), ilościowo	10	Mocz	75
276	Wapń we krwi (O77), ilościowo	10	krew EDTA+krew heparynowa	25
277	<b>ALERGOLOGIA</b>			
278	Immunoglobulina Ig E (całk.) w surowicy (L89)	1	Krew surowica	25
279	Panel alergenów Insektów - 5 alergenów metodą Polycheck Pszczoła (i01), Osa (i03), Szerszeń (i75), Komar (i71), Mieszka CCD	6	Krew surowica	85
280	Panel alergenów Mleka - 5 alergenów mleka + gluten metodą Polycheck mleko (f02), alfa-laktoalbumina (f76), beta- laktoglobulina (f77), kazeina (f78), BSA (e204), gluten (f79)	6	Krew surowica	85



# PIASTUN

CHRONIMY ZDROWIE

281	Panel rekombinanty pyłki - 6 alergenów metodą Polycheck Tymotka łąkowa (g06), Tymotka łąkowa r Phl p1 (g205), Tymotka łąkowa r Phl p5 (g215), Brzoza (t03), Brzoza rBet v1 (t215), Brzoza rBet v2 (t215)	6	Krew surowica	85
282	Panel alergenów wziewnych I - 10 alergenów metodą Polycheck Pyłek brzozy brodawkowej (t03), Pyłek olszyny szarej (t02), Pyłek leszczyny (t04), Pyłek dębu (t07), Oliwka (t09), Tymotka łąkowa (g06), Pyłek żyta (g12), Ambrozja (w01), Pyłek bylicy (w06), Pyłek babki lancetowatej (w09)	6	Krew surowica	90
283	Panel alergenów wziewnych II - 10 alergenów metodą Polycheck: D. pteronyssinus (d01), D. Farinae (d02), naskórek psa (e02/e05), naskórek kota (e01), naskórek konia (e03), naskórek owcy (e81), Aspergillus fumigatus (m03), Cladosporium herbarum (m02), Penicillium notatum (m01), Alternaria alternata (m06).	6	Krew surowica	90
284	Mieszanka traw (GX2) - IgE swoiste (L91) /cynodon palczasty, trawa dzika (sorgo alpejskie), Rajgras (żyto), tymotka, wiechłina łąkowa/	10	Krew surowica	65
285	Drzewa późne: T1 klon, T3 brzoza brodawkowata, T5 buk, T7 dąb, T10 orzech	4	Krew surowica	35
286	Drzewa wczesne: T2 olcha, T4 leszczyna, T8 wiąz, T12 wierzba, T14 topola	4	Krew surowica	35
287	<b>BADANIA WYSOKOSPECJALISTYCZNE</b>			
288	C - peptyd (N33)	1	Krew żylna, surowica, transportować jak najszybciej w lodzie.	
289	Czynnik reumatoidalny RF IgA (K21)	29	Krew surowica	125
290	Czynnik reumatoidalny RF IgG (K21)	29	Krew surowica	90
291	Czynnik reumatoidalny RF IgM (K21)	5	Krew surowica	25
292	Fluor w moczu (P35)	10	Mocz	55
293	Fluor w surowicy	10	Krew surowica	55
294	Mioglobina	3	Krew surowica	25
295	Wolne kwasy tłuszczowe (O92)	11	Krew surowica	70
296	<b>BADANIA MIKROBIOLOGICZNE</b>			
297	Posiew moczu	1-4	Mocz	30
298	Posiew w kierunku <i>S.pyogenes</i> i <i>Strep.</i> Gr.C i G	2-4	wymaz z gardła, migdałków podniebiennych	30



# PIASTUN

CHRONIMY ZDROWIE

299	Posiew z górnych dróg oddechowych rozszerzony	2-4	wymaz z gardła, wymaz z nosogardła, wymaz z migdałków podniebiennych	30
300	Posiew wymazu z nosa w kierunku <i>S.aureus</i>	2-4	wymaz z nosa	30
301	Posiew wymazu z jamy ustnej	2-6	wymaz z jamy ustnej	35
302	<i>Chlamydomphila pneumoniae</i> – wykrywanie antygeny	do 7	wymaz z gardła	45
303	Posiew z dolnych dróg oddechowych - metoda jakościowa	2-4	plwocina	25
304	Posiew wymazu z ucha zewnętrznego tlenowo	2-4	wymaz z przewodu słuchowego zewnętrznego	35
305	Posiew materiału z ucha środkowego/zatok	2-4	aspirat	45
306	Posiew ogólny kału	2-4	kał, wymaz z odbytu	30
307	Posiew wymazu z odbytu	2-4	wymaz z odbytu	30
308	Posiew w kierunku pałeczek <i>Salmonella spp.</i> , <i>Shigella spp.</i>	2-4	kał, wymaz z odbytu	30
309	Posiew z rany powierzchniowej	2-4	wymaz z rany, wymaz z miejsca operowanego	30
310	Posiew materiału ze skóry, tkanki podskórnej - zmiany głębokie (złamania, oparzenia, owrzodzenia, zmiany ropne, rany kłusane, stopa cukrzycowa i inne)	do 7	wymaz z rany, aspiraty, bioptaty	35
311	Posiew z dróg moczowo-płciowych	2-6	wymaz, wydzielina z szyjki macicy, pochwy, cewki moczowej, spod napletka	35
312	Posiew beztlenowy z dróg moczowo-płciowych	do 7	wymaz, wydzielina z szyjki macicy, pochwy, cewki moczowej, spod napletka	35
313	Posiew w kierunku <i>Streptococcus agalactiae</i> (GBS)	2-4	wymaz z pochwy i/lub odbytu	35
314	Posiew krwi tlenowy	do 8	krew	40
315	Posiew krwi beztlenowy	do 8	krew	40
316	Posiew wydzieliny ropnej	do 7	ropa	40
317	Posiew w kierunku bakterii beztlenowych	do 7	materiały wskazane przez lekarza na skierowaniu	35
318	Posiew w kierunku grzybów drożdżopodobnych	2-6	materiały wskazane przez lekarza na skierowaniu	35



**PIASTUN**  
CHRONIMY ZDROWIE

319	Antybiogram dla bakterii tlenowych	1-2	szczepy bakterii wyhodowane z materiału klinicznego	30
320	Antybiogram dla bakterii beztlenowych	1-2	szczepy bakterii wyhodowane z materiału klinicznego	30