

CENNIK 2019

ANALIZY LEKARSKIE

Badanie		cena
ANALITYKA OGÓLNA		
1	Mocz badanie ogólne (w tym osad)	13,00
2	Poziom glukozy w moczu	9,00
3	Mocz-mikroalbuminuria ilościowo	28,00
4	Białko ilościowe w DZM (Dobowa Zbiórka Moczu)	9,00
5	Badanie ogólne kału	20,00
6	Krew utajona w kale	16,00
7	Badanie kału w kierunku jaj pasożytów	19,00
8	Badanie kału na obecność lamblii	35,00
9	Badanie kału na rotawirusy – o cenę należy się dowiadywać	35,00
10	Wymaz okołoodbytniczy	16,00
11	Liczba Adisa ok 3 dni roboczych	20,00

HEMATOLOGIA		
1	Morfologia	15,00
2	Morfologia + wzór wg Schillinga (rozmaz ręczn)	21,00
3	OB	8,00
4	Płytki	15,00
5	Retikulocyty	15,00
6	Komórki LE	22,00

CHEMIA KLINICZNA		
1	Albumina	10,00
2	Aminotransferaza alaninowa ALAT	11,00
3	Aminotransferaza asparaginowa AspAT	11,00
4	Amylaza (diastaza) w surowicy	13,00
5	Amylaza (diastaza) w moczu	14,00

6	Antystreptozyna ASO met. Ilościowa	21,00
7	Białko całkowite	11,00
8	Bilirubina bezpośrednia	12,00
9	Bilirubina całkowita	12,00
10	Bilirubina pośrednia	20,00
11	Białko C-reaktywne (CRP) ilościowo	18,00
12	Chlorki	11,00
13	C-peptyd <small>ok 2 dni</small>	55,00
14	Cholesterol całkowity	12,00
15	Cholesterol HDL	13,00
16	Cholinoesteraza (CHE)	38,00
17	Cynk (specjalna procedura pobrania)	55,00
18	Czynnik reumatoidalny -RF met. Jakościowa	12,00
19	Czynnik reumatoidalny -RF met. Ilościowa	31,00
20	Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	20,00
21	Elektrolity Na + K	20,00
22	Ferrytyna	39,00
23	Fosfataza alkaliczna (ALP)	12,00
24	Fosfataza kwaśna (ACP)	20,00
25	Fosfataza sterczowa	18,00
26	Fosfor (P) w surowicy	11,00
27	Fosfor (P) w moczu	12,00
28	Fosfor (P) w DZM	12,00
29	Gamma-Glutamylotransferaza (GGTP)	15,00
30	Glukoza w surowicy	9,00
31	Glukoza w moczu	11,00
32	Hemoglobina glikolizowana HbA1c	32,00
33	Homocysteina <small>do 7 dni roboczych</small>	55,00
34	Kinaza kreatynowa (CK)	15,00
35	Kinaza kreatynowa -izoenzym CK-MB	30,00
36	Klirens kreatyniny	22,00
37	Kreatynina	11,00

38	Kreatynina w moczu	12,00
39	Kwas foliowy	40,00
40	Kwas moczowy	11,00
41	Kwas moczowy w moczu	12,00
42	Kwas walproinowy/Depakine	55,00
43	Lipaza	26,00
44	Lit (Li)	35,00
45	Lipidogram (Chol. Cał. HDL,LDL wylicz..Tg)	38,00
46	Magnez (Mg)	16,00
47	Magnez (Mg) w moczu	17,00
48	Miedź (specjalna procedura pobrania)	60,00
49	Mikroalbuminy	33,00
50	Mocznik	11,00
51	Mocznik w moczu	12,00
52	Ołów / pobierany na krew pełna jak morf. /	65,00
53	Potas(K) -poj. Badania	12,00
54	Proteinogram (białko + frakcje) ok 5 – 7 dni roboczych	38,00
55	SHGB	36,00
56	Sód (Na)	12,00
57	Test ciążyowy	15,00
58	Transferyna	36,00
59	Troponina I / surowica /	60,00
60	Trójglicerydy (Tg)	13,00
61	Wapń całkowity (Ca)	11,00
62	Wapń zjonizowany	
63	Wapń w moczu	12,00
64	Wapń w DZM	12,00
65	Witamina B12	40,00
66	Witamina D3 [25(OH)D3] ok 5 dni roboczych	76,00
67	Zdolność wiązania żelaza TIBC (+ żelazo 14 zł)	20,00
68	Żelazo	14,00

KOAGULOLOGIA		
1	Antytrombina III	38,00
2	Antykoagulant toczniowy	89,00
3	Białko C aktywność	77,00
4	Białko S	80,00
5	Czas keolinowo-kefalinowy (APTT)	15,00
6	Czas trombinowy	33,00
7	Czynnik V Laiden'a	145,00
8	D-dimery	45,00
9	Fibrynogen	23,00
10	Wskaźnik protrombinowy INR (czas, wskaźnik,INR)	12,00

DIAGNOSTYCHA CHORÓB INFEKCYJNYCH		
1	Bordetella pertusis IgA (Krzusiec) ok 10 dni roboczych	60,00
2	Borrelia burgdorferi IgG	52,00
3	Borrelia burgdorferi IgM	52,00
4	Chlamydia pneumoniae IgG	51,00
5	Chlamydia pneumoniae IgM	51,00
6	Chlamydia trachomatis IgG	51,00
7	Chlamydia trachomatis IgM	51,00
8	Cytomegalia (CMV) IgG	42,00
9	Cytomegalia (CMV) IgM	42,00
10	EBV IgG	50,00
11	EBV IgM	50,00
12	Helicobacter pylorii IgG	38,00
13	Herpes simpleks 1 lub 2 IgG	55,00
14	Herpes simpleks 1 lub 2 IgM	55,00
15	Mononukleozą IM-test	
16	Mycoplasma pneumoniae IgG	52,00
17	Mycoplasma pneumoniae IgM	52,00
18	Rubella IgG	40,00
19	Rubella IgM	40,00

20	Toksoplasma gondi IgG	40,00
21	Toksoplasma gondi IgM	40,00
22	Toksoplazmoza IgG AWIDNOŚĆ	90,00
23	Varicella / ospa /	84,00
24	HIV I/ HIV II	45,00

IMMUNOLOGIA		
1	anty MCV/ anty CCP /reumatoidal./	75,00
2	Badanie grupy krwi do 4 dni roboczych	40,00
3	Ceruloplazmina	65,00
4	C-3 (składnik dopełniacz) do 7 dni roboczych	38,00
5	C-4 (składnik dopełniacz) do 7 dni roboczych	38,00
6	Homocysteina do 7 dni roboczych	55,00
7	Immunoglobulina A (IgA) do 5 dni roboczych	30,00
8	Immunoglobulina E (IgE) do 5 dni roboczych	42,00
9	Immunoglobulina G (IgG) do 5 dni roboczych	30,00
10	Immunoglobulina M (IgM) do 5 dni roboczych	30,00
11	IgE specyficzne do 5 dni roboczych	38,00
12	Odczyn Waaler-Rosy	20,00
13	VDRL (WR, serodiagnostyka kiły)	16,00
14	Panel pokarmowy do 7 dni roboczych	175,00
15	Panel wziewny/20częściowy/ ok. 7dni roboczych	175,00
16	P/ciała antykardiolipinowe IgG do 7 dni roboczych	48,00
17	P/ciała antykardiolipinowe IgM do 7 dni roboczych	48,00
18	P/ciała antytyreoglobulinowe (anty Tg)	36,00
19	P/ciała przeciw receptorom TSH	81,00
20	P/ciała przeciw DNA dwuniciowemu (dsDNA) 3-4 dni	80,00
21	P/ciała przeciw peroksydazie tarczycowej (anty TPO)	36,00
22	P/ciała przeciwjądrowe ANA do 7 dni roboczych	48,00
23	P/ciała przeciwjądrowe i p.cytoplazmatyczne (ANA 2) do 7 dni	109,00
24	P/ciała Rh do 4 dni roboczych	42,00
25	SLE (toczeń rumieniowaty układowy) met.Lateksowa	32,00

BADANIA HORMONALNE

1	17 KS / ketosterydy /	70,00
2	17 OH Progesteron	40,00
3	Adrenokortykotropina (ACTH) (specjalna procedura pobrania)	50,00
4	Aldosteron (10 dni roboczyk Am.)	40,00
5	Androstendion do 5 dni roboczych	40,00
6	Beta hCG	38,00
7	Dehydroepiandrosteron (DHEA) do 5 dni roboczych	38,00
8	DHEA-S do 5 dni roboczych	34,00
9	Estradiol (E2)	30,00
10	F beta hCG	48,00
11	Folitropina (FSH)	30,00
12		
13	hCG total	38,00
14	Insulina do 4 dni roboczych	30,00
15	Insulina po podaniu glukozy do 4 dni roboczych	30,00
16	Kortyzol do 4 dni roboczych	31,00
17	Luteotropina (LH)	30,00
18	Parathormon (PTH) ok. 5-7 dni roboczych	50,00
19	Progesteron (PGR)	30,00
20	Prolaktyna (PRL)	30,00
21	Prolaktyna po MCT	30,00
22	Testosteron	30,00
23	Testosteron wolny (12 dni roboczych)	52,00
24	Trijodotyronina (T3)	35,00
25	Trijodotyronina wolna (fT3)	29,00
26	Tyroksyna (T4)	35,00
27	Tyroksyna wolna (fT4)	29,00
28	Tyreotropina (TSH)	26,00

WSKAŹNIKI NOWOTWOROWE

1	Alfafetoproteina (AFP) / m.in.rak pierwotny wątroby/	32,00
2	Antygen CA 125 / m.in. jajnik i wznowa/	50,00
3	Antygen CA 15-3 /m.in. rak sutka, piersi ,jajnika i płuc /	50,00
4	Antygen CA 19-9 /trzustka,żołądek,wątroba, okrężnica,pluca/	50,00
5	Antyflgen karcynoembrionalny (CEA) / m.in. rak jelita grubego/	35,00
6	Antygen swoisty dla stercza całkowity (PSA całkowite)	35,00
7	Antygen swoisty dla stercza wolny (PSA wolny)	50,00
8	Kalcytonina / dotyczy m.in. kości / ok 8 dni	60,00
9	Tyreoglobulina	35,00

DIAGNOSTYKA ŻÓŁTACZKI

1	anty HAV IgM (typ A) do 7 dni roboczych	80,00
2	anty Hbc total	60,00
3	anty Hbe (typ B) do 7 dni roboczych	60,00
4	anty HBs (typ B)	42,00
5	anty HCV (typ C)	42,00
6	HbeAg do 7 dni roboczych	65,00
7	HbsAg (typ B)	24,00

REUMATOLOGIA

1	anti-Sm ok 10 dni	60,00
2	anti-SS-A ok 10 dni	75,00
3	anti-SS-B ok 10 dni	75,00
4	Anty – MCV=CCP ok 7 dni	90,00

BAKTERIOLOGIA

1	Clostridium dificile -toksyna A+B ok. 7 dni ronocznych	62,00
2	Nosicielstwo ok 14 dni	150,00
3	Posiew kału do 7 dni roboczych	45,00
4	Posiew moczu do 5 dni roboczych	35,00
5	Posiew plwociny	45,00
6	Posiew wymazu z gardła	45,00

7	Posiew wymazu z języka	45,00
8	Posiew wymazu z migdałków	45,00
9	Posiew wymazu z nosa do 7 dni roboczych	45,00
10	Posiew wymazu z odbytu	45,00
11	Posiew wymazu z oka	45,00
12	Posiew wymazu z pochwy do 7 dni roboczych	40,00/60,00
13	Posiew wymazu z rany	40,00/60,00
14	Posiew wymazu z szyjki macicy do 7 dni roboczych	40,00/60,00
15	Posiew wymazu z ucha	42,00
15	Posiew w kierunku grzybów drożdżopodobnych	45,00

DIAGNOSTYKA CELIAKI		
1	Antytransglutaminaza IgA	66,00
2	EmA IgA do 3 dni	80,00
3	Gliadyna IgA	65,00