



*Cennik*  
*Zakładu Diagnostyki*  
*Laboratoryjnej*

## Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej

L.p.	NAZWA BADANIA	Skrót nazwy badania	Cena badania (zł)
I. Chemia kliniczna			
		Czas oczekiwania (*)	
1.	Albumina	ALB	4,50
2.	⇒ - amylaza	AMY	6,00
3.	Aminotransferaza alaninowa	ALT	4,50
4.	Aminotransferaza asparaginianowa	AST	4,50
5.	Białko całkowite	PROT	3,50
6.	Białko C-reaktywne	CRP <sub>hs</sub>	8,50
7.	Bilirubina całkowita	BIL <sub>Total</sub>	4,00
8.	Bilirubina bezpośrednia	BIL <sub>Direct</sub>	4,50
9.	Chlorki	Cl <sup>-</sup>	4,00
10.	Cholesterol	CHOL	4,00
11.	Cholesterol w HDL	Chol-HDL	5,50
12.	Cholesterol w LDL (wyliczony)	Chol-LDL	3,00
13.	Dehydrogenaza mleczanowa	LDH	4,00
14.	Fosfataza alkaliczna	ALP	5,00
15.	→↵ Glutamylotranspeptydaza	GGTP	4,50
16.	Glukoza	GLU	3,50
17.	Glukoza – doustny test tolerancji (75; 2x)	DTTG <sub>75os</sub>	8,00
18.	Hemoglobina tlenkowąglowa	HbCO (s)	15,00
19.	Kinaza kreatynowa całkowita	CK	5,00
20.	Kinaza kreatynowa- izoenzym MB	CK-MB	8,00
21.	Kreatynina + eGFR	KRT	3,50
22.	Kwas moczowy	UA	4,00
23.	Lipidogram (Chol;HDL;LDL;Trig)	LIP-gram	14,00
24.	Magnez	Mg	4,50
25.	Methemoglobina	MetHb (s)	15,00
26.	Mleczany	L- mleczan (s)	10,00
27.	Mocznik	UREA	4,00
28.	Nieorganiczne fosforany	PHOS	4,00
29.	Równowaga kwasowo-zasadowa	RKZ (s)	20,00
30.	Potas	K <sup>+</sup>	4,00
31.	Sód	Na <sup>+</sup>	4,00
32.	Trójglicerydy	TRIG	4,00
33.	Transferyna-wsk. wysycenia Fe	TRF- wysyc. Fe	10,00
34.	UIBC/TIBC-zdolność wiązania Fe	UIBC/TIBC	5,00
35.	Wapń całkowity	Ca <sub>Total</sub>	4,00
36.	Wapń zjonizowany	Ca <sup>2+</sup> (s)	15,00
37.	Żelazo osoczowe	Fe	5,00
38.	Żelazowa gospodarka. (3 badania)	Fe- profil	12,00

L.p.	II. Hematologia i koagulologia	Skrót nazwy badania Czas oczekiwania*	Cena badania(zł)
1.	Morfologia krwi-8 parametrów	MF	5,00
2.	Morfologia krwi - 18 parametrów	MF 5DIFF	7,00
3.	Odczyn Biernackiego	OB	5,00
4.	Płytki krwi – weryfik. mikroskopowa	PLT	5,00
5.	Retikulocyty	RETC	8,50
6.	Rozmaz krwi obwodowej	Leuko-gram	11,00
7.	Rozmaz szpiku	Mielogram (3)	65,00
8.	Sferocyty – ocena mikroskopowa	Sferocyty	8,00
9.	Czas kaolinowo - kefalinowy	APTT	7,00
10.	Czas protr. /aktyw.protr./ INR	PT/INR	7,50
11.	D-Dimery (produkty degradacji fibryn.)	D-dimery	25,00
12.	Fibrynogen	Fib	9,00

L.p.	III. Analityka ogólna – wydaliny, wydzieliny i płyny z jam ciała	Skrót nazwy badania Czas oczekiwania*	Cena badania(zł)
1.	Badanie ogólne moczu (bez bad. ilość)	BOM	7,00
2.	Białko w moczu- ilościowo	Prot - mocz	3,00
3.	Glukoza w moczu- ilościowo	Glu - mocz	3,00
4.	Kał - obecność krwi utajonej	FOB-test	8,00
5.	Kał – pasożyty met. mikroskopowa	Kał - pasożyty	10,00
6.	Kał - antygen Giardia	Kał- test Giardia (1x7)	16,00
7.	Kał – antygen H. pylori	Kał – H.pylori_An	50,00
8.	Kał - obecność resztek pokarmowych	St. Strawienia	10,00
9.	Płyn mózg.-rdzen. - b. ogólne	PMR	15,00
10.	Płyn mózg.-rdzen.- rozmaz	PMR-rozmaz	10,00
11.	Płyny z jam ciała - b. ogólne	PJC	25,00
12.	Płyny z jam ciała - rozmaz	PJC - rozmaz	10,00
13.	Test na Clostridium diffcile	Clostr.diff.	48,00
14.	Spermiogram – badanie ogólne spermy	Spermiogram	25,00

L.p.	IV. Wirusologia i serologia infekcyjna		
1.	Antygen HBs	HBs	14,00
2.	Przeciwciała antyHBs	AntyHBs	25,00
3.	Antystreptolizyny	ASO (1x7)	7,00
4.	Czynnik reumatoidalny	RF (1x7)	6,00
5.	Czynnik reumatoidalny_ Waaler Rose Test	RF-Waaler Rose (1x7)	8,00
6.	Przeciwciała przeciwjądrowe - jakościowo	anty /nDNA – SLE (1x7)	20,00
7.	Przeciwciała antyH pylori- jakościowo	antyH.pylori (1x7)	13,00
8.	Przeciwciała heterofilne w mononukleozie	IM Test	13,00

L.p.	V. Serologia grup krwi	Skrót nazwy badania Czas oczekiwania*	Cena badania(zł)
	<b>Układ ABO i Rh(procedury)</b>		
1.	Grupa krwi:ABO i Rh (pełne bad.)	ABO/Rh	23,00
2.	Antygeny ABO i Rh (bez przeciwciał)	ABO i Rh	16,00
3.	Grupa krwi:ABO i Rh (wpis)	ABO/Rh/wpis	30,00
3.	ABO i Rh + P/c - ciężarne-I bad.	ABO/Rh+pc/grav-I bad.	23,00
4.	Przeciwciała odp.-ciężarne – bad. kontr.	ABO/Rh+pc/grav kontr. bad	16,00
	<b>Próba zgodności krwi(procedury)</b>		
1.	Próba zgodności krwi z 1 dawcą	PZK	35,00
2.	Bezpośredni Test Antyglobulinowy	BTA-biorca	10,00
3.	Próba zgodności krwi z n-dawcami	PZK-n	35,0+(nx10);
L.p.	VI. Immunochemia – Hormony i Markery	Skrót nazwy badania Czas oczekiwania*	Cena badania(zł)
1.	$\beta$ -hCG gonadotropina	$\beta$ -hCG	20,00
2.	Immunoglobulina IgE całkowita	IgE <sub>Total</sub>	20,00
3.	PSA całkowite	PSA <sub>Total</sub>	25,00
4.	hTSH – hormon tyreotropowy	TSH	20,00
5.	Tyroksyna wolna	fT <sub>4</sub>	20,00
6.	Trójiodotyronina	fT <sub>3</sub>	20,00
L.p.	VII. Immunochemia – wczesne markery kardiologiczne	Skrót nazwy badania Czas oczekiwania*	Cena badania(zł)
1.	Troponina I	Tn I (s)	28,00
2.	Prokalcytonina	PCT (s)	60,00

♦ **Objaśnienia:**

\* Czas oczekiwania na wyniki badań:

- *brak cyfry* → uzyskanie wyniku w dniu przyjęcia próbki do badania po godz. 14<sup>30</sup>
- *1,2,3 itd.* → ilość dni liczona od następnego dnia po przyjęciu próbki
- *1x7* → badanie wykonuje się przeważnie *1 x w tygodniu* w ustalone dni
- *s* → badania wykonane w trybie *cito* bez naliczania kosztów dodatkowych

⬆ **Inne usługi laboratoryjne:**

- pobranie krwi żyłnej: 2,50 zł
- pobranie krwi kapilarnej: 2,00 zł

⬆ **Dodatkowe informacje** dotyczące wykonywanych badań dostępne są pod nr telefonów: (32) 390 82 68 , (32) 390 82 78.

**Cennik mikrobiologicznych badań laboratoryjnych wykonywanych w Pracowni Diagnostyki Mikrobiologicznej w Zakładzie Diagnostyki Laboratoryjnej**

<b>L.p.</b>	<b>VIII. Nazwa procedury mikrobiologicznej</b>	<b>Cena badania (zł)</b>
1.	Badanie skuteczności sterylizacji testami biologicznymi	<b>15,00</b>
2.	Mocz – posiew	<b>20,00</b>
3.	Odczyn kiłowy VDRL	<b>8,00</b>
4.	Profilaktyka zakażeń szpitalnych- wymaz ze środowiska szpitalnego	<b>20,00</b>
5.	Wymaz – posiew np.: z gardła, nosa, ucha, worka spojówkowego, skóry, cewki moczowej, pochwy; nasienia, płwociny, rany, odleżyny, owrzodzenia, szyjki macicy, punktów z jam ciała, ropa),	<b>30,00</b>
6.	Wymaz w kierunku GBS	<b>20,00</b>
7.	Wykrywanie antygenu Rotavirusa w kale	<b>16,00</b>

- ♣ **Czas oczekiwania na wyniki:** średnio do **72 godzin**; termin ostateczny wynika z toku postępowania diagnostycznego.
- ♣ **Dodatkowe informacje** dotyczące wykonywanych badań dostępne są pod nr telefonu: **32/ 390-82-70 Pracownia Diagnostyki Mikrobiologicznej (do godz.15-tej)**