

XXIII	Diagnostyka Laboratoryjna BIOCHEMIA		
LP	NAZWA USŁUGI	OPIS	CENA w zł od 01.10.2015 r.
1	Białko całkowite		7,00
2	Białko całkowite-rozdział elektroforetyczny		40,00
3	Albuminy		6,00
4	Mocznik		8,00
5	Kreatynina		8,00
6	Kwas moczowy		8,00
7	Glukoza we krwi lub surowicy		7,50
8	Krzywa obciążenie glukozą – każde oznaczenie		7,50
9	Cholesterol całkowity		8,00
10	Cholesterol HDL		12,00
11	Cholesterol LDL		7,50
12	Trójglicerydy		8,50
13	Sód i potas		14,00
14	Magnez całkowity		8,00
15	Wapń		7,00
16	Fosfor nieograniczony		8,00
17	Żelazo		11,00
18	Chlorki		8,00
19	Bilirubina całkowita		7,50
20	Bilirubina pośrednia		4,00
21	Bilirubina bezpośrednia		4,00
22	Aminotransferaza alaninowa (ALAT)		8,00
23	Aminotransferaza asparaginowa (ASPAT)		8,00
24	Fosfataza alkaliczna (ALP)		8,00
25	Amylaza w surowicy lub moczu		12,00
26	Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)		9,00
27	Glutamylotranspetydaza (GTP)		11,00
28	Kinaza fosfokreatynowa (CK)		12,00
29	Kinaza fosfokreatynowa -izoenzym CK_MB		20,00
30	Białko C reaktywne (CRP)		18,00
31	Troponina		35,00
32	Ferrytyna		45,00
33	Alkohol etylowy		70,00
34	Hemoglobina tlenkowęglowa		10,00
35	Hemoglobina glikowana Hb A1		40,00
36	Równowaga kwasowo-zasadowa		20,00
37	Badanie płynu mózgowo-rdzeniowego		15,00
38	Badanie płynu z jam ciała		10,00
39	Barwienie szpiku		10,00
40	Transferin		30,00
41	TIBC		5,00
42	TSAT		4,00
43	Prokalcytonina	Marker zakażenia bakteryjnego. Metoda ilościowa	110,00
44	D-dimery		49,00
45	Witamina D Total (25 OH)		40,00

46	Mikroalbuminuria		<b>25,00</b>
47	GRF - wyliczenie		<b>5,00</b>
48	ACR	Wskaźnik albumina/kreatynina w moczu	<b>5,00</b>
49	KLIRENS KREATYNINY		<b>5,00</b>