

## SZCZEGÓŁOWY WYKAZ BADAŃ ANALITYCZNYCH

L.p.	Rodzaj badania	L.p.	Rodzaj badania
<b>I</b>	<b>HEMATOLOGIA I KOAGULOLOGIA:</b>	<b>IV</b>	<b>SEROLOGIA</b>
	Morfologia		Różyczka Ig G
	Rozmaz krwi		Różyczka IgM
	Retikulocyty		Toxoplasma IgG
	OB		Toxoplasma IgM
	Wsk.protrombinowy		Toxoplasma awidność
	APTT		Mycoplasma pneum. IgG
	Fibrynogen		Mycoplasma pneum. IgM
<b>II</b>	<b>ANALITYKA</b>		Chlamydia pneum. IgM
	Badanie ogólne moczu		Borelia Burgorferi IgG
	Białko w moczu		Borelia Burgorferi IgM
	Glukoza w moczu		HBs Ag
	Kał na jaja pasożytów		Anty HBs Ag
	Kał na lamblie met .ELISA		Anty HBc Ag
	Kał na krew utajoną		Anty HBe Ag
	Kał na resztki pokarm		HBe Ag
	Wymaz na owsiki		Anty HIV
			Anty HCV
<b>III</b>	<b>BIOCHEMIA</b>		Cytomegalia p/ciała IgM
	Alat		Mononukleozą p/ciała
	Amylaza		ASO
	Albuminy		Latex RF
	Aspat		Waalera-Rose
	Białko		Wasserman VDRL
	Białko-elektroforeza		Ig E total
	Bilirubina		Ig E poj.alergeny
	Cholesterol całk.		Ig E panele alergiczne
	Cholesterol HDL		Grupa krwi
	CRP		Alloprzeciwciała
	CPK	<b>V</b>	<b>MARKERY NOWOTWOR.</b>
	CKMB		AFP
	Chlorki		F TPSA
	D-Dimery		CEA
	Fosfataza alkaliczna		TPSA
	Fosfor		Ca125
	Ferrytyna		Ca15-3
	Glukoza		Ca19-9
	GGTP	<b>VI</b>	<b>HORMONY</b>
	Hemoglobina glikowana		Anty-TPO
	Krzywa cukrowa		DHEA
	Kreatynina		Estradiol
	Kwas moczowy		LH
	Magnez		Progesteron
	Mocznik		Prolaktyna
	Na , K		FSH
	Troponina		Testosteron
	Transferyna		HCG
	TiBC		TSH
	TSAT		T3
	Trójglicerydy		T4
	Wapń zjonizowany		fT3
	Żelazo		fT4
	Dehydrog. mlecza.LDH		
	Wapń w surowicy		
	Karbamazepina		