

	Rodzaj badania	Centrum Diagnostyki Laboratoryjnej	ALAB Laboratoria Sp. z o.o.	MedGen Kamila Czerska i Wspólnicy Sp. K.	Synevo Sp. z o.o.	SP ZOZ CSK Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	Diagnostyka Sp. z o.o.	Uwagi dodatkowe
1.	Mycoplasma pneumoniae IgG i IgM (2 klasy łącznie)							
	Mycoplasma pneumoniae IgG	x						
	Mycoplasma pneumoniae IgM	x						
	RAZEM							
2.	Krztusiec IgA, IgG i IgM (3 klasy łącznie)							
	Krztusiec IgA	x						
	Krztusiec IgG	x						
	Krztusiec IgM	x						
	RAZEM							
3.	KaI na posiew + antybiogram		x					Wykonuje ten sam Oferent co pkt. 8
4.	Borelioza IgG i IgM (2 klasy łącznie)							
	Borelioza IgG	x						
	Borelioza IgM	x						
	RAZEM							
5.	Przeciwciała a-HBc				x			
6.	Przeciwciała a-CMV IgG i IgM (2 klasy łącznie)							
	Przeciwciała a-CMV IgG	x						
	Przeciwciała a-CMV IgM	x						
	RAZEM							
7.	Przeciwciała a-kardiolipinowe IgG, IgM (2 klasy łącznie)							
	Przeciwciała a-kardiolipinowe IgG						x	
	Przeciwciała a-kardiolipinowe IgM						x	
	RAZEM							
8.	KaI na grzyby		x					Wykonuje ten sam Oferent co pkt. 3
9.	Toksokaroza		x					
10.	Witamina B12		x					
11.	Przeciwciała p-sercowe						x	

12.	Przeciwciała - aTPO	x						Wykonuje jeden oferent
13.	Przeciwciała - aTG	x						
14.	Przeciwciała p-dsDNA		x					
15.	Przeciwciała p-jądrowe						x	Wykonuje ten sam Oferent co pkt. 62
16.	Przeciwciała p-cytoplazmie neutrofilów				x			
17.	Przeciwciała p-cytrulinowe		x					
18.	Przeciwciała p-mitochondrialne						x	
19.	Ka1 na nosicielstwo (SS) – 3 badania				x			
20.	Chromogranina				x			
21.	PTH						x	
22.	Testosteron wolny		x					
23.	α -fetoproteina		x					
24.	Białko C		x					
25.	Białko S		x					Wykonuje jeden oferent
26.	Oporność na białko C		x					
27.	Antykoagulant tocznia		x					
28.	Lipaza		x					
29.	Hemoglobina glikowana HbA _{1c}		x					
30.	Mononukleoz		x					
31.	Chlamydia trachomatis IgM, IgA i IgG (3 klasy łącznie)							Wykonuje jeden oferent
	Chlamydia trachomatis IgM				x			
	Chlamydia trachomatis IgA				x			
	Chlamydia trachomatis IgG				x			
	RAZEM							

32.	Chlamydia pneumoniae IgM, IgA i IgG (3 klasy łącznie)							
	Chlamydia pneumoniae IgM				x			
	Chlamydia pneumoniae IgA				x			
	Chlamydia pneumoniae IgG				x			
	RAZEM							
33.	Total IgE		x					
34.	Kortyzol						x	
35.	Elektroforeza białek (bez stężenia białka całkowitego, gdyż jest wykonywane przez Zleceniodawcę) – ilościowo i graficznie	x						
36.	Mutacja genu 20210 (protrombina)					x (w pakiecie poz. 36-38)		Wykonuje jeden oferent
37.	Mutacja Leiden					x (w pakiecie poz. 36-38)		
38.	Mutacja genu reduktazy metylenotetrahydrofolianowej					x (w pakiecie poz. 36-38)		
39.	Homocysteina						x	
40.	Posiew w kierunku beztlenowców - jałowy				x			1. Oferent zapewnia podłoże beztlenowców. 2. Badania wykonuje jeden Oferent.
41.	Posiew w kierunku beztlenowców z antybiogramem				x			

42.	Antytrombina III - tryb pilny	x							Zastrzeżenie się pobranie, odebranie materiału, badanie i przekazanie wyniku badania w ciągu max. 12h
43.	Prokalcytonina - tryb pilny				x				
44.	Amoniak - tryb pilny	x							
45.	LDH (dehydrogenaza mleczanowa)- tryb pilny	x							
46.	25(OH)D ₃						x		
47.	Diagnostyka prątka gruźlicy w różnych płynach ustrojowych								1.Wykonuje jeden oferent, 2. Wykonuje laboratorium akredytowane.
	Z wynikiem ujemnym		x						
	Z wynikiem dodatnim		x						
	Z oznaczeniem lekowności w zależności od zastosowanych leków		x						
	Posiew + ocena mikroskopowa		x						
	Dodatkowe badania, których wykonanie wynika z przeprowadzonej diagnostyki (w zależności od potrzeb): 1) lekowność rozszerzona, 3) QuantiFERON-TB Gold (Cellestis), 4) MGIT Tbc Identificationf Test (Becton Dickinson), 5)Test niacynowy (Becton Dickinson), 6) test MTD - Amplified Mycobacterium tuberculosis Direct Test (BioMeriux), 7) identyfikacja prątków atypowych wg schematu Runyona		x						
	RAZEM								
48.	Przeciwciała przeciw β 2 glikoproteinie I		x						
49.	CA 15-3				x				
50.	NT pro- BNP	x							
51.	Aktywność anty Xa		x						
52.	Czynnik VIII				x				
53.	Lit w surowicy krwi		x						
54.	p-ciała antyendomyzjalne EMA w klasie IgA						x		
55.	p-ciała przeciwko transglutaminazie tkankowej tTGA w klasie IgA		x						

56.	koproantygen Giardia intestinalis w kale metodą ELISA		x					
57.	wolne PSA		x					
58.	HIV – test na potwierdzenie metodą Western blot						x	
59.	Diagnostyka kili:							
	FTA-ABS	x						Wykonuje jeden oferent
	TPHA	x						
	RAZEM							
60.	Kreatynina – metoda enzymatyczna - tryb pilny	x						Zastrzega się pobranie, odebranie materiału, badanie i przekazanie wyniku badania w
61.	Panel przeciwciał: nRNP/Sm, Sm, SS-A, Ro 52, SS-B, Scl-70, PM-Scl, białko centromeru, PCNA, ds.DNA, nukleosomy, histony, białka rybosomalne.						x	Wykonuje ten sam Oferent co pkt. 15
62.	ACTH (hormon adrenokortykotropowy)	x						
63.	Androstendion		x					
64.	sDHEA						x	
65.	SHBG						x	
66.	Tyreoglobulina						x	
67.	Testosteron		x					
68.	Insulina						x	
69.	17 – hydroksyprogesteron		x					
70.	Kwas wanilinomigdałowy		x					
71.	Przeciwciała IgG przeciwko Helicobacter pylori						x	
72.	Hormon wzorstu (hGH)						x	
73.	Samatomedyna C (IGF-1)	x						

74.	Przeciwciała przeciwko receptorowi dla TSH (AbTSH)						x	
75.	Płyn stawowy w kierunku dny prawdziwej i rzekomej	x						odbiór materiału i wykonanie badania w dniu pobrania
76.	Opiaty					x		
77.	Benzodwiazepiny					x		
78.	IgE swoite:							
	mleko						x	
	jajko						x	
	kazeina						x	
	β -laktoglobulina						x	
	α -laktoglobulina						x	
	białko jaja						x	
	żółtko jaja						x	
	soja						x	
	gluten						x	
	RAZEM							
79.	Renina		x					Wykonuje jeden Oferent
80.	Aldosteron		x					
81.	Protoporfiryna cynkowa	x						Wykonuje jeden Oferent
82.	Ołów we krwi	x						
83.	Sporal		x					
84.	Ka1 w kierunku pasożytów	x						
	x - wybrana oferta		brak złożonej oferty					