

Formularz ofertowy

.....
Pieczętka firmowa

.....
Miejscowość , data

Lp.	Rodzaj badania	Liczba badań w ciągu 2 lata	Metoda oferowana <i>lub</i> analizator na którym badanie jest wykonywane <i>(do wpisania przez oferenta)</i>	Materiał	Maksymalny czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Badanie wykonywane w laboratorium na terenie Łodzi <i>warunek konieczny do spełnienia</i>	CENA NETTO JEDNEGO BADANIA	CENA BRUTTO JEDNEGO BADANIA	WARTOŚĆ BRUTTO
Badanie kału									
1	Kał w kierunku Giardia Lamblia (test immunologiczny)	15		kał	do 2 dni	tak			
2	Badanie kału w kierunku jaj owsika	5		kał	do 2 dni	tak			
3	Kał badanie ogólne własności kału i stopień strawienia	50		kał	do 2 dni	tak			
5	Badanie parazytologiczne kału -jaja i pasożyty	50		kał	do 2 dni	tak			
6	Posiew kału w kierunku salmonella, shigella (kał SS)	15		kał	do 5 dni	tak			
7	Mikrobiologiczne badanie kału- flora ogólna	30		kał	do 5 dni	tak			

8	Antybiogram do kału na florę ogólną	10		kał	do 5 dni	tak			
9	Badanie kału na nosicielstwo(badanie wykonane w SANEPID z 3 próbek kału z wpisem do książeczki lub wynikiem uprawniającym do wpisu do książeczki)	20		kał	do 10 dni				
Badania immunologiczne									
10	Odczyn Waaler-Rosego	5		surowica	do 3 dni				
11	Przeciwciała p-cytoplazmie neutrofilii ANCA	5		surowica	do 15 dni				
12	Przeciwciała przeciw komórkom mięśnia sercowego (AHA)	5		surowica	do 15 dni				
13	Przeciwciała przeciwjądrowe (ANA)	100		surowica	do 10 dni				
14	Przeciwciała przeciwcytrulinie (CCP)	120		surowica	do 10 dni				
15	Przeciwciała anty GAD endogenne	5		surowica	do 10 dni				
Diagnostyka chorób zakaźnych									
16	WR testy potwierdzenia met. FTA , TPHA (panel)	5		surowica	do 5 dni	tak			
17	Przeciwciała anty Toxocara canis IgG	10		surowica	do 15 dni				

18	Przeciwciała anty glista ludzka IgG	10		surowica	do 15 dni				
19	Przeciwciała anty HCV	1600		surowica	do 1 dnia	tak			
20	Antygen Hbs	200		surowica	do 1 dnia	tak			
21	Przeciwciała anty Hbs	500		surowica	do 1 dnia	tak			
22	Przeciwciała anty Hbc	1600		surowica	do 1 dnia	tak			
23	Przeciwciała anty Hbe	20		surowica	do 5 dni				
24	Przeciwciała anty HAV Total	20		surowica	do 5 dni				
25	Przeciwciała anty HAV IgM	5		surowica	do 5 dni				
26	Przeciwciała anty HAV IgG	5		surowica	do 5 dni				
27	HIV antygen/przeciwciała	1600		surowica	do 1 dnia	tak			
28	Toksoplazmoza przeciwciała IgG	80		surowica	do 5 dni	tak			
29	Toksoplazmoza przeciwciała IgG AWIDNOŚĆ	10		surowica	do 5 dni				
30	Toksoplazmoza przeciwciała IgM	100		surowica	do 5 dni	tak			
31	Toksoplazmoza przeciwciała IgA	5		surowica	do 15 dni				
32	Przeciwciała anty Bordatella pertussis IgM	20		surowica	do 7 dni				
33	Przeciwciała anty Bordatella pertussis IgG	20		surowica	do 7 dni				
34	Przeciwciała anty Bordatella pertussis IgA	10		surowica	do 7 dni				

35	Borrelia przeciwciała IgG	300		surowica	do 5 dni	tak			
36	Borrelia przeciwciała IgM	250		surowica	do 5 dni	tak			
37	Brucella IgG	10		surowica	do 15 dni				
38	Brucella IgM	10		surowica	do 15 dni				
39	Przeciwciała anty Chlamydia – pneumoniae IgG	30		surowica	do 7 dni	tak			
40	Przeciwciała anty Chlamydia – pneumoniae IgA	20		surowica	do 7 dni	tak			
41	Przeciwciała anty Chlamydia – pneumoniae IgM	30		surowica	do 7 dni	tak			
42	Przeciwciała anty Chlamydia – trachomatis IgG	30		surowica	do 7 dni	tak			
43	Przeciwciała anty Chlamydia – trachomatis IgA	20		surowica	do 7 dni	tak			
44	Przeciwciała anty Chlamydia – trachomatis IgM	30		surowica	do 7 dni	tak			
45	Przeciwciała anty Chlamydia – psittaci IgM	3		surowica	do 20 dni				
46	Przeciwciała anty Chlamydia – psittaci IgG	3		surowica	do 20 dni				
47	Test w kierunku – mononukleozy	10		surowica	do 1 dnia	tak			

48	Przeciwciała anty Mykoplasma pneumoniae IgG	20		surowica	do 5 dni				
49	Przeciwciała anty Mykoplasma pneumoniae IgM	20		surowica	do 5 dni				
50	Przeciwciała anty Rubella IgM	20		surowica	do 7 dni				
51	Przeciwciała anty Rubella IgG	20		surowica	do 7 dni				
52	Przeciwciała przeciw wirusowi świnki IgG	5		surowica	do 7 dni				
53	Przeciwciała przeciw wirusowi świnki IgM	5		surowica	do 7 dni				
54	Przeciwciała anty CMV IgG	10		surowica	do 10 dni				
55	Przeciwciała anty CMV IgM	10		surowica	do 10 dni				
56	Borelia przeciwciała IgM Western Blot	80		surowica	do 10 dni				
57	Borelia przeciwciała IgG Western Blot	100		surowica	do 10 dni				
58	Helicobacter pylori przeciwciała test ilościowy	30		surowica	do 3 dni				
59	Helicobacter pylori przeciwciała IgG test ilościowy	10		surowica	do 5 dni				
60	Antygen Chlamydia trachomatis	10		wymaz	do 10 dni				
61	Przeciwciała IgG anty COVID19 występujące po szczepieniu	100		surowica	do 3 dni				

	i po przechorowaniu								
62	Przeciwciała IgM anty COVID19 występujące po szczepieniu i po przechorowaniu	10		surowica	do 3 dni				
Narkotyki i leki w moczu i surowicy									
63	Barbiturany	5		mocz	do 5 dnia	tak			
64	Barbiturany	5		surowica	do 5 dni				
65	Benzodiazepiny	5		mocz	do 5 dni	tak			
66	Benzodiazepiny	5		surowica	do 7 dni				
67	Amfetamina	5		mocz	do 1 dnia	tak			
68	Kanabinole	5		mocz	do 1 dnia	tak			
69	Digoksyna	5		surowica	do 7 dni				
71	Kwas walproinowy	30		surowica	do 3 dni				
72	Karbamazepina	20		surowica	do 3 dni				
73	Narkotyki w moczu profil (marihuana, amfetamina, kokaina)	10		mocz	do 1 dnia	tak			
74	Narkotyki w surowicy profil (marihuana, amfetamina, kokaina)	10		surowica	do 15 dni				
75	Kokaina	5		mocz	do 3 dni	tak			
76	Opiaty	5		mocz	do 5 dni	tak			

Hormony

77	FSH	150		surowica	do 1 dnia	tak			
78	LH	150		surowica	do 1 dnia	tak			
79	TSH	10000		surowica	do 1 dnia	tak			
80	fT3	2500		surowica	do 1 dnia	tak			
81	fT4	3500		surowica	do 1 dnia	tak			
82	Estradiol	200		surowica	do 1 dnia	tak			
83	DHEA	40		surowica	do 10 dni				
84	DHEAS	40		surowica	do 10 dni				
85	Prolaktyna	200		surowica	do 1 dnia	tak			
86	Parahormon / PTH /	80		surowica	do 3 dni	tak			
87	Progesteron	100		surowica	do 1 dnia	tak			
88	Testosteron	150		surowica	do 1 dnia	tak			
89	Testosteron wolny	50		surowica	do 3 dni	tak			
90	Beta - HCG – ilościowo	100		surowica	do 1 dnia	tak			
91	Kortyzol	100		surowica	do 5 dni	tak			
92	Kortyzol	10		mocz	do 5 dni	tak			
93	Aldosteron	10		surowica	do 15 dni	tak			
94	Aldosteron	5		mocz	do 15 dni	tak			
95	GH - hormon wzrostu	10		surowica	do 15 dni	tak			
96	Katecholaminy	5		Osocze EDTA	do 15 dni				
97	Katecholaminy	5		mocz	do 15 dni				
98	Erytropoetyna	5		surowica	do 10 dni				
99	Insulina	300		surowica	do 5 dni				
100	17 OH Progesteron	50		surowica	do 10 dni				

101	Androstendion	30		surowica	do 10 dni				
-----	---------------	----	--	----------	-----------	--	--	--	--

Markery nowotworowe

102	CA 125	200		surowica	do 31 dnia	tak			
103	CA 15-3	150		surowica	do 3 dnia	tak			
104	CA 19-9	150		surowica	do 3 dnia	tak			
105	CA 72.4	50		surowica	do 10 dni				
106	Cyfra 21-1	10		surowica	do 15 dni				
107	AFP	60		surowica	do 3 dni	tak			
108	CEA	200		surowica	do 3 dnia	tak			
109	PSA całkowity	3 000		surowica	do 1 dnia	tak			
110	PSA wolny	100		surowica	do 3 dni	tak			
111	Test ROMA	200		surowica	do 5 dni				
112	H 4	80		suowica	do 5 dni				
113	Beta 2 mikroglobulina	50		surowica	do 3 dni				
114	Antygen SCC	5		surowica	do 10 dni				
115	P-ciała przeciw białku p-53	5		surowica	do 10 dni				

Badania inne

116	Witamina B12	1500		surowica	do 2 dni	tak			
117	Kwas foliowy	250		surowica	do 2 dni	tak			
118	Witamina 25-OHD3	1800		surowica	do 2 dni	tak			
119	CK	800		surowica	do 1 dnia	tak			
120	CK izoenzym MB mass	10		surowica	do 1 dnia	tak			
121	LDH	30		surowica	do 1 dnia	tak			
122	Albuminy	100		surowica	do 1 dnia	tak			

123	Albuminy wydalanie	10		DZM	do 1 dnia	tak			
124	Albuminy ilościowo	10		mocz	do 1 dnia	tak			
125	Fosfataza kwaśna	10		surowica	do 1 dnia	tak			
126	Fosfataza alkaliczna	10		surowica	do 1 dnia	tak			
127	ALP izoenzym kostny	5		surowica	do 10 dni				
128	Fibrynogen	150		osocze cytrynian.	do 1 dnia	tak			
129	D-dimery	350		osocze cytrynian.	do 1 dnia	tak			
130	Lipaza	200		surowica	do 1 dnia	tak			
131	Proteinogram i białko całkowite	150		surowica	do 5 dni	tak			
132	Białko całkowite	10		surowica	do 1 dnia	tak			
133	Fosfor	100		surowica	do 1 dnia	tak			
134	Fosfor wydalanie	10		DZM	do 1 dnia	tak			
136	Ołów	10		mocz	do 10 dni				
137	Rtęć	2		mocz	do 15 dni				
138	Rtęć	10		Krew EDTA	do 15 dni				
139	Ceruloplazmina	15		surowica	do 10 dni				
140	Miedź	15		surowica	do 15 dni				
141	Miedź	2		mocz	do 15 dni				
142	Karboksyhemoglobina	5		Krew EDTA	do 1 dnia	tak			
143	Methemoglobina	5		Krew EDTA	do 1 dnia	tak			

144	Etanol	5		surowica	do 1 dnia	tak			
145	Przeciwciała przeciwko receptorom acetylocholin	50		surowica	do 10 dni				
146	Test w kierunku HPV z wymazu z szyjki macicy minimum 14 genotypów	80		wymaz	do 10 dni				
147	Transferyna	60		surowica	do 1 dnia	tak			
148	Ferrytyna	400		surowica	do 1 dnia	tak			
149	Anty TPO	300		surowica	do 7 dni	tak			
150	Anty TG	250		surowica	do 7 dni	tak			
151	Przeciwciała przeciw receptorom TSH	100		surowica	do 7 dni	tak			
152	Bilirubina bezpośrednia	20		surowica	do 1 dnia	tak			
153	Cholinoesteraza	20		surowica	do 7 dni				
154	Mioglobina	5		surowica	do 15 dni				
155	Homocysteina	400		surowica	do 5 dni				
156	Immunofiksacja	5		surowica	do 10 dni				
157	Kalcytonina	10		surowica	do 5 dni				
158	Kwas homowaniliowy (HAV)	5		mocz	do 10 dni				
159	Łańcuchy lekkie kappa	5		surowica	do 10 dni				
160	Łańcuchy lekkie kappa	5		mocz	do 10 dni				
161	Łańcuchy lekkie lambda	5		surowica	do 10 dni				
162	Łańcuchy lekkie lambda	5		mocz	do 10 dni				

163	Prokalcytonina	10		surowica	do 5 dni				
165	NT pro BNP	180		surowica	do 5 dni				
166	Lipoproteina -a	10		surowica	do 5 dni				
167	LTT panel Borrelia	10		Surowica krew hepar.	do 15 dni				
168	UACR – wskaźnik albumina/kreatynina w moczu	50		mocz	do 3 dni	tak			
Alergologia									
169	IgE / całkowite /	100		surowica	do 1 dnia	tak			
170	IgE swoiste panel wziewny 20 alergenów <i>należy wymienić oznaczane w panelu alergeny</i>	40		surowica	do 7 dni				
171	IgE swoiste panel pokarmowy 20 alergenów <i>należy wymienić oznaczane w panelu alergeny</i>	15		surowica	do 7 dni				
172	IgE swoiste panel atopowy 20 alergenów <i>należy wymienić oznaczane w panelu alergeny</i>	10		surowica	do 7 dni				
173	IgA / całkowite/	20		surowica	do 5 dni	tak			
174	IgM / całkowite /	20		surowica	do 5 dni	tak			
175	IgG /całkowite /	20		surowica	do 5 dni	tak			
176	IgE specyficzne:	300		surowica	do 10 dni				
	D1 Dermatophagoides pteronyssinus						-----	-----	-----
	D2 Dermatophagoides						-----	-----	-----

farinae				
D70 Roztocze <i>A. siro</i>			-----	-----
D71 <i>Lepidoglyphus destructor</i>			-----	-----
D 72 <i>Tyrophagus putrescentiae</i>			-----	-----
E1 Sierść kota			-----	-----
E2 Sierść/naskórek psa			-----	-----
E3 Sierść/naskórek konia			-----	-----
E4 Sierść/naskórek krowy			-----	-----
E80 Sierść/naskórek kozy				
E215 Pióra gołębia			-----	-----
E7 Odchody gołębia				
E78 Pióra papużki falistej			-----	-----
E201 Pióra kanarka			-----	-----
E 201 odchody kanarka				
E70 Pierze gęsi			-----	-----
E86 Pióra kaczki			-----	-----
E84 Naskórek chomika			-----	-----
E6 Naskórek świnki morskiej			-----	-----
E82 Naskórek królika			-----	-----
E81 Naskórek owcy			-----	-----
T2 Olcha			-----	-----
T3 Brzoza			-----	-----
T4 Leszczyna			-----	-----

177	F5 Mąka żytnia					-----	-----	-----
	F6 Mąka jęczmienna					-----	-----	-----
	F7 Owies - mąka					-----	-----	-----
	F8 Kukurydza					-----	-----	-----
	F9 Ryż					-----	-----	-----
	F11 Gryka -mąka					-----	-----	-----
	F12 Groch					-----	-----	-----
	F13 Orzech ziemny					-----	-----	-----
	F14 Soja					-----	-----	-----
	F15 Fasola					-----	-----	-----
	F17 Orzech leszczyny					-----	-----	-----
	F45 Drożdże piekarnicze					-----	-----	-----
	F403 Drożdże browarnicze					-----	-----	-----
	F78 Kazeina					-----	-----	-----
	F79 Gluten					-----	-----	-----
	G1 Tomka wonna					-----	-----	-----
	G3 Kupkówka pospolita					-----	-----	-----
	G4 Kostrzewa łąkowa					-----	-----	-----
	G5 Życica trwała					-----	-----	-----
	G6 Tymotka łąkowa					-----	-----	-----
G8 wiechlina łąkowa					-----	-----	-----	
G12 Żyto (pyłki)					-----	-----	-----	
G15 Pszenica zwyczajna (pyłki)					-----	-----	-----	
	Mieszanki alergenów	50		surowica	do 10 dni			

Mieszanka sierści <i>należy podać symbol i alergeny wchodzące w skład mieszanki i</i>						-----	-----	-----
Mieszanka pierza <i>należy podać symbol i alergeny wchodzące w skład mieszanki</i>						-----	-----	-----
Mieszanka zbóż <i>należy podać symbol i alergeny wchodzące w skład mieszanki</i>						-----	-----	-----
Mieszanka traw wczesnych <i>należy podać symbol i alergeny wchodzące w skład mieszanki</i>						-----	-----	-----
Mieszanka traw późnych <i>należy podać symbol i alergeny wchodzące w skład mieszanki</i>						-----	-----	-----
Mieszanka chwastów <i>należy podać symbol i alergeny wchodzące w skład mieszanki</i>						-----	-----	-----
Mieszanka drzew <i>należy podać symbol i alergeny wchodzące w skład mieszanki</i>						-----	-----	-----
Mieszanka kurzu domowego <i>należy podać symbol i alergeny wchodzące w skład mieszanki</i>								
Mieszanka pleśni <i>należy podać symbol i alergeny wchodzące w skład</i>						-----	-----	-----

	<i>mieszanki</i>								
--	------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Badania na obecność w moczu porfiryn i kwasu deltaaminolewulinowego

	Rodzaj badania	Liczba badań w ciągu 3 lat	Metoda oferowana (do wpisania przez oferenta)	Materiał	Maksymalny czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Badanie wykonywane w pracowni: <i>wpisać miejsce wykonania</i>	CENA NETTO JEDNEGO BADANIA	CENA BRUTTO JEDNEGO BADANIA	WARTOŚĆ BRUTTO
178	Porfiryny	5		mocz	do 10 dni				
179	Koproporfiryny	5		mocz	do 10 dni				
180	Kwas deltaaminolewulinowy	5		mocz	do 10 dni				

Grupy krwi, odczyn Coombsa (PTA), BTA

Lp.	Rodzaj badania	Liczba badań w ciągu 2 lat	Materiał	Maksymalny czas oczekiwania na wynik (dni robocze)	Badanie wykonywane w pracowni na terenie Łodzi- -warunek konieczny do spełnienia	CENA NETTO JEDNEGO BADANIA	CENA BRUTTO JEDNEGO BADANIA	WARTOŚĆ BRUTTO
181	Grupa krwi	120	krew	do 3 dni	tak			

182	Badanie przeglądowe przeciwciał (PTA)	40	rew	do 3 dni	tak			
183	BTA	5	rew	do 3 dni	tak			
RAZEM (poz. 1 – 183)								

Słownie: zł brutto

Uwaga: w zakresie pakietu 1a nie można składać ofert częściowych.

I. Warunki niezbędne do spełnienia dla pozycji 1-179

1. Laboratorium medyczne/ filia laboratorium medycznego z Łodzi posiada wpis do ewidencji KIDL.
2. Laboratorium medyczne/ filia laboratorium medycznego z Łodzi pracuje zgodnie z aktualnie obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Zdrowia w sprawie standardów jakości dla medycznych laboratoriów diagnostycznych i mikrobiologicznych oraz zgodnie z aktualnie obowiązującą ustawą o diagnostyce laboratoryjnej.
3. Laboratorium medyczne/ filia laboratorium medycznego z Łodzi bierze udział w kontroli zewnątrzlaboratoryjnej prowadzonej przez Centralny Ośrodek Badań Jakości w Diagnostyce Laboratoryjnej oraz przez inne Ośrodki - dla parametrów nie objętych przez COBJwDL.
4. Laboratorium medyczne/ filia laboratorium medycznego z Łodzi prowadzi udokumentowaną kontrolę wewnątrzlaboratoryjną,
5. Wyniki badań laboratoryjnych są autoryzowane przez diagnostę laboratoryjnego posiadającego wpis na listę KIDL.
6. Sprawozdanie z badań laboratoryjnych jest zgodne z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Zdrowia w sprawie standardów jakości dla medycznych laboratoriów diagnostycznych i mikrobiologicznych.
7. Laboratorium medyczne/ filia laboratorium medycznego z Łodzi posiada procedury pobierania materiału biologicznego z uwzględnieniem rodzaju i objętości materiału, sposobu przygotowania pacjenta i czasu oczekiwania na wynik (należy dołączyć kopię procedury).
8. Laboratorium medyczne/ filia laboratorium medycznego z Łodzi posiada procedurę transportu materiału biologicznego z punktu pobrań zlecaniodawcy do miejsca wykonywania badań. Procedura musi uwzględniać warunki transportu w tym czas i temperaturę transportu (należy dołączyć kopię procedury).
9. Laboratorium medyczne/ filia laboratorium medycznego z Łodzi zapewnia odbiór materiału do badań oraz dowóz wyników badań, od poniedziałku do piątku w godzinach 12.30-14.00 z siedziby oferenta tzn w ZDL WOMP CP-L w Łodzi ul. Aleksandrowska 61/63.

10. Pozytywne wyniki badań przeciwciał anty HIV oraz testów potwierdzenia WR przekazywane będą w zamkniętej kopercie kierownikowi Zakładu Diagnostyki Laboratoryjnej WOMP CP-L w Łodzi lub osobie przez niego wyznaczonej.
11. W przypadku pozytywnych wyników badań w kierunku HBV, HCV testy potwierdzenia wykonywane będą przez oferenta na jego koszt.
 12. Laboratorium medyczne/ filia laboratorium medycznego z Łodzi posiada opracowaną procedurę postępowania w przypadku otrzymania dodatkiego wyniku testu HIV+Ag HIV (należy dołączyć kopię procedury).
 13. Badania przyjmowane są przez oferenta na podstawie listy zbiorczej zawierającej dane pacjenta, dane lekarza, datę i godzinę pobrania materiału, dane osoby pobierającej, zlecone badania oraz kod kreskowy jakim jest oznakowana próbka.
 14. Krew do badań pobierana będzie w probówki zgodne z aktualnie używanym systemem pobierania krwi używanym w ZDL WOMP CP-L.
 15. Pozostałe materiały pobierane będą w pojemniki/probówki oferenta.
 16. Probówki/pojemnik z materiałem do badań znakowane będą przez zleceniodawcę kodami kreskowymi zleceniodawcy (kody kreskowe 10 cyfrowe kompatybilne z systemem LSI Marcel).
 17. Wyniki badań laboratoryjnych dostarczane będą w formie papierowej w dwu egzemplarzach do siedziby ZDL WOMP CP-L w nieprzekraczalnym, podanym maksymalnym czasie oczekiwania na wynik.
 18. Po podpisaniu umowy oferent dostarczy kierownikowi ZDL procedurę transportu materiału do badań, procedurę pobierania materiału do badań, listę badań z informacją o rodzaju materiału i czasem oczekiwania na wynik.

II. Dodatkowe warunki niezbędne do spełnienia dla poz. 180– 183 - grupy krwi, badanie przeglądowe przeciwciał (PTA), BTA

1. Pracownia Laboratorium Medycznego spełnia aktualne wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie wymagań, jakim powinno odpowiadać medyczne laboratorium diagnostyczne i aktualnego Rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie leczenia krwią w podmiotach leczniczych wykonujących działalność leczniczą w rodzaju stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne, w których przebywają pacjenci ze wskazaniami do leczenia krwią i jej składnikami.
2. Pracownia Laboratorium Medycznego pracuje zgodnie z zaleceniami Instytutu Hematologii i Transfuzjologii.
3. Pracownia Laboratorium Medycznego poddaje się kontroli i ocenie RCK i K w Łodzi.
4. Badania wykonywane są tylko przez pracowników posiadających uprawnienia do wykonywania badań z zakresu serologii grup krwi.
5. Badania autoryzowane są przez Diagnostów laboratoryjnych posiadających uprawnienia do wykonywania badań z zakresu serologii grup krwi.
6. Pracownia Laboratorium Medycznego dostarczy instrukcje prawidłowego pobierania krwi do badania.

.....

Podpis oferenta

