

Zlecone badania możesz wykonać we wszystkich punktach pobrań.
Godziny otwarcia i adresy punktów dostępne na
www.sla.pl/kontakt/punkty-pobran

3270

Imię
PESEL

Nazwisko
Data urodzenia

Ulica i numer domu

Miasto i kod pocztowy

UWAGA!!! REJESTRACJA NA ODDZIAŁ

3270

ZLECENIE NA BADANIA LABORATORYJNE

1.	PAKIET PODSTAWOWY P900		
	Morfologia (25 parametrów), Analiza ogólna moczu, Glukoza, Lipidogram, ALT, AST, OB, CRP, Mocznik, Kreatynina, Kwas moczowy, Ferrytyna, TSH, Homocysteina, Insulina, Wit. D3, HOMA-IR	274,00 zł zamiast 342,31 zł	[]
2.	PAKIET ROZSZERZONY P901		
	Morfologia (25 parametrów), Analiza ogólna moczu, Glukoza, Lipidogram, ALT, AST, Bilirubina całkowita, GGTP, ALP, OB, CRP, Mocznik, Kreatynina, eGFR, Kwas moczowy, Jonogram, Ferrytyna, TSH, Homocysteina, Insulina, Wit. D3, HOMA-IR	317,00 zł zamiast 396,91 zł	[]
3.	PAKIET TARCZYCA MAŁY P904		
	TSH, FT3, FT4	46,00 zł zamiast 58,70 zł	[]
4.	PAKIET TARCZYCA DUŻY P905		
	TSH, FT3, FT4, AntyTPO, AntyTG	104,00 zł zamiast 130,70 zł	[]
5.	PAKIET INSULINOOPORNOŚĆ P906		
	Glukoza – test tolerancji 3-punktowy (75g), Insulina po obciążeniu (krzywa 3 punktowa), HOMA-IR	107,00 zł zamiast 133,91 zł	[]
6.	Dodatkowe badania		
		10 % rabatu	[]

Zamów pobór krwi w swoim domu. Koszt pobrania z dojazdem 49,00 zł. Możliwość płatności kartą. Informacje pod numerem: 32 416 25 00

UWAGA!!! REJESTRACJA NA ODDZIAŁ 3270

Zniżka na badania poza pakietami 10%.

Uwaga, zniżka ta nie będzie naliczana od innych badań/pakietów promocyjnych obowiązujących w ŚLA w trakcie wykonywania danego badania tj. ofertami miesiąca oraz pakietami, których aktualna lista jest umieszczana na stronie internetowej ŚLA: www.sla.pl.

Morfologia 11	<input type="text"/>	HbA1c 6	<input type="text"/>	PSA 326	<input type="text"/>	ILOŚĆ BADAŃ
ALT 103	<input type="text"/>	CK-NCA 119	<input type="text"/>	Kortyzol 421	<input type="text"/>	
AST 102	<input type="text"/>	Kreatynina 108	<input type="text"/>	Insulina 319	<input type="text"/>	
CRP 130	<input type="text"/>	Kwas foliowy 431	<input type="text"/>	FT3 205	<input type="text"/>	
Glukoza 650	<input type="text"/>	Wit.D3-25-OH D3 394	<input type="text"/>	FT4 306	<input type="text"/>	
HDL 112	<input type="text"/>	Klaprotektyna 688	<input type="text"/>	TSH 303	<input type="text"/>	
LDL 113	<input type="text"/>	Prolaktyna 314	<input type="text"/>	Glukoza w moczu 203	<input type="text"/>	
Triglicerydy 114	<input type="text"/>	Testosteron 317	<input type="text"/>	anty-TPO 415	<input type="text"/>	
Żelazo 139	<input type="text"/>	LH 312	<input type="text"/>	anty-TG 414	<input type="text"/>	
Ferrytyna 429	<input type="text"/>	FSH 311	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
TIBC 140	<input type="text"/>	Estradiol 309	<input type="text"/>	Homocysteina 237	<input type="text"/>	
GFR 225	<input type="text"/>	Progesteron 313	<input type="text"/>	GGTP 104	<input type="text"/>	
Cholesterol cał. 111	<input type="text"/>	Analiza ogólna moczu 258	<input type="text"/>	Nietolerancja pokarmowa 666	<input type="text"/>	
OGTT (3 pkt) 151	<input type="text"/>	SHBG 418	<input type="text"/>	Jonogram 135	<input type="text"/>	