

DANE PACJENTA

NAZWISKO _____ K ☐
IMIE _____ M ☐
PESEL _____ DATA URODZENIA: ____ / ____ / ____ PLEĆ ☐
ADRES _____

**10%
Rabatu
na badania**

ANALITYKA OGÓLNA

- ☐ 258 Mocz analiza ogólna
☐ 202 Mocz amylaza
☐ 251 Mocz albuminy
☐ 201 Białko DZM
☐ 205 Wapń DZM
☐ DZM ml

HEMATOLOGIA

KREW ŻYLNĄ PEŁNĄ (EDTA)

- ☐ 009 Morfologia 14p.
☐ 011 Morfologia 25p.
☐ 004 Rozmaz
☐ 010 Retikulocyty
☐ 006 HbA1c
☐ 003 OB

SEROLOGIA

KREW ŻYLNĄ PEŁNĄ (EDTA)

- ☐ 160 Grupa krwi
☐ 161 Alloprzeciwciała

KRZEPNIĘCIE

KREW ŻYLNĄ OSOCZE (CYTRYNIAN)

- ☐ 152 PT(INR)
☐ 153 APTT
☐ 154 Fibrinogen
☐ 040 D-dimer

BIOCHEMIA

KREW ŻYLNĄ (SUROWICA)

- ☐ 111 Cholesterol całkow.
☐ 112 Cholesterol HDL
☐ 113 Cholesterol LDL wyl.
☐ 114 Triglicerydy
☐ 135 Jonogram
☐ 130 CRP
☐ 139 Żelazo
☐ 101 Bilirubina całkow.
☐ 102 AST
☐ 103 ALT
☐ 104 GGTP
☐ 105 ALP
☐ 108 Kreatynina
☐ 107 Mocznik
☐ 109 Kwas moczowy
☐ 117 Lipaza
☐ 123 Amylaza
☐ 141 Białko całkow.
☐ 142 Proteinogram
☐ 118 CK-MB
☐ 119 CK-NAC
☐ 138 Magnez
☐ 137 Fosfor
☐ 136 Wapń całkow.
☐ 304 Wapń zjoniz.

☐ 129 ASO

- ☐ 131 RF
☐ 126 O. Waaler-Rose
☐ 328 IgA
☐ 327 IgG
☐ 329 IgM
☐ 237 Homocysteina
KREW ŻYLNĄ (FLUOREK)
☐ 650 Glukoza
☐ 651 TTG 2-punktowy
☐ 151 TTG 3-punktowy

IMMUNODIAGNOSTYKA

KREW ŻYLNĄ (SUROWICA)

- ☐ 311 FSH
☐ 312 LH
☐ 309 Estradiol
☐ 314 Prolaktyna
☐ 313 Progesteron
☐ 317 Testosteron
☐ 324 HCG total
☐ 310 Prog.17OH
☐ 436 Androstendion
☐ 419 DHEA-S
☐ 319 Insulina
☐ 1320 Insulina po obciążeniu (krzywa 2 punktowa)
☐ 1319 Insulina po obciążeniu (krzywa 3 punktowa)

☐ 418 SHBG

- ☐ 421 Kortyzol
☐ 426 Peptyd C
☐ 44 AMH
☐ 394 Wit. D3
KREW ŻYLNĄ OSOCZE (EDTA)
☐ 420 ACTH
☐ 422 PTH

DIAGNOSTYKA TARCZYCY

KREW ŻYLNĄ (SUROWICA)

- ☐ 303 TSH
☐ 306 FT4
☐ 305 FT3
☐ 415 AntyTPO
☐ 414 AntyTG
☐ 370 p/c p. receptorem (TSI)

ALERGIA

KREW ŻYLNĄ (SUROWICA)

- ☐ 330 IgE
☐ 599 Profil mieszany
☐ 334 Profil pokarmowy
☐ 335 Profil wziewny

NR KONTRAHENTA

**RABAT 10%
3418**

PIECZĘĆ ZLECENIODAWCY

Tutaj możesz wykonać badania
wejdź na stronę:
<https://sla.pl/punkty-pobran-lista/>



MARKERY NOWOTWOROWE

KREW ŻYLNĄ (SUROWICA)

- ☐ 238 Kalcytonina
☐ 326 PSA całkow.
☐ 400 PSA wolny
☐ 307 AFP
☐ 321 CEA
☐ 347 CA 125
☐ 240 ROMA(HE4+CA125)
☐ 424 CA 19-9
☐ 346 CA 15-3
☐ 325 HCG wolne
☐ 425 TPS

DIAGNOSTYKA CELIAKII

KREW ŻYLNĄ (SUROWICA)

- ☐ 446 Ema IgA
☐ 447 Ema IgG
☐ 773 Anty-GAF (DPG) IgA
☐ 927 Transglut. tk. IgA
☐ 929 Transglut. tk. IgG

STĘŻENIE LEKÓW

KREW ŻYLNĄ (SUROWICA)

- ☐ 412 Lit
☐ 375 Kw. walproinowy
☐ 360 Karbamazepina

DIAGNOSTYKA ANEMII

KREW ŻYLNĄ (SUROWICA)

- ☐ 140 TIBC
☐ 429 Ferrytyna
☐ 430 Wit. B12
☐ 431 Kw. foliowy
☐ 423 Transferyna

DIAGNOSTYKA INFЕКЦИИ

KREW ŻYLNĄ (SUROWICA)

- ☐ 507 Borelioza IgG ELISA
☐ 508 Borelioza IgM ELISA
☐ 372 Borelioza IgG BLOT
☐ 371 Borelioza IgM BLOT
☐ 351 Toxoplasma IgG
☐ 350 Toxoplasma IgM
☐ 378 Toxo awidność IgG
☐ 356 CMV IgG
☐ 357 CMV IgM
☐ 772 CMV awidność IgG
☐ 336 Helicobacter IgG
☐ 344 Różyczka IgG
☐ 345 Różyczka IgM
☐ 928 Glista ludzka IgG
☐ 621 Krztusiec IgA
☐ 620 Krztusiec IgG
☐ 742 Chlamydia pneum. IgG
☐ 741 Chlamydia pneum. IgM
☐ 730 Chlamydia trach. IgG
☐ 731 Chlamydia trach. IgM
☐ 342 HIV Combo
☐ 340 USR
☐ 337 VDRL
☐ 915 EBV IgG
☐ 914 EBV IgM
☐ 655 Mycoplasma pneum. IgG
☐ 656 Mycoplasma pneum. IgM
☐ 381 Yersinia IgA
☐ 383 Yersinia IgG

- ☐ 382 Yersinia IgM
☐ 433 HSV IgG
☐ 434 HSV IgM
☐ 635 G. lamblia IgG
☐ 636 G. lamblia IgM
☐ 632 p/c p. beta 2-glikoproteinie IgG
☐ 631 p/c p. beta 2-glikoproteinie IgM

WZW

KREW ŻYLNĄ (SUROWICA)

- ☐ 341 HBs antygen
☐ 339 Anty-HBs
☐ 343 Anty-HCV
☐ 156 Anty-HBc total
☐ 158 Anty-HBc IgM

AUTOIMMUNOLOGIA

KREW ŻYLNĄ (SUROWICA)

- ☐ 751 ANA 1
☐ 752 ANA 2
☐ 749 ANA profil3
☐ 452 pANCA
☐ 439 cANCA
☐ 456 ASMA
☐ 442 AMA
☐ 369 Anty CCP
☐ 460 p/c p. kardiolipinie IgG
☐ 461 p/c p. kardiolipinie IgM
☐ 455 p/c p. plemnikowe
☐ 771 p/c Anty-GAD
☐ 809 Test Combi (ANA 1, AMA, ASMA, LKM)
☐ 454 p/c p. kom. okł. żółądka (APCA)

BADANIA KAŁU

- ☐ 680 Pasożyty
☐ 183 Krew utajona
☐ 181 G. lamblia met. ELISA
☐ 391 Helicobacter antygen
☐ 688 Kalprotektyna ilościowo

BADANIA INNE

Wyrażam zgodę na udostępnienie, w formie elektronicznej, wyników badania podmiotowi zlecającemu badanie.